



PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN
COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

"Año del Fortalecimiento de la Soberanía Nacional"

TERMINOS DE REFERENCIA

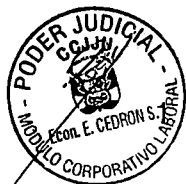
**"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL
MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO
CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO
CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO
DE LA CSJJU"**

ÁREA USUARIA SOLICITANTE:

Administración del Módulo del Nuevo Código Procesal Penal – NCPP

Administración del Módulo Civil Corporativo de Litigación Oral,

Administración del Módulo Corporativo Laboral; de la Corte Superior de Justicia de Junín.



DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN

"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU".

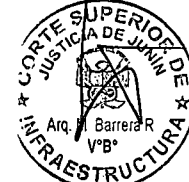
FINALIDAD PÚBLICA:

Permitir a la Corte Superior de Justicia de Junín, como parte del Poder Judicial desempeñar su rol de Administración de Justicia y desarrollar las funciones previstas en su Ley Orgánica y la Constitución Política del Estado, dentro de una infraestructura segura y con las condiciones técnicas, de seguridad, más adecuadas; que albergue a magistrados, personal jurisdiccional, administrativo que al día de hoy se incrementó, con ambientes debidamente iluminados, ventilados, para la atención al público que acude a diario a los juzgados de las especialidades en material Penal, Laboral y Civil.

3.

ANTECEDENTES:

Mediante Resolución Administrativa. N° 091-2015-CE-PJ, del 14MAR2015, se dispone que a partir del 01JUL2015, la conversión de órganos jurisdiccionales en materia penal del distrito judicial de Junín, entrando en vigencia el Nuevo Código Procesal Penal. Dicho Módulo inició su funcionamiento con un total de 92 plazas, y que a la fecha este número se incrementa a un total de 219 trabajadores, que significa mayor área de construcción para albergar a todos trabajadores. Del mismo modo, mediante la Resolución Administrativa N° 073-2021-CE-PJ del 15MAR2021, resuelve que a partir del 26MAR2021, se implemente en la CSJ-Junín, el Módulo Civil Corporativo de Litigación Oral; que a la fecha, también ve incrementarse el número el número de sus trabajadores a la fecha, finalmente el Módulo Corporativo Laboral, viene atravesando el mismo efecto de crecimiento del personal Jurisdiccional y Administrativo y el incremento de la respectiva carga procesal, en cada uno de los juzgados.





PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

Todos los aspectos señalados, inciden en la necesidad de contar con espacios suficientes y adecuados para la prestación adecuada de los Servicios de Administración de Justicia en las especialidades Familia, Penal, Laboral y Civil.

4. OBJETIVOS DE LA CONTRATACIÓN

4.1. Objetivo General

Contratar la prestación del "SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU".

5. ALCANCES Y DESCRIPCION DEL SERVICIO:

La presente contratación deberá de realizarse cumpliendo lo siguiente:

5.1. Actividades

Las actividades a realizar para lograr los objetivos están comprendidas en el Anexo – Metrados y Planos esquemáticos a ejecutar, con el fin de lograr el: "SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU", las actividades se resumen en el siguiente cuadro:

ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS	
		UND.	TOTAL
01.	ESTRUCTURA		
01.01.	TRABAJOS PRELIMINARES		
01.01.01.	DESMONTAJE		
	DESMONTAJE DE TABIQUERÍA DE DRYWALL; Considerar el desmontaje y recogimiento de las conexiones existentes dentro de las tabiquerías (cable de energía, internet, teléfono, tarjetero, etc.); desmontaje de zócalo y contrazócalo de cerámico; y el resane de las superficies expuestas deterioradas por el desmontaje en pisos, muros y cielorraso, con materiales y acabados de características iguales a las existentes; Incluye materiales, equipos, herramientas y mano de obra para su ejecución.	m2	158.35
01.01.01.01.			
01.01.01.02.	DESMONTAJE DE TABLERO DE TRABAJO DE 0.60m DE ANCHO; Considerar el desmontaje de Tablero de melamine, cajoneras, soportes y accesorios; los cuidados necesarios para garantizar su posterior reinstalación, embalaje con film transparente y traslado a almacén de propietario; Incluye materiales, equipos, herramientas transporte y mano de obra para su ejecución.	m	7.91
01.01.01.03.	DESMONTAJE DE PUERTA DE MADERA CONTRAPLACADA; Considerar los cuidados necesarios para garantizar su posterior reinstalación, embalaje con film transparente y traslado a almacén de propietario; Incluye materiales, equipos, herramientas transporte y mano de obra para su ejecución.	und	7.00
01.01.01.04.	DESMONTAJE DE VENTANA; Considerar los cuidados necesarios para garantizar su posterior reinstalación, embalaje con film transparente y traslado a almacén de propietario; Incluye materiales, equipos, herramientas transporte y mano de obra para su ejecución.	und	1.00

Jr. Parra del Riego N°400 El Tambo-Huancayo- Junín.





PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

01.01.01.05.	DESMONTAJE DE LAVADEROS; Considerar los cuidados necesarios para garantizar su posterior reinstalación, sellado con tapón para tubería de agua y desagüe, embalaje con film transparente y traslado a almacén de propietario; Incluye materiales, equipos, herramientas transporte y mano de obra para su ejecución.	und	6.00
01.01.02.	DEMOLICIÓN		
01.01.02.01.	DEMOLICIÓN DE MURO DE LADRILLO APAREJO DE SOGA; Considerar el resane de las superficies expuestas deterioradas por el desmontaje en pisos y muros, con materiales y acabados de características iguales a las existentes; Incluye materiales, equipos, herramientas y mano de obra para su ejecución.	m2	2.10
02.	ARQUITECTURA		
02.01.	TABIQUE DE DRYWALL		
02.01.01.	TABIQUERÍA DRYWALL ESTANDAR; Considerar perfiles no estructurales de acero galvanizado (Parantes de 89x38x0.45mm., Rieles de 90x25x0.45mm. y Esquineros de 30x30x0.3mm.), Paneles de yeso ST de 1.22x2.44m. e=12.7mm., Sellador flexible, Cintas de malla de fibra de vidrio, Masillado, Lijado, empastado y Pintura Látex con acabado satinado doble capa color Igual al existente (Blanco Humo) ambas caras; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	m2	386.33
02.01.02.	TABIQUERÍA RESISTENTE A LA HUMEDAD; Considerar perfiles no estructurales de acero galvanizado (Parantes de 89x38x0.45mm., Rieles de 90x25x0.45mm. y Esquineros de 30x30x0.3mm.), CARA INTERIOR: Paneles de yeso ST de 1.22x2.44m. e=12.7mm., CARA EXTERIOR: Paneles de fibrocemento de 1.22x2.44m. e=8mm., Cintas de malla de fibra de vidrio, Masilla tradicional (Interior), Masilla elástica/plástica (exterior), Sellador con silicona Flexible, Lijado, Planchado y Pintura Látex con acabado Satinado color Blanco Humo doble capa, ambas caras; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	m2	85.15
02.01.03.	TABIQUERÍA DRYWALL CON AISLAMIENTO ACÚSTICO; Considerar perfiles no estructurales de acero galvanizado (Parantes de 89x38x0.45mm., Rieles de 90x25x0.45mm. y Esquineros de 30x30x0.3mm.), Sellador flexible, Paneles de yeso ST de 1.22x2.44m. e=12.7mm., doble relleno de lana de fibra de vidrio de 2" cada uno, Cintas de malla de fibra de vidrio, Masillado, Lijado, empastado y Pintura Látex con acabado satinado doble capa color Igual al existente (Blanco Humo) ambas caras; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	m2	146.06
02.02.	TABIQUERÍA DE MELAMINE		
02.02.01.	TABIQUERÍA MOVIL ACUSTICA DE MELAMINE; Confeccionado con sistema de desplazamiento con carro multidireccional de aluminio anodizado, tacos de fijación anclado a losa de concreto armado, estructura interna con tubo metálico de 1"x1"x1.5mm. perfiles laterales y lana de fibra de vidrio de 1", tableros de melamine de 15mm. color madera clara texturizada "rovere" (ambas caras), cepillo strip, pestillo de pie zincado, cinta magnética de goma y platina metálica de 1/8"x1/2" y cinta magnética de goma (según detalles); incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	m2	72.60
02.03.	PISO, ZÓCALO Y CONTRAZÓCALO		
02.03.01.	CONTRAZÓCALO		



PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

02.03.01.01.	PISO LAMINADO DE 8mm. COLOR Y TEXTURA DE MADERA EN TONO CLARO; Considerar espuma de nivelación de 3mm, guía de finalización de aluminio para 02 puertas, junta de dilatación y especificaciones de instalación del fabricante; Incluye materiales, equipos, herramientas y mano de obra para su instalación.	m2	14.80
02.03.01.02.	ALFOMBRA DE 24oz COLOR MARRON CLARO JASPEADO: Alfombra de alto tránsito de 24oz/m2 con doble boucle con doble backing, remallada; Incluye instalación, 02 guías de finalización de 0.90m. de aluminio bajo las puertas; Incluye limpieza previa, materiales, equipos, herramientas, y mano de obra para su instalación.	m2	32.05
02.03.02.	CONTRAZÓCALO		
02.03.02.01.	CONTRAZÓCALO DE MADERA DE 75x15mm. CON CANTO BOLEADO + RODÓN DE 3/4", COLOR MADERA CLARA; Considerar su fijación con clavos para madera y silicona transparente por el interior, empalme de piezas continuas y encuentros en esquina (interiores y exteriores) mediante cortes en diagonal; Incluye materiales, equipos, herramientas accesorios y mano de obra para su instalación.	m	83.05
02.03.02.02.	CONTRAZÓCALO DE PORCELANATO DE 0.60x0.15m. COLOR IGUAL AL EXISTENTE (NEGRO, MADERA CLARA O BEIGE); Considerar el color según corresponda, Pegamento, crucetas de 1mm., fragua y cantonera de aluminio; Incluye materiales, equipos, herramientas y mano de obra para su instalación.	m	355.43
02.04.	CIELORRASO		
02.04.01.	CIELORRASO SUSPENDIDO CON BALDOSAS TERMO ACUSTICAS DE PLACA DE YESO LAMINADO CON VINYL Y FOIL DE ALUMINIO DE 0.61x0.61m. e=7mm.; BALDOSA COLOR BLANCO, PESO DE 5.50 KG/M2, REFLEXIÓN A LA LUZ 75%; ABSORCIÓN ACÚSTICA CAC: 32 ASTM E1414, RESISTENCIA AL FUEGO CLASE B1, ESTABILIDAD A LA HUMEDAD 75% RH; ESTRUCTURA COLGANTE CON RIELES TEE PRINCIPAL, SECUNDARIO Y TERCARIO, SUSPENDIDOS CON ALAMBRE GALVANIZADO N° 16; Incluye materiales, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	m2	37.80
02.05.	CARPINTERÍA DE ALUMINIO		
02.05.01.	MAMPARA		
02.05.01.01.	MAMPARA CON HOJAS BATIENTES DE ALUMINIO Y VIDRIO INCOLORO; Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 3-1/4" x 1" e=1.3mm., Divisiones internas con tubos rectangulares de 3-1/4" x 1-1/2" e=1.3mm., Marco de hoja con perfil rectangular de aluminio de 4" x 1-1/2" e=1.3mm., Vidrio crudo incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras, Cinta vinil arenada tipo escarcha con logo institucional h=4", Tope perimetral con ángulo porta felpa de 1/2", Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm., Bisagras de ac aluminizado pesado 4" x 4", Tirador de acero inoxidable de Ø 3/4" x 50cm. (Ambas hojas y ambas caras), Cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes, Cerrojos tipo pestillo de aluminio (superior e inferior) y listones de madera de 2"x3" para reforzamiento del vano de drywall (según detalles); Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	m2	26.46
02.05.01.02.	MAMPARA DE ALUMINIO CON HOJA CORREDIZA; Confeccionado con marco perimetral c/perfil canal "U" de 3-1/4" x 1" e=1.3mm., Divisiones internas con tubos rectangulares de 3-1/4" x 1-1/2" e=1.3mm., Marco de hoja con perfil	m2	7.48



CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN
COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

	rectangular de aluminio de 4" x 1-1/2" e=1.3mm., Vidrio crudo incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras, Cinta vinil arenada tipo escarcha con logo institucional h=4" en hoja corrediza, riel superior e inferior embutido, accesorios para sistema corredizo, Cerradura inoxidable tipo pico de loro y tirador de acero inoxidable de Ø 3/4" x 50cm. ambas hojas y ambas caras; en hoja fija considerar arenado (según detalles); Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.		
02.05.02.	PUERTAS PUERTA BATIENTE DE ALUMINIO CON VIDRIO INCOLORO; Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 2-3/8" x 1" e=1.3mm., Marco de hoja con perfil rectangular de aluminio de 4" x 1-1/2" e=1.3mm., Vidrio crudo incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras, Cinta vinil arenada tipo escarcha con logo institucional h=4", Tope perimetral con ángulo porta felpa de 1/2", Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm., Bisagras de ac aluminizado pesado 4" x 4", Cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes, y listones de madera de 2"x3" para reforzamiento del vano de drywall (según detalles); Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.		
02.05.02.01.	PUERTA BATIENTE DE ALUMINIO CON VIDRIO ARENADO Y TIRADOR; Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 2-3/8" x 1" e=1.3mm., Marco de hoja con perfil rectangular de aluminio de 4" x 1-1/2" e=1.3mm., Vidrio crudo incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras, Laminado general con vinil arenada tipo escarcha, Cinta vinil arenada tipo escarcha con logo institucional h=4", Tope perimetral con ángulo porta felpa de 1/2", Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm., Bisagras de ac aluminizado pesado 4" x 4", Tirador de acero inoxidable de Ø 3/4" x 50cm. (Ambas caras), Cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes, y listones de madera de 2"x3" para reforzamiento del vano de drywall (según detalles); Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	m2	9.66
02.05.02.02.	PUERTA BATIENTE DE ALUMINIO CON VIDRIO ARENADO; Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 2-3/8" x 1" e=1.3mm., Marco de hoja con perfil rectangular de aluminio de 4" x 1-1/2" e=1.3mm., Vidrio crudo incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras, Laminado general con vinil arenado tipo escarcha, Cinta vinil arenado tipo escarcha con logo institucional h=4", Tope perimetral con ángulo porta felpa de 1/2", Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm., Bisagras de ac aluminizado pesado 4" x 4", Cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes, y listones de madera de 2"x3" para reforzamiento del vano de drywall (según detalles); Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	m2	23.10
02.05.02.03.	VENTANAS VENTANA CORREDIZA SISTEMA NOVA DE ALUMINIO Y VIDRIO INCOLORO; Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 2" x 1" e=1.3mm., Perfil tipo puente de 2"x1", Vidrio incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras, Accesorios para sistema corredizo, Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm., Ángulo porta felpa de 1/2", Riel superior e inferior de aluminio, Seguro de pestillo y tirador de aluminio (según detalles); incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	m2	3.78
02.05.03.			
02.05.03.01.		m2	6.50



CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN
COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

02.05.03.02.	VENTANA PIVOT DE ALUMINIO Y VIDRIO ARENADO; Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 2" x 1" e=1.3mm., Divisiones con tubo de aluminio de 2" x 1" e=1.3mm., Vidrio incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras, Accesorios para sistema pivot, Perfil de aluminio tipo "H" en laterales, perfil de aluminio tipo "U" en la parte superior e inferior, Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm., Seguro de pestillo (según detalles); incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	m2	3.30
02.05.03.03.	VENTANA FIJA C/ VIDRIO INCOLORO Y ARENADO; Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 2" x 1" e=1.3mm., Divisiones con tubo de aluminio de 2" x 1" e=1.3mm., Vidrio incoloro y arenado (según detalles) de 8mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras, Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm; incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	m2	7.20
02.05.03.04.	VENTANA PIVOT DE ALUMINIO Y VENTANA FIJA C/ VIDRIO INCOLORO Y ARENADO ; Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 2" x 1" e=1.3mm., Divisiones con tubo de aluminio de 2" x 1" e=1.3mm., Vidrio incoloro y arenado (según detalles) de 8mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras, Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm, Accesorios para sistema pivot, Perfil de aluminio tipo "H" en laterales, perfil de aluminio tipo "U" en la parte superior e inferior, Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm., Seguro de pestillo (según detalles); incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	m2	9.60
02.06.01.01.	CARPINTERIA METÁLICA PUERTAS PUERTA METÁLICA BATIENTE DE DOBLE HOJA; Confeccionado con marco y contra marco de ángulos metálicos de 1-1/2"x1-1/2"x2mm., Ángulo metálico, Malla electro soldada con recubrimiento de PVC color blanco, Seguro tipo cerrojo liviano, Candado t/monoblock de 85mm. de latón, c/barra de acero endurecido cromado, inc. juego de llaves, Pintura base anticorrosiva, Pintura esmalte con acabado mate doble capa color blanco, y Tubo metálico de 2"x2"x2mm. para reforzamiento del vano de drywall (ver detalles); Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	m2	3.78
02.06.01.02.	PUERTA METÁLICA BATIENTE; Confeccionado con marco y contra marco de ángulos metálicos de 1-1/2"x1-1/2"x2mm., Ángulo metálico, Malla electro soldada con recubrimiento de PVC color blanco, Seguro tipo cerrojo liviano, Candado t/monoblock de 85mm. de latón, c/barra de acero endurecido cromado, inc. juego de llaves, Pintura base anticorrosiva, Pintura esmalte con acabado mate doble capa color blanco, y Tubo metálico de 2"x2"x2mm. para reforzamiento del vano de drywall (ver detalles); Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	m2	4.20
02.06.01.03.	PUERTA METÁLICA BATIENTE REFROZADA; Confeccionado con marco de puerta con tubo metálico (LAF) de 1"x2"x1.5mm. y marco de hoja con ángulos metálicos de 1-1/2"x1-1/2"x2mm., refuerzo interior con tubo metálico (LAF) de 1-1/4"x1-1/4"x1.5mm., Barrotes verticales de Ø3/4" e=1.2mm @10cm., Seguro tipo cerrojo pesado, Candado de 70mm. de latón c/barra de acero endurecido cromado inc. juego de llaves, Bisagras soldable de fierro pesado de 4", Tope de puerta con ángulo metálico de 3/4", Pintura base anticorrosiva, Pintura esmalte con acabado satinado doble capa color negro, y listones de madera de 3"x2"	m2	3.57



PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

	para reforzamiento del vano de drywall; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.		
02.06.01.04.	PUERTA METÁLICA BATIENTE REFORZADA DOBLE HOJA; Confeccionado con marco de puerta con tubo metálico (LAF) de 1"x2"x1.5mm. y marco de hoja con ángulos metálicos de 1-1/2"x1-1/2"x2mm., refuerzo interior con tubo metálico (LAF) de 1-1/4"x1-1/4"x1.5mm., Barrotes verticales de Ø3/4" e=1.2mm @10cm., Seguro tipo cerrojo pesado, Candado de 70mm. de latón c/barra de acero endurecido cromado inc. juego de llaves, Bisagras soldable de fierro pesado de 4", Tope de puerta con ángulo metálico de 3/4", Pintura base anticorrosiva, Pintura esmalte con acabado satinado doble capa color negro, y listones de madera de 3"x2" para reforzamiento del vano de drywall; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	m2	2.94
02.06.01.05.	PUERTA METÁLICA PLEGABLE TIPO TIJERA; Confeccionando con Marco con tubos metálicos de 2" x 2" x 1.2mm., Carril superior de 2"x1.2mm., fijado con soportes a la estructura (dentro de falso cielorraso), Carril inferior de 1"x1.2mm. embutido en el piso de concreto (previo corte y posterior resane), Divisiones metálicas verticales plegables tipo tijera, Tiradores metálicos, Seguro tipo orejeras, Candado t/monoblock de 85mm. de latón c/barra de acero endurecido cromado inc. juego de llaves, Seguro tipo pestillo en ambas hojas (superior e inferior), Pintura base anticorrosiva, y Pintura esmalte con acabado mate doble capa color blanco (ver detalles); Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	m2	13.47
02.06.01.06.	REINSTALACIÓN DE PUERTA METÁLICA BATIENTE DE DOBLE HOJA CON VIDRIO INCOLORO (2.10x2.20m.); Considerar el desmontaje y la posterior reinstalación del Contra marco, Marco, Hojas y Accesorios; Considerar también la instalación de Tubos metálico de 2"x2"x2mm. para reforzamiento lateral del vano de drywall, fijados al piso y losa de concreto para el soporte de la puerta; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	und	1.00
02.06.02.	REJAS		
02.06.02.01.	REJA METÁLICA DE SEGURIDAD; Instalado por el interior del edificio, Confeccionado con marco y refuerzos centrales con Ángulos metálicos de 1" x 1" x 2mm., Divisiones tipo barrotes con tubos circulares metálicos de Ø5/8" e=0.75mm @15cm., Anclajes metálicos embutidos en el muro (previo picado y posterior resane), pintura base anticorrosiva y Pintura esmalte con acabado mate doble capa color blanco (ver detalles); Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	m2	58.84
02.07.	CARPINTERIA MADERA		
02.07.01.	PUERTAS		
02.07.01.01.	PUERTA CONTRAPLACADA BATIENTE DE SEGURIDAD; Confeccionado con Marco de madera pino de 6x3.2cm. color nogal, con bruñas de 0.5cm., Hoja de puerta batiente confeccionado con bastidor estructural de listones de madera pino de 1-1/2"x1", Relleno de papel kraft "tipo panal", y Tablero acanalado de HDF 4mm. color nogal con acabado barnizado, rejas centrales de 0.50x0.60m. con Marco de ángulo metálico de 1" y Rejas con barrotes de 1/2" x 1.2mm. @ 0.10m., Pintura anticorrosiva, Pintura esmalte satinado color negro doble capa; rejas cubiertas con acrílico incoloro de 4mm. con sello hermético, y cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes (ver detalles); Incluye	m2	1.89



PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

	materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.		
02.07.01.02.	PUERTA BATIENTE CONTRAPLACADA; Confeccionado con Marco de madera pino de 6x3.2cm. color nogal, con bruñas de 0.5cm., Hoja de puerta batiente confeccionado con bastidor estructural de listones de madera pino de 1-1/2"x1", Relleno de papel kraft "tipo panal", y Tablero acanalado de HDF 4mm. color nogal con acabado barnizado, rejas cubiertas con acrílico incoloro de 4mm. con sello hermético, y cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes (ver detalles); incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación. mano de obra para su confección e instalación.	m2	5.67
02.08. 02.08.01.	CARPINTERIA DE MELAMINE MESA DE PARTES MÓDULO DE MESA DE PARTES (MePar-01); MODULO DE DOS CABINAS; LARGO=2.40m., ANCHO=1.15 m. y ALTO=1.60m.; Considerar Tablero post formado de 50mm. color gris claro, Melamine de 18mm. colores gris grafito y gris claro, Tablero de MDF de 15mm., formica de colores gris grafito y granate (institucional); con canto pesado de 3mm., Vidrio Templado de 8mm. con refuerzos trapezoidales, Canal "U" inoxidable de 3/4" y lamina de acero inoxidable de 1mm., letra en 3D de acrílico blanco, cajones con cerradura tipo tambor, portateclado y pasacables de PVC, regatones regulables, sistema de audio intercomunicador de dos vías "manos libres" (considerar su instalación y fijación en vidrio templado y módulo), según plano de detalles; incluye materiales, equipos, herramientas y mano de obra para su confección e instalación.	und	4.00
02.08.01.01.	MÓDULO DE MESA DE PARTES PREFERENCIAL (MePar-02); MODULO DE DOS CABINAS; LARGO=2.60m., ANCHO=1.15 m. y ALTO=1.60m.; Considerar Tablero post formado de 50mm. color gris claro, Melamine de 18mm. colores gris grafito y gris claro, Tablero de MDF de 15mm., formica de colores gris grafito y granate (institucional); con canto pesado de 3mm., Vidrio Templado de 8mm. con refuerzos trapezoidales, Canal "U" inoxidable de 3/4" y lamina de acero inoxidable de 1mm., letra en 3D de acrílico blanco, cajones con cerradura tipo tambor, portateclado y pasacables de PVC, regatones regulables, sistema de audio intercomunicador de dos vías "manos libres", según plano de detalles; incluye materiales, equipos, herramientas y mano de obra para su confección e instalación.	und	1.00
02.08.01.02.	DIVISION PARA MESA DE PARTES H=1.60m.; Considerar Melamine de 18mm. color gris grafito, Tablero de MDF de 15mm., formica de colores gris claro, gris grafito y granate (institucional); con canto pesado de 3mm., Vidrio Templado de 8mm., Canal "U" inoxidable de 3/4" y lamina de acero inoxidable de 1mm., regatones regulables, según plano de detalles; incluye materiales, equipos, herramientas y mano de obra para su confección e instalación.	m2	3.85
02.08.01.03.	ORIENTACION MÓDULO DE ORIENTACIÓN (MoOr-01); LARGO=1.35m., ANCHO=0.75 m. y ALTO=1.25m.; Considerar Tablero post formado de 50mm. y 18mm. color gris claro, Melamine de 18mm. colores gris grafito y gris claro, Tablero de MDF de 15mm., formica de colores gris grafito y granate (institucional); con canto pesado de 3mm., Vidrio Templado de 8mm. con refuerzos trapezoidales, Canal "U" inoxidable de 3/4" y lamina de acero inoxidable de 1mm., letra en 3D de acrílico blanco, cajones con cerradura tipo tambor, portateclado, pasacables de PVC, regatones regulables, sistema de audio intercomunicador de dos vías	und	4.00
02.08.02. 02.08.02.01.			

Jr. Parra del Riego N°400 El Tambo-Huancayo- Junín.



CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN
COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

	"manos libres", según plano de detalles; incluye materiales, equipos, herramientas y mano de obra para su confección e instalación.		
02.08.02.02.	DIVISION PARA ORIENTACIÓN H=1.60m. ; Considerar Tablero de MDF de 15mm., formica de color granate (institucional); Vidrio incoloro tipo sándwich de 6mm. con lamina Arenado de 4micras (según diseño), Estructura con tubos metálicos de 25x40x1mm. pintura anticorrosiva y pintura esmalte con acabado mate color negro doble capa, regatones regulables, según plano de detalles; incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios de fijación y mano de obra para su confección e instalación.	m2	10.24
02.08.03.	AUDIENCIAS MÓDULO DE AUDIENCIAS VIRTUALES (MoAuVi-01); LARGO=1.83m. ANCHO=1.10m. y ALTO=1.90m.; Confeccionado con soportes verticales y tablero horizontal superior de melamine de 18mm. color gris grafito, Tablero horizontal de melamine de 18mm. color gris claro, soporte para teclado de melamine de 18mm color gris grafito c/sistema deslizante telescópico, y acrílico traslucido de 3.5mm c/estructura de perfil "U" de 1/2" de aluminio en los bordes de acuerdo a las Especificaciones Técnicas detalladas en los planos; Incluye materiales, equipos, herramientas accesorios y mano de obra para su confección e instalación.		
02.08.03.01.		und	4.00
02.09.	SEÑALIZACIÓN		
02.09.01.	LETRAS EMPOTRABLES LETRAS INSTITUCIONALES h=18cm. ; Considerar la estructura con la misma forma de cada letra con plancha de acero LAF e=1mm., pintado con zincromato y dos manos de esmalte sintético color negro, las Letras irán revestidas con planchas de aluminio color dorado espesor de 1.5mm. sujeto a "alma de acero" mediante pegamento de contacto, realizar fijación mediante perforaciones y aditivo epóxico tipo "HIT HY 150 HILTI"; incluye andamiaje, materiales, equipos herramientas y mano de obra para su confección e instalación (según Lamina de detalles).		
02.09.01.01.		und	30.00
02.09.01.02.	LETRAS INSTITUCIONALES h=15cm. ; Considerar la estructura con la misma forma de cada letra con plancha de acero LAF e=1mm., pintado con zincromato y dos manos de esmalte sintético color negro, las Letras irán revestidas con planchas de aluminio color dorado espesor de 1.5mm. sujeto a "alma de acero" mediante pegamento de contacto, realizar fijación mediante perforaciones y aditivo epóxico tipo "HIT HY 150 HILTI"; incluye andamiaje, materiales, equipos herramientas y mano de obra para su confección e instalación (según Lamina de detalles).	und	95.00
02.09.01.03.	LETRAS INSTITUCIONALES h=10cm. ; Considerar la estructura con la misma forma de cada letra con plancha de acero LAF e=1mm., pintado con zincromato y dos manos de esmalte sintético color negro, las Letras irán revestidas con planchas de aluminio color dorado espesor de 1.5mm. sujeto a "alma de acero" mediante pegamento de contacto, realizar fijación mediante perforaciones y aditivo epóxico tipo "HIT HY 150 HILTI"; incluye andamiaje, materiales, equipos herramientas y mano de obra para su confección e instalación (según Lamina de detalles).	und	13.00
02.09.01.04.	LOGO INSTITUCIONAL DE 70x70cm. ; Considerar la estructura con la misma forma de cada letra con plancha de acero LAF e=1mm., pintado con zincromato y dos manos de esmalte sintético color negro, Letras revestidas con planchas de	glb	1.00



CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN
COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

	aluminio color dorado e=1.5mm. sujeto a "alma de acero" mediante pegamento de contacto, realizar fijación mediante perforaciones y aditivo epóxico tipo "HIT HY 150 HILTI"; incluye andamiaje, materiales, equipos herramientas y mano de obra para su confección e instalación (según Lamina de detalles).		
02.09.02.	CARTELES DE IDENTIFICACIÓN		
02.09.02.01.	PANEL INFORMATIVO DE 0.65 x 1.70m.; Considerar Impresión con Vinil de alta resolución sobre base de PVC de 3mm., los cuales irán por ambas caras del panel, estructura metálica interior con tubos cuadrados de 1"x1.2mm. y base con fierro estriado de 4.4mm., y tapacanto lateral con platina de aluminio color negro de 1"; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios de fijación y mano de obra para su confección e instalación (según Lamina de detalles).	und	1.00
02.09.02.02.	CARTEL RECTANGULAR INFORMATIVO TIPO ADOSADO DE 30x20cm.; Considerar los nombres de cada ambiente según listado, Impreso en vinil de alta resolución sobre base de PVC de 30x20cm. e=3mm.; Incluye materiales para su confección e instalación en las dependencias de acuerdo a la distribución planteada en los anexos (según Lamina de detalles).	und	68.00
02.09.02.03.	CARTEL RECTANGULAR INFORMATIVO TIPO ADOSADO DE 60x45cm.; Considerar los nombres de cada piso según listado, Impreso en vinil de alta resolución sobre base de PVC de 45x60cm. e=3mm.; Incluye materiales para su confección e instalación en llegada escaleras y ascensores.	und	24.00
02.09.02.04.	CARTEL RECTANGULAR INFORMATIVO TIPO BANDERA DE 30x20cm.; Considerar los nombres de cada ambiente según listado, Impreso en vinil de alta resolución (ambas caras) sobre base de PVC de 30x20cm. e=3mm., estructura lateral fijado a la pared; Incluye materiales para su confección e instalación en las dependencias de acuerdo a la distribución planteada en los anexos (según Lamina de detalles).	und	30.00
02.09.02.05.	CARTEL RECTANGULAR INFORMATIVO TIPO COLGANTE DE 30x20cm.; Considerar los nombres de cada ambiente según listado, Impreso en vinil de alta resolución (ambas caras) sobre base de PVC de 30x20cm. e=3mm., colgantes con 02 cadenas metálicas fijadas en el cielorraso; Incluye materiales para su confección e instalación en las dependencias de acuerdo a la distribución planteada en los anexos (según Lamina de detalles).	und	11.00
02.09.02.06.	CARTEL RECTANGULAR INFORMATIVO TIPO COLGANTE DE 100x30cm.; Considerar los nombres de cada ambiente según listado, Impreso en vinil de alta resolución (ambas caras) sobre base de PVC de 100x30cm. e=3mm., refuerzo interior para evitar deformaciones, colgantes con 03 cadenas metálicas fijadas en el cielorraso; Incluye materiales para su confección e instalación en las dependencias de acuerdo a la distribución planteada en los anexos (según Lamina de detalles).	und	6.00
02.09.02.07.	VINILO ADHESIVO DE FASE DE ALTA RESISTENCIA PARA PISO DE 0.50x0.70m. CORTE CON DISEÑO; Considerar su instalación sobre piso de porcelanato, y Diseño según especificaciones; incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	und	1.00
02.10.	SEÑALETICAS DE EVACUACIÓN		



CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN
COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

02.10.01.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINICENTE DE 20x30cm. "EVACUACIÓN. - SALIDA DERECHA; INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN ASCENSO POR ESCALERAS" ; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	2.00
02.10.02.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINICENTE DE 20x30cm. "EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA; INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN DESCENSO POR ESCALERAS" ; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	12.00
02.10.03.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINICENTE DE 20x30cm.; "ZONA DE SEGURIDAD EN CASO DE SISMOS" ; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	99.00
02.10.04.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINICENTE DE 20x30cm.; "SALIDA" IZQUIERDA ; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	8.00
02.10.05.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINICENTE DE 20x30cm.; "SALIDA" DERECHA ; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	17.00
02.10.06.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINICENTE DE 20x30cm.; "SALIDA" ; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	11.00
02.10.07.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINICENTE DE 20x30cm.; "SALIDA DE EMERGENCIA" ; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	1.00
02.10.08.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINICENTE DE 20x30cm.; "ATENCION RIESGO ELECTRICO" ; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	9.00
02.10.09.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINICENTE DE 20x30cm.; "POZO A TIERRA" ; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	3.00
02.10.10.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINICENTE DE 20x30cm.; "AFORO CAPACIDAD MAXIMA DE PERSONAS" ; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	8.00
02.10.11.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINICENTE DE 20x30cm.; "SERVICIO HIGIENICO MIXTO, VARONES, MUJERES, Y PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD" ; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	67.00
02.10.12.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINICENTE DE 20x30cm.; "EXTINTOR PQS" ; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	23.00



PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

02.10.13.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINISCENTE DE 20x30cm; "EXTINTOR CO2" ; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	25.00
02.10.14.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINISCENTE DE 20x30cm; "LUCES DE EMERGENCIA" ; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	38.00
02.11.	OTROS		
02.11.01.	CORTINA HOSPITALARIA h=2.70m. ; Confeccionado con tela antibacterial gruesa color azul oscuro, tubo de acero inoxidable de Ø 1-1/2" e=1.2mm. con canoplas y soportes centrales, ojales metálicos, accesorios colgantes y cierre central con cinta del color similar; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	m	1.82
02.11.02.	LIMPIEZA FINAL DE LA INTERVENCIÓN ; Considerar retiro y eliminación hacia botadero de escombros y/o material excedente de las instalaciones, desmontaje y demoliciones, Limpieza de manchas en general (elementos instalados y existentes); Incluye materiales, equipos, estibaje, transporte y mano de obra para su ejecución.	glb	1.00
02.11.02.	DESMONTAJE E INSTALACION DE 24 ARCHIVOS MOVILES DE 6 CUERPOS CADA UNO ; desmontaje del sistema antivoltio, desarmado de archivos móviles, desmontaje de rieles, desmontaje de archivos fijos, desmontaje del sistema de movimiento (volante, cadena, catalina, etc), transporte e instalación en el sótano del Edificio de la prolongación Cuzco N°790, considerar también el resane, pintado de superficies dañadas por el desmontaje ; Incluye materiales, equipos, estibaje, transporte y mano de obra para su ejecución.	glb	1.00
03.	INSTALACIONES SANITARIAS		
03.01.	APARATOS SANITARIOS		
03.01.01.	LAVADERO DE ACERO INOXIDABLE DE UNA POZA CON MESA DE TRABAJO ; Considerar estructura con perfiles metálicos de drywall, revestimiento con placas de fibrocemento de 6mm. acabado final con porcelanato de 60x60cm. color gris grafito con cortes en diagonal, puertas batientes de melamine de 18mm. tipo "ROVERE-PELIKANO" con canto pesado; de acuerdo a planos de detalles, Grifería de Bronce al mueble con perilla, tubería de abasto flexible de 1/2" x 1/2" x 35cm., Trampa de PVC tipo Botella de Ø2", y Válvula de compuerta empotrada en muro (uniones universales, válvula bronce de 1/2" y caja empotrable); Considerar tuberías y accesorios para la conexión a la montante de desagüe (PVC-SAP Ø2") y Tuberías y accesorios para la conexión a la red de alimentación de Agua (PVC-SAP Ø1/2") SEGUN PLANOS DE INSTALACIONES SANITARIAS; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	glb	1.00
03.01.02.	LAVADERO EMPOTRABLE DE LOSA DE 0.56x0.45x0.35m. CON ACABADO VITRIFICADO BRILLANTE COLOR BLANCO ; considerar soportes del mismo material, trampa tipo botella de PVC de Ø2", llave con acabado cromado color plata, tubería de abasto flexible de 1/2" x 1/2" x 35cm., Trampa de PVC tipo Botella de Ø2", y Válvula de compuerta empotrada en muro (uniones universales, válvula bronce de 1/2" y caja empotrable); Considerar tuberías y accesorios para la conexión a la montante de desagüe (PVC-SAP Ø2") y Tuberías y accesorios para la conexión a la red de alimentación de Agua (PVC-SAP Ø1/2") SEGUN	glb	2.00



PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN
COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

	PLANOS DE INSTALACIONES SANITARIAS; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.		
03.02.	SISTEMA DE AGUA CONTRA INCENDIO		
03.02.01.	REUBICACIÓN DE GABINETE CONTRA INCENDIO; Dmax.=6.00m.; previo desmontaje de G.C.I. y tuberías de alimentación, para su posterior reubicación, reinstalación y ampliación de red de tuberías, mediante sujetadores colgantes @1.00m. (dentro de cielorraso suspendido), Considerar tubos metálicos de Ø2", codos de Ø2", Tee's de Ø2", Acople ranurado de Ø2", etc.; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su ejecución.	glb	1.00
04.	INSTALACIONES ELÉCTRICAS		
04.01.	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO		
04.01.01.	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO TIPO RIEL DIN DE 2x32A, 10KA, 220V.; Considerar puenteo de conductores eléctricos y línea a tierra; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación dentro de los tableros de distribución.	pto	2.00
04.01.02.	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO TIPO RIEL DIN DE 2x20A, 10KA, 220V.; Considerar puenteo de conductores eléctricos y línea a tierra; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación dentro de los tableros de distribución.	pto	20.00
04.01.03.	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO TIPO RIEL DIN DE 2x15A, 10KA, 220V.; Considerar puenteo de conductores eléctricos; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación dentro de los tableros de distribución.	pto	24.00
04.02.	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO DIFERENCIAL		
04.02.01.	INTERRUPTOR DIFERENCIAL BTDIN 2x32A - 30mA - 230V/400V; Clase: AC, Numero de Polos: 2P, Calibre: 25A, Sensibilidad diferencial: 1,5kA, Tensión de operación: 230V/400V, Frecuencia nominal: 50/60Hz; Considerar puenteo de conductores eléctricos; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación dentro del tablero de distribución.	pto	1.00
04.03.	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN EMPOTRABLE		
04.03.01.	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN EMPOTRABLE PVC IP 40 DE 12 POLOS Y CONEXIÓN; Considerar equipo, 11.20ml. de conductor 2x6mm ² /THW + 1x4mm ² /CPT y tubería PVC-SELL Ø20mm. (embutido en cielorraso y adosado al muro perimetral sujetado con abrazaderas metálicas) desde el tablero de distribución TD-7°; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	und	1.00
04.04.	LUMINARIAS		
04.04.01.	LUMINARIA LED, FOCO TIPO PLATO DE 30W, E27, Ø16cm., LUZ FRIA; Considerar equipo, soquete, tarugos tipo mariposa, Conductores 2x2.5mm ² /THW, canaleta adosable de PVC de 12x20mm. (fijada con silicona blanca por los laterales), y/o tubería PVC-SELL Ø20mm. (dentro de falso cielorraso), conexión desde el circuito de luminarias; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	pto	82.00



PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

04.04.02.	LUMINARIA LED, TIPO DICORICO DE 5W, LUZ CALIDA; Considerar equipo, Conductores 2x2.5mm ² /THW, canaleta adosable de PVC de 12x20mm. (fijada con silicona blanca por los laterales), y/o tubería PVC-SELL Ø20mm. (dentro de falso cielorraso), conexión desde el circuito de luminarias; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	pto	1.00
04.04.03.	LUMINARIA LED, ADOSABLE TIPO BRACKET/APLIQUE DE 5W, LUZ CALIDA; Considerar equipo, Conductores 2x2.5mm ² /THW, canaleta adosable de PVC de 12x20mm. (fijada con silicona blanca por los laterales), y/o tubería PVC-SELL Ø20mm. (dentro de falso cielorraso), conexión desde el circuito de luminarias; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	pto	3.00
04.04.04.	REUBICACIÓN DE LUMINARIA TIPO PANEL DE 60x60cm.; Considerar desmontaje y reinstalación de equipo, reubicación de panel de yeso, extensión de conductores 2x2.5mm ² /THW, tubería PVC-SELL Ø20mm. (dentro de falso cielorraso); Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	pto	11.00
04.04.05.	LÁMPARA DE EMERGENCIA de 32 LED's 16W; Considerar equipo adosable con 02 faros giratorios de 180°, carcasa de PVC de alto impacto, tipo de carga automático, autonomía 9 horas con un faro, potencia de 16 W, de 1100-1200 lúmenes, Batería de plomo ácido 6V 4000mAh; Incluye materiales, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	pto	15.00
04.04.06.	REFLECTOR LED DE 50W. LUZ FRIA DIFUSA CON BRAZO METÁLICO; Considerar equipo, brazo metálico cuadrado de 1.50m. de 1"x1"x1.5mm. con base de anclaje, pintura anticorrosiva y pintura esmalte color negro, canaleta adosable de PVC de 12x20mm. (fijada con silicona blanca por los laterales y pintado del color de la fachada), conductores 2x2.5mm ² /THW desde el circuito de luminarias existente; Incluye andamiaje, materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación en la fachada.	pto	6.00
04.05.	INTERRUPTOR		
04.05.01.	INTERRUPTOR SIMPLE; Considerar placa de interruptor, caja de pase de PVC DE 2"x4" o caja modular de PVC t/adosable de 2"x4", conductores 2x2.5mm ² /THW, canaleta adosable de PVC de 12x20mm. (fijada con silicona blanca por los laterales), y/o tubería PVC-SELL Ø20mm. (dentro de falso cielorraso y muros de drywall), conexión desde el circuito de luminarias; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	pto	55.00
04.06.	TOMACORRIENTES		
04.06.01.	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA A TIERRA; Considerar placa de tomacorriente doble con línea a tierra, caja modular de PVC de 2"x4" o caja modular de PVC t/adosable de 2"x4", conductores 2x4mm ² /THW + 1x4mm ² /CPT, canaleta adosable de PVC de 12x20mm. (fijada con silicona blanca por los laterales), y/o tubería PVC-SELL Ø20mm. (dentro de falso cielo raso y muros de drywall), conexión desde el circuito de tomacorrientes; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	pto	182.00



PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNIN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

04.06.02.	TOMACORRIENTE TRIPLE CON LINEA A TIERRA; Considerar placa de tomacorriente triple con línea a tierra, caja modular de PVC de 2"x4" o caja modular de PVC t/adorable de 2"x4", conductores 2x4mm2/THW + 1x4mm2/CPT, canaleta adosable de PVC de 12x20mm. (fijada con silicona blanca por los laterales), y/o tubería PVC-SELL Ø20mm. (dentro de falso cielo raso y muros de drywall), conexión desde el circuito de tomacorrientes; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	pto	9.00
04.06.03.	EXTENSION DE TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA A TIERRA DE TOMA EXISTENTE; Considerar placa de tomacorriente doble con línea a tierra, caja modular de PVC de 2"x4" o caja modular de PVC t/adorable de 2"x4", conductores 2x4mm2/THW + 1x4mm2/CPT, canaleta adosable de PVC de 12x20mm. (fijada con silicona blanca por los laterales), y/o tubería PVC-SELL Ø20mm. (dentro de falso cielo raso y muros de drywall), conexión desde el circuito de tomacorriente señalado en planos adjuntos; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	pto	164.00
04.06.04.	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA A TIERRA PARA PISO; ; Considerar placa de tomacorriente doble para piso, caja modular de PVC de 2"x4", conductores 2x4mm2/THW + 1x4mm2/CPT, molduras de transición de aluminio fijados a piso; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	pto	9.00
04.06.05.	TOMACORRIENTE SIMPLE ALTO DE EMERGENCIA; Considerar placa de tomacorriente simple, caja modular de PVC de 2"x4" o caja modular de PVC t/adorable de 2"x4", conductores 2x2.5mm2/THW, canaleta adosable de PVC de 12x20mm. (fijada con silicona blanca por los laterales), y/o tubería PVC-SELL Ø20mm. (dentro de falso cielo raso y muros de drywall), conexión desde el circuito de luminarias; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	pto	33.00
04.07.	VARIOS		
04.07.01.	REUBICACIÓN DE SENSORES DE MOVIMIENTO EXISTENTES; Considerar su reubicación en las áreas libres y funcionales del estacionamiento para permitir su eficiente operatividad, conectándose a las luminarias de dichas áreas; Incluye materiales (conductores, tuberías, canaletas y demás accesorios), herramientas y mano de obra para su ejecución.	glb	1.00
05. 05.01.	INSTALACIONES DE RED DATA RED DATA PUNTOS DE RED CON CABLEADO UTP CATEGORIA 6; El cableado estructurado deberá ser de CANAL COMPLETO , es decir: todos los componentes del cableado de cobre horizontal y vertical: Esto es patch panels, cable de red UTP categoría 6, jacks, Patch cords cat. 6, conectores MPTL, line cords cat.6 deberán ser del mismo fabricante (Según especificaciones del sistema de Red Data). Así mismo los materiales a usarse para el cableado estructurado no debe ser de más de dos (02) marcas (es decir una marca para el canal de cobre y una marca para las canaletas). Considerar canaletas para troncales y rutas secundarias, considerar puntos de red en piso, con molduras de transición de aluminio; incluye materiales equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación. Se realizará la certificación del cableado estructurado por parte del contratista (Según especificaciones del sistema de Red Data).	pto	518.00

Jr. Parra del Riego N° 400 El Tambo-Huancayo- Junín.

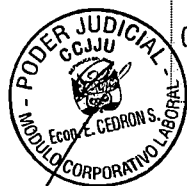


PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

05.01.02.	GABINETE DE 24 RU; Según especificaciones de sistema de red data; Incluye materiales equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	und	14.00
05.01.03.	PATCH PANEL CATEGORÍA 6 PARA DATOS DE 24 PUERTOS; Según especificaciones de sistema de red data; Incluye materiales equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	und	26.00
05.01.04.	SISTEMA DE ORDENAMIENTO DE CABLES; Según especificaciones de sistema de red data; Incluye materiales equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	pto	26.00
05.01.05.	CABLEADO DE RED VERTICAL CON PUNTOS DE FIBRA; Según especificaciones de sistema de red data; Ambos enlaces (Fibra Óptica y UTP) serán usados como Backbone o troncales que permitan la interconexión entre el Switch Principal y los Switches de Acceso ubicados en los gabinetes de piso.	pto	13.00



5.2. Condiciones Generales del Servicio:

Los presentes términos, se complementan con los Planos, Hoja de Metrados – Especificaciones Arquitectónicas y Especificaciones de las Instalaciones de la Red Data detallados en los mismos; además en el que se deben contemplar la provisión de los Responsables Técnicos, de la mano de obra calificada, materiales y equipos. La Hoja de Metrados –Especificaciones, anexos a los presentes Términos de Referencia; describen las condiciones generales a las cuales debe sujetarse la ejecución de todos los trabajos que forman el presente servicio. Es propósito de los anexos, el brindar una pauta a seguir en cuanto a detalles específicos, y los que pudieran surgir durante el desarrollo del servicio.



5.3. Procedimiento

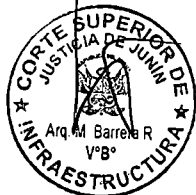
Horario de Trabajo: El Contratista dispondrá del local totalmente desocupado, las 24 horas del día por los siete días de la semana, dentro del plazo de ejecución establecido u ofertado; para el desarrollo de todas las actividades programadas, debiendo utilizar multicuadrillas de ser necesarios.

Responsabilidades de las Coordinaciones: Será: La Coordinación de Infraestructura de la Corte Superior de Justicia de Junín, como área técnica, la Coordinación de Informática como área técnica de las Instalaciones de Red Data y la Administración del Módulo del Nuevo Código Procesal Penal, la Administración del Módulo Civil Corporativo de Litigación Oral y la Administración del Módulo Corporativo Laboral, como áreas usuarias.



5.4. Obligaciones del Contratista:

- El contratista es responsable por la oferta presentada, por lo que se presume, sin admitir prueba en contrario, que para elaborar su oferta ha recabado y revisado los presentes términos de referencia, así como los anexos que forman parte imprescindible para la determinación de la oferta.
- En adición a la documentación solicitada en las Bases Administrativas de la convocatoria, el Contratista deberá presentar para la Admisión de las Ofertas, lo siguiente:



Jr. Parra del Riego N° 400 El Tambo-Huancayo- Junín.





PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

- Folletos y/o manuales y/o instructivos y/o catálogos y/o documento oficial emitido por el fabricante de los componentes del cableado: Cables, Canaletas, Gabinetes, Patch Panel; donde se verifique el cumplimiento de las especificaciones.
 - Constancias o certificaciones de trabajos efectuados de cableado estructurado e instalación, con los que acredite un monto facturado acumulado de S/ 250,000.00 soles (Doscientos Cincuenta Mil y 00/100 Soles), por la contratación de servicios iguales o similares a los siguientes: Implementación de sistemas de comunicaciones de red data y/o implementación de cableado de red y/o, implementación de cableado estructurado y/o implementación y/o instalación y/o reubicación de puntos de red.
 - Declaración jurada de contar con stock permanente para reemplazo de equipos y materiales.
- c. El Contratista es responsable de los deterioros que se originen durante el servicio a desarrollar y deterioros originados a otras edificaciones, en cuyo caso deberá efectuar las reparaciones correspondientes, sin costo alguno para la entidad.
- d. Los Responsables Técnicos de la ejecución de los trabajos del servicio, deberán efectuar de manera continua la limpieza del área intervenida en el día; así como luego de ejecutados todos los trabajos; deberán realizar una limpieza final de tal manera que los ambientes queden expeditos para su inmediata ocupación.
- e. El Contratista deberá de ejecutar el servicio de acuerdo a lo señalado en los presentes Términos de referencia, Metrados, Especificaciones Arquitectónicas y Especificaciones de las Instalaciones de la Red Data.
- f. Durante el proceso de ejecución del servicio, el contratista deberá tener cuidado de no dañar la infraestructura (pisos, luminarias, placas de interruptores, luces de emergencia, cerco eléctrico, vidrios, señaléticas, etc.), próximos a los espacios a intervenir. De ocurrir daños, deberá responder, subsanar o reponer lo dañado, con otros de características iguales o superiores a las existentes.
- g. El Contratista deberá brindar las facilidades para visitas esporádicas dispuestas por la entidad, para coordinar y verificar el buen desarrollo del servicio a contratar.
- h. Respecto a consultas técnicas, que en caso no se pueda resolver en campo deberá ser transmitidas a la COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJU y a la COORDINACIÓN DE INFORMÁTICA, de acuerdo a la especialidad, para la absolución correspondiente.
- i. Los Responsables Técnicos de las adecuaciones y la instalación de las Redes Informáticas, son los encargados de velar por la correcta ejecución técnica, económica y administrativa del servicio y su participación se da según lo establecido en el Numeral 10 (del presente requerimiento), sobre los Responsables Técnicos; caso contrario se aplicará una penalidad equivalente a 5.00% de la UIT vigente al año 2023, por cada día de ausencia injustificada, lo cual será verificado e informado por el responsable de la Supervisión del Servicio; según lo señalado en el Numeral 16.2; Ítem 3 y Ítem 4. De las Otras Penalidades.
- j. El contratista será el único responsable de la Seguridad de los trabajadores que emplee para el desarrollo del presente servicio, dotándole de todos los implementos necesarios para salvaguardar la integridad del mismo, en cumplimiento a las normas de seguridad bajo el marco de la Ley de Seguridad y Salud en el Trabajo N° 29783 y su Reglamento, vigentes al momento de la suscripción del contrato, adjuntando además una copia del Contrato del SCTR (Seguro Complementario de Trabajo de Riesgo), del personal técnico y obrero





PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNIN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

que desarrollará el servicio; para lo cual deberá alcanzar a la Coordinación de Infraestructura, así como a la Coordinación de Informática, copia del seguro y contrato; sin los cuales, no podrá iniciar con la ejecución del servicio, y este hecho no será computado como causal para un pedido de ampliación de plazo.

k. El contratista también será responsable de la:

- Implementación de los EPPs de Bio Seguridad el cual consiste en la utilización de implementos básicos de seguridad que comprenden: casco y zapatos de seguridad (de preferencia con punta de acero), chaleco, overol o vestimenta con identificación del logo de la empresa contratista, lentes, máscaras y mascarillas contra el polvo y guantes de seguridad; así como "tapa oídos" en caso de trabajos de demolición o actividades que produzcan gran ruido; así como arnés de cuero con gancho metálico debidamente sujetos a elementos fijos de la edificación en caso de trabajos de altura superiores a 1.80 m
- Implementación de señaléticas de seguridad e Insumos de limpieza y desinfección; todos los gastos que acarree lo mencionado, deberá formar parte de la oferta económica.

- Así también, cada trabajador deberá portar su elemento de identificación (fotocheck).
- Todos los puntos señalados con anterioridad serán considerados en los Gastos Generales en su Oferta Económica; todas estas medidas deberán ser cumplidas bajo responsabilidad del Contratista y verificado por la Entidad, a través de los Coordinadores de Infraestructura e Informática.
- Al inicio efectivo del servicio, se verificará la condición de Habilitado por los Colegios Profesionales de cada uno de los responsables técnicos acreditados por el contratista, de no cumplir tal condición; no se podrá dar inicio a los trabajos previstos, hecho que tampoco será considerado como una causal de ampliación de plazo, ya que es de única responsabilidad del contratista.

6. OBLIGACIONES DE LA ENTIDAD:

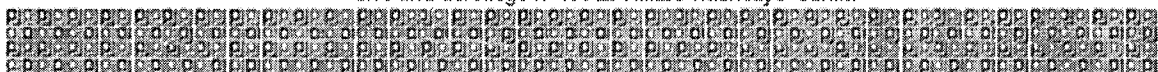
La Coordinación de Infraestructura y la Coordinación de Informática, serán los responsables de la Supervisión del Servicio según corresponda, así como del control de los trabajos por parte de la entidad, realizarán el seguimiento del servicio; cuyas responsabilidades serán:

- Velar por el cumplimiento de los presentes términos de referencia.
- Verificar el adecuado procedimiento de los trabajos.
- Verificar las características de calidad de materiales.
- Control de avance del servicio con la finalidad de cumplir con el plazo.
- Verificar e informar la permanencia del responsable Técnico.
- Verificar e informar del cumplimiento de las Normas de Seguridad y Salud en el trabajo del personal que disponga para la ejecución del servicio, de parte del proveedor.

7. REGLAMENTOS Y NORMAS TECNICAS:

El contratista deberá observar en la ejecución del servicio, el cumplimiento de los requisitos legales aplicables a sus actividades, como:

Jr. Parra del Riego N° 400 El Tambo-Huancayo- Junín.





**PODER JUDICIAL
DEL PERÚ**
CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN
COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

- ✓ LEY N° 29783-Ley de Seguridad y Salud en el Trabajo.
- ✓ LEY N°29245- Ley que regula los servicios de tercerización laboral.
- ✓ Normas Básicas de Prevención de Accidentes y con el Reglamento Nacional de Edificaciones, específicamente lo contenido a la NORMA G. 050.
- ✓ Las normas técnicas para el cableado de datos tendrán que cumplir con las especificaciones de la Norma ANSI/TIA 568-C.2, estándar de cableado para Telecomunicaciones en Edificios Comerciales y las normas que se derivan de ésta, como es la norma ANSI/TIA-568-C.2, ANSI/TIA-607-B, ANSI/TIA-569-C y ANSI/EIA-606-B con estas normas se podrá administrar la red fácilmente y manejar la planificación para el crecimiento posterior.
- ✓ El estándar ANSI/TIA 568-C, define un sistema de cableado que permite un ambiente de múltiples equipos y múltiples proveedores.
- ✓ La red de datos será topología física en estrella. Los elementos del sistema de Cableado incluyen:
 - ✓ El cableado horizontal.
 - ✓ El cableado vertical (backbone)
 - ✓ El área de trabajo.



IMPACTO AMBIENTAL:

No corresponde, por la magnitud del servicio.

SEGUROS:

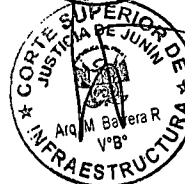
El contratista deberá contratar y mantener vigente, durante el plazo de prestación del servicio, en Compañías Aseguradoras que le permitan cubrir como mínimo el siguiente riesgo: POLIZA DE SEGURO COMPLEMENTARIO DE TRABAJO DE RIESGO; en cumplimiento con lo dispuesto en el D.S N°003-98-SA, que aprueba las Normas Técnicas de Seguro de Complementario de Trabajo de Riesgo; la misma que deberá ser presentada según lo indicado en el numeral 5.4. Literal "j".

La Entidad no permitirá el ingreso de personal que no cuente con este seguro, aspecto que tampoco es causal para el pedido de ampliación de plazo, por ser de exclusiva responsabilidad del contratista.



10. PERFIL DEL CONTRATISTA Y PERSONAL:

- a. Contratista.- Persona natural o jurídica, con experiencia en la actividad del objeto del servicio (Realización de Servicios de mantenimiento y/o acondicionamiento y/o adecuación y/o rehabilitación y/o mejoramiento y/o refacción y/o remodelación de la infraestructura de edificios en general).
- b. Responsable Técnico de las Adecuaciones de la Infraestructura. - El Contratista deberá contar de forma alternada en la realización del Servicio, con un Responsable Técnico, que tendrá una formación profesional de Arquitecto o Ingeniero Civil titulado y colegiado, debiendo permanecer 04 horas diarias dentro del horario diario de trabajo establecido en el presente requerimiento (obligatoriamente), y otros momentos que establezca la Supervisión cuando alguna actividad específica lo requiera, para realizar las coordinaciones con el personal obrero, así como para delinear las medidas imprevistas de seguridad a ser adoptadas, en función a los frentes de trabajo que se programen.
- c. Responsable Técnico de las Instalaciones de Red data. - El Contratista deberá contar de forma alternada en la realización del Servicio, con un Responsable Técnico, que



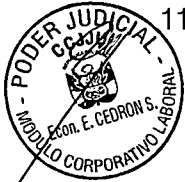


PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

tendrá una formación profesional en Ingeniería Electrónica, Eléctrica, sistema o afines, titulado y colegiado, debiendo permanecer 04 horas diarias dentro del horario diario de trabajo establecido en el presente requerimiento (obligatoriamente), y otros momentos que establezca la Supervisión cuando alguna actividad específica lo requiera, para realizar las coordinaciones con el personal obrero, así como para delinear las medidas imprevistas de seguridad a ser adoptadas, en función a los frentes de trabajo que se programen.



11. CONDICIONES DE LOS CONSORCIOS:

Para propuestas presentadas a través de consorcios, se precisa lo siguiente:

- El máximo de consorciados será de 03 proveedores, para el presente servicio.
- El porcentaje mínimo de participación de cada consorciado será del 30%.
- El porcentaje mínimo de participación en la ejecución del contrato, para el integrante del consorcio, que acredite mayor experiencia será del orden del 40%.



12. LUGAR Y PLAZO DE PRESTACIÓN DEL SERVICIO:

12.1. LUGAR DE EJECUCIÓN:

El lugar del servicio se ubica en la Prolongación Cuzco N° 790 Distrito y Provincia de Huancayo.

12.2. PLAZO DE EJECUCIÓN.

El plazo de ejecución máximo del servicio es de cuarenta y cinco (45) días calendario, contabilizados a partir del día siguiente de la suscripción del contrato.

13. CONFIDENCIALIDAD:

El contratista, incluyendo a su personal, se compromete y obliga a mantener reserva y confidencialidad en el manejo de información que se le entregue, tenga acceso, o se genere durante la realización de las actividades; quedando prohibido revelar dicha información a tercero alguno, sin previa conformidad escrita por la Entidad.



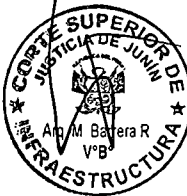
14. SISTEMA DE CONTRATACION:

A Suma Alzada.

15. FORMA DE PAGO:

El pago se realizará en moneda nacional una vez culminada la prestación, previa conformidad emitida por la COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU como Supervisor y área técnica; la COORDINACIÓN DE INFORMÁTICA como área técnica de las Instalaciones de Red Data y la Administración del Módulo del Nuevo Código Procesal Penal, la Administración del Módulo Civil Corporativo de Litigación Oral y la Administración del Módulo Corporativo Laboral, como áreas usuarias., y la presentación de la factura o comprobante de pago por parte del contratista.

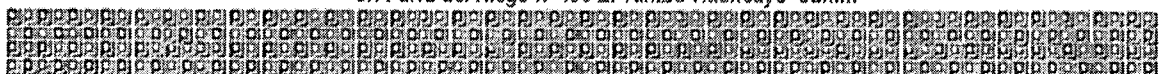
El pago se efectuará mediante abono en la cuenta bancaria CCI individual del proveedor, en un plazo de 10 días calendario siguientes a la conformidad por el servicio realizado y se haya adjuntado el comprobante de pago respectivo y siempre que se verifiquen las condiciones establecidas en el contrato; según lo señalado en el Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, en el Art. 171.1° del Pago.



16. PENALIDADES:

- Por Retraso Injustificado: Si el proveedor no cumple con las actividades encomendadas dentro del plazo establecido, la Entidad, le aplicará una penalidad

Jr. Parra del Riego N° 400 El Tambo-Huancayo- Junín.





PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

por cada día de retraso, según lo establecido por el Art. 162° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado; dicha penalidad se aplicará automáticamente y se calculará de acuerdo al siguiente detalle:

$$\text{La penalidad diaria} = 0.10 \times \text{monto vigente} \\ F \times \text{plazo vigente en días.}$$

Donde F tiene el siguiente valor (para el presente proceso referido a la contratación de un servicio y con un plazo de ejecución de 35 días calendario):

- a) Para plazos menores o iguales a sesenta (60) días, para bienes, servicios en general, consultorías y ejecución de obras: $F=0.40$

16.2. Otras Penalidades:

N°	SUPUESTOS DE APLICACIÓN DE PENALIDAD	FORMA DE CALCULO	PROCEDIMIENTO
1	No llevar consigo el Equipo de Protección Personal EPP	2.50 % de la UIT; Por cada personal obrero y/o profesional o técnico designado por el contratista que incumpla con utilizar el EPP o el uso inadecuado del mismo; por cada día y trabajador infractor, incluyendo al responsable técnico.	Verificación de parte de la Coordinación de Infraestructura, registrada en un Acta de Constatación
2	Incumplir con el uso de Identificación (Fotocheck)	1.20 % de la UIT; Por cada personal obrero y/o profesional o técnico designado por el contratista que incumpla con utilizar el elemento de identificación (fotocheck); por cada día y trabajador infractor, incluyendo al responsable técnico.	Verificación de parte de la Coordinación de Infraestructura, registrada en un Acta de Constatación
3	Ausencia del Responsable Técnico de la Adecuación de la Infraestructura.	5.00 % de la UIT; Por cada día de ausencia del responsable técnico.	Supervisión validada por el Coordinador de Infraestructura, mediante un acta de inspección
4	Ausencia del Responsable Técnico las Instalaciones de Red Data.	5.00 % de la UIT; Por cada día de ausencia del responsable técnico.	Supervisión validada por el Coordinador de Informática, mediante un acta de inspección

17. CONFORMIDAD DEL SERVICIO:

La conformidad será otorgada por la COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU, a cargo de la Supervisión y como área técnica, la COORDINACIÓN DE INFORMÁTICA como área técnica de las Instalaciones de Red Data y la Administración del Módulo del Nuevo Código Procesal Penal, la Administración del Módulo Civil Corporativo de Litigación Oral y la Administración del Módulo Corporativo Laboral, como áreas usuarias; en un plazo máximo de siete (07) días de producida la recepción del servicio; según lo establecido por el Art. 168°, 168.3 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

De existir observaciones, la Coordinación de Infraestructura y la Coordinación Informática comunicaran al contratista, indicando claramente el sentido de estas, otorgándole un plazo para subsanar no menor de dos (2) ni mayor de ocho (8) días..."; señalado en el Art. 168.4° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

18. GARANTIA DEL SERVICIO:

EN LA ADECUACION DE LA INFRAESTRUCTURA:

Jr. Parra del Riego N°400 El Tambo-Huancayo- Junín.







CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN
COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

21. REQUISITOS DE CALIFICACION:

B.3	CALIFICACIONES DEL PERSONAL CLAVE
B.3.1	FORMACIÓN ACADÉMICA
	<p><u>RESPONSABLE TECNICO DE LA ADECUACION DE LA INFRAESTRUCTURA</u></p> <p><u>Requisitos:</u></p> <p>El responsable Técnico deberá ser Arquitecto o Ingeniero Civil (Titulado y Colegiado).</p> <p><u>RESPONSABLE TECNICO DE LAS INSTALACIONES DE RED DATA</u></p> <p><u>Requisitos:</u></p> <p>El responsable Técnico deberá ser Ingeniero Electrónico, Eléctrico, Sistemas o afines (Titulado y Colegiado).</p> <p><u>Acreditación:</u></p> <p>Del Responsable Técnico; el Título Profesional será verificado por el órgano encargado de las contrataciones o comité de selección, según corresponda, en el Registro Nacional de Grados Académicos y Títulos Profesionales en el portal web de la Superintendencia Nacional de Educación Superior Universitaria - SUNEDU a través del siguiente link: https://enlinea.sunedu.gob.pe/ o en el Registro Nacional de Certificados, Grados y Títulos a cargo del Ministerio de Educación a través del siguiente link: http://www.titulosinstitutos.pe/, según corresponda. En caso el Título Profesional no se encuentre inscrito en el referido registro, el postor debe presentar la copia del diploma respectivo a fin de acreditar la formación académica requerida.</p> <p>Del mismo modo; el Registro de Colegiado, será verificado por el órgano encargado de las contrataciones o comité de selección, según corresponda; en las páginas web de los respectivos colegios profesionales.</p> <p>En caso Título Profesional requerido no se encuentre inscrito en el referido registro, el postor debe presentar la copia del diploma respectivo a fin de acreditar la formación académica requerida.</p>
B.3.2	CAPACITACIÓN
	<p><u>RESPONSABLE TECNICO DE LA ADECUACION DE LA INFRAESTRUCTURA</u></p> <p><u>Requisitos:</u></p> <p>El responsable Técnico deberá acreditar 40 horas lectivas como Residente o Supervisor de Obras.</p> <p><u>Acreditación:</u></p> <p>Se acreditará con copia simple de Certificados y/o Constancias que acrediten el haber realizado la capacitación solicitada.</p> <p><u>Importante</u></p> <p><i>Se podrá acreditar la capacitación mediante certificados de estudios de postgrado, considerando que cada crédito del curso que acredita la capacitación equivale a dieciséis horas lectivas, según la normativa de la materia.</i></p>
B.4.	EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE
	<p><u>RESPONSABLE TECNICO DE LA ADECUACION DE LA INFRAESTRUCTURA</u></p> <p><u>Requisitos:</u></p> <p>El responsable Técnico deberá acreditar dieciocho (18) meses de experiencia como Responsable Técnico y/o residente para la prestación de servicio y/o residente y/o supervisor de obra; en servicios de construcción, y/o mantenimiento y/o acondicionamiento y/o adecuación y/o rehabilitación y/o mejoramiento y/o refacción y/o remodelación de la infraestructura de edificios en general.</p> <p><u>Acreditación:</u></p> <p>La experiencia del personal clave se acreditará con cualquiera de los siguientes documentos: (i) copia simple de contratos y su respectiva conformidad o (ii) constancias o (iii) certificados o (iv) cualquier otra documentación que, de manera fehaciente demuestre la experiencia del personal propuesto.</p>

Jr. Parra del Riego N° 400 El Tambo-Huancayo- Junín.





PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

RESPONSABLE TECNICO DE LAS INSTALACIONES DE RED DATA

Requisitos:

El responsable Técnico deberá acreditar (02) años en el cargo de responsable de grupos y/o proyecto y/o jefe en instalación y/o configuración y/o puesta en marcha de sistemas de Redes Informáticas.

De presentarse experiencia ejecutada paralelamente (trasape), para el cómputo del tiempo de dicha experiencia sólo se considerará una vez el periodo traslapado.

Acreditación:

La experiencia del personal clave se acreditará con cualquiera de los siguientes documentos: (i) copia simple de contratos y su respectiva conformidad o (ii) constancias o (iii) certificados o (iv) cualquier otra documentación que, de manera fehaciente demuestre la experiencia del personal propuesto.

Importante

- Los documentos que acreditan la experiencia deben incluir los nombres y apellidos del personal clave, el cargo desempeñado, el plazo de la prestación indicando el día, mes y año de inicio y culminación, el nombre de la Entidad u organización que emite el documento, la fecha de emisión y nombres y apellidos de quien suscribe el documento
- En caso los documentos para acreditar la experiencia establezcan el plazo de la experiencia adquirida por el personal clave en meses sin especificar los días se debe considerar el mes completo.
- Se considerará aquella experiencia que no tenga una antigüedad mayor a veinticinco (25) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas.
- Al calificar la experiencia del personal, se debe valorar de manera integral los documentos presentados por el postor para acreditar dicha experiencia. En tal sentido, aun cuando en los documentos presentados la denominación del cargo o puesto no coincida literalmente con aquella prevista en las bases, se deberá validar la experiencia si las actividades que realizó el personal corresponden con la función propia del cargo o puesto requerido en las bases.

C

EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD

Requisitos:

El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/ 1 428,000.00 (Un millón cuatrocientos veintiocho mil con 00/100 Soles), por la contratación de servicios iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda.

En el caso de postores que declaren en el Anexo N° 1 tener la condición de micro y pequeña empresa, se acredita una experiencia de S/ 127,500.00 (Ciento veintisiete mil quinientos con 00/100 Soles), por la venta de servicios iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda. En el caso de consorcios, todos los integrantes deben contar con la condición de micro y pequeña empresa.

Se consideran servicios similares a los siguientes: Realización de Servicios de mantenimiento y/o acondicionamiento y/o adecuación y/o rehabilitación y/o mejoramiento y/o refacción y/o remodelación de la infraestructura de edificios en general.

Acreditación:

La experiencia del postor en la especialidad se acreditará con copia simple de (i) contratos u órdenes de servicios, y su respectiva conformidad o constancia de prestación; o (ii) comprobantes de pago cuya cancelación se acredite documental y fehacientemente, con voucher de depósito, nota de abono, reporte de estado de cuenta, cualquier otro documento emitido por Entidad del sistema financiero que acredite el abono o mediante cancelación en el mismo comprobante de



PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

pago1, correspondientes a un máximo de veinte (20) contrataciones.

En caso los postores presenten varios comprobantes de pago para acreditar una sola contratación, se debe acreditar que corresponden a dicha contratación; de lo contrario, se asumirá que los comprobantes acreditan contrataciones independientes, en cuyo caso solo se considerará, para la evaluación, las veinte (20) primeras contrataciones indicadas en el Anexo N° 8 referido a la Experiencia del Postor en la Especialidad

En el caso de servicios de ejecución periódica o continuada, solo se considera como experiencia la parte del contrato que haya sido ejecutada durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de presentación de ofertas, debiendo adjuntarse copia de las conformidades correspondientes a tal parte o los respectivos comprobantes de pago cancelados.

En los casos que se acredite experiencia adquirida en consorcio, debe presentarse la promesa de consorcio o el contrato de consorcio del cual se desprenda fehacientemente el porcentaje de las obligaciones que se asumió en el contrato presentado; de lo contrario, no se computará la experiencia proveniente de dicho contrato.

Asimismo, cuando se presenten contratos derivados de procesos de selección convocados antes del 20.09.2012, la calificación se ceñirá al método descrito en la Directiva "Participación de Proveedores en Consorcio en las Contrataciones del Estado", debiendo presumirse que el porcentaje de las obligaciones equivale al porcentaje de participación de la promesa de consorcio o del contrato de consorcio. En caso que en dichos documentos no se consigne el porcentaje de participación se presumirá que las obligaciones se ejecutaron en partes iguales.

Si el titular de la experiencia no es el postor, consignar si dicha experiencia corresponde a la matriz en caso que el postor sea sucursal, o fue transmitida por reorganización societaria, debiendo acompañar la documentación sustentatoria correspondiente.

Si el postor acredita experiencia de otra persona jurídica como consecuencia de una reorganización societaria, debe presentar adicionalmente el Anexo N° 9.

Cuando en los contratos, órdenes de servicios o comprobantes de pago el monto facturado se encuentre expresado en moneda extranjera, debe indicarse el tipo de cambio venta publicado por la Superintendencia de Banca, Seguros y AFP correspondiente a la fecha de suscripción del contrato, de emisión de la orden de servicios o de cancelación del comprobante de pago, según corresponda.

Sin perjuicio de lo anterior, los postores deben llenar y presentar el Anexo N° 8 referido a la Experiencia del Postor en la Especialidad

Importante

- *Al calificar la experiencia del postor, se debe valorar de manera integral los documentos presentados por el postor para acreditar dicha experiencia. En tal sentido, aun cuando en los documentos presentados la denominación del objeto contractual no coincida literalmente con el previsto en las bases, se deberá validar*

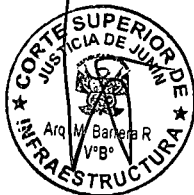
¹ Cabe precisar que, de acuerdo con la **Resolución N° 0065-2018-TCE-S1 del Tribunal de Contrataciones del Estado:**

"... el solo sello de cancelado en el comprobante, cuando ha sido colocado por el propio postor, no puede ser considerado como una acreditación que produzca fehacencia en relación a que se encuentra cancelado. Admitir ello equivaldría a considerar como válida la sola declaración del postor afirmando que el comprobante de pago ha sido cancelado"

(...)

"Situación diferente se suscita ante el sello colocado por el cliente del postor [sea utilizando el término "cancelado" o "pagado"] supuesto en el cual sí se contaría con la declaración de un tercero que brinde certeza, ante la cual debiera reconocerse la validez de la experiencia".

Jr. Parra del Riego N°400 El Tambo-Huancayo- Junín.





PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

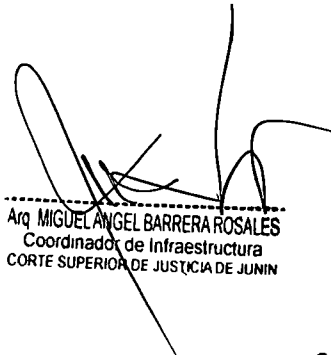
la experiencia si las actividades que ejecutó el postor corresponden a la experiencia requerida.

- En el caso de consorcios, solo se considera la experiencia de aquellos integrantes que se hayan comprometido, según la promesa de consorcio, a ejecutar el objeto materia de la convocatoria, conforme a la Directiva "Participación de Proveedores en Consorcio en las Contrataciones del Estado".

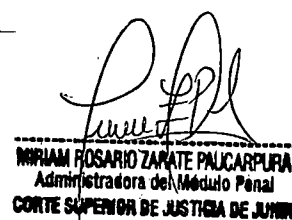
Importante

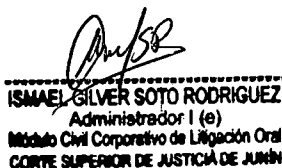
- Si como resultado de una consulta u observación corresponde precisarse o ajustarse el requerimiento, se solicita la autorización del área usuaria y se pone de conocimiento de tal hecho a la dependencia que aprobó el expediente de contratación, de conformidad con el numeral 72.3 del artículo 72 del Reglamento.
- El cumplimiento de los Términos de Referencia se realiza mediante la presentación de una declaración jurada. De ser el caso, adicionalmente la Entidad puede solicitar documentación que acredite el cumplimiento del algún componente de estos. Para dicho efecto, consignará de manera detallada los documentos que deben presentar los postores en el literal e) del numeral 2.2.1.1 de esta sección de las bases.
- Los requisitos de calificación determinan si los postores cuentan con las capacidades necesarias para ejecutar el contrato, lo que debe ser acreditado documentalmente, y no mediante declaración jurada.

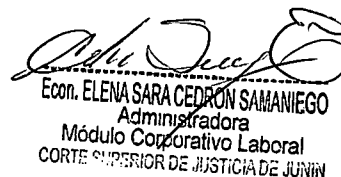
Huancayo, octubre del 2023


Arq. MIGUEL ANGEL BARRERA ROSALES
Coordinador de Infraestructura
CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN


Ing. ANGEL ALEX HURTADO RUIZ
Coordinador de Informática
CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN


MIRIAM ROSARIO ZARATE PAUCARPUJA
Administradora del Módulo Penal
CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN


ISMAEL SILVER SOTO RODRIGUEZ
Administrador I (e)
Módulo Civil Corporativo de Litigación Oral
CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN


Econ. ELENA SARA CEDRON SAMANIEGO
Administradora
Módulo Corporativo Laboral
CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN





PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNIN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

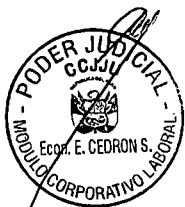
ESPECIFICACIONES TECNICAS DE LAS INSTALACIONES DE RED DATA

1. PUNTOS DE RED DATA Y CABLEADO UTP CATEGORIA 6

1.1 PUNTOS DE RED

Se implementará quinientos dieciocho (518) puntos de red de datos certificados con cableado UTP categoría 6 según cuadro siguiente.

UBICACIÓN	CANTIDAD
Sótano	23
1er piso	73
2do piso	80
3er piso	84
4to piso	83
5to piso	82
6to piso	87
7mo piso	6
TOTAL	518

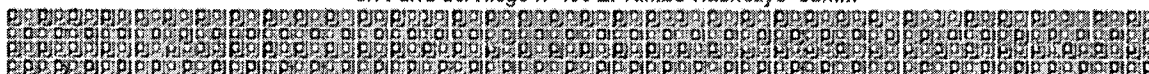


1.2 CABLEADO VERTICAL – BACKBONE

UBICACIÓN	CANTIDAD
Sótano	1
1er piso	2
2do piso	2
3er piso	2
4to piso	2
5to piso	2
6to piso	2
7mo piso	0
TOTAL	13



Jr. Parra del Riego N° 400 El Tambo-Huancayo- Junín.





PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNIN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

1.3 GABINETES DE 24 RU

Se requiere 14 gabinetes de piso de 24RU cuya distribución e instalación de los gabinetes será según los planos adjuntos y cuadro de distribución siguiente:

ITEM	DESCRIPCION	U.M.	Dependencia	CANTIDAD
01	Gabinete de piso	Unidad	Modulo Penal	8
02	Gabinete de pared	Unidad	Modulo Laboral	3
03	Gabinete de pared	Unidad	Modulo Civil	3

UBICACIÓN	CANTIDAD
Gabinete Sótano - Prlg. Cuzco N° 790 - Huancayo	1
Gabinets 1er piso – Prlg. Cuzco N° 790 - Huancayo	2
Gabinets 2do piso – Prlg. Cuzco N° 790 - Huancayo	2
Gabinets 3er piso – Prlg. Cuzco N° 790 - Huancayo	2
Gabinets 4to piso – Prlg. Cuzco N° 790 - Huancayo	2
Gabinets 5to piso – Prlg. Cuzco N° 790 - Huancayo	2
Gabinets 6to piso – Prlg. Cuzco N° 790 - Huancayo	2
Gabinete 7mo piso – Prlg. Cuzco N° 790 - Huancayo	1
Total	14

1.4 CARACTERÍSTICAS DE LOS GABINETES DE PISO

ITEM	DESCRIPCION	CANT.	UNIDAD DE MEDIDA	IMAGEN DE REFERENCIA
	GABINETE DE PISO Tipo: 24RU, debiendo contar con PDU. Color: Negro Acabado: Pintura en polvo electrostático con procesamiento sellado desoxidante y fosfatizado al horno. Seguridad:			

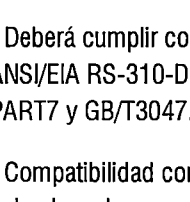
Jr. Parra del Riego N°400 El Tambo-Huancayo- Junín.





CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNIN
COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA



02	<p>- Contará con perforación en la parte superior posterior con protección de seguridad para el ingreso de cables.</p> <p>- Así mismo con acceso libre en la parte inferior para el ingreso de cables</p> <p>Material de fabricación: Plancha de acero Laminado al Frio, 2.00mm de espesor. Las puertas y laterales debe ser de acero LAF 1.2mm de espesor</p> <p>Estructura: EL gabinete tendrá perforación superior para la instalación del Kit de Ventilación que el postor deberá incluir e instalar.</p> <p>Puerta frontal: La puerta frontal debe ser desmontable de una hoja con marco metálico y centro de vidrio de 4.00mm de espesor y contará con chapa push & pull tipo palanca.</p> <p>Puerta posterior: La puerta posterior también desmontable de una hoja con cerradura.</p> <p>Puerta Lateral: Las puertas Laterales desmontables de una hoja con aberturas de ventilación inferior y chapa en la parte superior.</p> <p>Techo: Conformado en el mismo cuerpo del gabinete con agujeros para montaje de kit de ventila de 2 ventiladores.</p> <p>Base: Con garruchas o ruedas con frenos, para el desplazamiento del gabinete</p> <p>Normas:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Deberá cumplir con todas las regulaciones ANSI/EIA RS-310-D, DIN41491, PART1, IEC297, PART7 y GB/T3047.2 – 42. - Compatibilidad con los estándares EIA de 19 pulgadas y las normas ETSI de telecomunicaciones. 	14	Unidad	
----	---	----	--------	---

El proveedor será el responsable de trasladar los bienes y accesorios de las instalaciones del Almacén Central al nuevo local del Módulo Penal Central, Módulo

Jr. Parra del Riego N° 400 El Tambo-Huancayo- Junín.





PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNIN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

Corporativo Laboral y Módulo Corporativo Civil de Litigación Oral, ubicado en Prlg. Cuzco N° 790 - Huancayo.

El proveedor deberá instalar cada gabinete con sus respectivos componentes (debiendo cada gabinete contar con sus respectivo PDU), en los sitios indicados según el plano anexo y/o indicado por la Coordinación de Informática según sea la necesidad.



1.5 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DEL SERVICIO DE CABLEADO DE RED

- Todos los puntos de datos deberán ser conectados (ponchados) desde las tomas de los jacks de pared hasta los patch panel de datos del gabinete de comunicación, el proveedor instalará los patchpanels según características técnicas y de cada piso.
- Los puntos de red estarán identificados y los jacks de todo el cableado serán del mismo color.
- Para el cableado estructurado el Postor deberá implementar canaletas adosadas para la canalización.
- El Postor deberá proveer todo accesorio necesario para el buen funcionamiento de los puntos de red, sin costo adicional para la Corte Superior de Justicia de Junín.
- El proveedor deberá incluir la instalación de los patchpanels, ordenadores de cable, patchcords de 1 metro en los gabinetes de cada piso.
- Los puntos de red y el canaleteado secundario se realizará a 50 cm. del suelo de cada piso a intervenir, salvo indicaciones según la necesidad.
- Considerar el ordenamiento y etiquetado de los puntos de red en los gabinetes de cada piso así mismo la identificación en los patchcords de 1 metro.
- El proveedor considerará el cable de enlace de los pisos hasta el gabinete central ubicado en el 7mo Piso – Centro de datos de la sede ubicada en Prolongación Cuzco N° 790, Cercado de Huancayo.



1.6 NORMAS QUE DEBEN CUMPLIR EL CABLEADO ESTRUCTURADO

- El cableado de datos tendrá que cumplir con las especificaciones de la Norma ANSI/TIA 568-C.2, estándar de cableado para Telecomunicaciones en Edificios Comerciales y las normas que se derivan de ésta, como es la norma ANSI/TIA-568-C.2, ANSI/TIA-607-B, ANSI/TIA-569-C y ANSI/EIA-606-B con estas normas se podrá administrar la red fácilmente y manejar la planificación para el crecimiento posterior.
- El estándar ANSI/TIA 568-C para el cableado de telecomunicaciones en edificios comerciales, define un sistema de cableado que permite un ambiente de múltiples equipos y múltiples proveedores.
- La red de datos será topología física en estrella. Los elementos del sistema de Cableado incluyen:
 - El cableado horizontal.
 - El cableado vertical (backbone)
 - El área de trabajo.

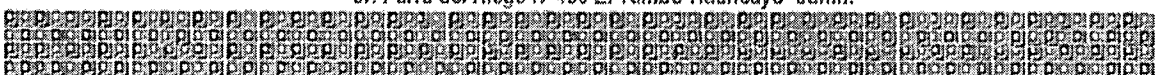


1.7 CARACTERISTICAS TECNICAS DE LA RED DE DATOS

1.7.1. EL CABLEADO VERTICAL - BACKBONE

- El contratista deberá realizar el tendido de un enlace de Fibra Óptica Multimodo y un enlace de UTP Cat6 entre el gabinete principal del

Jr. Parra del Riego N° 400 El Tambo-Huancayo- Junín.





PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

AL SEÑOR JUEFE

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

Centro de Datos ubicado en el 7mo piso del local y los gabinetes secundarios ubicados en los diferentes pisos de la sede.

- Ambos enlaces (Fibra Óptica y UTP) serán usados como Backbone o troncales que permitan la interconexión entre el Switch Principal y los Switches de Acceso ubicados en los gabinetes de piso.
- El tendido de ambos enlaces (Fibra Óptica y UTP) deberán ser realizados por ducterías y tramos independientes, en ningún caso las ducterías deberán compartir el mismo tramo a fin de evitar roturas o cortes de estos por algún trabajo interno o por causa ajena a la institución.
- El cable de Fibra Óptica puede ser de hasta dos marcas o fabricantes diferentes, es decir el Cableado Estructurado Horizontal de cobre puede ser de otra marca y se instalará de acuerdo con las recomendaciones del fabricante y las mejores prácticas de instalación de la industria.
- El proveedor deberá suministrar materiales para la implementación de los enlaces; es decir, la Fibra Óptica multimodo de interiores y UTP Cat6, así como también de su correspondiente canalización interna y externa independiente de cualquier cableado que se tenga.
- Al momento de tener ruta interna de canalización deberán ser con sus canaletas totalmente independiente y para las rutas externas deberá ser con tubo PVC SAP de 1 pulgada debiendo utilizar caja de paso herméticas y sus respectivos accesorios.
- Se deberá utilizar Bandeja de Fibra Óptica independiente en cada Gabinete secundario y en el principal una sola bandeja a fin de unir cada piso hacia el Centro de Datos principal.
- La contratista deberá dejar un remanente mínimo de 03 metros para la Fibra Óptica y UTP Cat 6A en ambos extremos, este remanente deberá dejarse dentro de cada gabinete de comunicación y servirá para movimientos a futuro de estos enlaces.



1.7.1.1 Cable De Fibra Óptica multimodo Interiores

- El cable de fibra óptica de interiores deberá ser multimodo de 50um/125um optimizado.
- El cable de fibra óptica debe ser del tipo OM3 u OM4, que cumpla con la norma EIA/TIA 492AAAC-A para fibras de 50 micrones de índice gradual. El cable de fibra óptica deberá disponer de 06 hilos o 12 hilos.
- Deberá tener un ancho de banda de 2000MHz/km para la ventana de 850nm y 500MHz/km para la ventana de 1300nm.
- Deberá poder soportar aplicaciones de 10 Gigabit Ethernet (10GBaseSR) a 300 m.
- El cable debe cumplir con los parámetros de IEC60332-1 o IEC60332-3. • Todos los hilos de los cables deben conectorizarse en ambos extremos, con conectores LC.
- Se deberán considerar por cada conexión 2 hilos activos, 2 hilos de Backup y 2 en reserva, tanto en el Gabinete Principal ubicado en el Centro de Datos como en los secundarios.



Jr. Parra del Riego N° 400 El Tambo-Huancayo- Junín.





PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNIN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

1.7.1.2 Bandejas de Fibra óptica

- Las Bandejas de fibra óptica deben ser de 01 RU de alto y tener la capacidad de albergar 24 hilos de fibra.
- Las bandejas deben ser cerradas, debe contar con base, tapa y paredes laterales contando con la tapa removible a fin de poder realizar mantenimientos, ampliaciones o cambios.
- Se debe suministrar todos los elementos adecuados para la fijación del cable en la bandeja.
- Debe poseer paneles o puertos modulares sobre los cuales deberá poseer acopladores de Fibra de tipo LC/LC.
- Se deberá considerar una Bandeja por cada gabinete de comunicación que se tiene en la sede.



1.7.1.3 Patch cord de fibra óptica

- Las pérdidas de inserción típica por conexión serán mínimas de 0.1dB y máxima de 0.30dB de acuerdo con la ANSI/TIA/EIA 568B.
- La fibra debe ser multimodo, con especificaciones de 50/125um optimizado para transmisiones de 10 Gigabit Ethernet.
- Deben ser fabricados y probados en fábrica.
- El cable del Patch Cord debe tener características de deberá ser con bajo nivel de humo y libre de alógeno (LSZH) y deberá cumplir con los parámetros de IEC60332-1.
- Se deberá suministrar 02 patch cords multimodo 50/125 optimizado LCLC y 02 patch cords multimodo 50/125 LC-LC por cada conexión de Fibra Óptica.



1.7.2. EL CABLEADO HORIZONTAL

Contará con la instalación de un cableado de topología estrella con cable UTP categoría 6. Se deben tener las siguientes consideraciones.

A. CARACTERISTICAS TECNICAS DEL CABLEADO HORIZONTAL

- a) Trabaja con cable Par Trenzado UTP (Unshielded Twisted Pair) de 4 pares categoría 6 (cable de cobre que debe estar probado hasta los 250 MHz como mínimo, para admitir tecnologías como Fast Ethernet, Gigabit Ethernet y ATM (OC-3), voz analógica VoIP y telefonía IP), con chaqueta tipo LSZH bajo la norma ISO/IEC 60332-1.
- b) El cable deberá ser de 23 o 24 AWG, 100 ohm, baja capacitancia, baja diafonía. El cable debe implementarse en un mismo calibre.
- c) El cable deberá ser exclusivamente de configuración geométrica circular y no se permitirán soluciones implementadas con cables con geometrías de tipo ovalado llano, ni geometrías crecientes con separación interna tipo cruz.

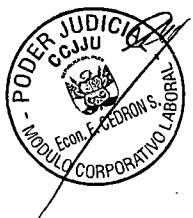




PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA



- d) El cable se proporcionará en cajas de 1000 pies (o 305 metros) originales de fábrica.
- e) El cableado horizontal partirá desde el Gabinete de comunicaciones, hacia las cajas plásticas para montaje de faceplates, cerca de las computadoras, según distribución en el plano referencial que se anexa.
- f) Para el cableado horizontal el proveedor deberá considerar el uso de bandejas o rejillas que deberán ir por el cielo raso de cada piso del local.
- g) El cableado vertical partirá del gabinete al 7mo piso y terminará en cada piso con la topología estrella; así mismo será instalado con los jacks respectivos instalados en los patch panels de cada gabinete.
- h) Para el cableado vertical considerar el uso de ducterías pre existentes.
- i) Tener en consideración que del piso 1 al piso 6, se cuentan con dos ambientes para los gabinetes, debiendo considerarse la interconexión entre switches debiendo ser por fibra.
- j) Las canaletas del canaleteado final deben de contar con un 40% de espacio libre para posibles ampliaciones futuras y de la misma manera para los ductos de paso.
- k) Los cables de distribución horizontales no podrán agruparse en grupos de más de 40 cables. Las ataduras de más de 40 cables pueden causar deformación de los cables del centro de la atadura.
- l) A cada cable instalado se le deberá verificar su longitud. El cable debe ser verificado desde el patch panel a patch panel, patch panel a Modular jack RJ45. La longitud del cable deberá respetar la máxima distancia establecida por el standard TIA/EIA-568-B (90 metros como máximo).

B. PATCH CORD Y LINE CORD CATEGORIA 6

- a) El PatchCord es el cable utilizado para conectar el patch panel con el equipo de comunicación activo (switch) en configuración directa.
- b) El line Cord es el cable utilizado para conectar el equipo periférico (PC, servidor, impresora) con el punto de red conformado por el jack y el faceplate.
- c) Cable de cobre multifilar UTP STranded Categoría 6, flexible, de 4 pares trenzados de 24 AWG, con chaqueta tipo LSZH bajo la norma ISO/IEC 60332-1, no necesariamente del mismo calibre que el cable UTP horizontal.
- d) Deberá cumplir con los estándares ANSI/TIA 568C.2
- e) Deben ser ensamblados y probados íntegramente en fábrica.
- f) Longitud:
- g) Patchcord: de 1 metro, cantidad 518.
- h) Line cord: de 3 metros, cantidad 518.
- i) Patch cords y line cords no instalados serán entregados a la coordinación de informática.

C. JACKS MODULARES CATEGORIA 6

- a) Todos los jacks modulares obedecerán a los lineamientos de la FCC Parte 68. Subapartado F, se conectarán de acuerdo a la asignación de colores T568B, valorado 94V-0, y deberán terminarse usando





PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

conector estilo IDC, con etiqueta de codificación de colores para T568A y T568B.

- b) Deberán ser de Categoría 6, estarán hechos de plástico de alto impacto y todos de un mismo color.
- c) Deberán contar con una tapa y/o protección sobre las conexiones IDC para evitar la desconexión interna del cable de red.
- d) Los jacks modulares Categoría 6 deberán ser non-keyed, de 4 pares y deberán exceder todos los requerimientos estándar de performance ANSI/TIA.

D. CAJA PLASTICA PARA MONTAJE DE FACE PLATES

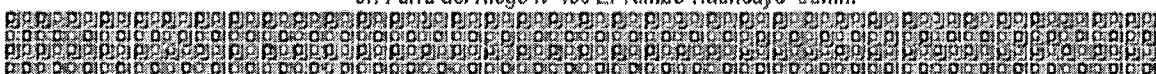
- a) Caja plástica 4" x 2" para fijación del Faceplate, debe ser de material plástico PVC o ABS.
- b) Será para adosar sobre o debajo de las canaletas, según especificaciones del fabricante y debe ser del mismo color que la canaleta.
- c) La caja plástica debe tener la base pre perforada para aplicación con tornillos.
- d) La caja plástica debe ser de la misma marca de las canaletas para que formen el sistema de canalización.

E. FACE PLATE

- a) Deben ser de material plástico ABS de 2 posiciones, con capacidad de albergar dos jacks RJ45 Cat. 6, si no se usa 1 de ellos tendrá que ser tapado con el accesorio de la misma marca.
- b) Se aplicarán con tornillos o a presión a la caja plástica para montaje.
- c) Deben ser del mismo color que la caja plástica para montaje.
- d) Deberán contar con una protección plástica transparente para las etiquetas.

F. BANDEJAS O REJILLAS PARA TRONCALES Y CANALETAS PARA TERMINALES

- a) El sistema deberá estar conformado por bandejas o rejillas de acero inoxidable tendido entre el techo y el cielo raso.
- b) Canaletas de plástico ABS o PVC, estas canaletas serán las derivaciones de las canaletas principales, éstas ingresan a las oficinas hacia los puntos de la computadora. Deberán instalarse accesorios para los ángulos internos y externos, así como para las uniones.
- c) Las canalizaciones serán apropiadas para el ambiente en el cual se instalarán y no se obstaculizarán por ductos de calefacción, ventilación y aire acondicionado, distribución de energía eléctrica.
- d) Los accesorios de curvatura y cajas de montaje deberán ser del mismo fabricante de la canaleta para su total compatibilidad.
- e) Los accesorios de curvatura de la canaleta (interna, externa, recto y derivaciones del tipo T) deben garantizar la curvatura del cable de pares trenzados como mínimo una (01) pulgada de curvatura.
- f) Las canaletas plásticas de pared que se utilicen deberán tener en una de sus caras tapas removibles, para poder realizar el mantenimiento y crecimiento de puntos.





PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

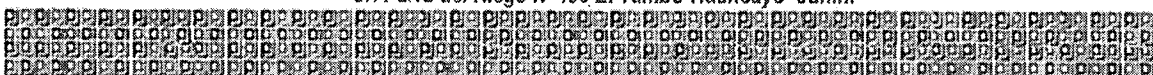
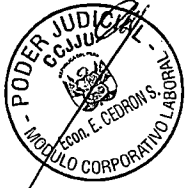
CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

G. PATCH PANEL CATEGORÍA 6 PARA DATOS

- Deberán ser de 24 puertos para RJ-45, de tipo IDC, Categoría 6, según cuadro del ítem i.
- Deberán ser modulares para montaje en rack, según los estándares de comunicaciones.
- Deberán permitir la conectorización de los cables en tipo T568A o T568B debiendo mostrarse visualmente la forma para cada conectorización.
- Los cables de datos UTP conectados por la parte posterior deberán estar señalizados en cada extremo con etiquetas adhesivas resistentes al polvo y humedad, codificados según estándares.
- El patch panel deberá contar con espacio para la numeración, además con una protección plástica transparente o un soporte mecánico para las etiquetas a fin de que el adhesivo no sea el único método de soporte para las etiquetas de acuerdo a la ANSI/TIA/EIA 606A.
- El sistema de conexión posterior para cada puerto deberá ser IDC que pueda ser terminado con herramienta de impacto y/o mediante una herramienta de presión para cables entre 22AWG Y 24AWG.
- Cada puerto frontal debe conectarse perfectamente a los Plug RJ45 de los patchcord ofertados, debe soportar como mínimo 750 inserciones y 200 terminaciones de plug RJ45 de acuerdo a lo indicado por la IEC 60603-7, estándar exigido por la ANSI/TIA.
- El proveedor deberá considerar que los patch panels ofertados tendrán instalado los jacks completos es decir los 24 jacks.
- Los patchpanels serán instalados según el cuadro:

UBICACIÓN	PATCH PANEL	CANTIDAD
Gabinete Sotano - Huancayo	24 puertos	1
Gabinete 1er piso – Huancayo	24 puertos	4
Gabinete 2do piso - Huancayo	24 puertos	4
Gabinete 3er piso – Huancayo	24 puertos	4
Gabinete 4to piso – Huancayo	24 puertos	4
Gabinete 5to piso – Huancayo	24 puertos	4
Gabinete 6to piso – Huancayo	24 puertos	4
Gabinete 7mo piso-Huancayo	24 puertos	1
Total		26





PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

H. SISTEMA DE ORDENAMIENTO DE CABLES

- Cada Patch panel deberá considerar un ordenador de cables con sistema frontal y sistema posterior para la sujeción de cables. Puede ser integrado al patch panel o externo.
- El ordenador deberá ser de tipo canaleta ranurada sobre la base metálica con tapa frontal.
- Serán para montaje en racks o gabinete de pared.
- Deberá ser de 2RU de alto y de color negro.
- El sistema de ordenamiento será instalado según el cuadro:

UBICACIÓN	CANTIDAD
Gabinete Sótano - Huancayo	1
Gabinete 1er piso – Huancayo	4
Gabinete 2do piso – Huancayo	4
Gabinete 3er piso – Huancayo	4
Gabinete 4to piso – Huancayo	4
Gabinete 5to piso – Huancayo	4
Gabinete 6to piso – Huancayo	4
Gabinete 7mo piso – Huancayo	1
Total	26

I. ADECUACION DE CABLEADO

- El proveedor debe considerar el canaleteado con canaletas de plástico ABS o PVC fijados con tornillos para evitar el desprendimiento, así mismo el espacio libre de 40% en el interior de la canaleta para posibles incrementos de cableado en el futuro.
- El Cableado estructurado deberá ser de canal completo*, es decir; todos los componentes del cableado de cobre horizontal y vertical: Esto es patch panels, cable de red UTP categoría 6, jacks, Patch cords cat. 6, conectores MPTL, line cords cat.6 deberán ser del mismo fabricante.
- Se adjunta Planos de ubicación de los puntos de red de datos que se implementaran.

J. CONSIDERACIONES TECNICAS

- Se deberá describir todas las características de los materiales a utilizar, modelo, marca, tamaño, tipo, etc.
- Los postores deben contar con personal certificado en la marca del cableado estructurado a ofertar.
- Se deberá considerar obra civil, resane, pintado y acabado de los ambientes.
- Los postores deberán proponer la mejor alternativa posible, de igual o mejor características técnicas.

Jr. Parra del Riego N° 400 El Tambo-Huancayo- Junín.





PODER JUDICIAL
DEL PERÚ

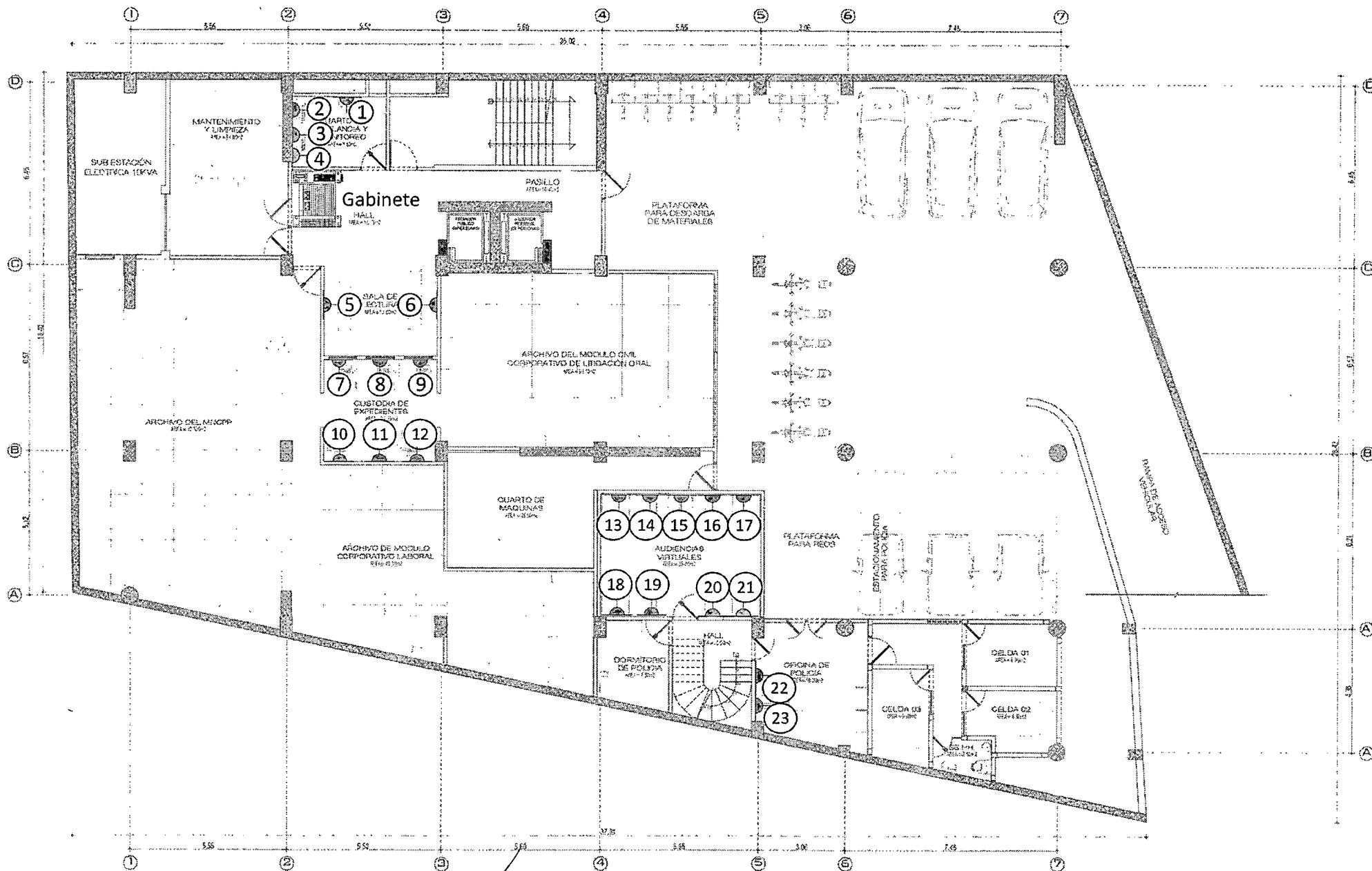
CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

COORDINACIONES: DE INFRAESTRUCTURA Y DE INFORMÁTICA

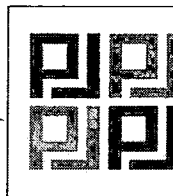
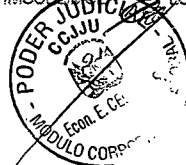


- e) Los materiales a usarse para el cableado estructurado no deben ser de más de dos (02) marcas (es decir una marca para el canal de cobre y una marca para las canaletas).
- f) En ningún momento el cableado deberá quedar al descubierto o expuesto.
- g) En todo el proyecto de esta infraestructura se deberán respetar los datos de curvatura mínimos requeridos para la cantidad y tipo de cables que serán instalados en el trayecto.
- h) Se deberá considerar la certificación del cableado estructurado por parte del postor, así mismo el equipo certificador que utilice el postor deberá ser con un equipo homologado que aplique pruebas de cumplimiento al estándar de la norma ANSI/TIA 568-C.2, estándar de cableado para Telecomunicaciones en Edificios Comerciales y las normas que se derivan de ésta, como es la norma ANSI/TIA-568-C.2, ANSI/TIA-607-B, ANSI/TIA-569-C y ANSI/EIA-606-B, debiendo superar las pruebas para quedar certificada conforme a dicha norma. No se debe utilizar equipos cualificadores, verificadores, mapeadores o probadores.
- i) El postor antes de realizar las pruebas de certificación del cableado estructurado, deberá presentar el certificado de homologación del equipo a utilizar, el cual tiene que estar vigente a la fecha de la realización de las pruebas. Sin este certificado de homologación vigente no se podrá dar inicio a las pruebas de certificación.
- j) La certificación del cableado estructurado se tendrá que realizar en presencia de un personal técnico informático de la Coordinación de Informática de la Corte Superior de Justicia de Junín y será asumido por el postor los gastos que incurre dicha certificación.
- k) La compañía ejecutora del cableado estructurado de la red tendrá que llevar el equipo certificador (equipo eléctrico que determinará la categoría del cableado instalado, guardar e imprimir los resultados), debiéndose entregar un reporte de las certificaciones por cada punto de red, en un archivo e impreso por propio equipo certificado y sin edición.
- l) El cable de red tendrá la holgura necesaria (2.00 metros mínimo) en cada gabinete para poder manipular o mover dicho gabinete y no perjudicar las conexiones internas.





ARQUITECTURA - SOTANO
MNOPP/MCOI - ESC: 1/125

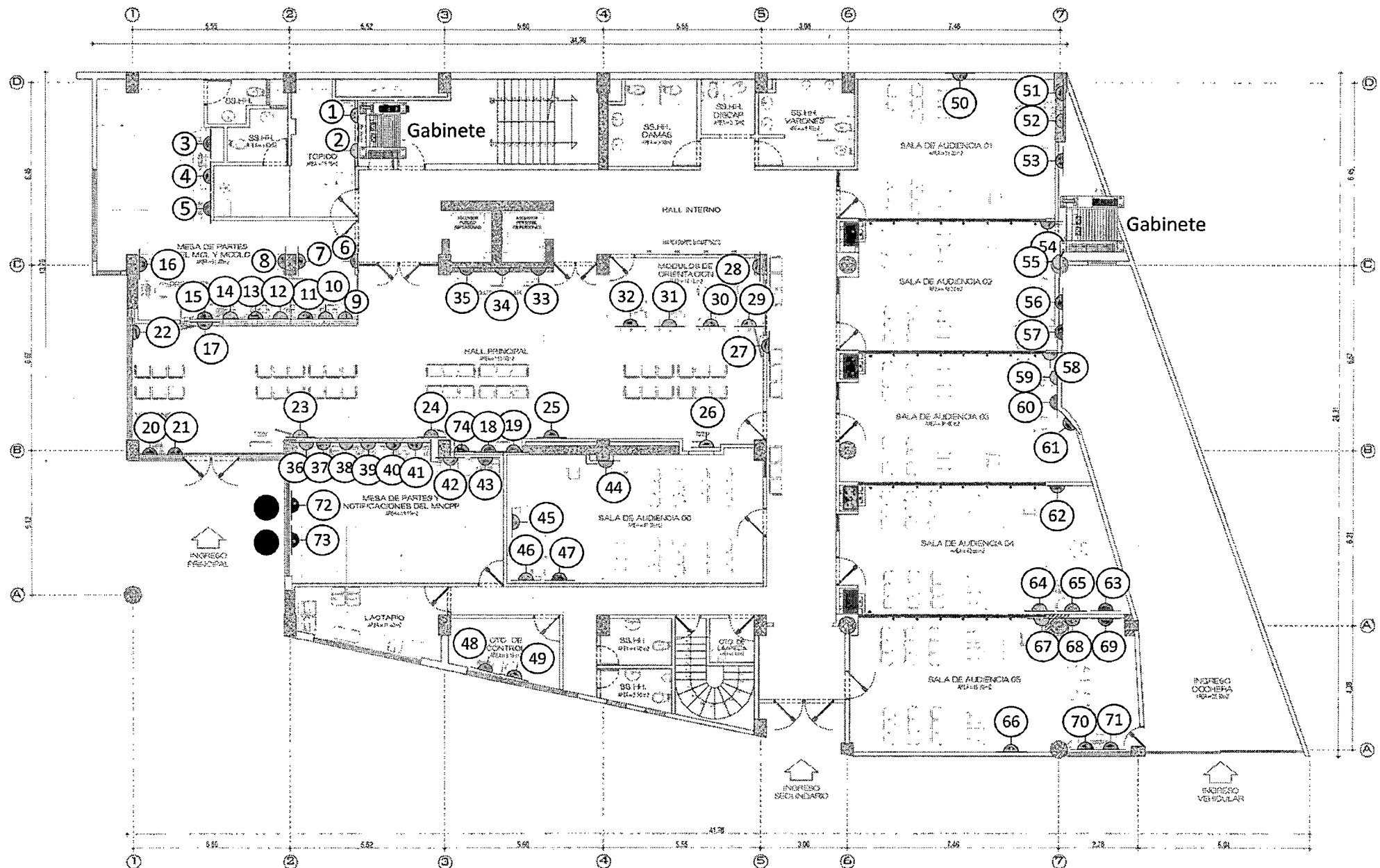


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUN

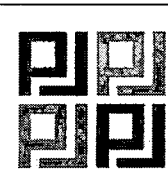
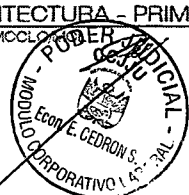
ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFORMÁTICA - CSJJJ
DIRECCIÓN : Frio CUZCO N° 750
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO, Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : AGOSTO - 2023

INSTALACIONES
DE RED DATA

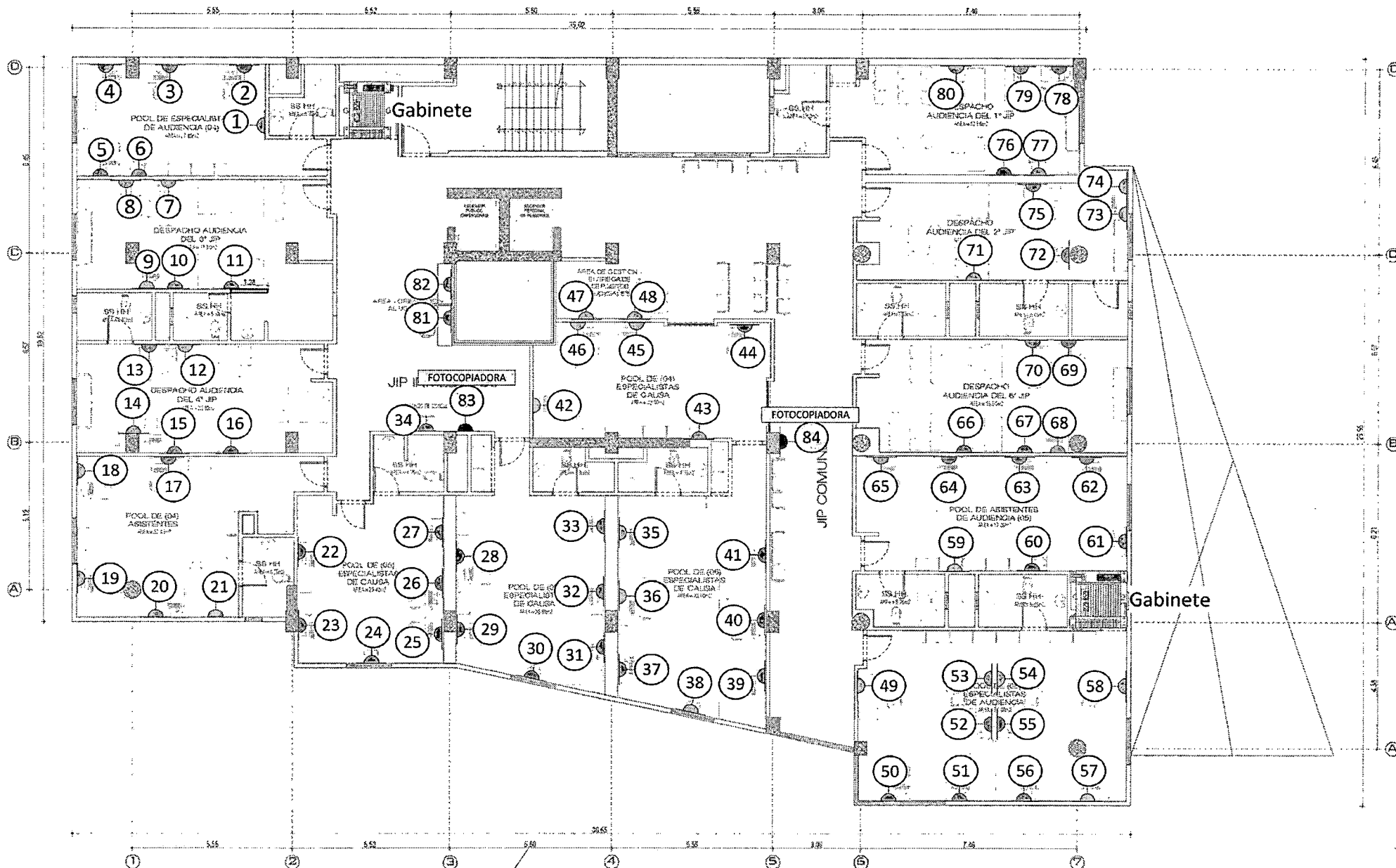
IR-01



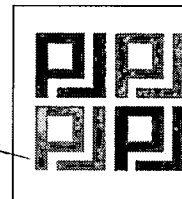
ARQUITECTURA - PRIMER NIVEL
MNCPP/MCCLO/001/001 ESC: 1/125



SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PRECIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJ/J	
ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFORMÁTICA - CSJ/J
DIRECCIÓN	: Prg. CUZCO N° 780
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	: AGOSTO - 2023
INSTALACIONES DE RED DATA	
IR-02	



ARQUITECTURA - TERCER NIVEL
MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL
ESC: 1/125

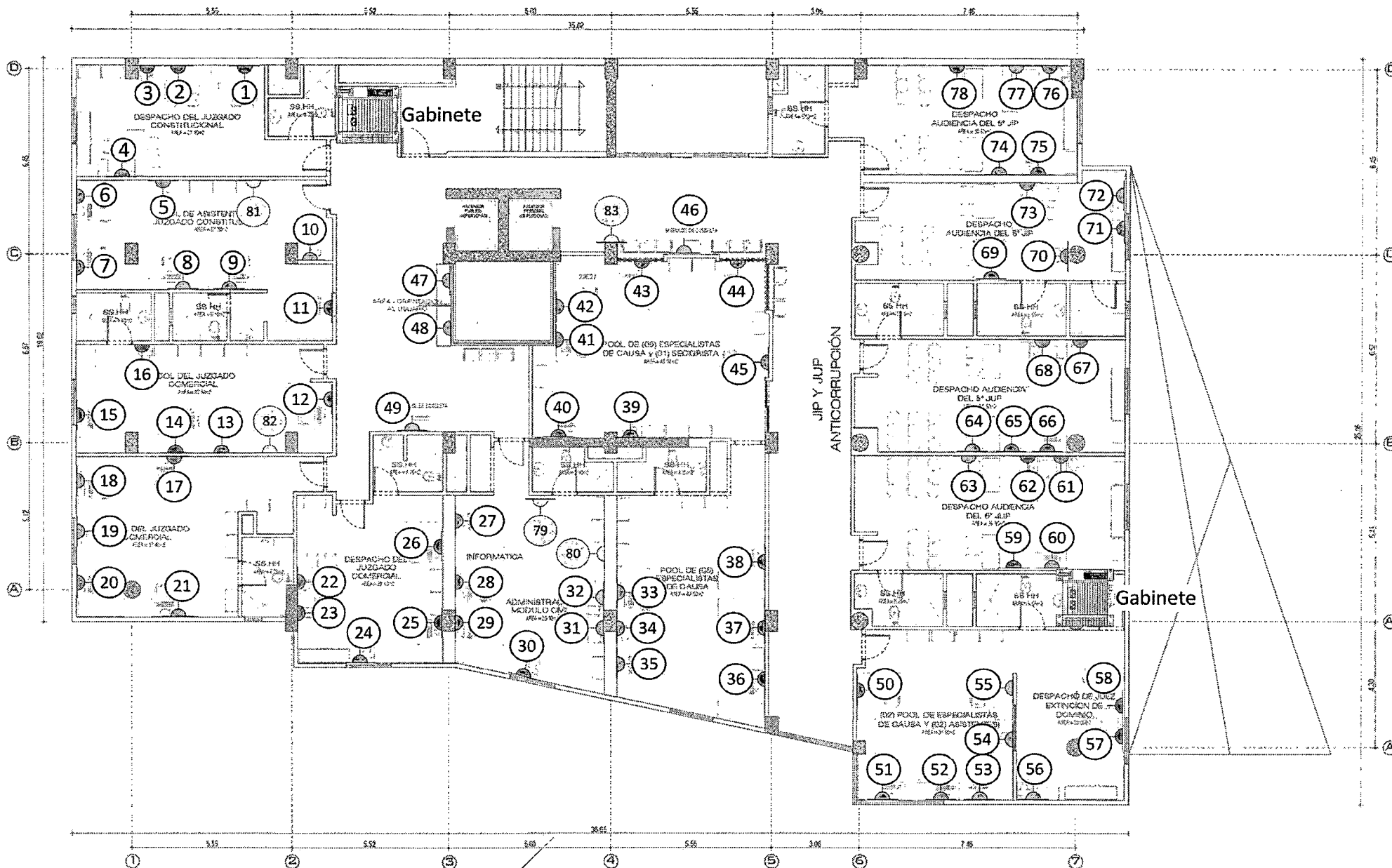


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PRECIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUN.

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFORMÁTICA - CSJUN
DIRECCIÓN : Pkg. CUZCO N° 730
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : AGOSTO - 2023

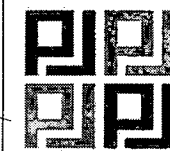
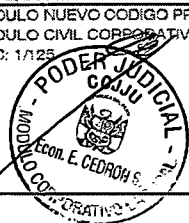
INSTALACIONES DE RED DATA

IR-04



ARQUITECTURA - CUARTO NIVEL

MODULO NUEVO CODIGO PROCESAL PENAL
MODULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACION ORAL
ESC: 1/125

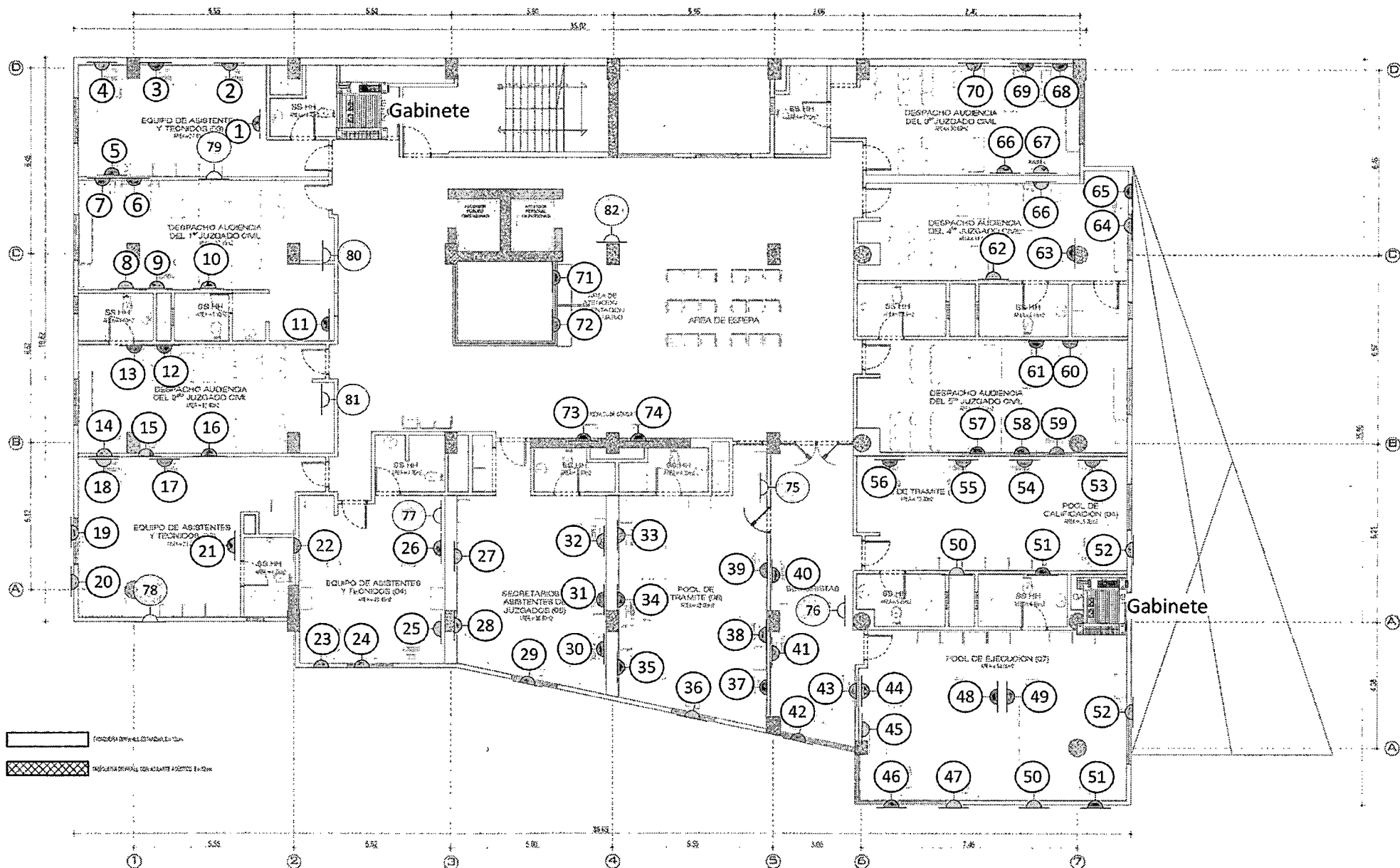


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUJ

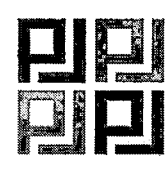
ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFORMÁTICA - CSJUJ
DIRECCIÓN : Prg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : AGOSTO - 2023

INSTALACIONES DE RED DATA

IR-05



ARQUITECTURA - QUINTO NIVEL
MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL

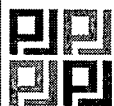


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFORMÁTICA - CSJJU
DIRECCIÓN : Prg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : AGOSTO - 2023

INSTALACIONES DE RED DATA
IR-06

ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

UBICACIÓN : Prlg. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN

PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

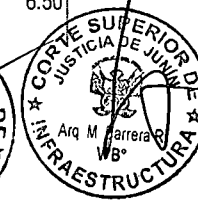
REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU

FECHA : oct-2023

ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS					
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	TOTAL
01.	ESTRUCTURA						
01.01.	TRABAJOS PRELIMINARES						
01.01.01.	DESMONTAJE						
	DESMONTAJE DE TABIQUERÍA DE DRYWALL ; Considerar el desmontaje y recogimiento de las conexiones existentes dentro de las tabiquerías (cable de energía, internet, teléfono, tarjetero, etc.); desmontaje de zócalo y contrazócalo de cerámico; y el resane de las superficies expuestas deterioradas por el desmontaje en pisos, muros y cielorraso, con materiales y acabados de características iguales a las existentes; Incluye materiales, equipos, herramientas y mano de obra para su ejecución.	m2					158.35
01.01.01.01.	SOTANO						
	CUARTO DE MAQUINAS		1.00	1.00		2.10	2.10
	ESCALERA SECUNDARIA		1.00	0.90		2.10	1.89
	ESCALERA SECUNDARIA		1.00	0.80		2.10	1.68
	ESTACIONAMIENTO		1.00	1.60		3.00	4.80
	PRIMER PISO						
	SALA DE REUNIONES		1.00		2.55	2.75	7.01
	ADMINISTRACION		1.00		7.70	2.75	21.18
	CONSERJERIA ALMACEN		1.00		8.45	2.75	23.24
	CONSERJERIA		1.00		8.75	1.20	10.50
	CONSERJERIA INGRESO		1.00	1.82		2.75	5.01
	SALON DE RECEPCIONES		1.00	3.00		2.75	8.25
			3.00	1.00		2.10	6.30
			1.00	0.60		1.10	0.66
	COCINA		1.00	6.35		2.75	17.46
	SEGUNDO PISO						
	DORMITORIO 201 - TRAMO 01		1.00	2.60		0.40	1.04
	DORMITORIO 201 - TRAMO 02		1.00	0.65		2.50	1.63
	DORMITORIO 204 - TRAMO 01		1.00	1.32		0.40	0.53
	DORMITORIO 204 - TRAMO 02		1.00	0.65		2.50	1.63
	DORMITORIO 207		1.00	2.01		0.40	0.80
	SUITE DORMITORIO		1.00	1.85		2.50	4.63
	TERCER PISO						
	DORMITORIO 301 - TRAMO 01		1.00	2.60		0.40	1.04
	DORMITORIO 301 - TRAMO 02		1.00	0.65		2.50	1.63
	DORMITORIO 307		1.00	2.01		0.40	0.80
	SUITE DORMITORIO		1.00	2.60		2.50	6.50
	CUARTO PISO						
	DORMITORIO 401 - TRAMO 01		1.00	2.60		0.40	1.04
	DORMITORIO 401 - TRAMO 02		1.00	0.65		2.50	1.63
	DORMITORIO 407		1.00	2.01		0.40	0.80
	SUITE DORMITORIO		1.00	1.85		2.50	4.63
	QUINTO PISO						
	DORMITORIO 501 - TRAMO 01		1.00	2.60		0.40	1.04
	DORMITORIO 501 - TRAMO 02		1.00	0.65		2.50	1.63
	DORMITORIO 507		1.00	2.01		0.40	0.80
	SUITE DORMITORIO		1.00	2.60		2.50	6.50
	SEXTO PISO						
	DORMITORIO 601 - TRAMO 01		1.00	2.60		0.40	1.04
	DORMITORIO 601 - TRAMO 02		1.00	0.65		2.50	1.63
	DORMITORIO 607		1.00	2.01		0.40	0.80
	SUITE DORMITORIO		1.00	2.60		2.50	6.50



FIRMAS



ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

UBICACIÓN : Prlg. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN

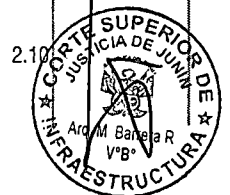
PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU

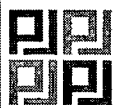
FECHA : oct-2023

ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS					
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	TOTAL
01.01.01.02.	DESMONTAJE DE TABLERO DE TRABAJO DE 0.60m DE ANCHO; Considerar el desmontaje de Tablero de melamine, cajoneras, soportes y accesorios; los cuidados necesarios para garantizar su posterior reinstalación, embalaje con film transparente y traslado a almacén de propietario; Incluye materiales, equipos, herramientas transporte y mano de obra para su ejecución. PRIMER PISO	m					7.91
	CONSERJERIA		1.00	7.91			7.91
01.01.01.03.	DESMONTAJE DE PUERTA DE MADERA CONTRAPLACADA; Considerar los cuidados necesarios para garantizar su posterior reinstalación, embalaje con film transparente y traslado a almacén de propietario; Incluye materiales, equipos, herramientas transporte y mano de obra para su ejecución. PRIMER PISO	und					7.00
	PD-01		4.00				4.00
	TERCER PISO						
	PD-01		1.00				1.00
	CUARTO PISO						
	PD-01		1.00				1.00
	SEXTO PISO						
	PD-01		1.00				1.00
01.01.01.04.	DESMONTAJE DE VENTANA; Considerar los cuidados necesarios para garantizar su posterior reinstalación, embalaje con film transparente y traslado a almacén de propietario; Incluye materiales, equipos, herramientas transporte y mano de obra para su ejecución. PRIMER PISO	und					1.00
	VD-01		1.00				1.00
01.01.01.05.	DESMONTAJE DE LAVADEROS; Considerar los cuidados necesarios para garantizar su posterior reinstalación, sellado con tapón para tubería de agua y desagüe, embalaje con film transparente y traslado a almacén de propietario; Incluye materiales, equipos, herramientas transporte y mano de obra para su ejecución. PRIMER PISO	und					6.00
	SEGUNDO PISO		1.00				1.00
	TERCER PISO		1.00				1.00
	CUARTO PISO		1.00				1.00
	QUINTO PISO		1.00				1.00
	SEXTO PISO		1.00				1.00
01.01.02.	DEMOLICIÓN						
01.01.02.01.	DEMOLICIÓN DE MURO DE LADRILLO APAREJO DE SOGA; Considerar el resane de las superficies expuestas deterioradas por el desmontaje en pisos y muros, con materiales y acabados de características iguales a las existentes; Incluye materiales, equipos, herramientas y mano de obra para su ejecución. PRIMER PISO	m2					2.10
	INGRESO SECUNDARIO - AUDITORIO		1.00	1.00			2.10

02.



ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

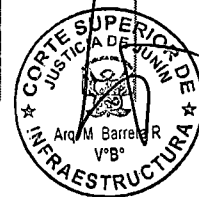
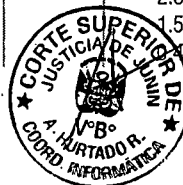
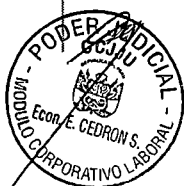
UBICACIÓN : Prig. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN

PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU

FECHA : oct-2023

ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS					
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	TOTAL
02.01.	TABQUES DE DRYWALL						
02.01.01.	TABQUERÍA DRYWALL ESTANDAR; Considerar perfiles no estructurales de acero galvanizado (Parantes de 89x38x0.45mm., Rieles de 90x25x0.45mm. y Esquineros de 30x30x0.3mm.), Paneles de yeso ST de 1.22x2.44m. e=12.7mm., Sellador flexible, Cintas de malla de fibra de vidrio, Masillado, Lijado, empastado y Pintura Látex con acabado satinado doble capa color Igual al existente (Blanco Humo) ambas caras; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	m2					386.33
	SOTANO						
	CUARTO DE VIGILANCIA Y MONITOREO	1.00			4.00	3.00	12.00
	.Deducción PA-04	-1.00		0.90		2.10	-1.89
	MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA	1.00			7.25	3.00	21.75
	.Deducción PM-01	-1.00		1.80		2.10	-3.78
	SALA DE LECTURA	1.00			13.85	3.00	41.55
	.Deducción V-01	3.00		1.00		1.10	3.30
	.Deducción PA-03	1.00		1.00		2.10	2.10
	CUSTODIA DE EXPEDIENTES	1.00			6.20	3.00	18.60
	SALIDA DE ASCENSOR	1.00		3.00		3.00	9.00
	.Deducción PM-02	-1.00		1.00		2.10	-2.10
	ARCHIVO DIE MCCLO	1.00			14.85	3.00	44.55
	.Deducción R-01	-2.00		2.40		0.90	-4.32
	.Deducción PM-02	-1.00		1.00		2.10	-2.10
	DORMITORIO POLICIA	1.00			5.40	3.00	16.20
	.Deducción PC-02	-1.00		0.90		2.10	-1.89
	OFICINA DE POLICIA	1.00			5.40	3.00	16.20
	.Deducción PM-06	-1.00		1.40		2.10	-2.94
	PRIMER PISO						
	CUARTO DE GABINETE	1.00		2.35		2.75	6.46
	TOPICO	1.00			6.30	2.75	17.33
	.Deducción PA-03	-1.00		1.00		2.10	-2.10
	MESA DE PARTES MCL Y MCCLO	1.00		1.95		2.75	5.36
	.Deducción PA-02	-1.00		0.90		2.10	-1.89
	MESA DE PARTES MCL Y MCCLO	1.00			2.20	2.75	6.05
	DINTEL SOBRE MAMPARA 01	1.00		2.82		0.65	1.83
	DINTEL SOBRE MAMPARA 02	1.00		1.53		0.65	0.99
	MODULOS DE ORIENTACION	1.00		5.12		2.75	14.08
	.Deducción PA-02	-1.00		0.90		2.10	-1.89
	MESA DE PARTES MNCPP	1.00			9.55	2.75	26.26
	.Deducción PA-02	-1.00		0.90		2.10	-1.89
	LACTARIO	1.00		1.00		2.75	2.75
	.Deducción PA-04	-1.00		0.90		2.10	-1.89
	CUATO DE CONTROL	1.00			6.63	2.75	18.23
	.Deducción PA-02	-1.00		0.90		2.10	-1.89
	CTO. DE LIMPIEZA Y ESCALERA	1.00			3.57	2.75	9.82
	.Deducción PM-03	-1.00		0.90		2.10	-1.89
	.Deducción PC-02	-1.00		0.90		2.10	-1.89
	INGRESO SECUNDARIO	1.00		3.05		3.00	9.15
	.Deducción PD-02	-1.00		2.10		2.20	-4.62
	SEGUNDO PISO						
	POOL DE ESPECIALISTAS	1.00		1.28		2.50	3.20
	ADMINISTRACION	1.00		1.04		2.50	2.60
	POOL DE DESPACHO COLEGIADO 01	1.00		3.52		2.50	8.80
	POOL DE DESPACHO COLEGIADO 02	1.00		4.14		2.50	10.35
	.Deducción V-03	2.00		1.60		1.50	4.80
	PASILLO	1.00		2.85		2.10	1.14



ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

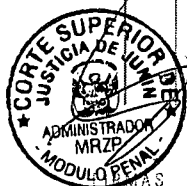
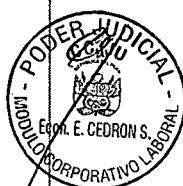
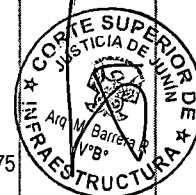
UBICACIÓN : Prlg. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN


PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

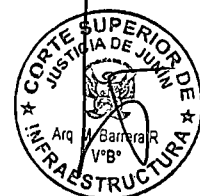
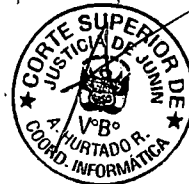
REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU

FECHA : oct-2023

ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS					
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	TOTAL
02.01.02.	TERCER PISO						
	DESPACHO AUDIENCIA DEL 3° JIP		1.00	1.28		2.50	3.20
	POOL DE ESPECIALISTAS		1.00		16.23	2.50	40.58
	.Deducción V-04/AyB		-1.00	1.60		1.50	-2.40
	.Deducción M-05		-1.00	1.78		2.10	-3.74
	CUARTO PISO						
	POOL DE ASISTENTES		1.00	1.28		2.50	3.20
	POOL DE ESPECIALISTAS		1.00		18.33	2.50	45.83
	.Deducción V-04/AyB		-3.00	1.60		1.50	-7.20
	.Deducción M-05		-1.00	1.78		2.10	-3.74
	DESPACHO EXTINCION DE DOMINIO		1.00	4.40		2.50	11.00
	.Deducción V-03/B		-1.00	1.60		1.50	-2.40
	QUINTO PISO						
	DESPACHO AUDIENCIA DEL 1° CIVIL		1.00	1.28		2.50	3.20
	PASILLO		-1.00	2.55		0.40	-1.02
	SEXTO PISO						
	DESPACHO 2DO JUZGADO DE TRABAJO		1.00	1.28		2.50	3.20
	PASILLO		1.00	2.85		0.40	1.14
	TABICERÍA RESISTENTE A LA HUMEDAD; Considerar perfiles no estructurales de acero galvanizado (Parantes de 89x38x0.45mm., Rieles de 90x25x0.45mm. y Esquineros de 30x30x0.3mm.), CARA INTERIOR: Paneles de yeso ST de 1.22x2.44m. e=12.7mm., CARA EXTERIOR: Paneles de fibrocemento de 1.22x2.44m. e=8mm., Cintas de malla de fibra de vidrio, Masilla tradicional (Interior), Masilla elástica/plástica (exterior), Sellador con silicona Flexible, Lijado, Planchado y Pintura Látex con acabado Satinado color Blanco Humo doble capa, ambas caras; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	m2					85.15
	AZOTEA						
02.01.03.	SERVIDOR CENTRAL		1.00	6.75		3.00	20.25
	.Deducción P-03		-1.00	1.00		2.10	-2.10
	MANTENIMIENTO INFORMATICO		1.00	12.30		3.00	36.90
	.Deducción P-03		-1.00	1.00		2.10	-2.10
	.Deducción V-01		-1.00	1.00		1.30	-1.30
	DEPOSITO		1.00	12.30		3.00	36.90
	.Deducción P-03		-1.00	1.00		2.10	-2.10
	.Deducción V-01		-1.00	1.00		1.30	-1.30
	TABICERÍA DRYWALL CON AISLAMIENTO ACÚSTICO; Considerar perfiles no estructurales de acero galvanizado (Parantes de 89x38x0.45mm., Rieles de 90x25x0.45mm. y Esquineros de 30x30x0.3mm.), Sellador flexible; Paneles de yeso ST de 1.22x2.44m. e=12.7mm., doble relleno de lana de fibra de vidrio de 2" cada uno, Cintas de malla de fibra de vidrio, Masillado, Lijado, empastado y Pintura Látex con acabado satinado doble capa color Igual al existente (Blanco Humo) ambas caras; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	m2					146.06
	SOTANO						
	AUDIENCIAS VIRTUALES		1.00		16.25	3.00	48.75
	PRIMER PISO						
	SALA DE AUDIENCIAS 01		1.00		2.95	2.75	8.11
	.Deducción V-02		-1.00	0.60		1.10	-0.66
	PERIMETRO						

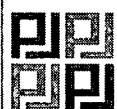


ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS							
		"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"					
UBICACIÓN : Prlg. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU		FECHA : oct-2023					
ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS					
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	TOTAL
	.Deducción PA-03		-1.00	1.00		2.10	-2.10
	SALA DE AUDIENCIAS 02		1.00		5.20	2.75	14.30
	.Deducción V-02		-1.00	0.60		1.10	-0.66
	.Deducción PA-03		-1.00	1.00		2.10	-2.10
	SALA DE AUDIENCIAS 03		1.00		7.75	2.75	21.31
	.Deducción V-02		-1.00	0.60		1.10	-0.66
	.Deducción PA-03		-1.00	1.00		2.10	-2.10
	SALA DE AUDIENCIAS 04		1.00		8.00	2.75	22.00
	.Deducción V-02		-1.00	0.60		1.10	-0.66
	.Deducción PA-03		-1.00	1.00		2.10	-2.10
	SALA DE AUDIENCIAS 06		1.00		15.50	2.75	42.63
02.02.	TABQUERIA DE MELAMINE						
	TABQUERÍA MOVIL ACUSTICA DE MELAMINE; Confeccionado con sistema de desplazamiento con carro multidireccional de aluminio anodizado, tacos de fijación anclado a losa de concreto armado, estructura interna con tubo metálico de 1"x1"x1.5mm. perfiles laterales y lana de fibra de vidrio de 1", tableros de melamine de 15mm. color madera clara texturizada "rovere" (ambas caras), cepillo strip, pestillo de pie zincado, cinta magnética de goma y platina metálica de 1/8"x1/2" y cinta magnetica de goma (según detalles), considerar adecuación de estructura y placas de cielorraso de drywall y baldosas; incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.						
02.02.01.	PRIMER PISO TaMo-01	m2	4.00	6.60		2.75	72.60
02.03.	PISO, ZÓCALO Y CONTRAZÓCALO						
02.03.01.	PISOS						
	PISO LAMINADO DE 8mm. COLOR Y TEXTURA DE MADERA EN TONO CLARO; Considerar espuma de nivelación de 3mm, guía de finalización de aluminio para 02 puertas, junta de dilatación y especificaciones de instalación del fabricante; Incluye materiales, equipos, herramientas y mano de obra para su instalación.						
02.03.01.01.	SOTANO CUSTODIA DE EXPEDIENTES	m2	1.00		14.80		14.80
	ALFOMBRA DE 24oz COLOR MARRON CLARO JASPEADO: Alfombra de alto tránsito de 24oz/m2 con doble boucle con doble backing, remallada; Incluye instalación, 02 guías de finalización de 0.90m. de aluminio bajo las puertas; Incluye limpieza previa, materiales, equipos, herramientas, y mano de obra para su instalación.						
02.03.01.02.	SOTANO AUDIENCIAS VIRTUALES DORMITORIO DE POLICIA	m2	1.00		24.60		24.60
			1.00		7.45		7.45
02.03.02.	CONTRAZÓCALO						



FIRMAS

ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

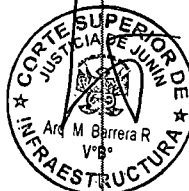
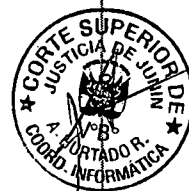
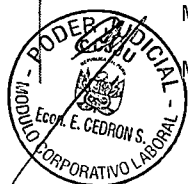
UBICACIÓN : Prlg. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN

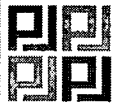
PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

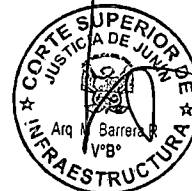
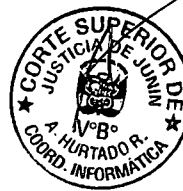
REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU

FECHA : oct-2023


ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS					
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	TOTAL
02.03.02.01.	CONTRAZÓCALO DE MADERA DE 75x15mm. CON CANTO BOLEADO + RODÓN DE 3/4", COLOR MADERA CLARA; Considerar su fijación con clavos para madera y silicona transparente por el interior, empalme de piezas continuas y encuentros en esquina (interiores y exteriores) mediante cortes en diagonal; Incluye materiales, equipos, herramientas accesorios y mano de obra para su instalación.	m			PERIMETRO		83.05
	SOTANO						
	CUSTODIA DE EXPEDIENTES		1.00		13.34		13.34
	AUDIENCIAS VIRTUALES		1.00		19.27		19.27
	DORMITORIO DE POLICIA		1.00		10.41		10.41
	SEGUNDO PISO						
	POOL DE ESPECIALISTAS		1.00		2.68		2.68
	ADMINISTRACION		1.00		2.22		2.22
	POOL COLEGIADO		1.00		15.49		15.49
	TERCER PISO						
	DESPACHO AUDIENCIA		1.00		2.68		2.68
	CUARTO PISO						
	POOL DE ASISTENTES		1.00		2.68		2.68
	DESPACHO DE JUEZ		1.00		8.92		8.92
	QUINTO PISO						
	DESPACHO AUDIENCIA		1.00		2.68		2.68
	SEXTO PISO						
	DESPACHO AUDIENCIA		1.00		2.68		2.68
02.03.02.02.	CONTRAZÓCALO DE PORCELANATO DE 0.60x0.15m. COLOR IGUAL AL EXISTENTE (NEGRO, MADERA CLARA O BEIGE); Considerar el color según corresponda, Pegamento, crucetas de 1mm., fragua y cantonera de aluminio; Incluye materiales, equipos, herramientas y mano de obra para su instalación.	m			PERIMETRO	CARAS	355.43
	SOTANO						
	CUARTO DE VIGILANCIA Y MONITOREO		1.00		4.00	2.00	8.00
	.Deducción PA-04		-1.00	0.90		2.00	-1.80
	MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA		1.00		7.25	2.00	14.50
	.Deducción PM-01		-1.00	2.00		2.00	-4.00
	SALA DE LECTURA		1.00		7.17	2.00	14.34
	SALA DE LECTURA		1.00		4.03	1.00	4.03
	.Deducción PA-03		1.00	1.00		2.00	2.00
	CUSTODIA DE EXPEDIENTES		1.00		8.95	1.00	8.95
	SALIDA DE ASCENSOR		1.00	3.00		2.00	6.00
	.Deducción PM-02		-1.00	1.00		2.00	-2.00
	ARCHIVO DIE MCCLLO		1.00		14.45	2.00	28.90
	.Deducción PM-02		-1.00	1.00		2.00	-2.00
	AUDIENCIAS VIRTUALES		1.00		15.82	1.00	15.82
	DORMITORIO POLICIA		1.00		5.62	1.00	5.62
	.Deducción PC-02		-1.00	0.90		1.00	-0.90
	OFICINA DE POLICIA		1.00		5.40	2.00	10.80
	.Deducción PM-06		-1.00	1.40		2.00	-2.80
	PRIMER PISO						
	CUARTO DE GABINETE		1.00	2.35		2.00	4.70
	TOPICO		1.00		6.30	2.00	12.60
	.Deducción PA-03		-1.00	1.00		2.00	-2.00
	MESA DE PARTES MCL Y MCCLLO		1.00	1.95		2.00	3.90
	.Deducción PA-02		-1.00	0.90		2.00	-1.80
	MODULOS DE ORIENTACION		1.00	5.12		2.00	10.24

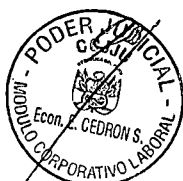


ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS							
		"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"					
UBICACIÓN : Prlg. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU		FECHA : oct-2023					
ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS					
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	TOTAL
	.Deducción PA-02		-1.00	0.90		2.00	-1.80
	MESA DE PARTES MNCPP		1.00		9.55	2.00	19.10
	.Deducción PA-02		-1.00	0.90		2.00	-1.80
	LACTARIO		1.00	1.00		2.00	2.00
	.Deducción PA-04		-1.00	0.90		2.00	-1.80
	CUATO DE CONTROL		1.00		6.63	2.00	13.26
	.Deducción PA-02		-1.00	0.90		2.00	-1.80
	CTO. DE LIMPIEZA Y ESCALERA		1.00		3.57	2.00	7.14
	.Deducción PM-03		-1.00	0.90		2.00	-1.80
	.Deducción PC-02		-1.00	0.90		2.00	-1.80
	INGRESO SECUNDARIO		1.00	3.05		2.00	6.10
	.Deducción PD-02		-1.00	2.10		2.00	-4.20
	SALA DE AUDIENCIAS 01		1.00		2.95	2.00	5.90
	.Deducción PA-03		-1.00	1.00		2.00	-2.00
	SALA DE AUDIENCIAS 02		1.00		5.20	2.00	10.40
	.Deducción PA-03		-1.00	1.00		2.00	-2.00
	SALA DE AUDIENCIAS 03		1.00		7.75	2.00	15.50
	.Deducción PA-03		-1.00	1.00		2.00	-2.00
	SALA DE AUDIENCIAS 04		1.00		8.00	2.00	16.00
	.Deducción PA-03		-1.00	1.00		2.00	-2.00
	SALA DE AUDIENCIAS 06		1.00		15.50	2.00	31.00
TERCER PISO	POOL DE ESPECIALISTAS		1.00		29.30	1.00	29.30
CUARTO PISO	POOL DE ESPECIALISTAS		1.00		29.30	1.00	29.30
AZOTEA	SERVIDOR CENTRAL		1.00		18.65	1.00	18.65
	.Deducción P-03		-1.00	1.00		1.00	-1.00
	MANTENIMIENTO INFORMATICO		1.00		22.78	1.00	22.78
	.Deducción P-03		-2.00	1.00		1.00	-2.00
	DEPOSITO		1.00		22.90	1.00	22.90
	.Deducción P-03		-1.00	1.00		1.00	-1.00
02.04.	CIELORRASO						
02.04.01.	CIELORRASO SUSPENDIDO CON BALDOSAS TERMO ACUSTICAS DE PLACA DE YESO LAMINADO CON VINYL Y FOIL DE ALUMINIO DE 0.61x0.61m. e=7mm.; BALDOSA COLOR BLANCO, PESO DE 5.50 KG/M2, REFLEXIÓN A LA LUZ 75%; ABSORCIÓN ACÚSTICA CAC: 32 ASTM E1414, RESISTENCIA AL FUEGO CLASE B1, ESTABILIDAD A LA HUMEDAD 75% RH; ESTRUCTURA COLGANTE CON RIELES TEE PRINCIPAL, SECUNDARIO Y TERCARIO, SUSPENDIDOS CON ALAMBRE GALVANIZADO N° 16; Incluye materiales, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	m2			AREA		37.80
	AZOTEA						
	SERVIDOR CENTRAL		1.00		11.35		11.35
	MANTENIMIENTO INFORMATICO		1.00		15.20		15.20
	DEPOSITO		1.00		11.25		11.25
02.05.	CARPINTERÍA DE ALUMINIO						
02.05.01.	MAMPARA						

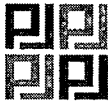


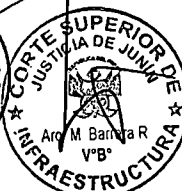
FIRMAS

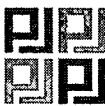
ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS							
 COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU	"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"						
	UBICACIÓN : Prlg. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN						
	PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN						
	REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU FECHA : oct-2023						
ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS					
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	TOTAL
02.05.01.01.	MAMPARA CON HOJAS BATIENTES DE ALUMINIO Y VIDRIO INCOLORO; Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 3-1/4" x 1" e=1.3mm., Divisiones internas con tubos rectangulares de 3-1/4" x 1-1/2" e=1.3mm., Marco de hoja con perfil rectangular de aluminio de 4" x 1-1/2" e=1.3mm., Vidrio crudo incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras, Cinta vinil arenada tipo escarcha con logo institucional h=4", Tope perimetral con ángulo porta felpa de 1/2", Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm., Bisagras de ac aluminizado pesado 4" x 4", Tirador de acero inoxidable de Ø 3/4" x 50cm. (Ambas hojas y ambas caras), Cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes, Cerrojos tipo pestillo de aluminio (superior e inferior) y listones de madera de 2"x3" para reforzamiento del vano de drywall (según detalles); Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	m2					26.46
	M-01		1.00	2.82		2.10	5.92
	M-02		1.00	1.53		2.10	3.21
	M-03		2.00	2.85		2.10	11.97
	M-04		1.00	2.55		2.10	5.36
02.05.01.02.	MAMPARA DE ALUMINIO CON HOJA CORREDIZA; Confeccionado con marco perimetral c/perfil canal "U" de 3-1/4" x 1" e=1.3mm., Divisiones internas con tubos rectangulares de 3-1/4" x 1-1/2" e=1.3mm., Marco de hoja con perfil rectangular de aluminio de 4" x 1-1/2" e=1.3mm., Vidrio crudo incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras, Cinta vinil arenada tipo escarcha con logo institucional h=4" en hoja corrediza, riel superior e inferior embutido, accesorios para sistema corredizo, Cerradura inoxidable tipo pico de loro y tirador de acero inoxidable de Ø 3/4" x 50cm. ambas hojas y ambas caras; en hoja fija considerar arenado (según detalles); Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	m2					7.48
	M-05		2.00	1.78		2.10	7.48
02.05.02.	PUERTAS						
02.05.02.01.	PUERTA BATIENTE DE ALUMINIO CON VIDRIO INCOLORO; Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 2-3/8" x 1" e=1.3mm., Marco de hoja con perfil rectangular de aluminio de 4" x 1-1/2" e=1.3mm., Vidrio crudo incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras, Cinta vinil arenada tipo escarcha con logo institucional h=4", Tope perimetral con ángulo porta felpa de 1/2", Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm., Bisagras de ac aluminizado pesado 4" x 4", Cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes, y listones de madera de 2"x3" para reforzamiento del vano de drywall (según detalles); Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	m2					9.66
	PA-01		1.00	1.00		2.10	2.10
	PA-02		4.00	0.90		2.10	7.56

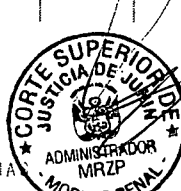



FIRMAS

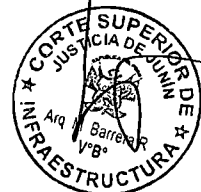
ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS								
		"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"						
UBICACIÓN : Prlg. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN								
PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN								
REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU		FECHA : oct-2023						
ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS						
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	PARCIAL	TOTAL
02.05.02.02.	PUERTA BATIENTE DE ALUMINIO CON VIDRIO ARENADO Y TIRADOR; Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 2-3/8" x 1" e=1.3mm., Marco de hoja con perfil rectangular de aluminio de 4" x 1-1/2" e=1.3mm., Vidrio crudo incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras, Laminado general con vinil arenada tipo escarcha, Cinta vinil arenada tipo escarcha con logo institucional h=4", Tope perimetral con ángulo porta felpa de 1/2", Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm., Bisagras de ac aluminizado pesado 4" x 4", Tirador de acero inoxidable de Ø 3/4" x 50cm. (Ambas caras), Cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes, y listones de madera de 2"x3" para reforzamiento del vano de drywall (según detalles); Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación. PA-03	m2	11.00	1.00		2.10	23.10	23.10
02.05.02.03.	PUERTA BATIENTE DE ALUMINIO CON VIDRIO ARENADO; Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 2-3/8" x 1" e=1.3mm., Marco de hoja con perfil rectangular de aluminio de 4" x 1-1/2" e=1.3mm., Vidrio crudo incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras, Laminado general con vinil arenado tipo escarcha, Cinta vinil arenado tipo escarcha con logo institucional h=4", Tope perimetral con ángulo porta felpa de 1/2", Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm., Bisagras de ac aluminizado pesado 4" x 4", Cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes, y listones de madera de 2"x3" para reforzamiento del vano de drywall (según detalles); Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación. PA-04	m2	2.00	0.90		2.10	3.78	3.78
02.05.03.	VENTANAS							
02.05.03.01.	VENTANA CORREDIZA SISTEMA NOVA DE ALUMINIO Y VIDRIO INCOLORO; Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 2" x 1" e=1.3mm., Perfil tipo puente de 2"x1", Vidrio incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras, Accesorios para sistema corredizo, Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm., Ángulo porta felpa de 1/2", Riel superior e inferior de aluminio, Seguro de pestillo y tirador de aluminio (según detalles); incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación. V-01	m2	5.00	1.00		1.30	6.50	6.50




ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS								
 <small>PODER JUDICIAL DE LA CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN</small>	"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"							
	UBICACIÓN : Prlg. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN							
	PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN							
	REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU							
							FECHA : oct-2023	
ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS						
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	PARCIAL	TOTAL
02.05.03.02.	VENTANA PÍVOT DE ALUMINIO Y VIDRIO ARENADO; Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 2" x 1" e=1.3mm., Divisiones con tubo de aluminio de 2" x 1" e=1.3mm., Vidrio incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras, Accesorios para sistema pivot, Perfil de aluminio tipo "H" en laterales, perfil de aluminio tipo "U" en la parte superior e inferior, Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm., Seguro de pestillo (según detalles); incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación. V-02	m2						3.30
02.05.03.03.	VENTANA FIJA C/ VIDRIO INCOLORO Y ARENADO; Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 2" x 1" e=1.3mm., Divisiones con tubo de aluminio de 2" x 1" e=1.3mm., Vidrio incoloro y arenado (según detalles) de 8mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras, Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm; incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación. V-03 (A y B)	m2						7.20
02.05.03.04.	VENTANA PIVOT DE ALUMINIO Y VENTANA FIJA C/ VIDRIO INCOLORO Y ARENADO; Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 2" x 1" e=1.3mm., Divisiones con tubo de aluminio de 2" x 1" e=1.3mm., Vidrio incoloro y arenado (según detalles) de 8mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras, Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm, Accesorios para sistema pivot, Perfil de aluminio tipo "H" en laterales, perfil de aluminio tipo "U" en la parte superior e inferior, Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm., Seguro de pestillo (según detalles); incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación. V-04 (A y B)	m2						9.60
02.06. 02.06.01.	CARPINTERIA METÁLICA PUERTAS PUERTA METÁLICA BATIENTE DE DOBLE HOJA; Confeccionado con marco y contra marco de ángulos metálicos de 1-1/2"x1-1/2"x2mm., Ángulo metálico, Malla electro soldada con recubrimiento de PVC color blanco, Seguro tipo cerrojo liviano, Candado t/monoblock de 85mm. de latón, c/barra de acero endurecido cromado, inc. juego de llaves, Pintura base anticorrosiva, Pintura esmalte con acabado mate doble capa color blanco, y Tubo metálico de 2"x2"x2mm. para reforzamiento del vano de drywall (ver detalles); Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación. PM-01	m2						3.78

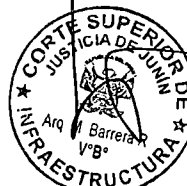
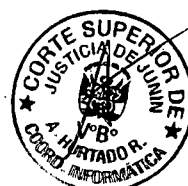
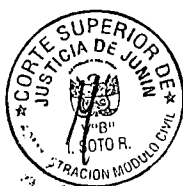


ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS							
		"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"					
UBICACIÓN : Prlg. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN		PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN					
REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU		FECHA : oct-2023					
ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS					
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	TOTAL
02.06.01.02.	PUERTA METÁLICA BATIENTE; Confeccionado con marco y contra marco de ángulos metálicos de 1-1/2"x1-1/2"x2mm., Ángulo metálico, Malla electro soldada con recubrimiento de PVC color blanco, Seguro tipo cerrojo liviano, Candado t/monoblock de 85mm. de latón, c/barra de acero endurecido cromado, inc. juego de llaves, Pintura base anticorrosiva, Pintura esmalte con acabado mate doble capa color blanco, y Tubo metálico de 2"x2"x2mm. para reforzamiento del vano de drywall (ver detalles); Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación. PM-02	m2	2.00	1.00		2.10	4.20
02.06.01.03.	PUERTA METÁLICA BATIENTE REFORZADA; Confeccionado con marco de puerta con tubo metálico (LAF) de 1"x2"x1.5mm. y marco de hoja con ángulos metálicos de 1-1/2"x1-1/2"x2mm., refuerzo interior con tubo metálico (LAF) de 1-1/4"x1-1/4"x1.5mm., Barrotes verticales de Ø3/4" e=1.2mm @10cm., Seguro tipo cerrojo pesado, Candado de 70mm. de latón c/barra de acero endurecido cromado inc. juego de llaves, Bisagras soldable de fierro pesado de 4", Tope de puerta con ángulo metálico de 3/4", Pintura base anticorrosiva, Pintura esmalte con acabado satinado doble capa color negro, y listones de madera de 3"x2" para reforzamiento del vano de drywall; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación. PM-03 PM-04	m2	1.00 1.00	0.90 0.80		2.10 2.10	1.89 1.68
02.06.01.04.	PUERTA METÁLICA BATIENTE REFORZADA DOBLE HOJA; Confeccionado con marco de puerta con tubo metálico (LAF) de 1"x2"x1.5mm. y marco de hoja con ángulos metálicos de 1-1/2"x1-1/2"x2mm., refuerzo interior con tubo metálico (LAF) de 1-1/4"x1-1/4"x1.5mm., Barrotes verticales de Ø3/4" e=1.2mm @10cm., Seguro tipo cerrojo pesado, Candado de 70mm. de latón c/barra de acero endurecido cromado inc. juego de llaves, Bisagras soldable de fierro pesado de 4", Tope de puerta con ángulo metálico de 3/4", Pintura base anticorrosiva, Pintura esmalte con acabado satinado doble capa color negro, y listones de madera de 3"x2" para reforzamiento del vano de drywall; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación. PM-05	m2	1.00	1.40		2.10	2.94

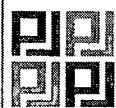


FIRMAS

ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS									
 <small>PODER JUDICIAL DE LA CSJJU</small>	"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"								
	UBICACIÓN : Prlg. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN								
	PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN								
REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU							FECHA : oct-2023		
ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS							
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	PARCIAL	TOTAL	
02.06.01.05.	PUERTA METÁLICA PLEGABLE TIPO TIJERA; Confeccionado con Marco con tubos metálicos de 2" x 2" x 1.2mm., Carril superior de 2"x1.2mm., fijado con soportes a la estructura (dentro de falso cielorraso), Carril inferior de 1"x1.2mm. embutido en el piso de concreto (previo corte y posterior resane), Divisiones metálicas verticales plegables tipo tijera, Tiradores metálicos, Seguro tipo orejeras, Candado t/monoblock de 85mm. de latón c/barra de acero endurecido cromado inc. juego de llaves, Seguro tipo pestillo en ambas hojas (superior e inferior), Pintura base anticorrosiva, y Pintura esmalte con acabado mate doble capa color blanco (ver detalles); Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación. PM-06	m2							13.47
02.06.01.06.	REINSTALACIÓN DE PUERTA METÁLICA BATIENTE DE DOBLE HOJA CON VIDRIO INCOLORO (2.10x2.20m.); Considerar el desmontaje y la posterior reinstalación del Contra marco, Marco, Hojas y Accesorios; Considerar también la instalación de Tubos metálico de 2"x2"x2mm. para reforzamiento lateral del vano de drywall, fijados al piso y losa de concreto para el soporte de la puerta; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación. PD-02	und							1.00
02.06.02.	REJAS								
02.06.02.01.	REJA METÁLICA DE SEGURIDAD; Instalado por el interior del edificio, Confeccionado con marco y refuerzos centrales con Ángulos metálicos de 1" x 1" x 2mm., Divisiones tipo barrotes con tubos circulares metálicos de Ø5/8" e=0.75mm @15cm., Anclajes metálicos embutidos en el muro (previo picado y posterior resane), pintura base anticorrosiva y Pintura esmalte con acabado mate doble capa color blanco (ver detalles); Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	m2							58.84
	R-01		2.00		2.40	0.90	4.32		
	R-02		1.00		3.25	2.70	8.78		
	R-03		1.00		0.84	2.20	1.85		
	R-04		1.00		4.67	2.55	11.91		
	R-05		1.00		3.67	2.14	7.85		
	R-06		1.00		3.90	2.55	9.95		
	R-07		1.00		4.00	2.25	9.00		
	R-08		1.00		2.30	2.25	5.18		
02.07.	CARPINTERIA MADERA								
02.07.01.	PUERTAS								



ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUU"

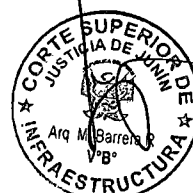
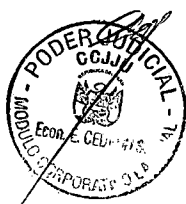
UBICACIÓN : Prlg. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN

PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJUU

FECHA : oct-2023

ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS					
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	TOTAL
02.07.01.01.	PUERTA CONTRAPLACADA BATIENTE DE SEGURIDAD; Confeccionado con Marco de madera pino de 6x3.2cm. color nogal, con bruñas de 0.5cm., Hoja de puerta batiente confeccionado con bastidor estructural de listones de madera pino de 1-1/2"x1", Relleno de papel kraft "tipo panal", y Tablero acanalado de HDF 4mm. color nogal con acabado barnizado, rejas centrales de 0.50x0.60m. con Marco de ángulo metálico de 1" y Rejas con barrotes de 1/2" x 1.2mm. @ 0.10m., Pintura anticorrosiva, Pintura esmalte satinado color negro doble capa; rejas cubiertas con acrílico incoloro de 4mm. con sello hermético, y cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes (ver detalles); Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación. PC-01	m2					1.89
02.07.01.02.	PUERTA BATIENTE CONTRAPLACADA; Confeccionado con Marco de madera pino de 6x3.2cm. color nogal, con bruñas de 0.5cm., Hoja de puerta batiente confeccionado con bastidor estructural de listones de madera pino de 1-1/2"x1", Relleno de papel kraft "tipo panal", y Tablero acanalado de HDF 4mm. color nogal con acabado barnizado, rejas cubiertas con acrílico incoloro de 4mm. con sello hermético, y cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes (ver detalles); Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación. mano de obra para su confección e instalación. PC-02	m2					5.67
02.08. 02.08.01.	CARPINTERIA DE MELAMINE MESA DE PARTES MÓDULO DE MESA DE PARTES (MePa-01); MÓDULO DE DOS CABINAS; LARGO=2.40m., ANCHO=1.15 m. y ALTO=1.60m.; Considerar Tablero post formado de 50mm. color gris claro, Melamine de 18mm. colores gris grafito y gris claro, Tablero de MDF de 15mm., formica de colores gris grafito y granate (institucional); con canto pesado de 3mm., Vidrio Templado de 8mm. con refuerzos trapezoidales, Canal "U" inoxidable de 3/4" y lamina de acero inoxidable de 1mm., letra en 3D de acrílico blanco, cajones con cerradura tipo tambor, portateclado y pasacables de PVC, regatones regulables, sistema de audio intercomunicador de dos vías "manos libres" (considerar su instalacion y fijacion en vidrio templado y módulo), según plano de detalles; incluye materiales, equipos, herramientas y mano de obra para su confección e instalación. MÓDULO DEL NUEVO CODIGO PROCESAL PENAL MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACION ORAL MÓDULO CORPORATIVO LABORAL	und					4.00
			2.00				2.00
			1.00				1.00
			1.00				1.00



FIRMAS

ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUU"

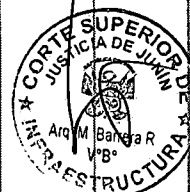
UBICACIÓN : Prlg. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN

PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJUU

FECHA : oct-2023

ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS					
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	TOTAL
02.08.01.02.	MÓDULO DE MESA DE PARTES PREFERENCIAL (MePar-02); MODULO DE DOS CABINAS; LARGO=2.60m., ANCHO=1.15 m. y ALTO=1.60m.; Considerar Tablero post formado de 50mm. color gris claro, Melamine de 18mm. colores gris grafito y gris claro, Tablero de MDF de 15mm., formica de colores gris grafito y granate (institucional); con canto pesado de 3mm., Vidrio Templado de 8mm. con refuerzos trapezoidales, Canal "U" inoxidable de 3/4" y lamina de acero inoxidable de 1mm., letra en 3D de acrílico blanco, cajones con cerradura tipo tambor, portateclado y pasacables de PVC, regatones regulables, sistema de audio Intercomunicador de dos vías "manos libres", según plano de detalles; incluye materiales, equipos, herramientas y mano de obra para su confección e instalación.	und					1.00
	PREFERENCIAL		1.00				1.00
02.08.01.03.	DIVISION PARA MESA DE PARTES H=1.60m.; Considerar Melamine de 18mm. color gris grafito, Tablero de MDF de 15mm., formica de colores gris claro, gris grafito y granate (institucional); con canto pesado de 3mm., Vidrio Templado de 8mm., Canal "U" inoxidable de 3/4" y lamina de acero inoxidable de 1mm., regatones regulables, según plano de detalles; incluye materiales, equipos, herramientas y mano de obra para su confección e instalación.	m2					3.85
	DIVISION MESA DE PARTES (Div-03)		1.00	1.74		1.60	2.78
	DIVISION MESA DE PARTES (Div-04)		1.00	0.67		1.60	1.07
02.08.02.	ORIENTACION						
02.08.02.01.	MÓDULO DE ORIENTACIÓN (MoOr-01); LARGO=1.35m., ANCHO=0.75 m. y ALTO=1.25m.; Considerar Tablero post formado de 50mm. y 18mm. color gris claro, Melamine de 18mm. colores gris grafito y gris claro, Tablero de MDF de 15mm., formica de colores gris grafito y granate (institucional); con canto pesado de 3mm., Vidrio Templado de 8mm. con refuerzos trapezoidales, Canal "U" inoxidable de 3/4" y lamina de acero inoxidable de 1mm., letra en 3D de acrílico blanco, cajones con cerradura tipo tambor, portateclado, pasacables de PVC, regatones regulables, sistema de audio intercomunicador de dos vías "manos libres", según plano de detalles; incluye materiales, equipos, herramientas y mano de obra para su confección e instalación.	und					4.00
	MODULO DE ORIENTACIÓN		4.00				4.00
02.08.02.02.	DIVISION PARA ORIENTACIÓN H=1.60m.; Considerar Tablero de MDF de 15mm., formica de color granate (institucional); Vidrio incoloro tipo sándwich de 6mm. con lamina Arenado de 4micras (según diseño), Estructura con tubos metálicos de 25x40x1mm. pintura anticorrosiva y pintura esmalte con acabado mate color negro doble capa, regatones regulables, según plano de detalles; incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios de fijación y mano de obra para su confección e instalación.	m2					10.24
	DIVISION ORIENTACIÓN (Div-01)		4.00	1.10		1.60	7.04
	DIVISION ORIENTACIÓN (Div-02)		1.00	2.00		1.60	3.20



FIRMAS

ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

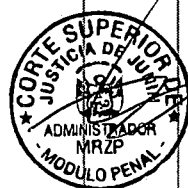
UBICACIÓN : Prlg. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN

PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU

FECHA : oct-2023

ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS					
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	TOTAL
02.08.03.	AUDIENCIAS						
02.08.03.01.	MÓDULO DE AUDIENCIAS VIRTUALES (MoAuVi-01); LARGO=1.83m. ANCHO=1.10m. y ALTO=1.90m.; Confeccionado con soportes verticales y tablero horizontal superior de melamine de 18mm. color gris grafito, Tablero horizontal de melamine de 18mm. color gris claro, soporte para teclado de melamine de 18mm color gris grafito c/sistema deslizante telescópico, y acrílico traslucido de 3.5mm c/estructura de perfil "U" de 1/2" de aluminio en los bordes de acuerdo a las Especificaciones Técnicas detalladas en los planos; Incluye materiales, equipos, herramientas accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	und					4.00
	SOTANO; AUDIENCIAS VIRTUALES		4.00				4.00
02.09.	SEÑALIZACIÓN						
02.09.01.	LETRAS EMPOTRABLES						
02.09.01.01.	LETRAS INSTITUCIONALES h=18cm. ; Considerar la estructura con la misma forma de cada letra con plancha de acero LAF e=1mm., pintado con zincromato y dos manos de esmalte sintético color negro, las Letras irán revestidas con planchas de aluminio color dorado espesor de 1.5mm. sujeto a "alma de acero" mediante pegamento de contacto, realizar fijación mediante perforaciones y aditivo epóxido tipo "HIT HY 150 HILTI"; incluye andamiaje, materiales, equipos herramientas y mano de obra para su confección e instalación (según Lamina de detalles). CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN	und					30.00
02.09.01.02.	LETRAS INSTITUCIONALES h=15cm. ; Considerar la estructura con la misma forma de cada letra con plancha de acero LAF e=1mm., pintado con zincromato y dos manos de esmalte sintético color negro, las Letras irán revestidas con planchas de aluminio color dorado espesor de 1.5mm. sujeto a "alma de acero" mediante pegamento de contacto, realizar fijación mediante perforaciones y aditivo epóxido tipo "HIT HY 150 HILTI"; incluye andamiaje, materiales, equipos herramientas y mano de obra para su confección e instalación (según Lamina de detalles). MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL MÓDULO CORPORATIVO LABORAL MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL	und					95.00
			33.00				33.00
			24.00				24.00
			38.00				38.00
02.09.01.03.	LETRAS INSTITUCIONALES h=10cm. ; Considerar la estructura con la misma forma de cada letra con plancha de acero LAF e=1mm., pintado con zincromato y dos manos de esmalte sintético color negro, las Letras irán revestidas con planchas de aluminio color dorado espesor de 1.5mm. sujeto a "alma de acero" mediante pegamento de contacto, realizar fijación mediante perforaciones y aditivo epóxido tipo "HIT HY 150 HILTI"; incluye andamiaje, materiales, equipos herramientas y mano de obra para su confección e instalación (según Lamina de detalles). PODER JUDICIAL	und					13.00
			13.00				13.00



FIRMAS

ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

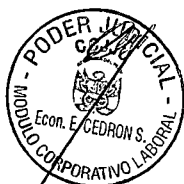
UBICACIÓN : Prlg. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN

PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

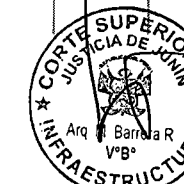
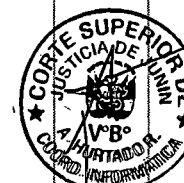
REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU

FECHA : oct-2023

ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS						
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	PARCIAL	TOTAL
02.09.01.04.	LOGO INSTITUCIONAL DE 70x70cm.; Considerar la estructura con la misma forma de cada letra con plancha de acero LAF e=1mm., pintado con zincromato y dos manos de esmalte sintético color negro, Letras revestidas con planchas de aluminio color dorado e=1.5mm. sujeto a "alma de acero" mediante pegamento de contacto, realizar fijación mediante perforaciones y aditivo epóxido tipo "HIT HY 150 HILTI"; incluye andamiaje, materiales, equipos herramientas y mano de obra para su confección e instalación (según Lamina de detalles). "LOGO DEL PODER JUDICIAL"	gib	1.00				1.00	1.00
02.09.02.	CARTELES DE IDENTIFICACIÓN							
02.09.02.01.	PANEL INFORMATIVO DE 0.65 x 1.70m.; Considerar Impresión con Vinil de alta resolución sobre base de PVC de 3mm., los cuales irán por ambas caras del panel, estructura metálica interior con tubos cuadrados de 1"x1.2mm. y base con fierro estriado de 4.4mm., y tapacanto lateral con platina de aluminio color negro de 1"; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios de fijación y mano de obra para su confección e instalación (según Lamina de detalles). PRIMER PISO	und	1.00				1.00	1.00
02.09.02.02.	CARTEL RECTANGULAR INFORMATIVO TIPO ADOSADO DE 30x20cm.; Considerar los nombres de cada ambiente según listado, Impreso en vinil de alta resolución sobre base de PVC de 30x20cm. e=3mm.; Incluye materiales para su confección e instalación en las dependencias de acuerdo a la distribución planteada en los anexos (según Lamina de detalles). SOTANO PRIMER PISO SEGUNDO PISO TERCER PISO CUARTO PISO QUINTO PISO SEXTO PISO AZOTEA	und	8.00 7.00 12.00 9.00 9.00 9.00 12.00 2.00				8.00 7.00 12.00 9.00 9.00 9.00 12.00 2.00	68.00
02.09.02.03.	CARTEL RECTANGULAR INFORMATIVO TIPO ADOSADO DE 60x45cm.; Considerar los nombres de cada piso según listado, Impreso en vinil de alta resolución sobre base de PVC de 45x60cm. e=3mm.; Incluye materiales para su confección e instalación en llegada escaleras y ascensores. SOTANO PRIMER PISO SEGUNDO PISO TERCER PISO CUARTO PISO QUINTO PISO SEXTO PISO AZOTEA	und	3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00				3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00 3.00	24.00



FIRMAS



ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

UBICACIÓN : Prtg. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN

PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU

FECHA : oct-2023

ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS					
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	TOTAL
02.09.02.04.	CARTEL RECTANGULAR INFORMATIVO TIPO BANDERA DE 30x20cm. ; Considerar los nombres de cada ambiente según listado, Impreso en vinil de alta resolución (ambas caras) sobre base de PVC de 30x20cm. e=3mm., estructura lateral fijado a la pared; Incluye materiales para su confección e instalación en las dependencias de acuerdo a la distribución planteada en los anexos (según Lamina de detalles).	und					30.00
	PRIMER PISO		9.00				9.00
	SEGUNDO PISO		3.00				3.00
	TERCER PISO		6.00				6.00
	CUARTO PISO		5.00				5.00
	QUINTO PISO		3.00				3.00
	SEXTO PISO		2.00				2.00
	AZOTEA		2.00				2.00
02.09.02.05.	CARTEL RECTANGULAR INFORMATIVO TIPO COLGANTE DE 30x20cm. ; Considerar los nombres de cada ambiente según listado, Impreso en vinil de alta resolución (ambas caras) sobre base de PVC de 30x20cm. e=3mm., colgantes con 02 cadenas metálicas fijadas en el cielorraso; Incluye materiales para su confección e instalación en las dependencias de acuerdo a la distribución planteada en los anexos (según Lamina de detalles).	und					11.00
	SOTANO		5.00				5.00
	PRIMER PISO		1.00				1.00
	SEGUNDO PISO		1.00				1.00
	TERCER PISO		1.00				1.00
	CUARTO PISO		1.00				1.00
	QUINTO PISO		1.00				1.00
	SEXTO PISO		1.00				1.00
02.09.02.06.	CARTEL RECTANGULAR INFORMATIVO TIPO COLGANTE DE 100x30cm. ; Considerar los nombres de cada ambiente según listado, Impreso en vinil de alta resolución (ambas caras) sobre base de PVC de 100x30cm. e=3mm., refuerzo interior para evitar deformaciones, colgantes con 03 cadenas metálicas fijadas en el cielorraso; Incluye materiales para su confección e instalación en las dependencias de acuerdo a la distribución planteada en los anexos (según Lamina de detalles).	und					6.00
	MESA DE PARTES MCCLO		1.00				1.00
	MESA DE PARTES MCL		1.00				1.00
	MESA DE PARTES MNCPP		1.00				1.00
	MESA DE PARTES PREFERENCIAL		1.00				1.00
	MODULO DE CONSULTA		1.00				1.00
	MODULO DE ORIENTACIÓN		1.00				1.00
02.09.02.07.	VINILO ADHESIVO DE FASE DE ALTA RESISTENCIA PARA PISO DE 0.50x0.70m. CORTE CON DISEÑO ; Considerar su instalación sobre piso de porcelanato, y Diseño según especificaciones; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	und					1.00
	ESPERA		1.00				1.00
02.10.	SENALETICAS DE EVACUACIÓN						

FIRMAS

ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



LA PRENSA DEL
JURADO NACIONAL

"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

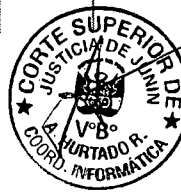
UBICACIÓN : Prig. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN

PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN


REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU

FECHA : oct-2023

ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS						
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	PARCIAL	TOTAL
02.10.01.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINISCENTE DE 20x30cm. " EVACUACIÓN - SALIDA DERECHA; INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN ASCENSO POR ESCALERAS "; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	2.00				2.00	2.00
02.10.02.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINISCENTE DE 20x30cm. " EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA; INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN DESCENSO POR ESCALERAS "; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	12.00				12.00	12.00
02.10.03.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINISCENTE DE 20x30cm.; " ZONA DE SEGURIDAD EN CASO DE SISMOS "; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	99.00				99.00	99.00
02.10.04.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINISCENTE DE 20x30cm.; " SALIDA " IZQUIERDA ; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	8.00				8.00	8.00
02.10.05.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINISCENTE DE 20x30cm.; " SALIDA " DERECHA ; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	17.00				17.00	17.00
02.10.06.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINISCENTE DE 20x30cm.; " SALIDA "; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	11.00				11.00	11.00
02.10.07.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINISCENTE DE 20x30cm.; " SALIDA DE EMERGENCIA "; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	1.00				1.00	1.00
02.10.08.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINISCENTE DE 20x30cm.; " ATENCION RIESGO ELECTRICO "; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	9.00				9.00	9.00
02.10.09.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINISCENTE DE 20x30cm.; " POZO A TIERRA "; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	3.00				3.00	3.00
02.10.10.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINISCENTE DE 20x30cm.; " AFORO CAPACIDAD MAXIMA DE PERSONAS "; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	8.00				8.00	8.00



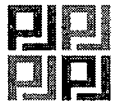
FIRMAS

ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS							
 "SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"		UBICACIÓN : Prlg. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU					
		FECHA : oct-2023					
ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS					
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	TOTAL
02.10.11.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINISCENTE DE 20x30cm; "SERVICIO HIGIENICO MIXTO, VARONES, MUJERES, Y PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD" ; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	67.00				67.00
02.10.12.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINISCENTE DE 20x30cm; "EXTINTOR PQS" ; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	23.00				23.00
02.10.13.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINISCENTE DE 20x30cm; "EXTINTOR CO2" ; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	25.00				25.00
02.10.14.	SEÑALETICA DE PVC AUTOADHESIVO FOTOLUMINISCENTE DE 20x30cm; "LUCES DE EMERGENCIA" ; Incluye materiales, herramientas y mano de obra para su instalación según detalles de láminas.	und	38.00				38.00
02.11.	OTROS						
02.11.01.	CORTINA HOSPITALARIA h=2.70m. ; Confeccionado con tela antibacterial gruesa color azul oscuro, tubo de acero inoxidable de Ø 1-1/2" e=1.2mm. con canoplas y soportes centrales, ojales metálicos, accesorios colgantes y cierre central con cinta del color similar; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	m					1.82
	TOPICO		1.00	1.82			1.82
02.11.02.	LIMPIEZA FINAL DE LA INTERVENCIÓN ; Considerar retiro y eliminación hacia botadero de escombros y/o material excedente de las instalaciones, desmontaje y demoliciones, Limpieza de manchas en general (elementos instalados y existentes); Incluye materiales, equipos, estibaje, transporte y mano de obra para su ejecución.	glb					1.00
	EDIFICIO CUZCO		1.00				1.00
02.11.03.	DESMONTAJE E INSTALACION DE 24 ARCHIVOS MOVILES DE 6 CUERPOS CADA UNO ; desmontaje del sistema antivoltio, desarmado de archivos móviles, desmontaje de rieles, desmontaje de archivos fijos, desmontaje del sistema de movimiento (volante, cadena, catalina, etc), transporte e instalación en el sotano del Edificio de la Prolongacion Cuzco N°790, considerar tambien el resane, pintado de superficies dañadas por el desmontaje ; Incluye materiales, equipos, estibaje, transporte y mano de obra para su ejecución.	glb					1.00
	EDIFICIO CUZCO		1.00				1.00
03.	INSTALACIONES SANITARIAS						
03.01.	APARATOS SANITARIOS						



FIRMAS

ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

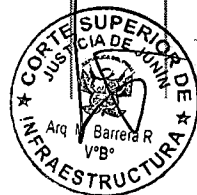
UBICACIÓN : Prig. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN

PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

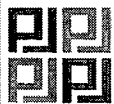
REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU

FECHA : oct-2023

ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS					
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	TOTAL
03.01.01.	LAVADERO DE ACERO INOXIDABLE DE UNA POZA CON MESA DE TRABAJO; Considerar estructura con perfiles metálicos de drywall, revestimiento con placas de fibrocemento de 6mm. acabado final con porcelanato de 60x60cm. color gris grafito con cortes en diagonal, puertas batientes de melamine de 18mm. tipo "ROVERE-PELIKANO" con canto pesado; de acuerdo a planos de detalles, Grifería de Bronce al mueble con perilla, tubería de abasto flexible de 1/2" x 1/2" x 35cm., Trampa de PVC tipo Botella de Ø2", y Válvula de compuerta empotrada en muro (uniones universales, válvula bronce de 1/2" y caja empotrable); Considerar tuberías y accesorios para la conexión a la montante de desagüe (PVC-SAP Ø2") y Tuberías y accesorios para la conexión a la red de alimentación de Agua (PVC-SAP Ø1/2") SEGUN PLANOS DE INSTALACIONES SANITARIAS; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	gib					1.00
	LACTARIO - PRIMER PISO		1.00				1.00
03.01.02.	LAVADERO EMPOTRABLE DE LOSA DE 0.56x0.45x0.35m. CON ACABADO VITRIFICADO BRILLANTE COLOR BLANCO; considerar soportes del mismo material, trampa tipo botella de PVC de Ø2", llave con acabado cromado color plata, tubería de abasto flexible de 1/2" x 1/2" x 35cm., Trampa de PVC tipo Botella de Ø2", y Válvula de compuerta empotrada en muro (uniones universales, válvula bronce de 1/2" y caja empotrable); Considerar tuberías y accesorios para la conexión a la montante de desagüe (PVC-SAP Ø2") y Tuberías y accesorios para la conexión a la red de alimentación de Agua (PVC-SAP Ø1/2") SEGUN PLANOS DE INSTALACIONES SANITARIAS; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.	gib					2.00
	CTO. DE LIMPIEZA - PRIMER PISO		1.00				1.00
	PATIO DE SERVICIO - SEGUNDO PISO		1.00				1.00
03.02.	SISTEMA DE AGUA CONTRA INCENDIO						
03.02.01.	REUBICACIÓN DE GABINETE CONTRA INCENDIO; Dmax. = 6.00m.; previo desmontaje de G.C.I. y tuberías de alimentación, para su posterior reubicación, reinstalación y ampliación de red de tuberías, mediante sujetadores colgantes @1.00m. (dentro de cielorraso suspendido), Considerar tubos metálicos de Ø2", codos de Ø2", Tee's de Ø2", Acople ranurado de Ø2", etc.; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su ejecución.	gib					1.00
	SOTANO		1.00				1.00
04.	INSTALACIONES ELÉCTRICAS						
04.01.	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO						
04.01.01.	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO TIPO RIEL DIN DE 2x32A, 10KA, 220V.; Considerar punteo de conductores eléctricos y línea a tierra; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación dentro de los tableros de distribución.	pto					2.00



ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



COORDINACIÓN
DE INFRAESTRUCTURA

"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

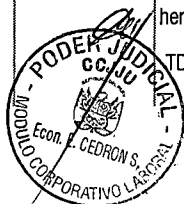
UBICACIÓN : Prig. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN

PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU

FECHA : oct-2023

ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS					
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	TOTAL
04.01.02.	TD-7°		1.00				1.00
	TD-7.1°		1.00				1.00
	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO TIPO RIEL DIN DE 2x20A, 10KA, 220V. ; Considerar puenteo de conductores eléctricos y línea a tierra; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación dentro de los tableros de distribución.	pto					20.00
	<u>PARA TOMACORRIENTES</u>						
	TD-Ex. 5°		2.00				2.00
	TD-Ex. 1°		3.00				3.00
	TD-Ex. 2°		2.00				2.00
	TD-Ex. 3°		2.00				2.00
	TD-Ex. 4°		2.00				2.00
	TD-Ex. 5°		2.00				2.00
	TD-Ex. 6°		2.00				2.00
	TD-Ex. 7°		1.00				1.00
	TD-7.1°		1.00				1.00
	<u>PARA GABINETES Y SERVIDOR CENTRAL</u>						
	TD-7.1°		3.00				3.00
04.01.03.	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO TIPO RIEL DIN DE 2x15A, 10KA, 220V. ; Considerar puenteo de conductores eléctricos; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación dentro de los tableros de distribución.	pto					24.00
	<u>PARA LUMINARIAS</u>						
	TD-Ex. 5°		3.00				3.00
	TD-Ex. 2°		3.00				3.00
	TD-Ex. 3°		4.00				4.00
	TD-Ex. 4°		4.00				4.00
	TD-Ex. 5°		4.00				4.00
	TD-Ex. 6°		4.00				4.00
	TD-Ex. 7°		2.00				2.00
04.02.	INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO DIFERENCIAL						
04.02.01.	INTERRUPTOR DIFERENCIAL BTDIN 2x32A - 30mA - 230V/400V ; Clase: AC, Numero de Polos: 2P, Calibre: 25A, Sensibilidad diferencial: 1,5kA, Tensión de operación: 230V/400V, Frecuencia nominal: 50/60Hz; Considerar puenteo de conductores eléctricos; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación dentro del tablero de distribución.	pto					1.00
	TD-7.1°		1.00				1.00
04.03.	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN EMPOTRABLE						
04.03.01.	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN EMPOTRABLE PVC IP 40 DE 12 POLOS Y CONEXIÓN ; Considerar equipo, 11.20ml. de conductor 2x6mm ² /THW + 1x4mm ² /CPT y tubería PVC-SELL Ø20mm. (embutido en cielorraso y adosado al muro perimetral sujetado con abrazaderas metálicas) desde el tablero de distribución TD-7°; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	und					1.00
	TD-7.1°						1.00



ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

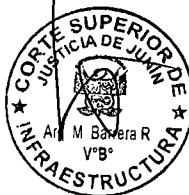
UBICACIÓN : Prlg. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN

PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU

FECHA : oct-2023

ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS					
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	PARCIAL
04.04.	LUMINARIAS						
04.04.01.	LUMINARIA LED, FOCO TIPO PLATO DE 30W, E27, Ø16cm., LUZ FRIA; Considerar equipo, soquete, tarugos tipo mariposa, Conductores 2x2.5mm2/THW, canaleta adosable de PVC de 12x20mm. (fijada con silicona blanca por los laterales), y/o tubería PVC-SELL Ø20mm. (dentro de falso cielorraso), conexión desde el circuito de luminarias; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	pto					82.00
	SOTANO		51.00				51.00
	PRIMER PISO		13.00				13.00
	AZOTEA		18.00				18.00
04.04.02.	LUMINARIA LED, TIPO DICORICO DE 5W, LUZ CALIDA; Considerar equipo, Conductores 2x2.5mm2/THW, canaleta adosable de PVC de 12x20mm. (fijada con silicona blanca por los laterales), y/o tubería PVC-SELL Ø20mm. (dentro de falso cielorraso), conexión desde el circuito de luminarias; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	pto					1.00
	PRIMER PISO		1.00				1.00
04.04.03.	LUMINARIA LED, ADOSABLE TIPO BRACKET/APLIQUE DE 5W, LUZ CALIDA; Considerar equipo, Conductores 2x2.5mm2/THW, canaleta adosable de PVC de 12x20mm. (fijada con silicona blanca por los laterales), y/o tubería PVC-SELL Ø20mm. (dentro de falso cielorraso), conexión desde el circuito de luminarias; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	pto					3.00
	PRIMER PISO		3.00				3.00
04.04.04.	REUBICACIÓN DE LUMINARIA TIPO PANEL DE 60x60cm.; Considerar desmontaje y reinstalación de equipo, reubicación de panel de yeso, extensión de conductores 2x2.5mm2/THW, tubería PVC-SELL Ø20mm. (dentro de falso cielorraso); Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	pto					11.00
	PRIMER PISO		11.00				11.00
04.04.05.	LÁMPARA DE EMERGENCIA de 32 LED's 16W; Considerar equipo adosable con 02 faros giratorios de 180°, carcasa de PVC de alto impacto, tipo de carga automático, autonomía 9 horas con un faro, potencia de 16 W, de 1100-1200 lúmenes, Batería de plomo ácido 6V 4000mAh; Incluye materiales, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	pto					15.00
	SOTANO		7.00				7.00
	PRIMER PISO		6.00				6.00
	AZOTEA		2.00				2.00



FIRMAS

ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO GUZCO DE LA CSJJU"

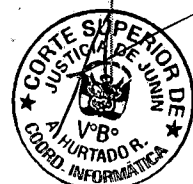
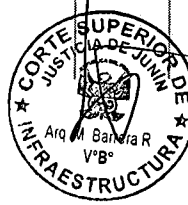
UBICACIÓN : Prlg. GUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN

PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

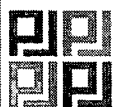
REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU

FECHA : oct-2023

ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS					
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	TOTAL
04.04.06.	REFLECTOR LED DE 50W. LUZ FRÍA DIFUSA CON BRAZO METÁLICO; Considerar equipo, brazo metálico cuadrado de 1.50m. de 1"x1"x1.5mm. con base de anclaje, pintura anticorrosiva y pintura esmalte color negro, canaleta adosable de PVC de 12x20mm. (fijada con silicona blanca por los laterales y pintado del color de la fachada), conductores 2x2.5mm ² /THW desde el circuito de luminarias existente; Incluye andamiaje, materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación en la fachada.	pto					6.00
04.05.	FACHADA		6.00				6.00
04.05.01.	INTERRUPTOR INTERRUPTOR SIMPLE; Considerar placa de interruptor, caja de pase de PVC DE 2"x4" o caja modular de PVC t/adosable de 2"x4", conductores 2x2.5mm ² /THW, canaleta adosable de PVC de 12x20mm. (fijada con silicona blanca por los laterales), y/o tubería PVC-SELL Ø20mm. (dentro de falso cieloraso y muros de drywall), conexión desde el circuito de luminarias; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	pto					55.00
04.06.	SOTANO		22.00				22.00
	PRIMER PISO		27.00				27.00
	AZOTEA		6.00				6.00
04.06.01.	TOMACORRIENTES TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA A TIERRA; Considerar placa de tomacorriente doble con línea a tierra, caja modular de PVC de 2"x4" o caja modular de PVC t/adosable de 2"x4", conductores 2x4mm ² /THW + 1x4mm ² /CPT, canaleta adosable de PVC de 12x20mm. (fijada con silicona blanca por los laterales), y/o tubería PVC-SELL Ø20mm. (dentro de falso cielo raso y muros de drywall), conexión desde el circuito de tomacorrientes; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	pto					182.00
	SOTANO		27.00				27.00
	PRIMER PISO		37.00				37.00
	SEGUNDO PISO		22.00				22.00
	TERCER PISO		20.00				20.00
	CUARTO PISO		27.00				27.00
	QUINTO PISO		20.00				20.00
	SEXTO PISO		19.00				19.00
	AZOTEA		10.00				10.00
04.06.02.	TOMACORRIENTE TRIPLE CON LINEA A TIERRA; Considerar placa de tomacorriente triple con línea a tierra, caja modular de PVC de 2"x4" o caja modular de PVC t/adosable de 2"x4", conductores 2x4mm ² /THW + 1x4mm ² /CPT, canaleta adosable de PVC de 12x20mm. (fijada con silicona blanca por los laterales), y/o tubería PVC-SELL Ø20mm. (dentro de falso cielo raso y muros de drywall), conexión desde el circuito de tomacorrientes; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.	pto					9.00
	PRIMER PISO		9.00				9.00



ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

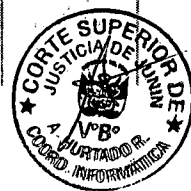
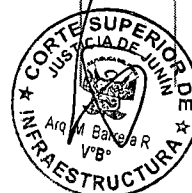
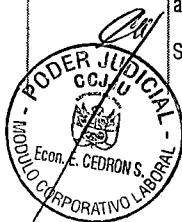
UBICACIÓN : Prlg. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN

PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU

FECHA : oct-2023

ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS					
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	TOTAL
04.06.03.	EXTENSION DE TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA A TIERRA DE TOMA EXISTENTE; Considerar placa de tomacorriente doble con línea a tierra, caja modular de PVC de 2"x4" o caja modular de PVC t/adosable de 2"x4", conductores 2x4mm ² /THW + 1x4mm ² /CPT, canaleta adosable de PVC de 12x20mm. (fijada con silicona blanca por los laterales), y/o tubería PVC-SELL Ø20mm. (dentro de falso cielo raso y muros de drywall), conexión desde el circuito de tomacorriente señalado en planos adjuntos; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación. PRIMER PISO SEGUNDO PISO TERCER PISO CUARTO PISO QUINTO PISO SEXTO PISO	pto					164.00
			11.00				11.00
			25.00				25.00
			32.00				32.00
			25.00				25.00
			33.00				33.00
			38.00				38.00
04.06.04.	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA A TIERRA PARA PISO; Considerar placa de tomacorriente doble para piso, caja modular de PVC de 2"x4", conductores 2x4mm ² /THW+1x4mm ² /CPT, molduras de transición de aluminio fijados a piso; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación. TERCER PISO QUINTO PISO SEXTO PISO	pto					9.00
			3.00				3.00
			3.00				3.00
			3.00				3.00
04.06.05.	TOMACORRIENTE SIMPLE ALTO DE EMERGENCIA; Considerar placa de tomacorriente simple, caja modular de PVC de 2"x4" o caja modular de PVC t/adosable de 2"x4", conductores 2x2.5mm ² /THW, canaleta adosable de PVC de 12x20mm. (fijada con silicona blanca por los laterales), y/o tubería PVC-SELL Ø20mm. (dentro de falso cielo raso y muros de drywall), conexión desde el circuito de luminarias; Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación. SOTANO PRIMER PISO SEGUNDO PISO TERCER PISO CUARTO PISO QUINTO PISO SEXTO PISO AZOTEA	pto					33.00
			7.00				7.00
			7.00				7.00
			4.00				4.00
			3.00				3.00
			3.00				3.00
			3.00				3.00
			4.00				4.00
			2.00				2.00
04.07.	VARIOS REUBICACIÓN DE SENSORES DE MOVIMIENTO EXISTENTES; Considerar su reubicación en las áreas libres y funcionales del estacionamiento para permitir su eficiente operatividad, conectándose a las luminarias de dichas áreas; Incluye materiales (conductores, tuberías, canaletas y demás accesorios), herramientas y mano de obra para su ejecución. SOTANO	glb					1.00
04.07.01.			1.00				1.00



ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

UBICACIÓN : Prlg. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN

PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU

FECHA : oct-2023

ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS						
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	PARCIAL	TOTAL
05.	INSTALACIONES DE RED DATA							
05.01.	RED DATA							
05.01.01.	<p>PUNTOS DE RED CON CABLEADO UTP CATEGORIA 6; El cableado estructurado deberá ser de CANAL COMPLETO, es decir: todos los componentes del cableado de cobre horizontal y vertical: Esto es patch panels, cable de red UTP categoría 6, jacks, Patch cords cat. 6, conectores MPTL, line cords cat.6 deberán ser del mismo fabricante (Según especificaciones del sistema de Red Data). Así mismo los materiales a usarse para el cableado estructurado no debe ser de más de dos (02) marcas (es decir una marca para el canal de cobre y una marca para las canaletas). Considerar canaletas para troncales y rutas secundarias, considerar puntos de red en piso, con molduras de transición de aluminio; incluye materiales equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación. Se realizará la certificación del cableado estructurado por parte del contratista (Según especificaciones del sistema de Red Data).</p>	pto						518.00
	SOTANO		23.00				23.00	
	PRIMER PISO		73.00				73.00	
	SEGUNDO PISO		80.00				80.00	
	TERCER PISO		84.00				84.00	
	CUARTO PISO		83.00				83.00	
	QUINTO PISO		83.00				83.00	
	SEXTO PISO		86.00				86.00	
	AZOTEA		6.00				6.00	
05.01.02.	<p>GABINETE DE 24 RU; Según especificaciones de sistema de red data; Incluye materiales equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.</p>	und						14.00
	SOTANO		1.00				1.00	
	PRIMER PISO		2.00				2.00	
	SEGUNDO PISO		2.00				2.00	
	TERCER PISO		2.00				2.00	
	CUARTO PISO		2.00				2.00	
	QUINTO PISO		2.00				2.00	
	SEXTO PISO		2.00				2.00	
	AZOTEA		1.00				1.00	
05.01.03.	<p>PATCH PANEL CATEGORÍA 6 PARA DATOS DE 24 PUERTOS; Según especificaciones de sistema de red data; Incluye materiales equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación.</p>	und						26.00
	SOTANO		1.00				1.00	
	PRIMER PISO		4.00				4.00	
	SEGUNDO PISO		4.00				4.00	
	TERCER PISO		4.00				4.00	
	CUARTO PISO		4.00				4.00	
	QUINTO PISO		4.00				4.00	
	SEXTO PISO		4.00				4.00	
	AZOTEA		1.00				1.00	



ANEXO - METRADOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

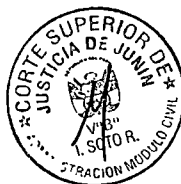
UBICACIÓN : Prlg. CUZCO N° 790; Distrito HUANCAYO; Provincia HUANCAYO; Departamento JUNÍN

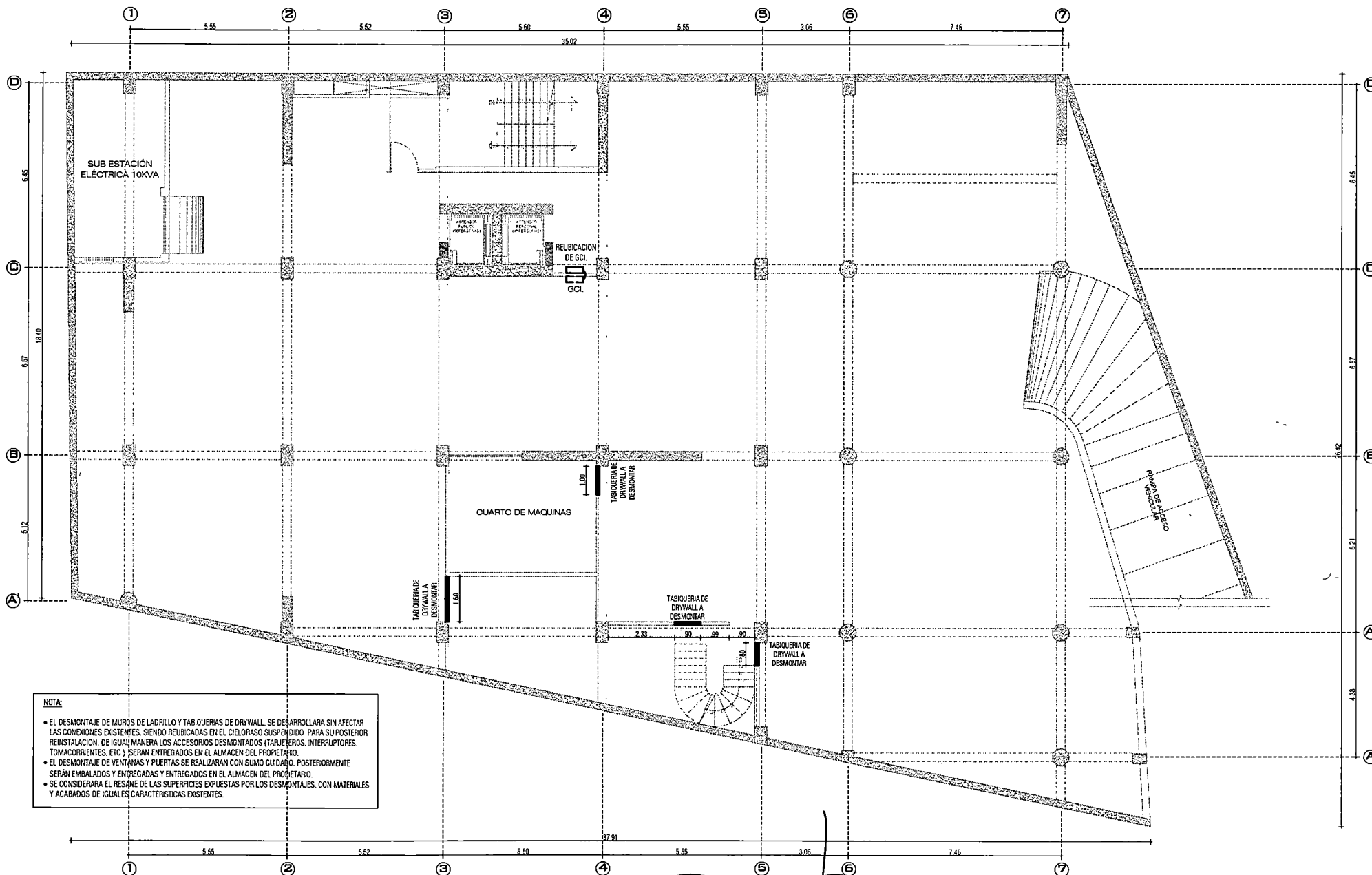
PROPIETARIO : CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

REALIZADO : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA DE LA CSJJU

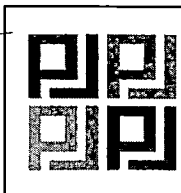
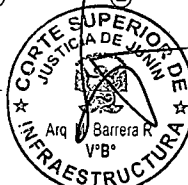
FECHA : oct-2023

ACTIVIDAD	DESCRIPCIÓN	METRADOS					
		UND.	VECES	LARGO	ANCHO	ALTO	TOTAL
05.01.04.	SISTEMA DE ORDENAMIENTO DE CABLES; Según especificaciones de sistema de red data; Incluye materiales equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su instalación. SOTANO PRIMER PISO SEGUNDO PISO TERCER PISO CUARTO PISO QUINTO PISO SEXTO PISO AZOTEA	pto					26.00
05.01.05.	CABLEADO DE RED VERTICAL CON PUNTOS DE FIBRA; Según especificaciones de sistema de red data; Ambos enlaces (Fibra Óptica y UTP) serán usados como Backbone o troncales que permitan la interconexión entre el Switch Principal y los Switches de Acceso ubicados en los gabinetes de piso. SOTANO PRIMER PISO SEGUNDO PISO TERCER PISO CUARTO PISO QUINTO PISO SEXTO PISO SEPTIMO PISO	pto					13.00





SOTANO
ESC: 1/125

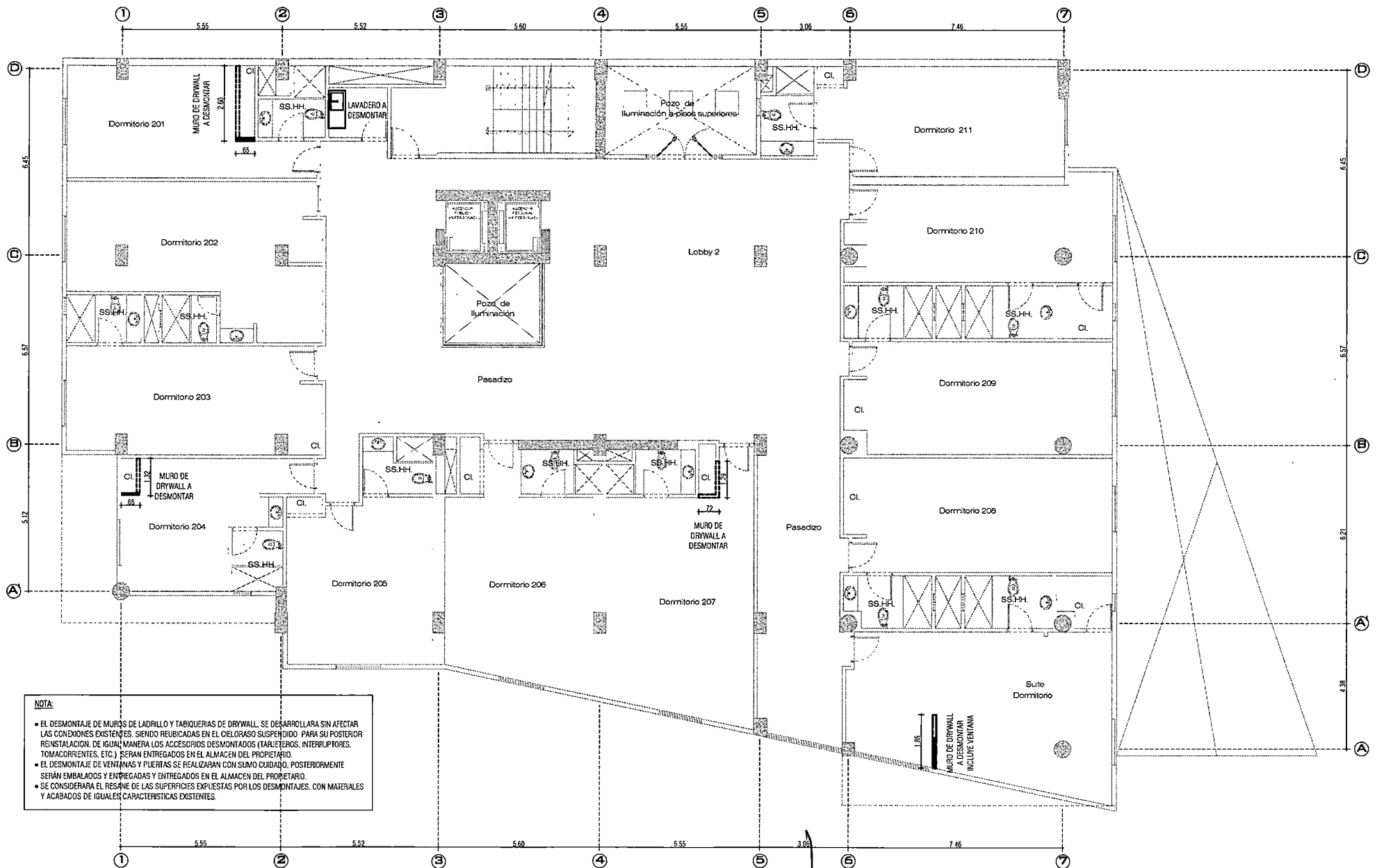


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJ"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJJ
DIRECCIÓN : Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

ACCIONES PRELIMINARES

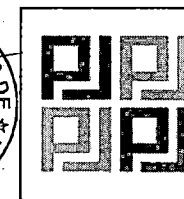
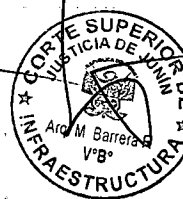
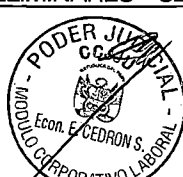
AP-01



ACCIONES PRELIMINARES - SEGUNDO NIVEL

MNCP/MCLO/MCL

ESC: 1/40

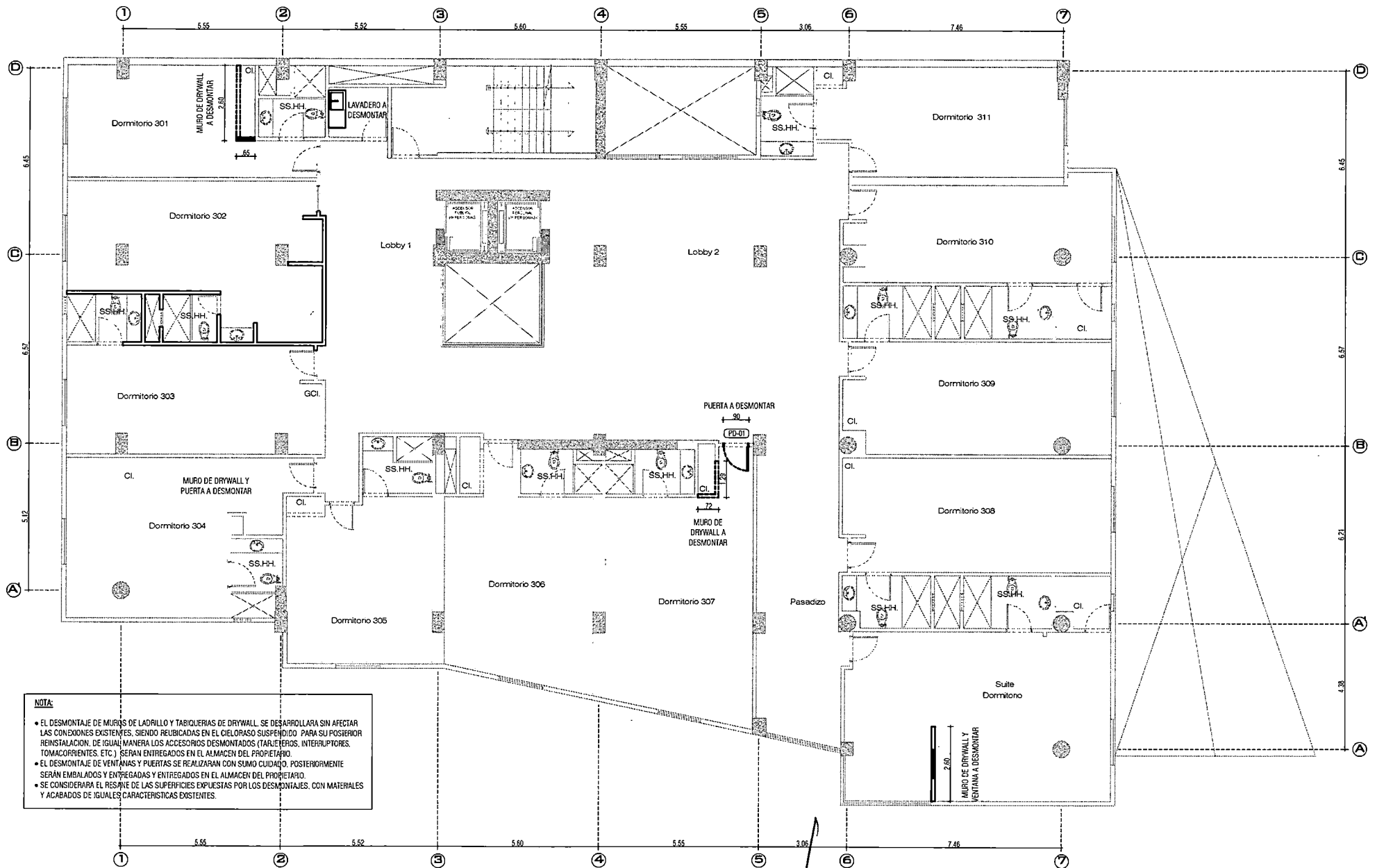


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUN

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUN
DIRECCIÓN : Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO, Prov. HUANCAYO, Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

ACCIONES PRELIMINARES

AP-03



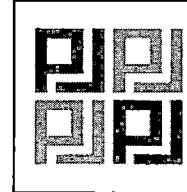
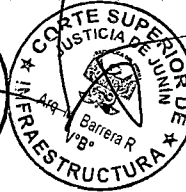
NOTA:

- EL DESMONTAJE DE MUROS DE LADRILLO Y TABIQUERIAS DE DRYWALL, SE DESARROLLARA SIN AFECTAR LAS CONDICIONES EXISTENTES, SIENDO REUBICADAS EN EL CIELORASO SUSPENDIDO PARA SU POSTERIOR REINSTALACION, DE IGUAL MANERA LOS ACCESORIOS DESMONTADOS (TARJETEROS, INTERRUPTORES, TOMACORRIENTES, ETC.) SERAN ENTREGADOS EN EL ALMACEN DEL PROPIETARIO.
- EL DESMONTAJE DE VENTANAS Y PUERTAS SE REALIZARAN CON SUMO CUIDADO, POSTERIORMENTE SERAN EMBALADOS Y ENTREGADOS Y ENTREGADOS EN EL ALMACEN DEL PROPIETARIO.
- SE CONSIDERARA EL RESERVA DE LAS SUPERFICIES EMPUESTAS POR LOS DESMONTAJES, CON MATERIALES Y ACABADOS DE IGUALES CARACTERISTICAS EXISTENTES.

ACCIONES PRELIMINARES - TERCER NIVEL

MNCP/MCLO/MCL

ESC: 1/125

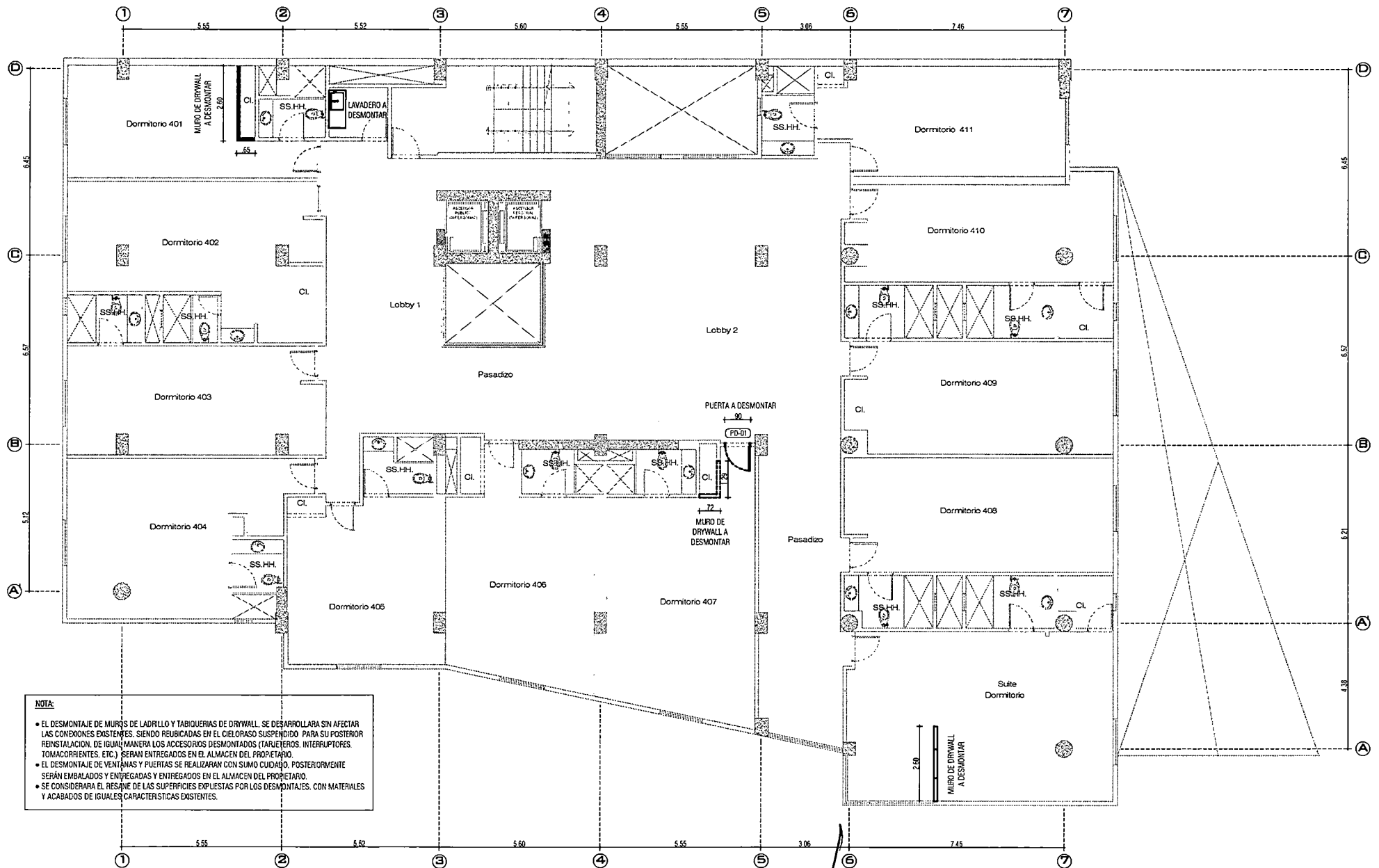


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN : Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

ACCIONES PRELIMINARES

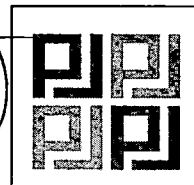
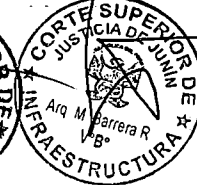
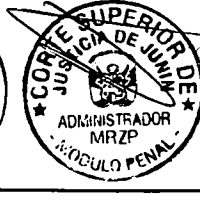
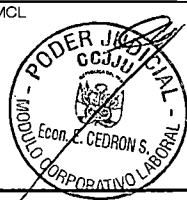
AP-04



ACCIONES PRELIMINARES - CUARTO NIVEL

MNCP/MCCL/MCL

ESC: 1/125

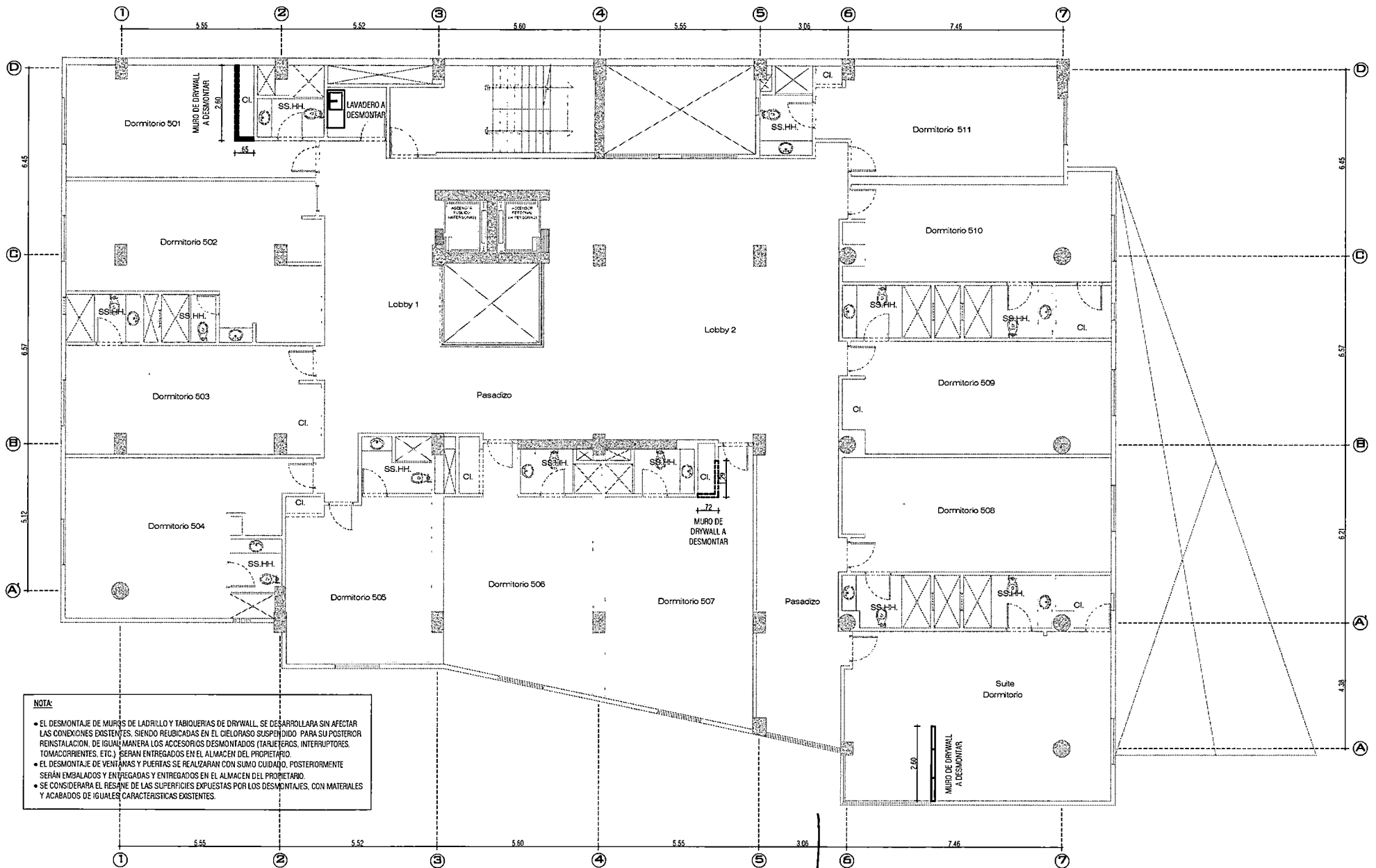


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUN"

AREA TECNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUN
 DIRECCION : Prtg. CUZCO N° 790
 UBICACION : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
 ESCALA : INDICADA
 FECHA : OCTUBRE - 2023

ACCIONES PRELIMINARES

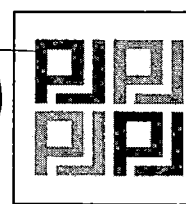
AP-05



ACCIONES PRELIMINARES - QUINTO NIVEL

MNCP/MCCL/MCL

ESC: 1/125

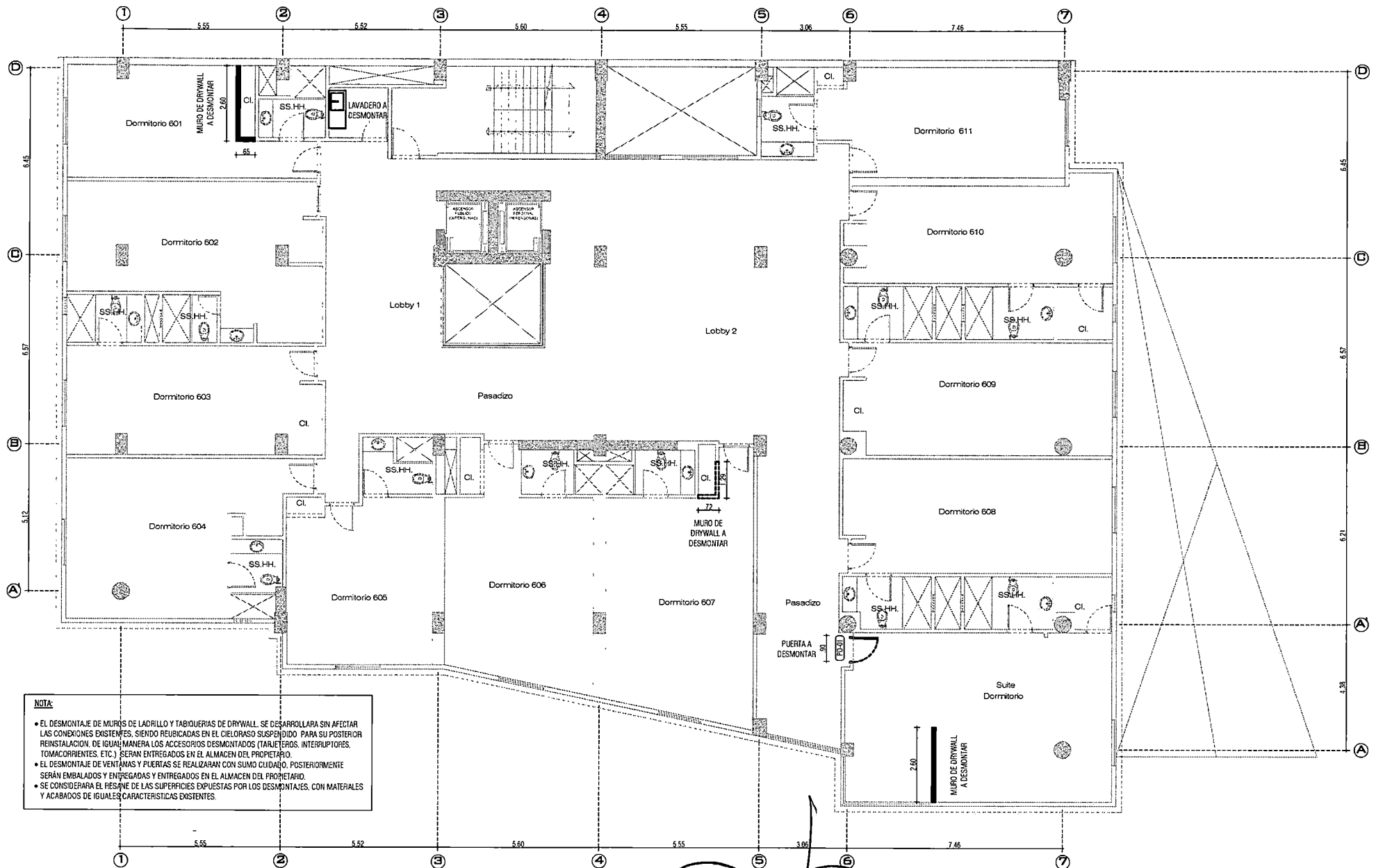


*SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUN

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUN
 DIRECCIÓN : Prig. CUZCO N° 790
 UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
 ESCALA : INDICADA
 FECHA : OCTUBRE - 2023

ACCIONES PRELIMINARES

AP-06



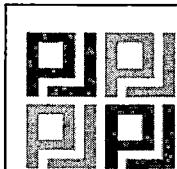
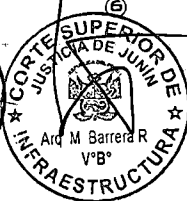
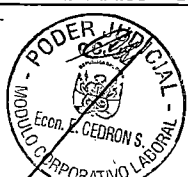
NOTA:

- EL DESMONTAJE DE MUROS DE LADRILLO Y TABIQUERIAS DE DRYWALL, SE DESARROLLARA SIN AFECTAR LAS CONDICIONES EXISTENTES, SIENDO REUBICADAS EN EL CIELORASO SUSPENDIDO PARA SU POSTERIOR REINSTALACION. DE IGUAL MANERA LOS ACCESORIOS DESMONTADOS (TARJETEOS, INTERRUPTORES, TOMACORRIENTES, ETC.) SERAN ENTREGADOS EN EL ALMACEN DEL PROPIETARIO.
- EL DESMONTAJE DE VENTANAS Y PUERTAS SE REALIZARAN CON SUMO CUIDADO, POSTERIORMENTE SERAN EMBALADOS Y ENTREGADOS Y ENTREGADOS EN EL ALMACEN DEL PROPIETARIO.
- SE CONSIDERARA EL RESQUE DE LAS SUPERFICIES EXPUESTAS POR LOS DESMONTAJES, CON MATERIALES Y ACABADOS DE IGUALES CARACTERISTICAS EXISTENTES.

ACCIONES PRELIMINARES - SEXTO NIVEL

MNCP/MCLO/MCL

ESC: 1/125

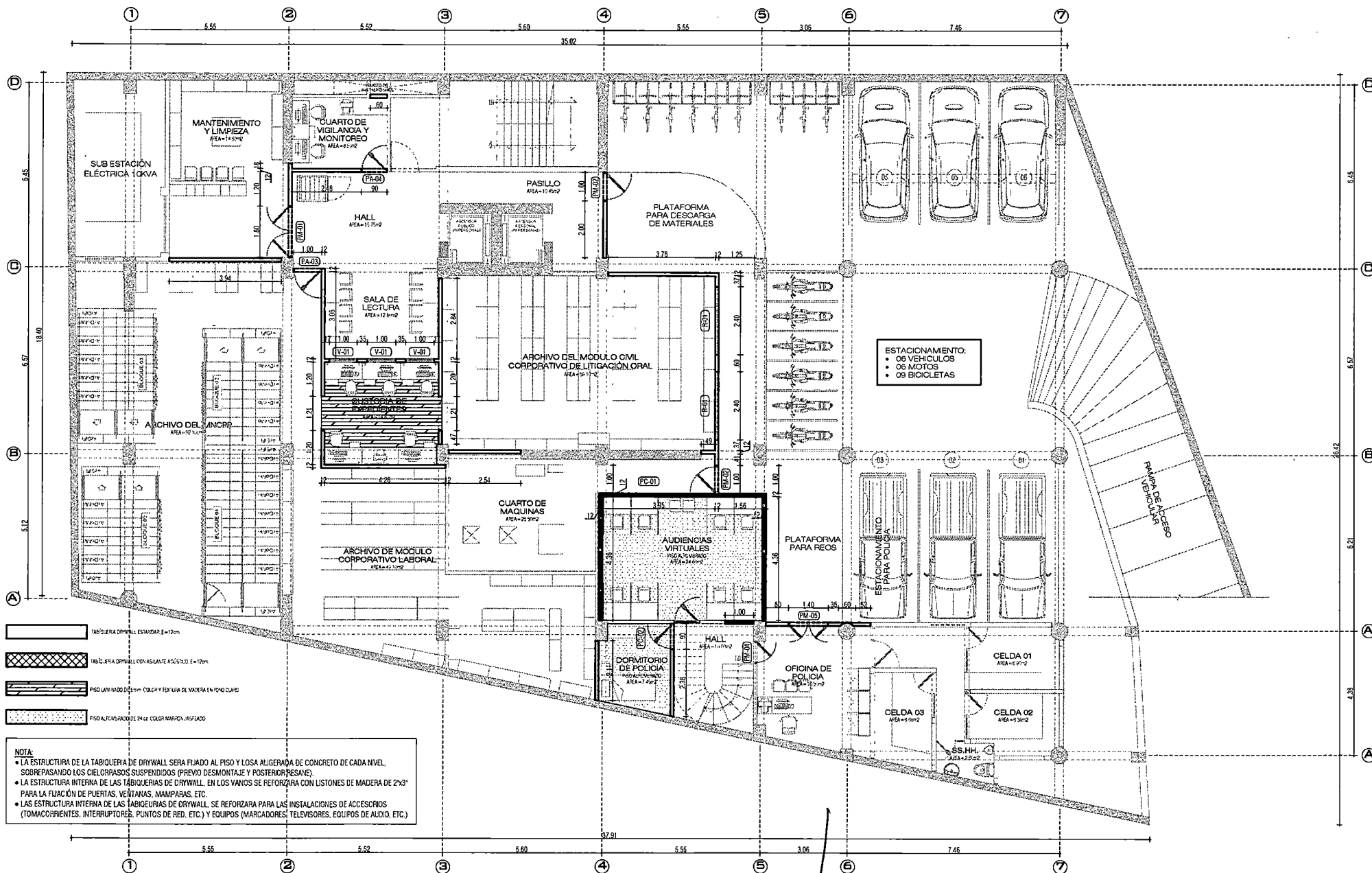


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJU

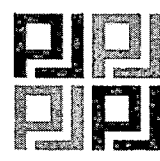
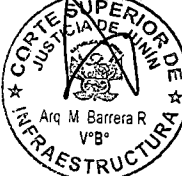
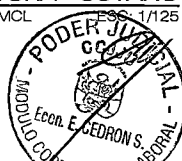
ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJU
DIRECCIÓN : Prtg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

ACCIONES PRELIMINARES

AP-07

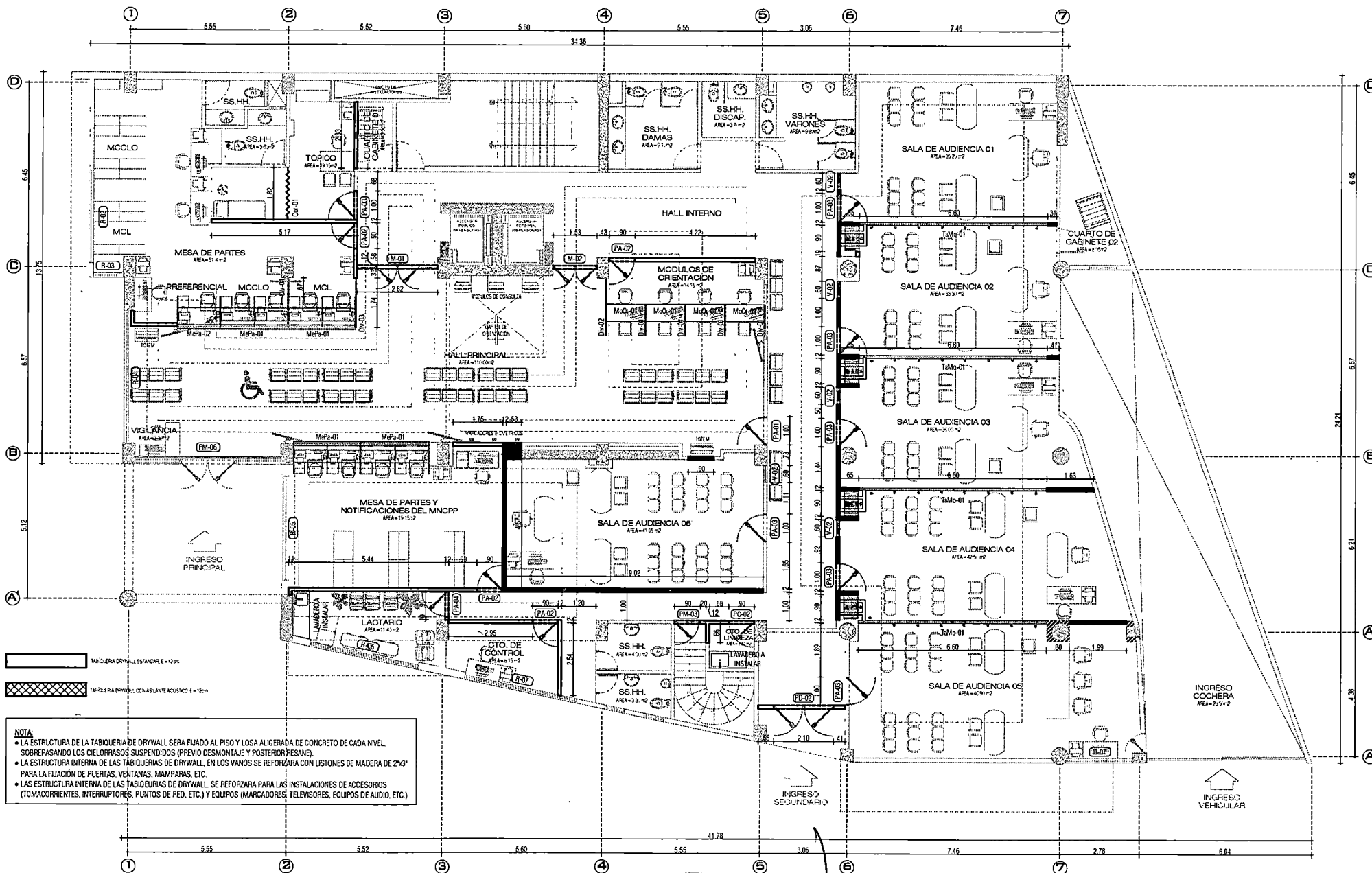


ARQUITECTURA - SOTANO
MNCPP/MCCLO/MCL

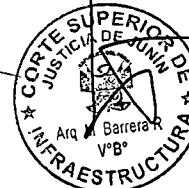


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUU.	
ÁREA TÉCNICA :	COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUU
DIRECCIÓN :	Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN :	Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA :	INDICADA
FECHA :	OCTUBRE - 2023

ARQUITECTURA
A-01



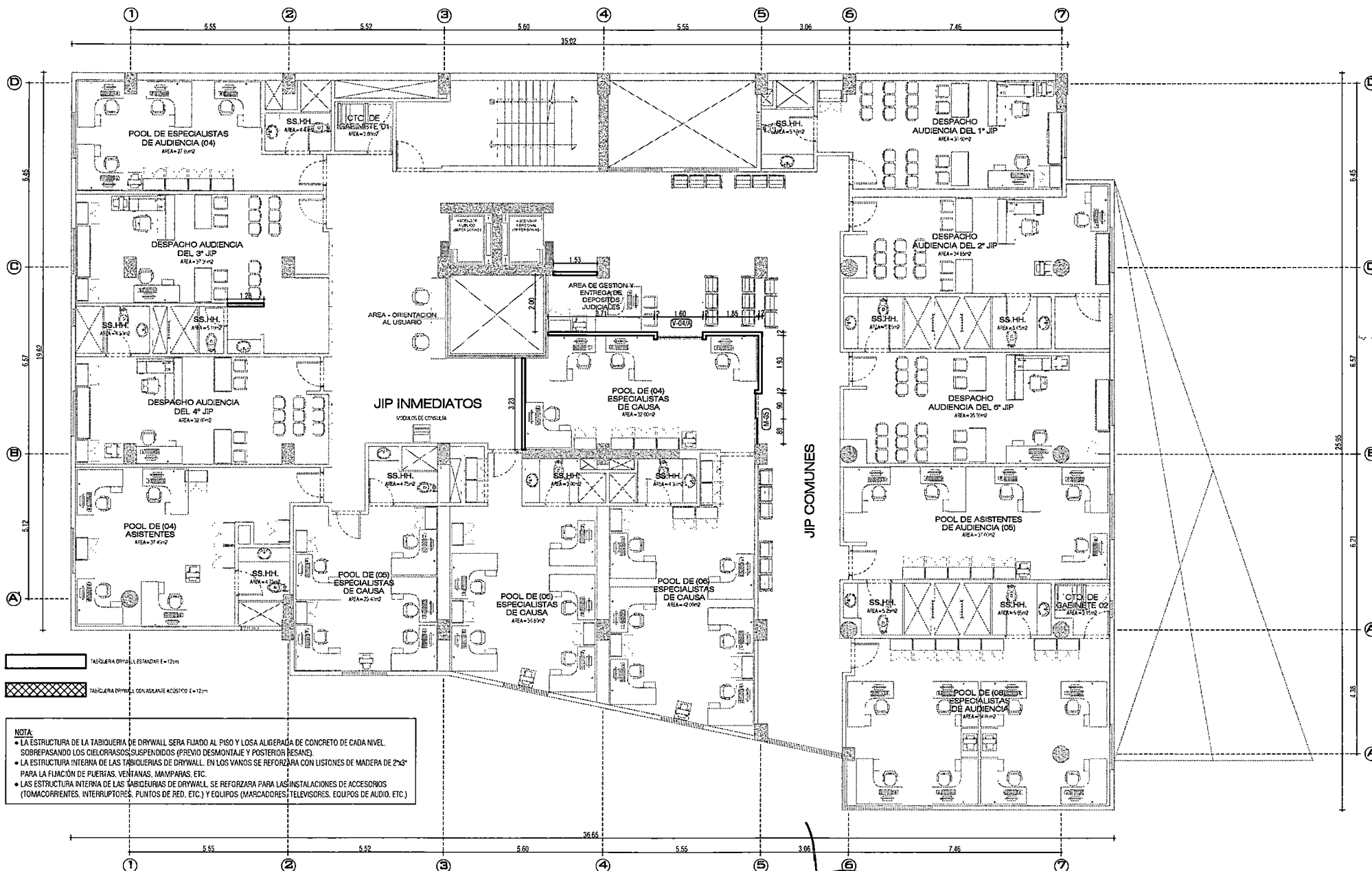
ARQUITECTURA - PRIMER NIVEL
MNCPP/MCCLO/MCL ESC: 1/125



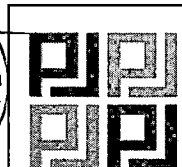
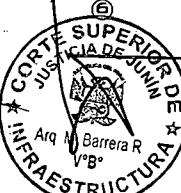
"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PRECIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUP"

AREA TECNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUP
DIRECCIÓN : Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

ARQUITECTURA
A-02



ARQUITECTURA - TERCER NIVEL
MODULO DEL NUEVO CODIGO PROCESAL PENAL
ESC: 1/125

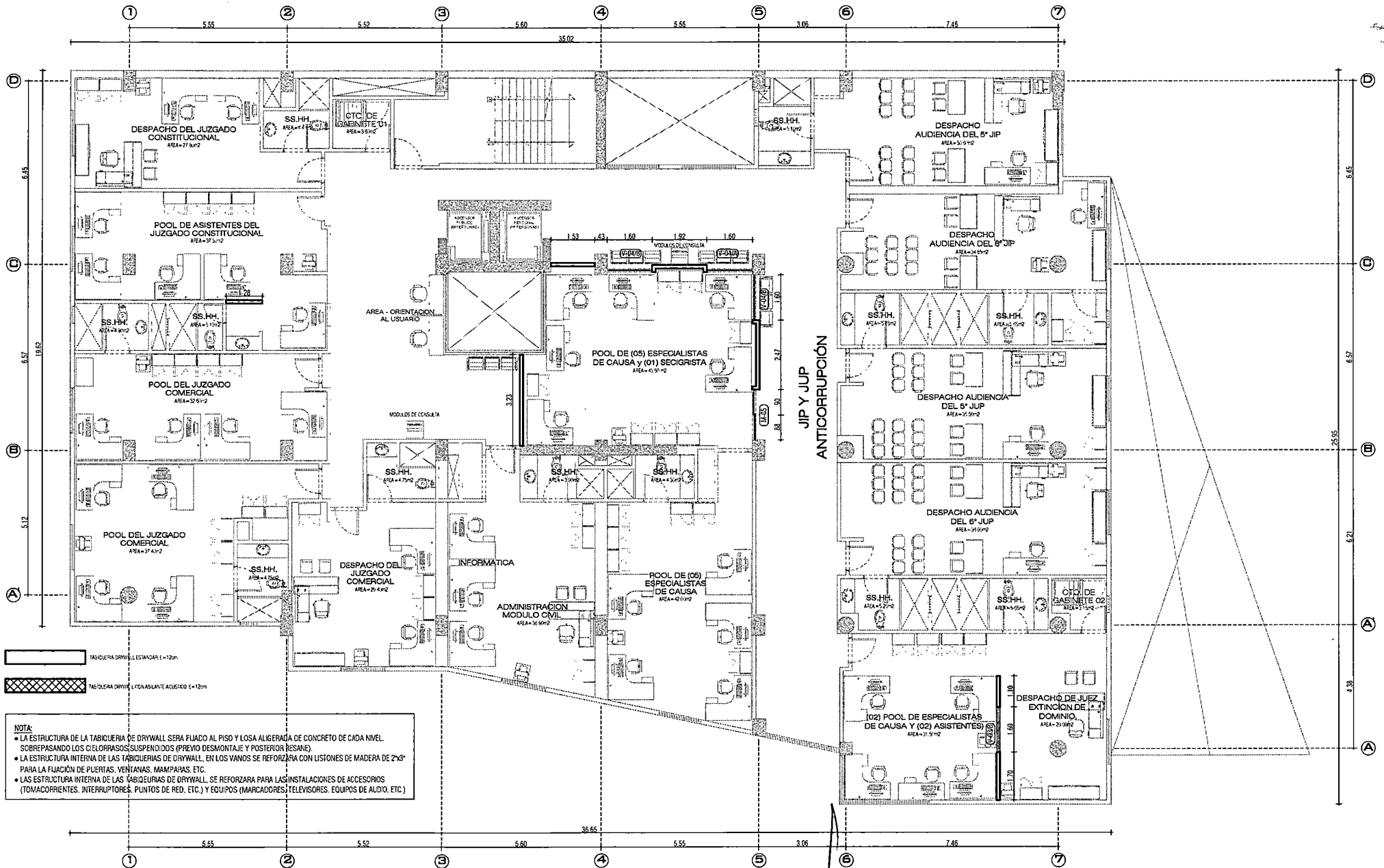


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL FREDO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUV

AREA TECNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUV
DIRECCIÓN : Prtg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

ARQUITECTURA

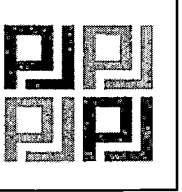
A-04



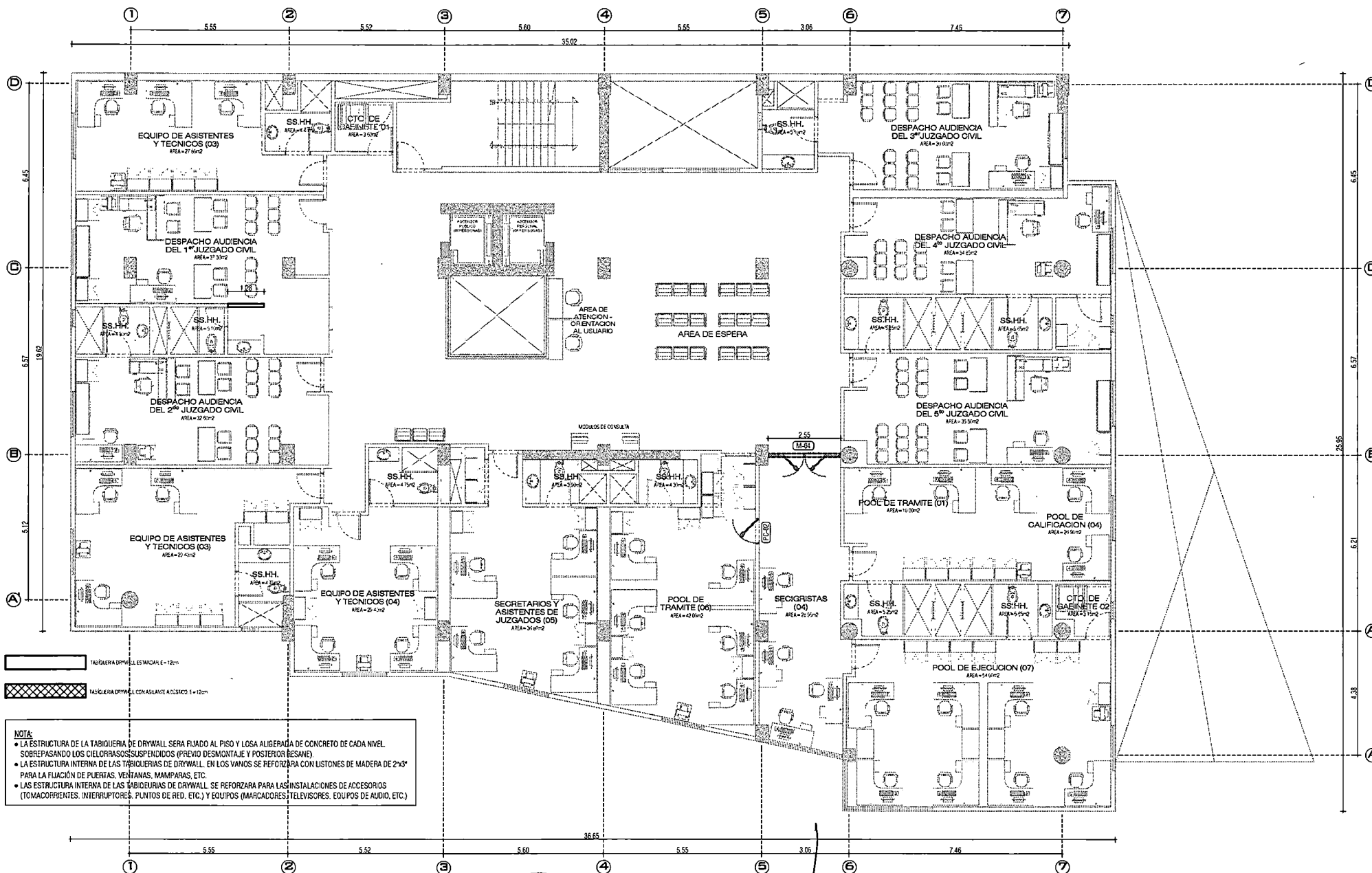
MAQUERA DRYWALL ESTANDAR (e=12m)
 MAQUERA DRYWALL L'CONSLANTE ACUSTICO (e=12m)

NOTA:
 • LA ESTRUCTURA DE LA TABIQUERIA DE DRYWALL SERA FLUADO AL PISO Y LOSA ALIGERADA DE CONCRETO DE CADA NIVEL, SOBREPASANDO LOS CIELORRASOS SUSPENDIDOS (PREVIO DESMONTAJE Y POSTERIOR RESAME).
 • LA ESTRUCTURA INTERNA DE LAS TABIQUERIAS DE DRYWALL, EN LOS VANOS SE REFORZARA CON LISTONES DE MADERA DE 2"x4" PARA LA FIJACION DE PUERTAS, VENTANAS, MAMPARAS, ETC.
 • LAS ESTRUCTURA INTERNA DE LAS TABIQUERIAS DE DRYWALL, SE REFORZARA PARA LAS INSTALACIONES DE ACCESORIOS (TOMACORRIENTES, INTERRUPTORES, PUNTO DE RED, ETC.) Y EQUIPOS (MARCADORES, TELEVISORES, EQUIPOS DE AUDIO, ETC.)

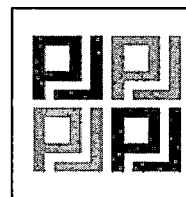
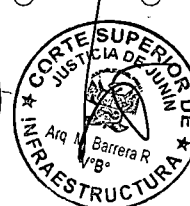
ARQUITECTURA - CUARTO NIVEL
 MODULO NUEVO CODIGO PROCESAL PENAL
 MODULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACION ORAL
 ESC: 1/125



SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUU	
AREA TECNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUU
DIRECCIÓN	: Prtg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	: OCTUBRE - 2023
ARQUITECTURA	
A-05	



ARQUITECTURA - QUINTO NIVEL
 MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL
 ESC: 1/125

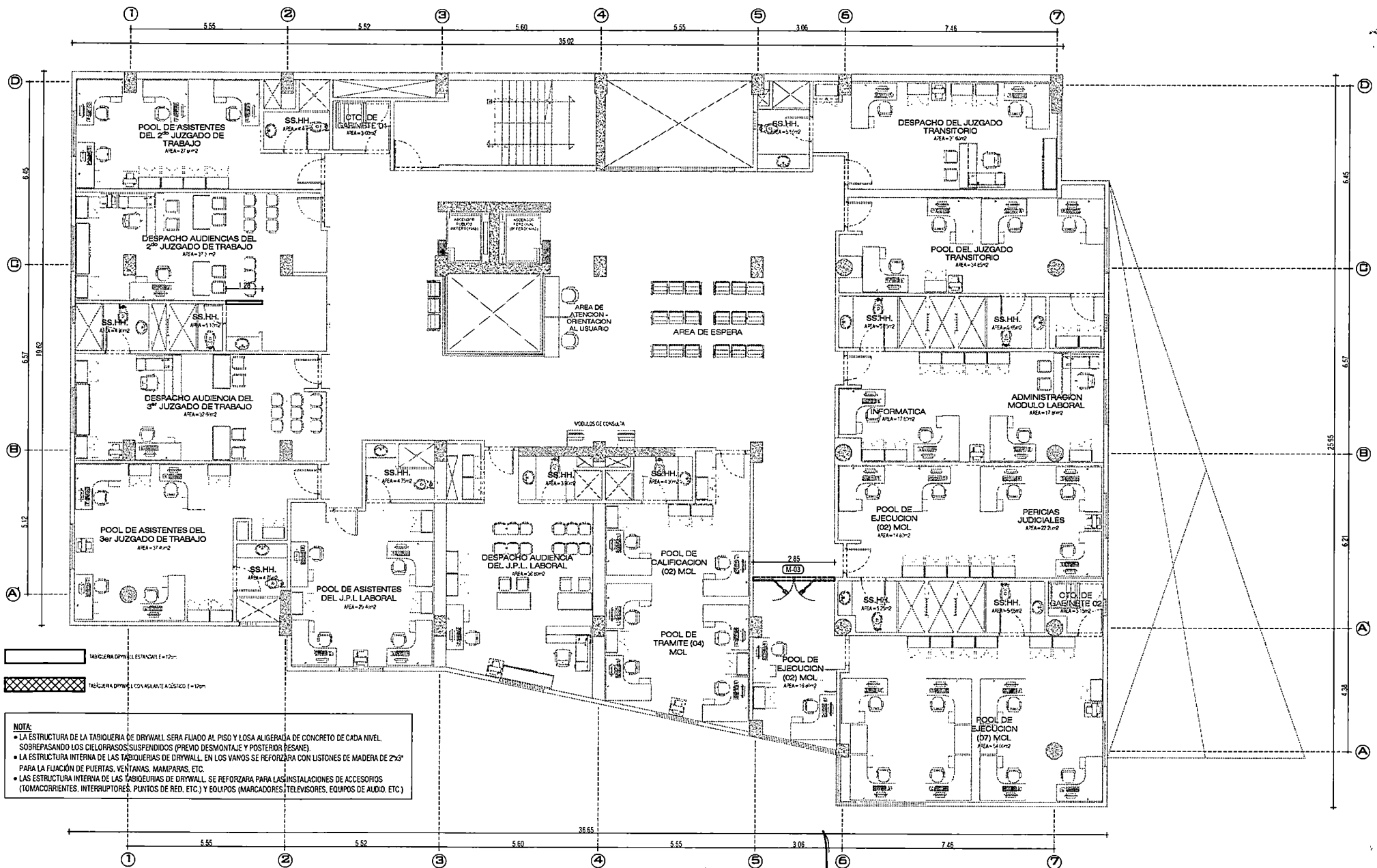


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJU"

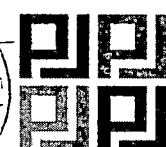
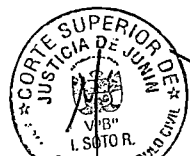
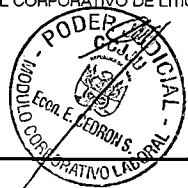
ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUJ
 DIRECCIÓN : Prfg. CUZCO N° 790
 UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO, Dep. JUNÍN
 ESCALA : INDICADA
 FECHA : OCTUBRE - 2023

ARQUITECTURA

A-06



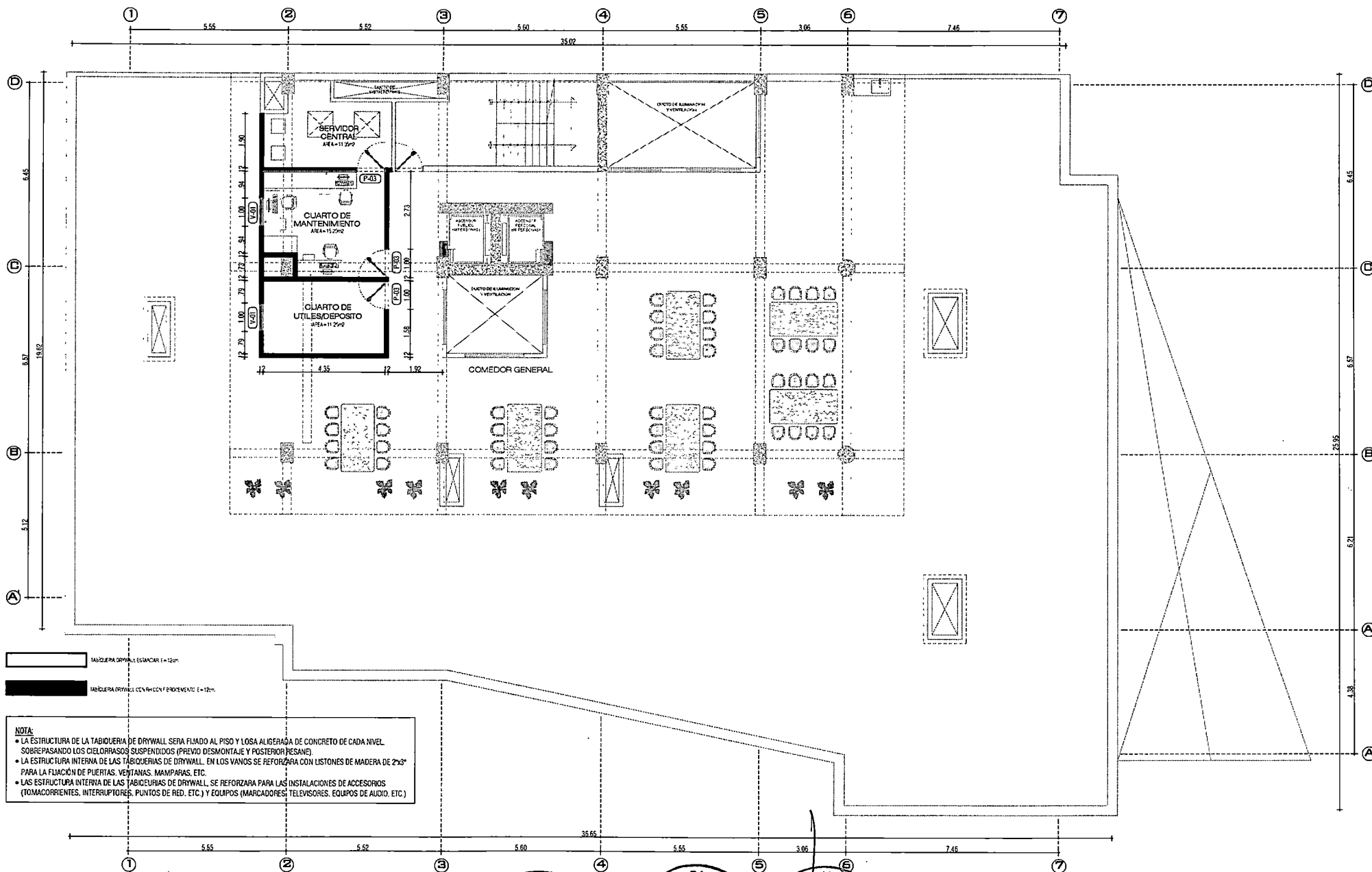
ARQUITECTURA - SEXTO NIVEL
 MÓDULO CORPORATIVO LABORAL
 MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL
 ESC: 1/125



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PRECIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUN"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUN
 DIRECCIÓN : Prfg. CUZCO N° 790
 UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
 ESCALA : INDICADA
 FECHA : OCTUBRE - 2023

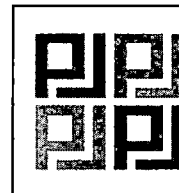
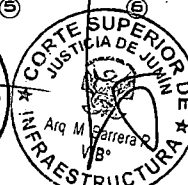
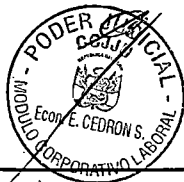
ARQUITECTURA
A-07



NOTA:

- LA ESTRUCTURA DE LA TABIQUERIA DE DRYWALL, SERA FIJADO AL PISO Y LOSA ALIGERADA DE CONCRETO DE CADA NIVEL, SOBREPASANDO LOS CIELORRASOS SUSPENDIDOS (PREVIO DESMONTAJE Y POSTERIOR RESANE).
- LA ESTRUCTURA INTERNA DE LAS TABIQUERIAS DE DRYWALL, EN LOS VANOS SE REFORZARA CON LISTONES DE MADERA DE 2x3" PARA LA FIJACION DE PUERTAS, VENTANAS, MAMPARAS, ETC.
- LAS ESTRUCTURA INTERNA DE LAS TABIQUERIAS DE DRYWALL, SE REFORZARA PARA LAS INSTALACIONES DE ACCESORIOS (TOMACORRIENTES, INTERRUPTORES, PUNTOS DE RED, ETC.) Y EQUIPOS (MARCADORES, TELEVISORES, EQUIPOS DE AUDIO, ETC.)

ARQUITECTURA - AZOTEA
MNCPP/MCCLO/MCL ESC: 1/125



SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUU

AREA TECNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUU
DIRECCIÓN : Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

ARQUITECTURA
A-08

CUADRO DE PUERTAS METÁLICAS				
TIPO	Nº	LARGO	ALTO	ESPECIFICACIONES
PM-01	01	1.80 m	2.10 m	PUERTA METÁLICA BATIENTE DE DOBLE HOJA: Confeccionado con marco y contra marco de ángulos metálicos de 1-1/2"x1-1/2"x2mm. Ángulo metálico. Malla electro soldada con recubrimiento de PVC color blanco. Seguro tipo cerrojo liviano. Candado (monoblock de 85mm. de latón, c/ barra de acero endurecido cromado, inc. juego de llaves. Pintura base anticorrosiva. Pintura esmalte con acabado mate doble capa color blanco. y tubo metálico de 2"x2"x2mm. para reforzamiento del vano de drywall (ver detalles). Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.
PM-02	02	1.00 m	2.10 m	PUERTA METÁLICA BATIENTE: Confeccionado con marco y contra marco de ángulos metálicos de 1-1/2"x1-1/2"x2mm. Ángulo metálico. Malla electro soldada con recubrimiento de PVC color blanco. Seguro tipo cerrojo liviano. Candado (monoblock de 85mm. de latón, c/ barra de acero endurecido cromado, inc. juego de llaves. Pintura base anticorrosiva. Pintura esmalte con acabado mate doble capa color blanco. y tubo metálico de 2"x2"x2mm. para reforzamiento del vano de drywall (ver detalles). Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.
PM-03	01	0.90 m	2.10 m	PUERTA METÁLICA BATIENTE RETROZADA: Confeccionado con marco de puerta con tubo metálico (LAF) de 1"x2"x1.5mm. y marco de hoja con ángulos metálicos de 1-1/2"x1-1/2"x2mm. refuerzo interior con tubo metálico (LAF) de 1-1/4"x1-1/4"x1.5mm. Barrotes verticales de Ø3/4" e=1.2mm @10cm. Seguro tipo cerrojo pesado. Candado de 70mm. de latón c/ barra de acero endurecido cromado inc. juego de llaves. Bisagras soldable de fierro pesado pesado 4". Tope de puerta con ángulo metálico de 3/4". Pintura base anticorrosiva. Pintura esmalte con acabado satinado doble capa color negro. y listones de madera de 3"x2" para reforzamiento del vano de drywall. Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.
PM-04	01	0.80 m	2.10 m	PUERTA METÁLICA BATIENTE RETROZADA: Confeccionado con marco de puerta con tubo metálico (LAF) de 1"x2"x1.5mm. y marco de hoja con ángulos metálicos de 1-1/2"x1-1/2"x2mm. refuerzo interior con tubo metálico (LAF) de 1-1/4"x1-1/4"x1.5mm. Barrotes verticales de Ø3/4" e=1.2mm @10cm. Seguro tipo cerrojo pesado. Candado de 70mm. de latón c/ barra de acero endurecido cromado inc. juego de llaves. Bisagras soldable de fierro pesado pesado 4". Tope de puerta con ángulo metálico de 3/4". Pintura base anticorrosiva. Pintura esmalte con acabado satinado doble capa color negro. y listones de madera de 3"x2" para reforzamiento del vano de drywall. Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.
PM-05	01	1.40 m	2.10 m	PUERTA METÁLICA BATIENTE REFORZADA DOBLE HOJA: Confeccionado con marco de puerta con tubo metálico (LAF) de 1"x2"x1.5mm. y marco de hoja con ángulos metálicos de 1-1/2"x1-1/2"x2mm. refuerzo interior con tubo metálico (LAF) de 1-1/4"x1-1/4"x1.5mm. Barrotes verticales de Ø3/4" e=1.2mm @10cm. Seguro tipo cerrojo pesado. Candado de 70mm. de latón c/ barra de acero endurecido cromado inc. juego de llaves. Bisagras soldable de fierro pesado pesado 4". Tope de puerta con ángulo metálico de 3/4". Pintura base anticorrosiva. Pintura esmalte con acabado satinado doble capa color negro. y listones de madera de 3"x2" para reforzamiento del vano de drywall. Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.
PM-05	01	5.12 m	2.63 m	PUERTA METÁLICA PLEGABLE TIPO TUBIA: Confeccionado con Marco con tubos metálicos de 2"x2"x1.2mm. Caril superior de 2x1.2mm. fijado con soportes a la estructura (dentro de falso cieloraso). Caril inferior de 1x1.2mm. embudido en el piso de concreto (previo corte y posterior resane). Divisiones metálicas verticales plegables tipo tipo. Tiradores metálicos. Seguro tipo cerrojo. Candado (monoblock de 85mm. de latón c/ barra de acero endurecido cromado inc. juego de llaves. Seguro tipo pestillo en ambas hojas (superior e inferior). Pintura base anticorrosiva. y Pintura esmalte con acabado mate doble capa color blanco (ver detalles). Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.
PD-02	01	2.10 m	2.20 m	REINSTALACIÓN DE PUERTA METÁLICA BATIENTE DE DOBLE HOJA CON VIDRIO INCOLORO (2.10x2.20m.): Considerar el desmontaje y la posterior reinstalación del Contra marco, Marco, Hojas y Accesorios. Considerar también la instalación de Tubos metálicos de 2"x2"x2mm. para reforzamiento lateral del vano de drywall. fijados al piso y lista de concreto para el soporte de la puerta. Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.

CUADRO DE REJAS				
TIPO	Nº	LARGO	ALTO	ALF.
R-01	02	2.40 m	0.90 m	2.50 m
R-02	01	3.25 m	2.70 m	0.95 m
R-03	01	0.84 m	2.20 m	0.95 m
R-04	01	4.67 m	2.55 m	0.95 m
R-05	01	3.67 m	2.14 m	0.95 m
R-06	01	3.90 m	2.55 m	0.95 m
R-07	01	4.00 m	2.25 m	0.95 m
R-08	01	2.30 m	2.25 m	0.95 m

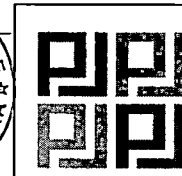
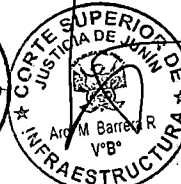
REJA METÁLICA DE SEGURIDAD: Instalado por el interior del edificio. Confeccionado con marco y refuerzos centrales con ángulos metálicos de 1" x 1" x 2mm. Divisiones tipo barrotes con tubos circulares metálicos de Ø5/8" e=0.75mm @15cm. Anclajes metálicos embudidos en el muro (previo picado y posterior resane). Pintura base anticorrosiva y Pintura esmalte con acabado mate doble capa color blanco (ver detalles). Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.

CUADRO DE PUERTAS CONTRAPLACADAS				
TIPO	Nº	LARGO	ALTO	ESPECIFICACIONES
PC-01	01	0.90 m	2.10 m	PUERTA CONTRAPLACADA BATIENTE DE SEGURIDAD: Confeccionado con Marco de madera pino de 6x3.2cm. color nogal. con brujas de 0.5cm. Hoja de puerta batiente confeccionado con bastidor estructural de listones de madera pino de 1-1/2"x1". Relleno de papel kraft (tipo panel). y Tablero acanalado de HDF 4mm. color nogal con acabado barnizado. rejas centrales de 0.50x0.50m. con Marco de ángulo metálico de 1" y Rejas con barrotes de 1/2"x1.2mm. @0.10m. Pintura anticorrosiva. Pintura esmalte satinado color negro doble capa. rejas cubiertas con acrílico incoloro de 4mm. con sello hermético. y cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes (ver detalles). Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.
PC-02	03	0.90 m	2.10 m	PUERTA CONTRAPLACADA BATIENTE: Confeccionado con Marco de madera pino de 6x3.2cm. color nogal. con brujas de 0.5cm. Hoja de puerta batiente confeccionado con bastidor estructural de listones de madera pino de 1-1/2"x1". Relleno de papel kraft (tipo panel). y Tablero acanalado de HDF 4mm. color nogal con acabado barnizado. rejas cubiertas con acrílico incoloro de 4mm. con sello hermético. y cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes (ver detalles). Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.

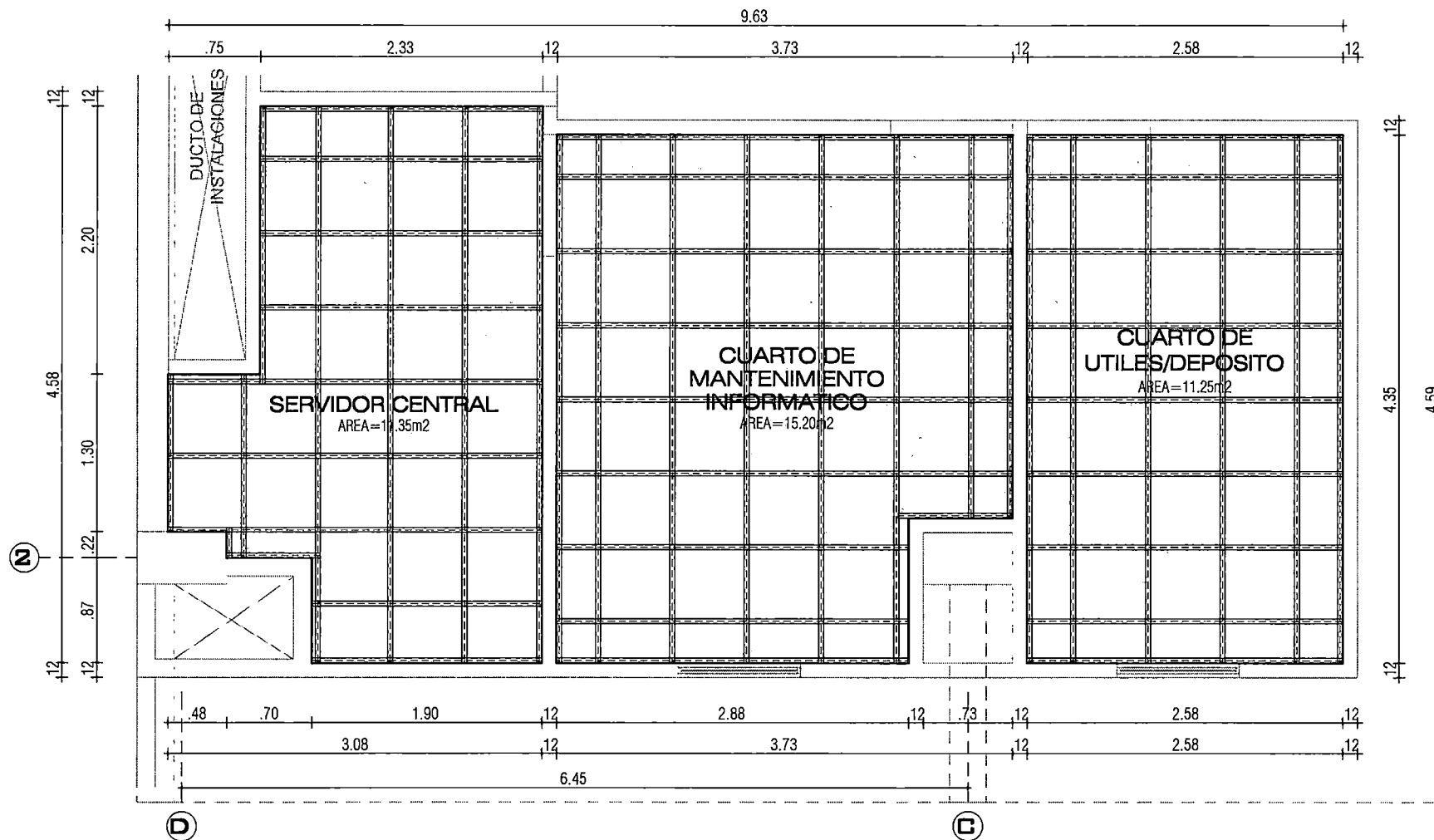
CUADRO DE PUERTAS DE ALUMINIO				
TIPO	Nº	LARGO	ALTO	ESPECIFICACIONES
PA-01	01	1.00 m	2.10 m	PUERTA BATIENTE DE ALUMINIO CON VIDRIO INCOLORO: Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 2-3/8" x 1" e=1.3mm. Marco de hoja con perfil rectangular de aluminio de 4" x 1-1/2" e=1.3mm. Vidrio crudo incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras. Cinta vinil arenado tipo escarcha con logo institucional h=4". Tope perimetral con ángulo porta leña de 1/2". Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm. Bisagras de ac aluminizado pesado 4" x 4". Cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes y listones de madera de 2"x3" para reforzamiento del vano de drywall (según detalles). Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.
PA-02	04	0.90 m	2.10 m	PUERTA BATIENTE DE ALUMINIO CON VIDRIO ARENADO Y TIRADOR: Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 2-3/8" x 1" e=1.3mm. Marco de hoja con perfil rectangular de aluminio de 4" x 1-1/2" e=1.3mm. Vidrio crudo incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras. Laminado general con vinil arenado tipo escarcha. Cinta vinil arenado tipo escarcha con logo institucional h=4". Tope perimetral con ángulo porta leña de 1/2". Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm. Bisagras de ac aluminizado pesado 4" x 4". Tirador de acero inoxidable de Ø 3/4" x 50cm. (Ambas caras). Cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes, y listones de madera de 2"x3" para reforzamiento del vano de drywall (según detalles). Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.
PA-03	11	1.00 m	2.10 m	PUERTA BATIENTE DE ALUMINIO CON VIDRIO ARENADO Y TIRADOR: Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 2-3/8" x 1" e=1.3mm. Marco de hoja con perfil rectangular de aluminio de 4" x 1-1/2" e=1.3mm. Vidrio crudo incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras. Laminado general con vinil arenado tipo escarcha. Cinta vinil arenado tipo escarcha con logo institucional h=4". Tope perimetral con ángulo porta leña de 1/2". Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm. Bisagras de ac aluminizado pesado 4" x 4". Tirador de acero inoxidable de Ø 3/4" x 50cm. (Ambas caras). Cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes, y listones de madera de 2"x3" para reforzamiento del vano de drywall (según detalles). Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.
PA-04	02	0.90 m	2.10 m	PUERTA BATIENTE DE ALUMINIO CON VIDRIO ARENADO Y TIRADOR: Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 2-3/8" x 1" e=1.3mm. Marco de hoja con perfil rectangular de aluminio de 4" x 1-1/2" e=1.3mm. Vidrio crudo incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras. Laminado general con vinil arenado tipo escarcha. Cinta vinil arenado tipo escarcha con logo institucional h=4". Tope perimetral con ángulo porta leña de 1/2". Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm. Bisagras de ac aluminizado pesado 4" x 4". Cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes, y listones de madera de 2"x3" para reforzamiento del vano de drywall (según detalles). Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.

CUADRO DE MAMPARAS DE ALUMINIO				
TIPO	Nº	LARGO	ALTO	ESPECIFICACIONES
M-01	01	2.82 m	2.10 m	MAMPARA CON HOJAS BATIENTES DE ALUMINIO Y VIDRIO INCOLORO: Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 3-1/4" x 1" e=1.3mm. Divisiones internas con tubos rectangulares de 3-1/4" x 1-1/2" e=1.3mm. Marco de hoja con perfil rectangular de aluminio de 4" x 1-1/2" e=1.3mm. Vidrio crudo incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras. Cinta vinil arenada tipo escarcha con logo institucional h=4". Tope perimetral con ángulo porta leña de 1/2". Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm. Bisagras de ac aluminizado pesado 4" x 4". Tirador de acero inoxidable de Ø 3/4" x 50cm. (Ambas hojas y ambas caras). Cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes. Cerrajes tipo pestillo de aluminio (superior e inferior) y listones de madera de 2"x3" para reforzamiento del vano de drywall (según detalles). Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.
M-02	01	1.53 m	2.10 m	MAMPARA CON HOJAS BATIENTES DE ALUMINIO Y VIDRIO INCOLORO: Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 3-1/4" x 1" e=1.3mm. Divisiones internas con tubos rectangulares de 3-1/4" x 1-1/2" e=1.3mm. Marco de hoja con perfil rectangular de aluminio de 4" x 1-1/2" e=1.3mm. Vidrio crudo incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras. Cinta vinil arenada tipo escarcha con logo institucional h=4". Tope perimetral con ángulo porta leña de 1/2". Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm. Bisagras de ac aluminizado pesado 4" x 4". Tirador de acero inoxidable de Ø 3/4" x 50cm. (Ambas hojas y ambas caras). Cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes. Cerrajes tipo pestillo de aluminio (superior e inferior) y listones de madera de 2"x3" para reforzamiento del vano de drywall (según detalles). Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.
M-03	02	2.85 m	2.10 m	MAMPARA CON HOJAS BATIENTES DE ALUMINIO Y VIDRIO INCOLORO: Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 3-1/4" x 1" e=1.3mm. Divisiones internas con tubos rectangulares de 3-1/4" x 1-1/2" e=1.3mm. Marco de hoja con perfil rectangular de aluminio de 4" x 1-1/2" e=1.3mm. Vidrio crudo incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras. Cinta vinil arenada tipo escarcha con logo institucional h=4". Tope perimetral con ángulo porta leña de 1/2". Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm. Bisagras de ac aluminizado pesado 4" x 4". Tirador de acero inoxidable de Ø 3/4" x 50cm. (Ambas hojas y ambas caras). Cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes. Cerrajes tipo pestillo de aluminio (superior e inferior) y listones de madera de 2"x3" para reforzamiento del vano de drywall (según detalles). Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.
M-04	01	2.55 m	2.10 m	MAMPARA CON HOJAS BATIENTES DE ALUMINIO Y VIDRIO INCOLORO: Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 3-1/4" x 1" e=1.3mm. Divisiones internas con tubos rectangulares de 3-1/4" x 1-1/2" e=1.3mm. Marco de hoja con perfil rectangular de aluminio de 4" x 1-1/2" e=1.3mm. Vidrio crudo incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras. Cinta vinil arenada tipo escarcha con logo institucional h=4". Tope perimetral con ángulo porta leña de 1/2". Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm. Bisagras de ac aluminizado pesado 4" x 4". Tirador de acero inoxidable de Ø 3/4" x 50cm. (Ambas hojas y ambas caras). Cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes. Cerrajes tipo pestillo de aluminio (superior e inferior) y listones de madera de 2"x3" para reforzamiento del vano de drywall (según detalles). Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.
M-05	02	1.78 m	2.10 m	MAMPARA CON HOJAS BATIENTES DE ALUMINIO Y VIDRIO INCOLORO: Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 3-1/4" x 1" e=1.3mm. Divisiones internas con tubos rectangulares de 3-1/4" x 1-1/2" e=1.3mm. Marco de hoja con perfil rectangular de aluminio de 4" x 1-1/2" e=1.3mm. Vidrio crudo incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras. Cinta vinil arenada tipo escarcha con logo institucional h=4". Tope perimetral con ángulo porta leña de 1/2". Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm. Bisagras de ac aluminizado pesado 4" x 4". Tirador de acero inoxidable de Ø 3/4" x 50cm. (Ambas hojas y ambas caras). Cerradura inoxidable tipo manija para embutir de 02 golpes. Cerrajes tipo pestillo de aluminio (superior e inferior) y listones de madera de 2"x3" para reforzamiento del vano de drywall (según detalles). Incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.

CUADRO DE VENTANAS DE ALUMINIO					
TIPO	Nº	LARGO	ALTO	ALF.	ESPECIFICACIONES
V-01	05	1.00 m	1.30 m	0.60 m	VENTANA CORREDIZA SISTEMA NOVA DE ALUMINIO Y VIDRIO INCOLORO: Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 2" x 1" e=1.3mm. Perfil tipo puente de 2x1". Vidrio incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras. Accesorios para sistema corrediza. Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm. Ángulo porta leña de 1/2". Riel superior e inferior de aluminio. Seguro de pestillo y tirador de aluminio (según detalles); incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.
V-02	05	0.60 m	1.10 m	1.00 m	VENTANA PIVOT DE ALUMINIO Y VIDRIO ARENADO: Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 2" x 1" e=1.3mm. Divisiones con tubo de aluminio de 2" x 1" e=1.3mm. Vidrio incoloro de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras. Accesorios para sistema pivot. Perfil de aluminio tipo "H" en laterales. perfil de aluminio tipo "U" en la parte superior e inferior. Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm. Seguro de pestillo (según detalles); incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.
V-03 (A y B)	03	1.60 m	1.50 m	0.60 m	VENTANA FIJA O VIDRIO INCOLORO Y ARENADO: Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 2" x 1" e=1.3mm. Divisiones con tubo de aluminio de 2" x 1" e=1.3mm. Vidrio incoloro y arenado (según detalles) de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras. Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm; incluye materiales, equipos, herramientas, accesorios y mano de obra para su confección e instalación.
V-04 (A y B)	04	1.60 m	1.50 m	0.60 m	VENTANA PIVOT DE ALUMINIO Y VENTANA FIJA O VIDRIO INCOLORO Y ARENADO: Confeccionado con marco perimetral con perfil canal "U" de 2" x 1" e=1.3mm. Divisiones con tubo de aluminio de 2" x 1" e=1.3mm. Vidrio incoloro y arenado (según detalles) de 6mm. tipo sándwich con lamina de 4 micras. Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm. Accesorios para sistema pivot. Perfil de aluminio tipo "H" en laterales. perfil de aluminio tipo "U" en la parte superior e inferior. Ángulo perimetral de aluminio de 5/8" e=1.3mm. Seguro de pestillo (según distales); incluye materiales, equipos, herramientas accesorios y mano de obra para su confección e instalación.



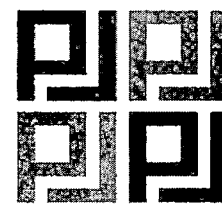
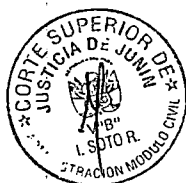
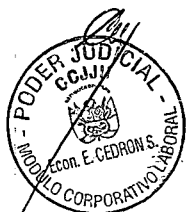
"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PRECIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUN"	
ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUN
DIRECCIÓN	: Prig. CUZCO Nº 790
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	: OCTUBRE - 2023
ARQUITECTURA	
A-09	



DETALLE DE CIELORRASO SUSPENDIDO

PLANTA

ESC: 1/20

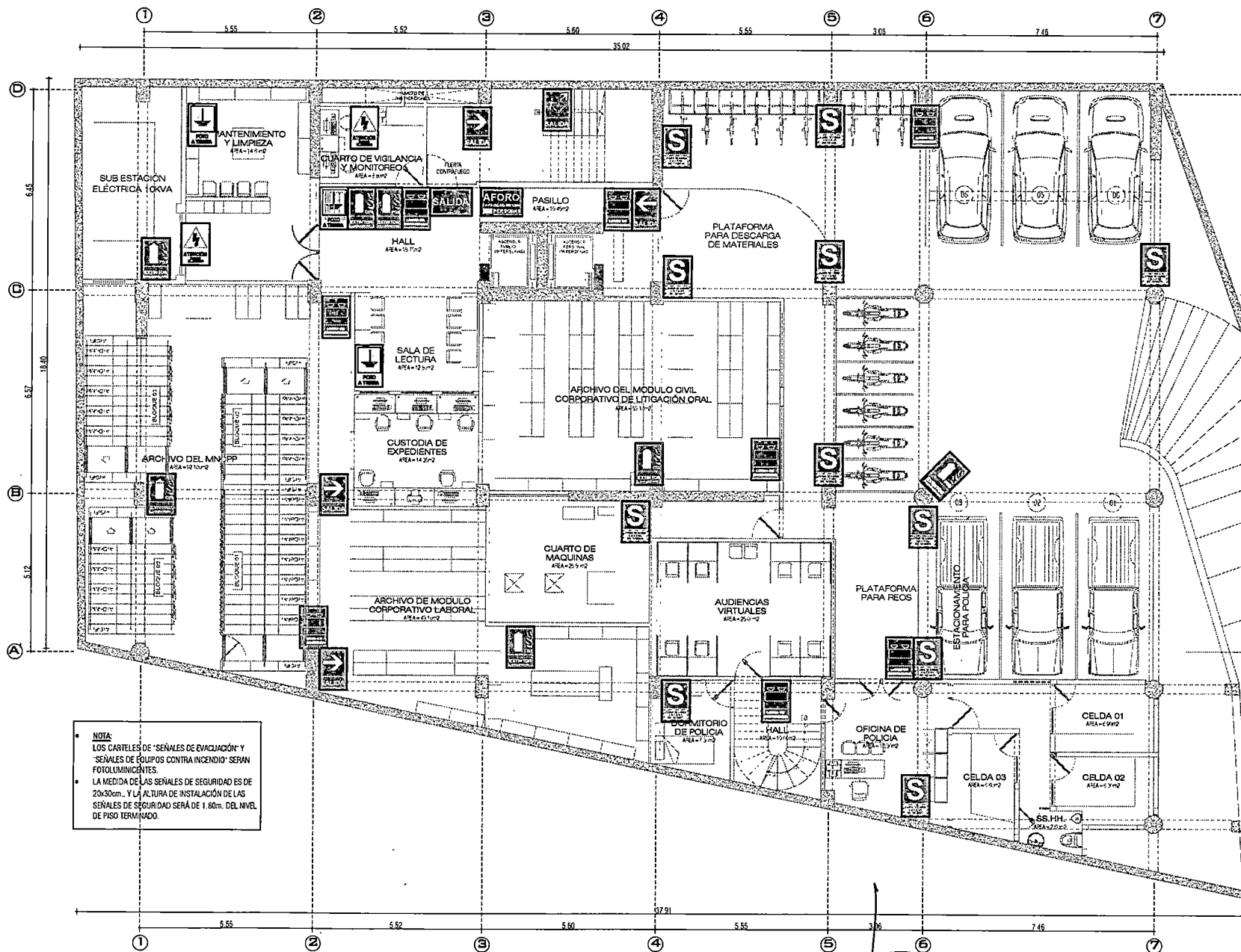


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PRECIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN : Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

DETALLES

A-10



NOTA:
 LOS CARTELES DE "SEÑALES DE EVACUACIÓN" Y "SEÑALES DE EQUIPOS CONTRA INCENDIO" SERÁN FOTOLUMINISCENTES.
 LA MEDIDA DE LAS SEÑALES DE SEGURIDAD ES DE 20x30cm., Y LA ALTURA DE INSTALACIÓN DE LAS SEÑALES DE SEGURIDAD SERÁ DE 1.80m. DEL NIVEL DE PISO TERMINADO.

SEÑALES DE EVACUACIÓN	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL.	
EVACUACIÓN - SALIDA DERECHA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL.	
SALIDA	
SALIDA DE EMERGENCIA	
ZONA SEGURA EN CASO DE SISMOS	
EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN ASCENSO POR ESCALERAS.	
EVACUACIÓN - SALIDA DERECHA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN ASCENSO POR ESCALERAS.	
EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN DESCENSO POR ESCALERAS.	
EVACUACIÓN - SALIDA DERECHA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN DESCENSO POR ESCALERAS.	
LUCES DE EMERGENCIA	

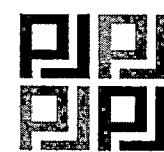
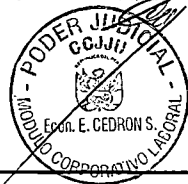
SEÑALES DE EQUIPOS CONTRA INCENDIO	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
UBICACIÓN DE EXTINTOR PORTÁTIL (POLVO QUÍMICO SECO)	
UBICACIÓN DE EXTINTOR PORTÁTIL (GAS CARBÓNICO)	

SEÑALES DE ADVERTENCIA	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
ALTO VOLTAJE PELIGRO RIESGO ELÉCTRICO	
POZO A TIERRA	

SEÑALES DE INFORMATIVAS	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
CAPACIDAD DE AFORO	
SERVICIO HIGIÉNICO	

ARQUITECTURA - SOTANO
 MNCPP/MCCLO/MCL

ESC: 1/125

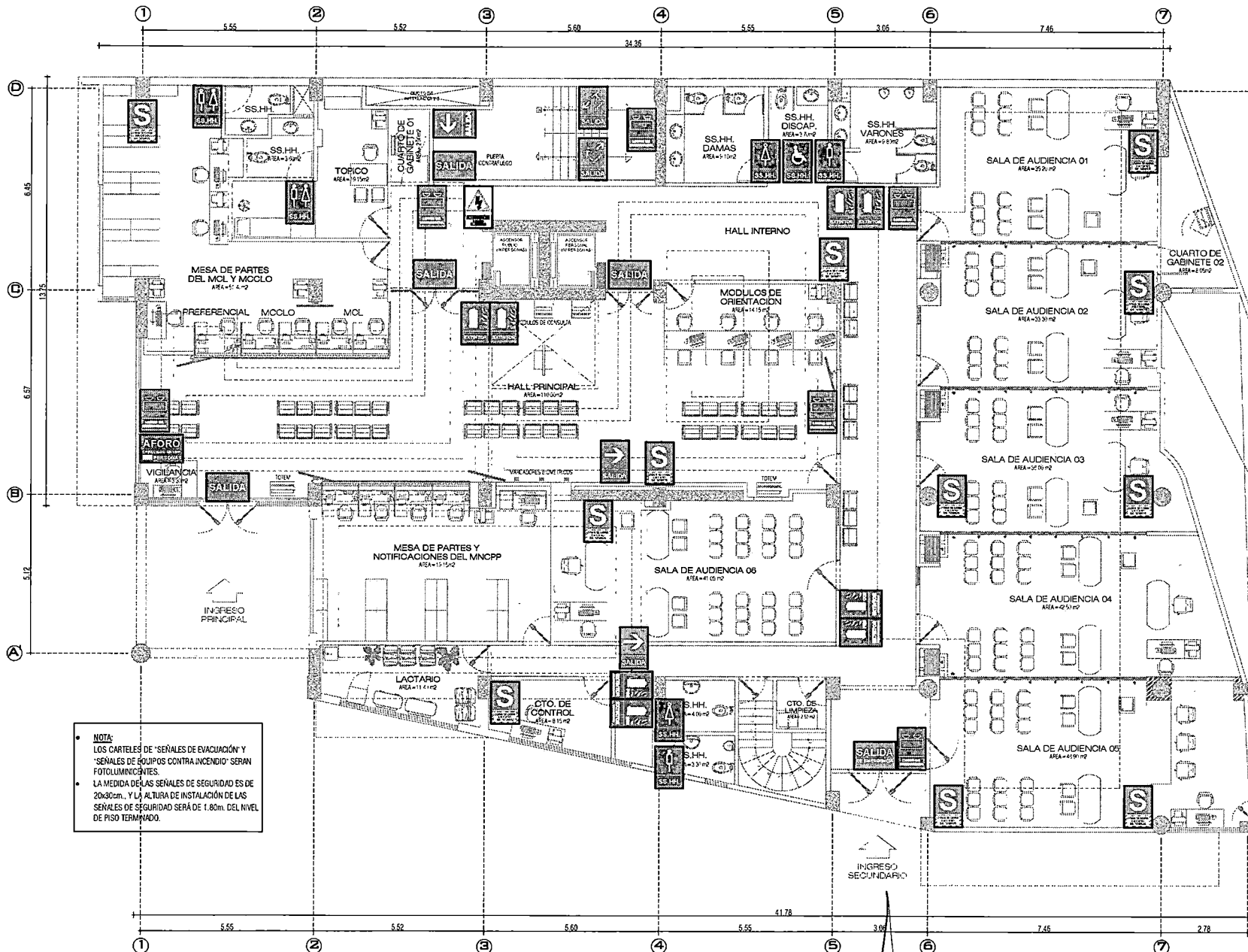


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJ.J."

AREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJ.J.
 DIRECCIÓN : Pftg. CUZCO N° 790
 UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
 ESCALA : INDICADA
 FECHA : OCTUBRE - 2023

SEÑALÉTICAS

S-01



NOTA:
 LOS CARTELES DE "SEÑALES DE EVACUACIÓN" Y "SEÑALES DE EQUIPOS CONTRA INCENDIO" SERÁN FOTOLUMINISCENTES.
 LA MEDIDA DE LAS SEÑALES DE SEGURIDAD ES DE 20x30cm., Y LA ALTURA DE INSTALACIÓN DE LAS SEÑALES DE SEGURIDAD SERÁ DE 1.80m. DEL NIVEL DE PISO TERMINADO.

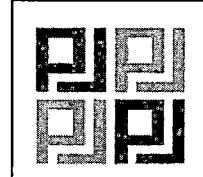
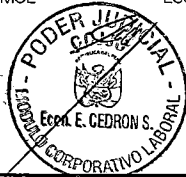
SEÑALES DE EVACUACIÓN	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA; INDICA LA SALIDA DEL LOCAL	
EVACUACIÓN - SALIDA DERECHA; INDICA LA SALIDA DEL LOCAL	
SALIDA	
SALIDA DE EMERGENCIA	
ZONA SEGURA EN CASO DE SISMOS	
EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA; INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN ASCENSO POR ESCALERAS	
EVACUACIÓN - SALIDA DERECHA; INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN ASCENSO POR ESCALERAS	
EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA; INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN DESCENSO POR ESCALERAS	
EVACUACIÓN - SALIDA DERECHA; INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN DESCENSO POR ESCALERAS	
LUCES DE EMERGENCIA	

SEÑALES DE EQUIPOS CONTRA INCENDIO	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
UBICACIÓN DE EXTINTOR PORTÁTIL (POLVO QUÍMICO SECO)	
UBICACIÓN DE EXTINTOR PORTÁTIL (GAS CARBÓNICO)	

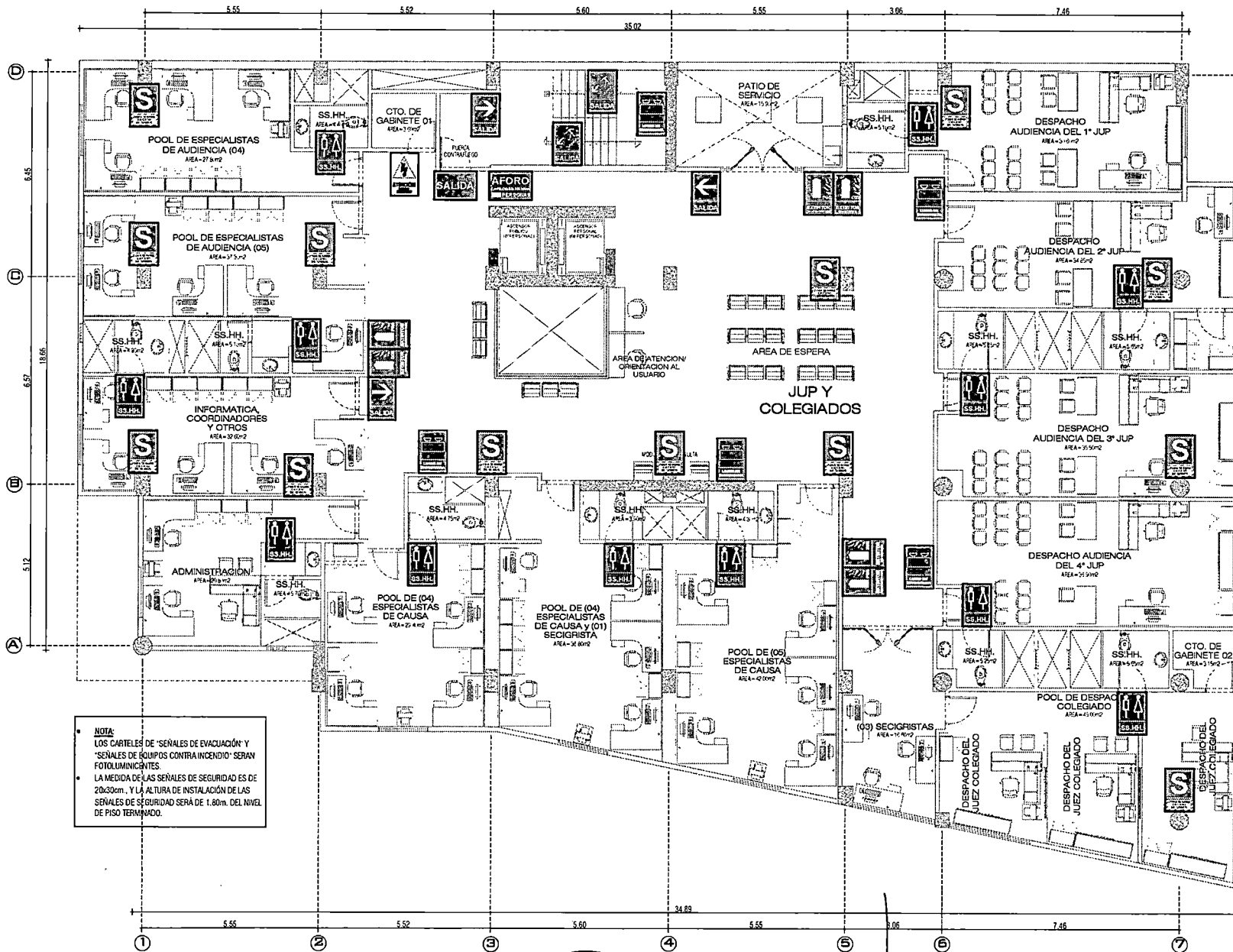
SEÑALES DE ADVERTENCIA	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
ALTO VOLTAJE PELIGRO RIESGO ELÉCTRICO	
POZO A TIERRA	

SEÑALES DE INFORMATIVAS	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
CAPACIDAD DE AFORO	
SERVICIO HIGIÉNICO	

ARQUITECTURA - PRIMER NIVEL
 MNCP/MCCLOMCL ESC: 1/25



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL, CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJLU"	
ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJLU
DIRECCIÓN	: Pvg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	: OCTUBRE - 2023
SEÑALÉTICAS	
S-02	



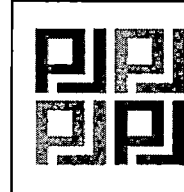
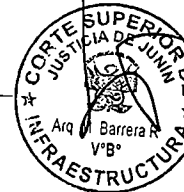
SEÑALES DE EVACUACIÓN	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL.	
EVACUACIÓN - SALIDA DERECHA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL.	
SALIDA	
SALIDA DE EMERGENCIA	
ZONA SEGURA EN CASO DE SISMOS	
EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN ASCENSO POR ESCALERAS.	
EVACUACIÓN - SALIDA DERECHA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN ASCENSO POR ESCALERAS.	
EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN DESCENSO POR ESCALERAS.	
EVACUACIÓN - SALIDA DERECHA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN DESCENSO POR ESCALERAS.	
LUCES DE EMERGENCIA	

SEÑALES DE EQUIPOS CONTRA INCENDIO	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
UBICACIÓN DE EXTINTOR PORTÁTIL (POLVO QUÍMICO SECO)	
UBICACIÓN DE EXTINTOR PORTÁTIL (GAS CARBÓNICO)	

SEÑALES DE ADVERTENCIA	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
ALTO VOLTAJE PELIGRO RIESGO ELÉCTRICO	
POZO A TIERRA	

SEÑALES DE INFORMATIVAS	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
CAPACIDAD DE AFORO	
SERVICIO HIGIÉNICO	

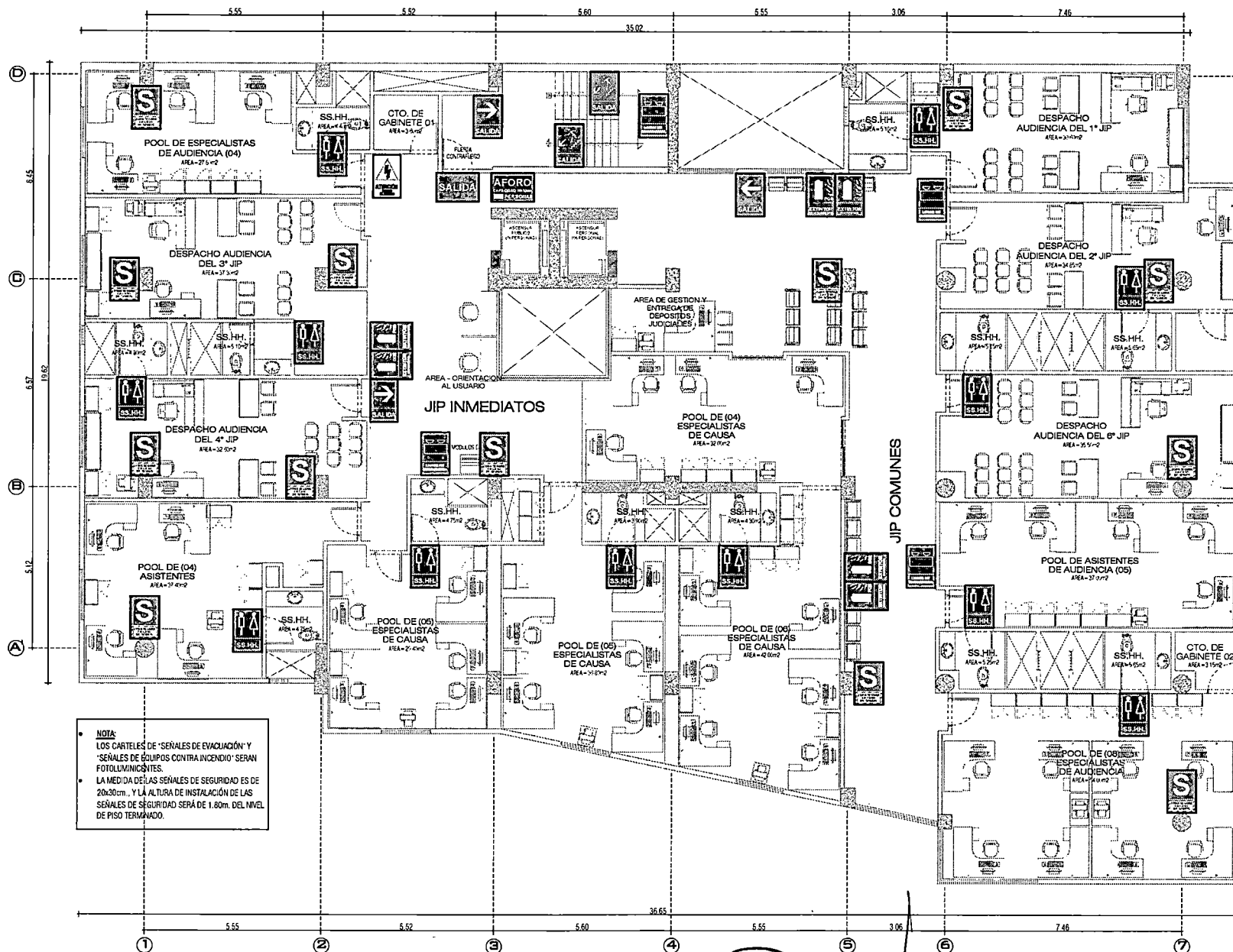
ARQUITECTURA - SEGUNDO NIVEL
 MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL
 ESC: 1/125



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PRECIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJP"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJP
 DIRECCIÓN : Prig. CUZCO N° 790
 UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
 ESCALA : INDICADA
 FECHA : OCTUBRE - 2023

SEÑALÉTICAS
S-03



NOTA:
 LOS CARTELES DE "SEÑALES DE EVACUACIÓN" Y "SEÑALES DE EQUIPOS CONTRA INCENDIO" SERÁN FOTOLUMINIScentes.
 LA MEDIDA DE LAS SEÑALES DE SEGURIDAD ES DE 20x30cm., Y LA ALTURA DE INSTALACIÓN DE LAS SEÑALES DE SEGURIDAD SERÁ DE 1.80m. DEL NIVEL DE PISO TERMINADO.

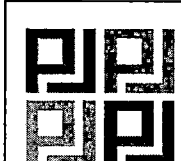
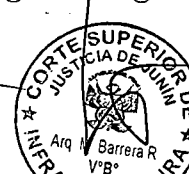
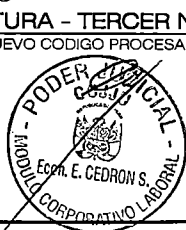
SEÑALES DE EVACUACIÓN	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL	
EVACUACIÓN - SALIDA DERECHA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL	
SALIDA	
SALIDA DE EMERGENCIA	
ZONA SEGURA EN CASO DE SISMOS	
EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN ASCENSO POR ESCALERAS	
EVACUACIÓN - SALIDA DERECHA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN ASCENSO POR ESCALERAS	
EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN DESCENSO POR ESCALERAS	
EVACUACIÓN - SALIDA DERECHA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN DESCENSO POR ESCALERAS	
LUCES DE EMERGENCIA	

SEÑALES DE EQUIPOS CONTRA INCENDIO	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
UBICACIÓN DE EXTINTOR PORTÁTIL (POLVO QUÍMICO SECO)	
UBICACIÓN DE EXTINTOR PORTÁTIL (GAS CARBÓNICO)	

SEÑALES DE ADVERTENCIA	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
ALTO VOLTAJE PELIGRO RIESGO ELÉCTRICO	
POZO A TIERRA	

SEÑALES DE INFORMATIVAS	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
CAPACIDAD DE AFORO	
SERVICIO HIGIÉNICO	

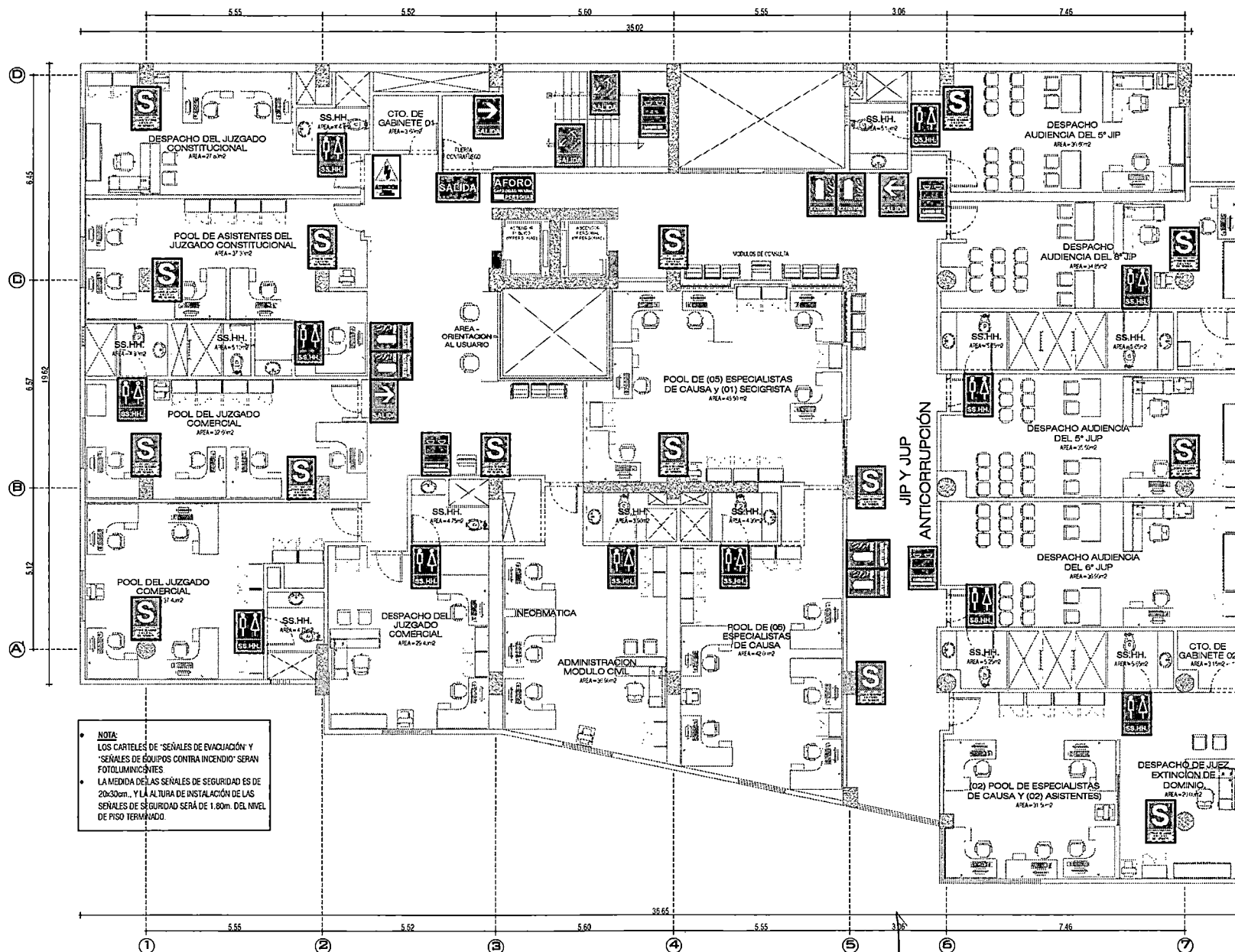
ARQUITECTURA - TERCER NIVEL
 MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL
 ESC: 1/125



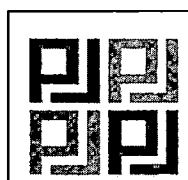
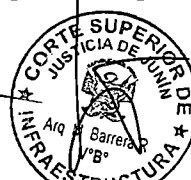
"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUN"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUN
 DIRECCIÓN : Prfg. CUZCO N° 790
 UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
 ESCALA : INDICADA
 FECHA : OCTUBRE - 2023

SEÑALÉTICAS
S-04



ARQUITECTURA - CUARTO NIVEL
 MÓDULO NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL
 MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL
 ESC: 1/125



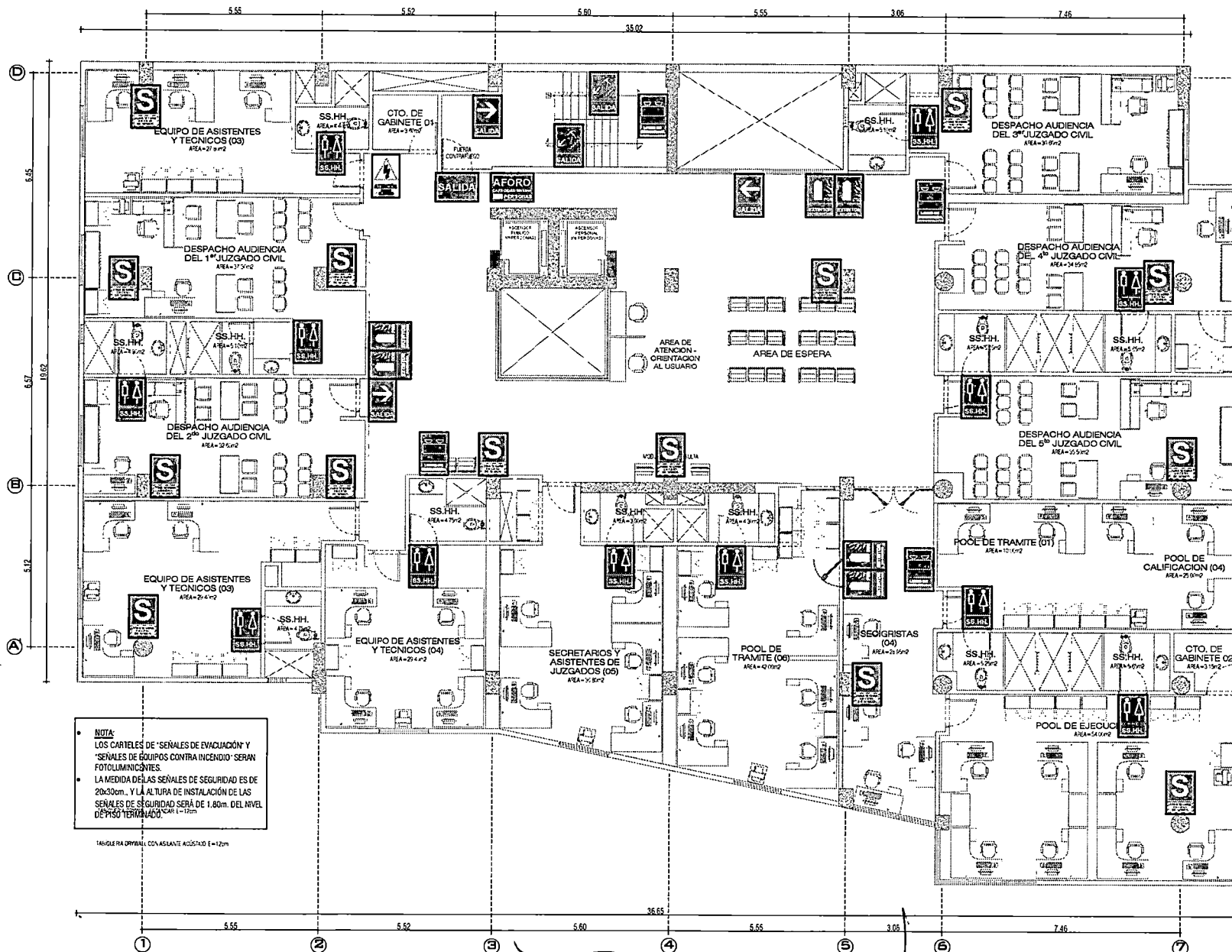
SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJU

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJU
 DIRECCIÓN : Prtg. CUZCO N° 790
 UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
 ESCALA : INDICADA
 FECHA : OCTUBRE - 2023

SEÑALÉTICAS

S-05

SEÑALES DE EVACUACIÓN	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL	
EVACUACIÓN - SALIDA DERECHA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL	
SALIDA	
SALIDA DE EMERGENCIA	
ZONA SEGURA EN CASO DE SISMOS	
EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN ASCENSO POR ESCALERAS	
EVACUACIÓN - SALIDA DERECHA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN ASCENSO POR ESCALERAS	
EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN DESCENSO POR ESCALERAS	
EVACUACIÓN - SALIDA DERECHA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN DESCENSO POR ESCALERAS	
LUCES DE EMERGENCIA	
SEÑALES DE EQUIPOS CONTRA INCENDIO	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
UBICACIÓN DE EXTINTOR PORTÁTIL (POLVO QUÍMICO SECO)	
UBICACIÓN DE EXTINTOR PORTÁTIL (GAS CARBÓNICO)	
SEÑALES DE ADVERTENCIA	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
ALTO VOLTAJE PELIGRO RIESGO ELÉCTRICO	
POZO A TIERRA	
SEÑALES DE INFORMATIVAS	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
CAPACIDAD DE AFORO	
SERVICIO HIGIÉNICO	



NOTA:
 LOS CARTELES DE "SEÑALES DE EVACUACIÓN" Y "SEÑALES DE EQUIPOS CONTRA INCENDIO" SERÁN FOTOLUMINIScentes.
 LA MEDIDA DE LAS SEÑALES DE SEGURIDAD ES DE 20x30cm. Y LA ALTURA DE INSTALACIÓN DE LAS SEÑALES DE SEGURIDAD SERÁ DE 1.80m. DEL NIVEL DE PISO TERMINADO.
 140-QUE PRA ORIGNAL CON ASIAVE ACESADO E=12cm

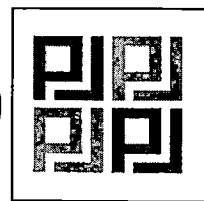
SEÑALES DE EVACUACIÓN	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL.	
EVACUACIÓN - SALIDA DERECHA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL.	
SALIDA	
SALIDA DE EMERGENCIA	
ZONA SEGURA EN CASO DE SISMOS	
EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN ASCENSO POR ESCALERAS.	
EVACUACIÓN - SALIDA DERECHA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN ASCENSO POR ESCALERAS.	
EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN DESCENSO POR ESCALERAS.	
EVACUACIÓN - SALIDA DERECHA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN DESCENSO POR ESCALERAS.	
LUCES DE EMERGENCIA	

SEÑALES DE EQUIPOS CONTRA INCENDIO	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
UBICACIÓN DE EXTINTOR PORTÁTIL (POLVO QUÍMICO SECO)	
UBICACIÓN DE EXTINTOR PORTÁTIL (GAS CARBÓNICO)	

SEÑALES DE ADVERTENCIA	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
ALTO VOLTAJE PELIGRO RIESGO ELÉCTRICO	
POZO A TIERRA	

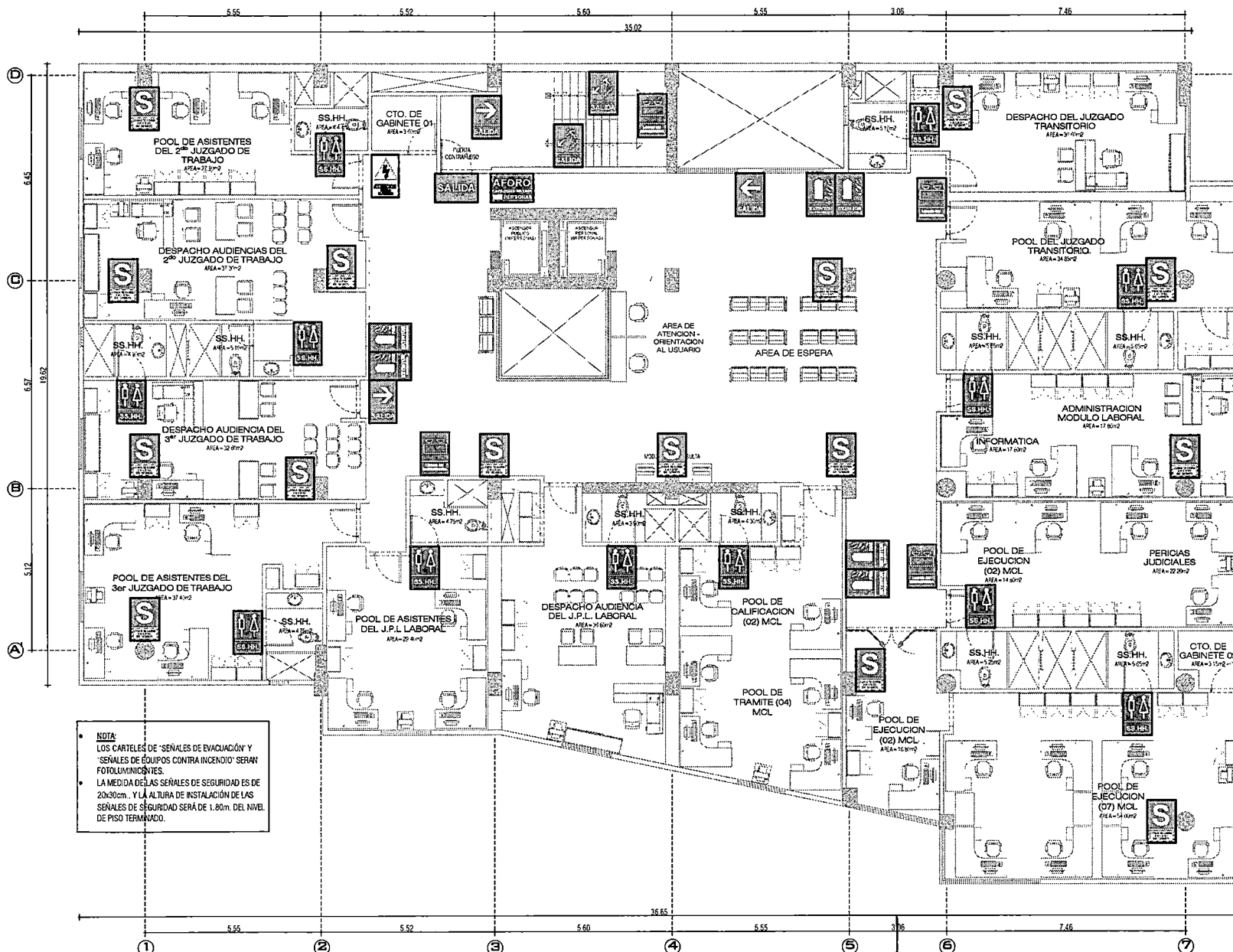
SEÑALES DE INFORMATIVAS	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
CAPACIDAD DE AFORO	
SERVICIO HIGIÉNICO	

ARQUITECTURA - QUINTO NIVEL
 MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL
 ESC: 1/125



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJN"	
AREA TÉCNICA	COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJN
DIRECCIÓN	Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN	Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	INDICADA
FECHA	OCTUBRE - 2023

SEÑALÉTICAS
S-06



SEÑALES DE EVACUACIÓN	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
EVACUACIÓN - SALIDA (IZQUIERDA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL)	
EVACUACIÓN - SALIDA (DERECHA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL)	
SALIDA	
SALIDA DE EMERGENCIA	
ZONA SEGURA EN CASO DE SISMOS	
EVACUACIÓN - SALIDA (IZQUIERDA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN ASCENSO POR ESCALERAS)	
EVACUACIÓN - SALIDA (DERECHA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN ASCENSO POR ESCALERAS)	
EVACUACIÓN - SALIDA (IZQUIERDA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN DESCENSO POR ESCALERAS)	
EVACUACIÓN - SALIDA (DERECHA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN DESCENSO POR ESCALERAS)	
LUCES DE EMERGENCIA	

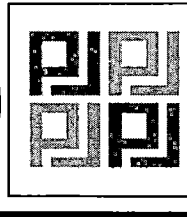
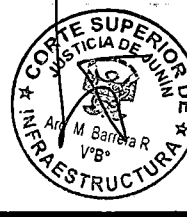
SEÑALES DE EQUIPOS CONTRA INCENDIO	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
UBICACIÓN DE EXTINTOR PORTÁTIL (POLVO QUÍMICO SECO)	
UBICACIÓN DE EXTINTOR PORTÁTIL (GAS CARBÓNICO)	

SEÑALES DE ADVERTENCIA	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
ALTO VOLTAJE PELIGRO RIESGO ELÉCTRICO	
POZO A TIERRA	

SEÑALES DE INFORMATIVAS	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
CAPACIDAD DE AFORO	
SERVICIO HIGIÉNICO	

NOTA:
LOS CARTELES DE "SEÑALES DE EVACUACIÓN" Y "SEÑALES DE EQUIPOS CONTRA INCENDIO" SERÁN FOTOLUMINISCENTES.
LA MEDIDA DE LAS SEÑALES DE SEGURIDAD ES DE 20x30cm. Y LA ALTURA DE INSTALACIÓN DE LAS SEÑALES DE SEGURIDAD SERÁ DE 1.80m DEL NIVEL DE PISO TERMINADO.

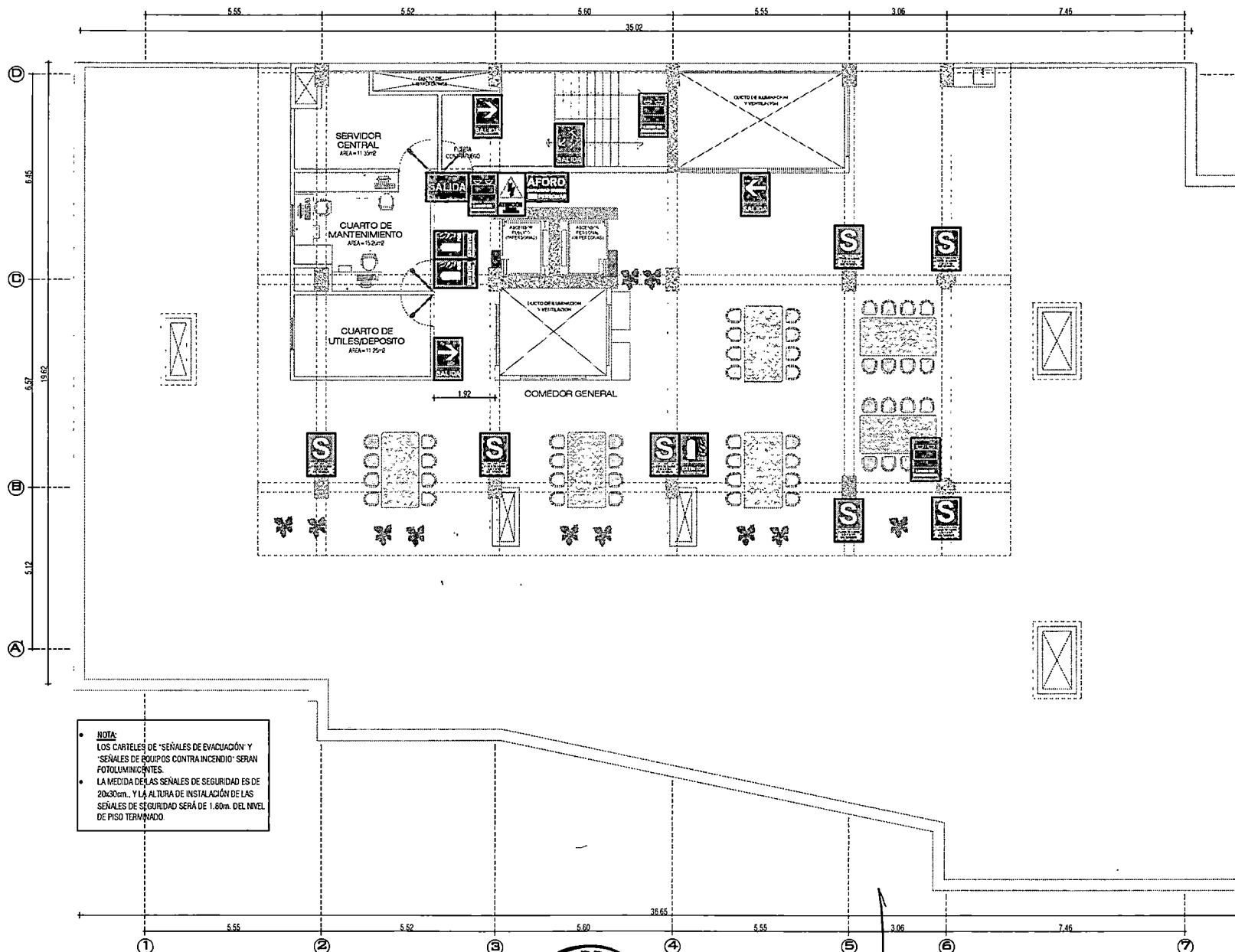
ARQUITECTURA - SEXTO NIVEL
MODULO CORPORATIVO LABORAL
MODULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACION ORAL
ESC: 1/125



SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUU

AREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUU
DIRECCIÓN : Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

SEÑALÉTICAS
S-07



NOTA:
 LOS CARTELES DE "SEÑALES DE EVACUACIÓN" Y "SEÑALES DE EQUIPOS CONTRA INCENDIO" SERÁN FOTOLUMINISCENTES.
 LA MEDIDA DE LAS SEÑALES DE SEGURIDAD ES DE 20x30cm., Y LA ALTURA DE INSTALACIÓN DE LAS SEÑALES DE SEGURIDAD SERÁ DE 1.60m. DEL NIVEL DE PISO TERMINADO

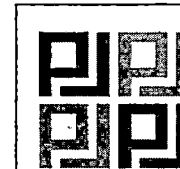
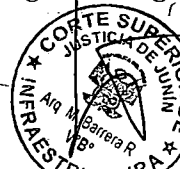
SEÑALES DE EVACUACIÓN	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL.	
EVACUACIÓN - SALIDA DERECHA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL.	
SALIDA	
SALIDA DE EMERGENCIA	
ZONA SEGURA EN CASO DE SISMOS	
EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN ASCENSO POR ESCALERAS.	
EVACUACIÓN - SALIDA DERECHA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN ASCENSO POR ESCALERAS.	
EVACUACIÓN - SALIDA IZQUIERDA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN DESCENSO POR ESCALERAS.	
EVACUACIÓN - SALIDA DERECHA: INDICA LA SALIDA DEL LOCAL EN DESCENSO POR ESCALERAS.	
LUCES DE EMERGENCIA	

SEÑALES DE EQUIPOS CONTRA INCENDIO	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
UBICACIÓN DE EXTINTOR PORTÁTIL (POLVO QUÍMICO SECO)	
UBICACIÓN DE EXTINTOR PORTÁTIL (GAS CARBÓNICO)	

SEÑALES DE ADVERTENCIA	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
ALTO VOLTAJE PELIGRO RIESGO ELÉCTRICO	
POZO A TIERRA	

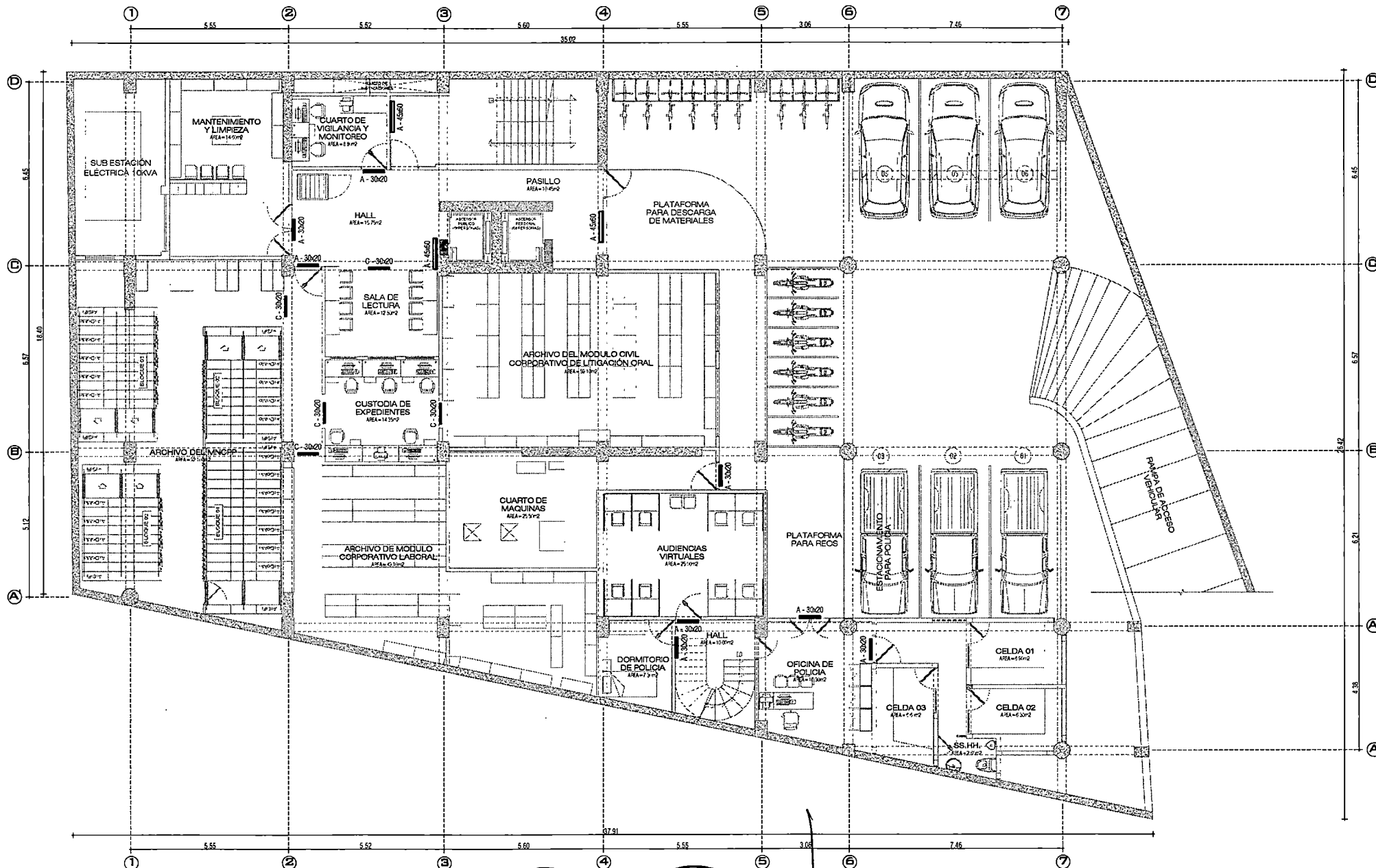
SEÑALES DE INFORMATIVAS	
DESCRIPCIÓN	SÍMBOLO
CAPACIDAD DE AFORO	
SERVICIO HIGIENICO	

ARQUITECTURA - AZOTEA
 MNCPP/MCCLO/MCL ESC: 1/125

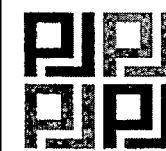
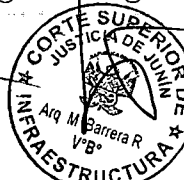


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PRECIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJ/J	
ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJ/J
DIRECCIÓN	: Prg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	: OCTUBRE - 2023

SEÑALÉTICAS
 S-08



ARQUITECTURA - SOTANO
MNCPP/MCCLO/MCL ESC: 1/125

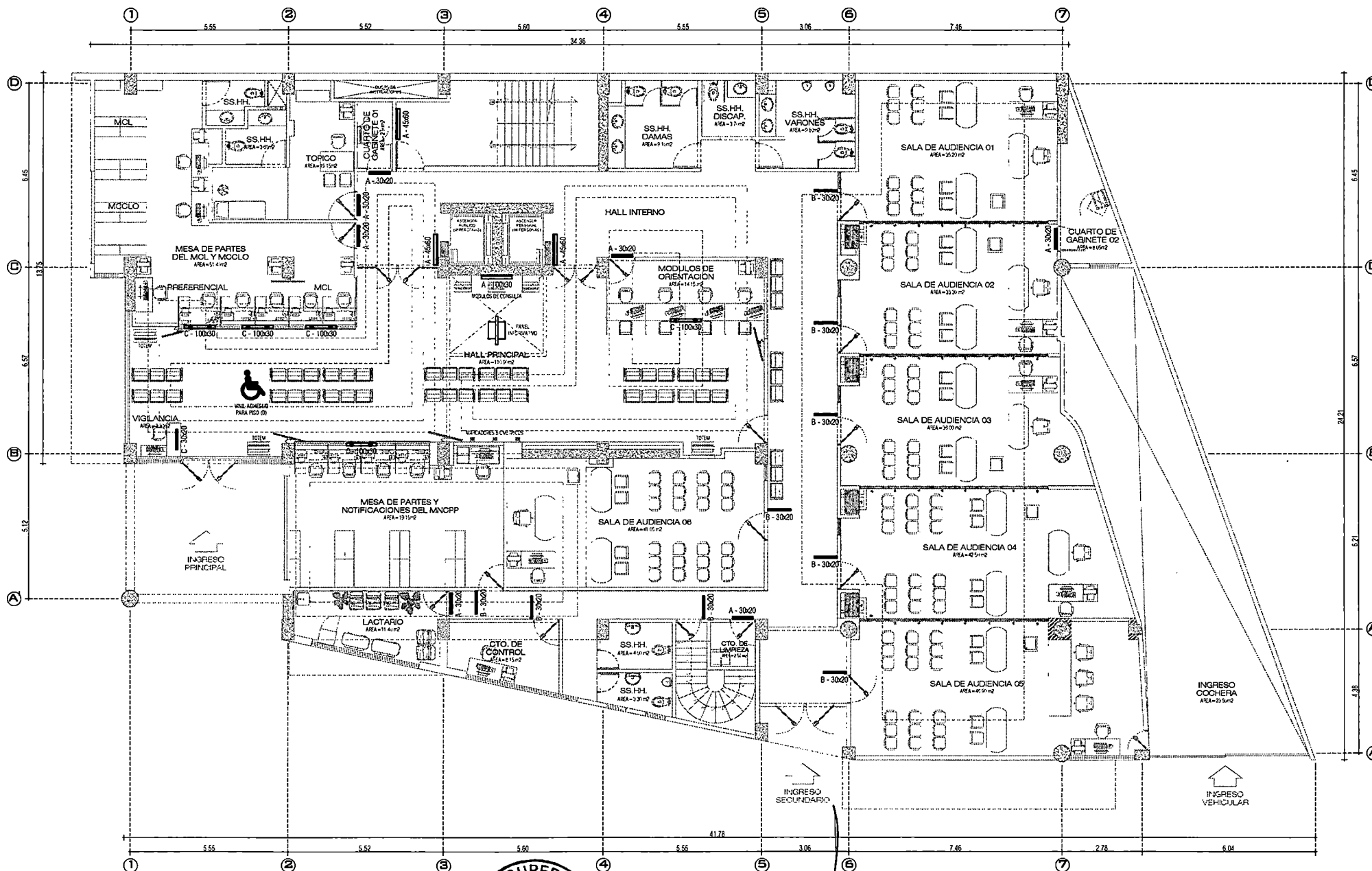


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUN

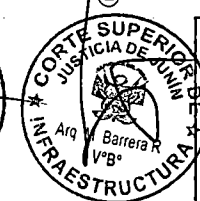
ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUN
DIRECCIÓN : Prtg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

SEÑALÉTICAS

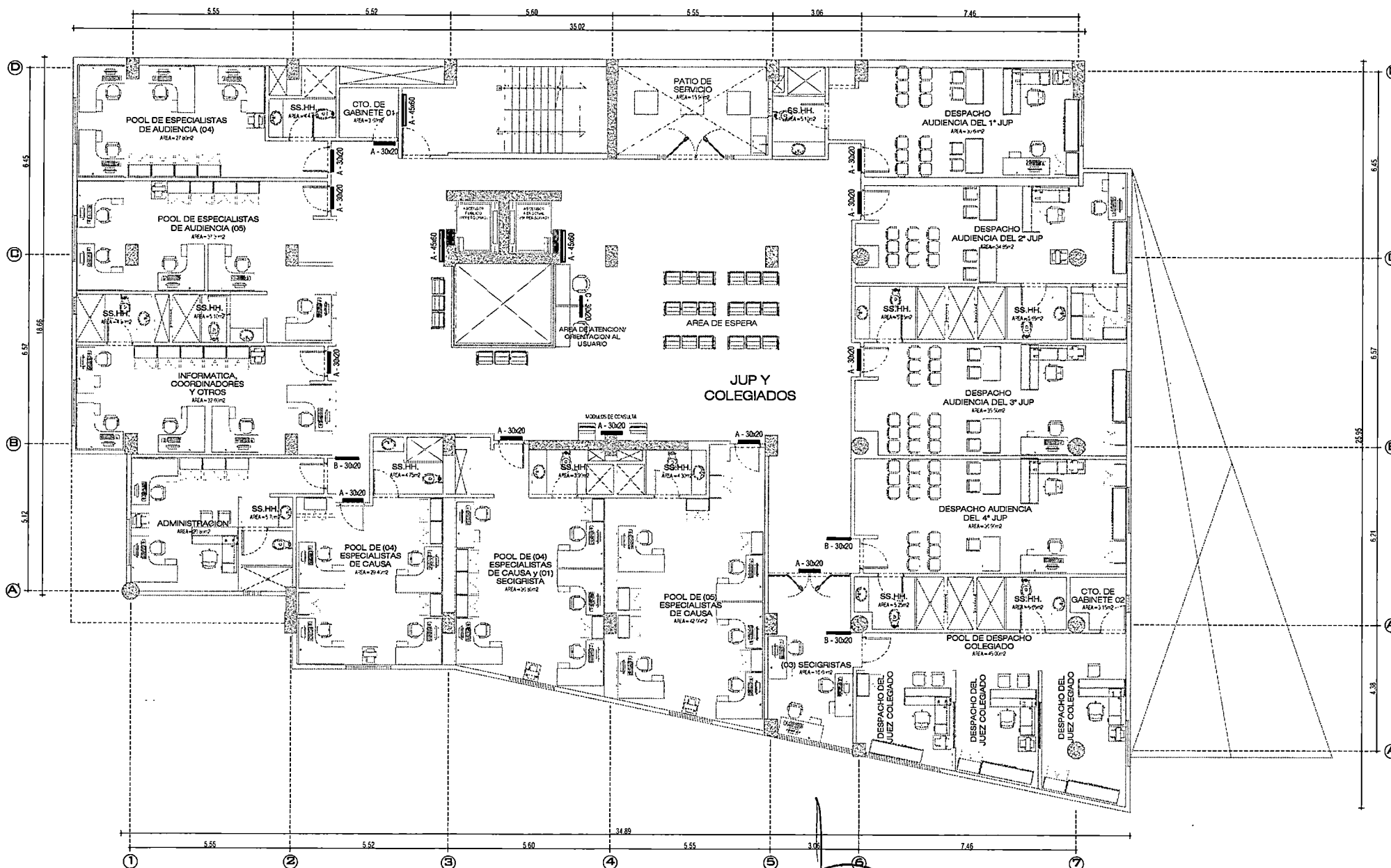
S-09



ARQUITECTURA - PRIMER NIVEL
MNCPP/MCCLO/MCL ESC: 1/225

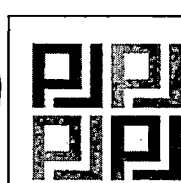
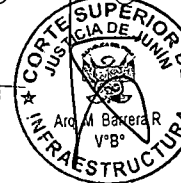
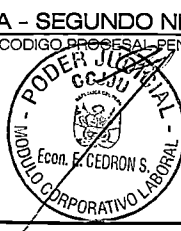


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUN	
ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUN
DIRECCIÓN	: Prtg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	: OCTUBRE - 2023
SEÑALÉTICAS	
S-10	



ARQUITECTURA - SEGUNDO NIVEL

MODULO DEL NUEVO CODIGO PROCESAL PENAL
ESC: 1/125

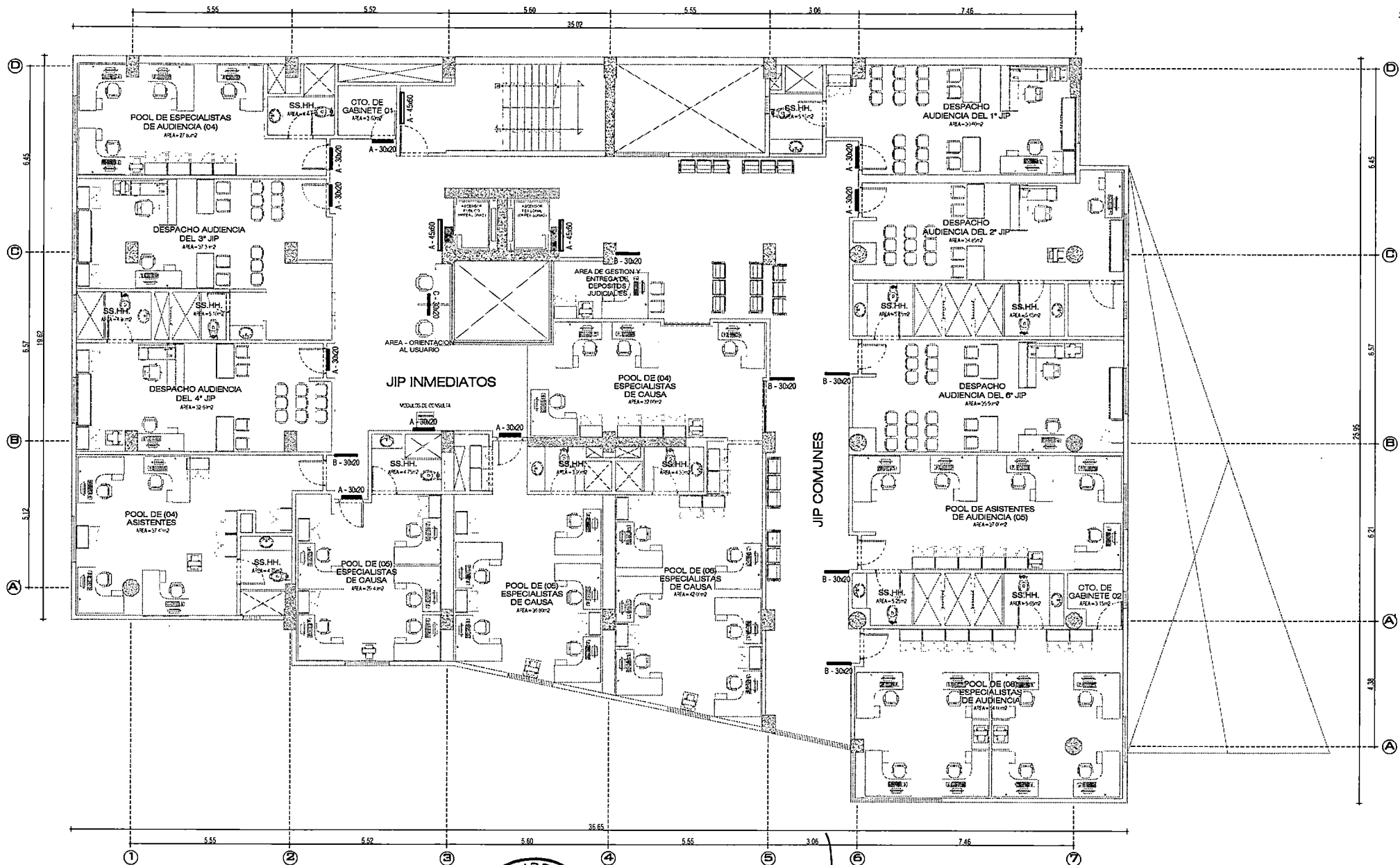


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA OSJUN"

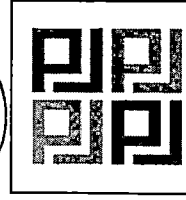
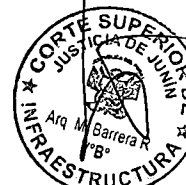
AREA TECNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUN
DIRECCIÓN : Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

SEÑALES

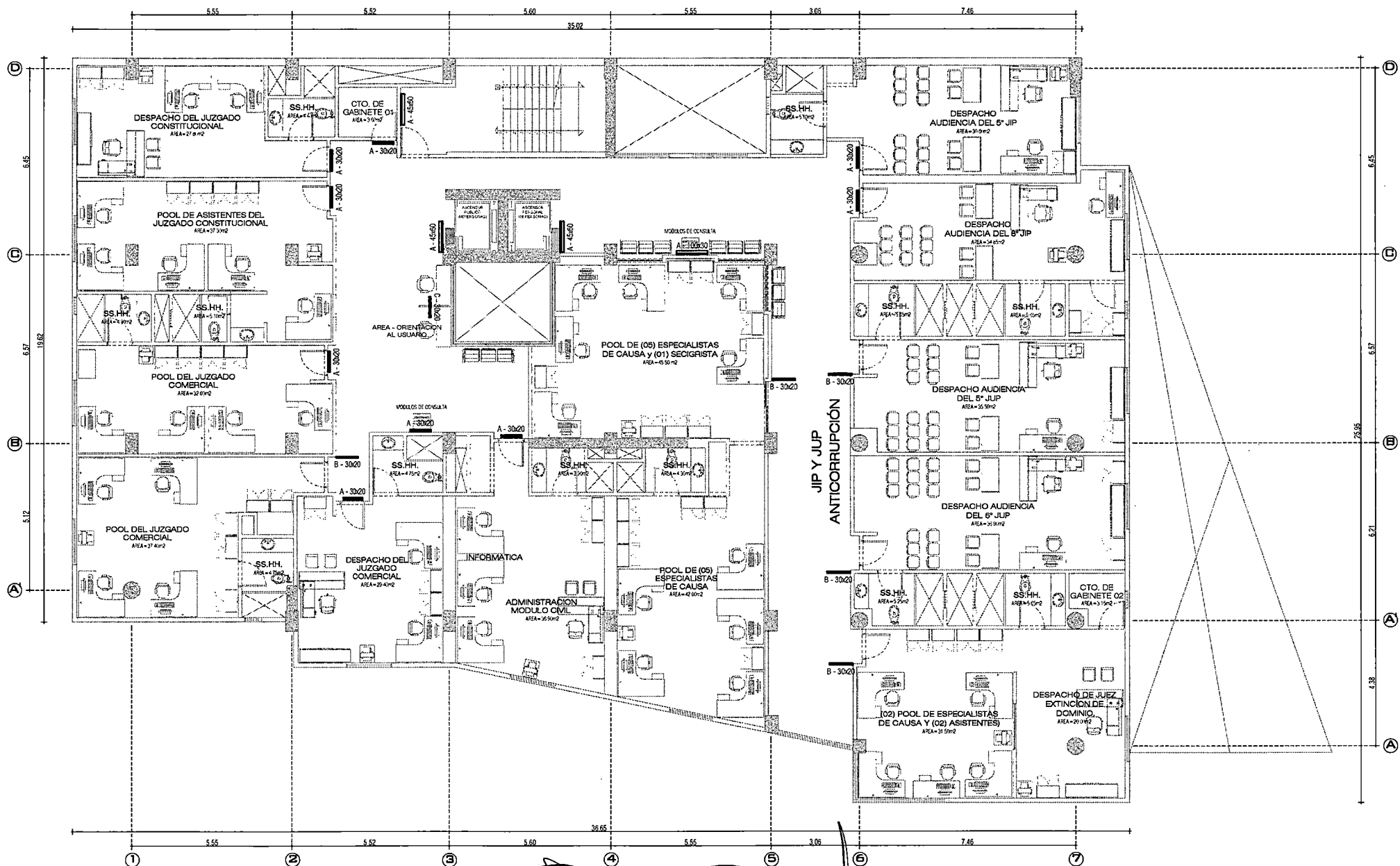
S-11



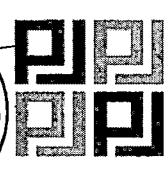
ARQUITECTURA - TERCER NIVEL
MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL
ESC: 1/125



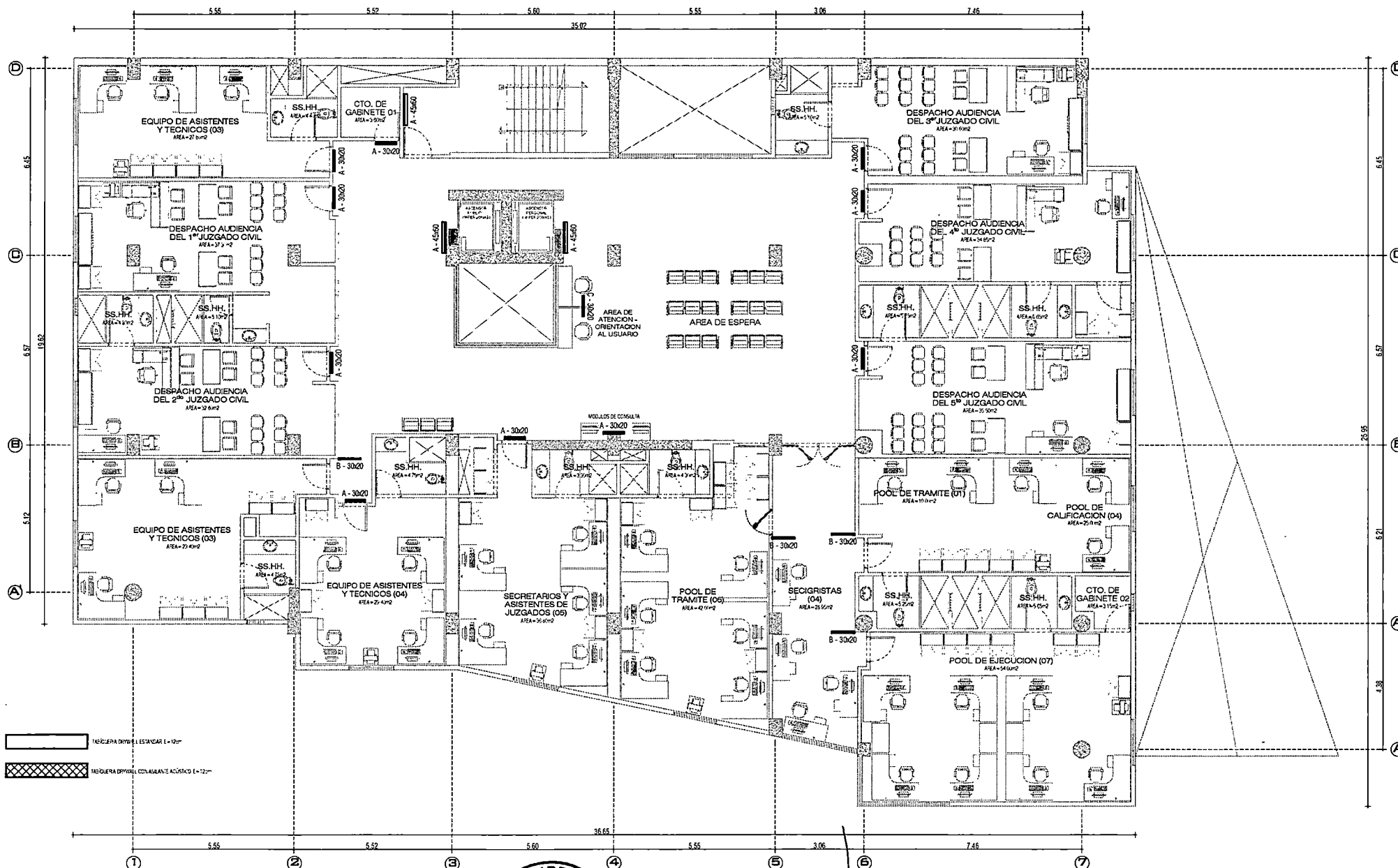
SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL. MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU	
ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN	: Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	: OCTUBRE - 2023
SEÑALETICAS	
S-12	



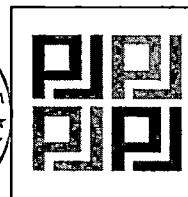
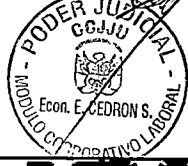
ARQUITECTURA - CUARTO NIVEL
 MÓDULO NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL
 MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL
 ESC: 1/125



SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU	
ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN	: Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	: OCTUBRE - 2023
SEÑALÉTICAS	
S-13	



ARQUITECTURA - QUINTO NIVEL
 MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL
 ESC: 1/125

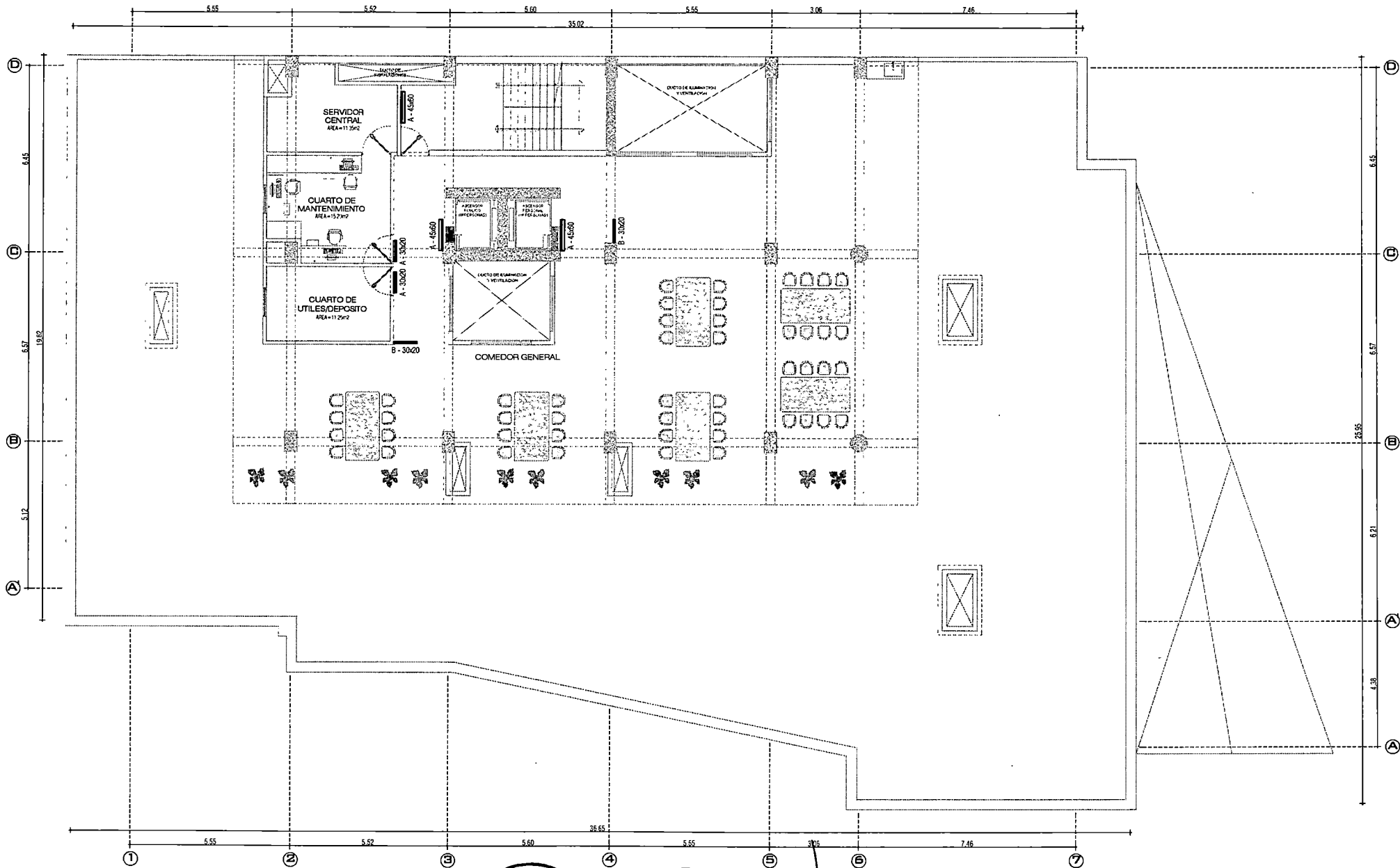


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

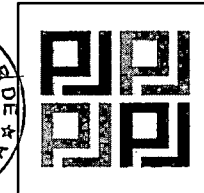
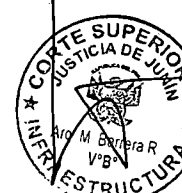
ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
 DIRECCIÓN : Prig. CUZCO N° 790
 UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
 ESCALA : INDICADA
 FECHA : OCTUBRE - 2023

SEÑALÉTICAS

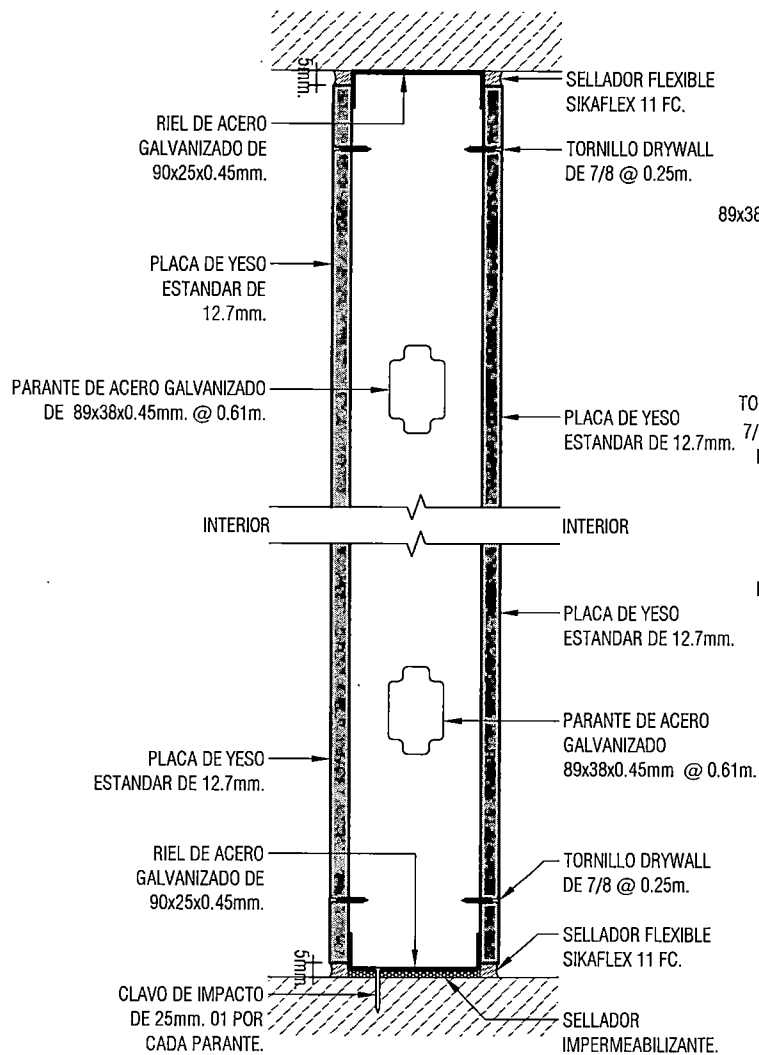
S-14



ARQUITECTURA - AZOTEA
MNCPP/MCCL/MCL ESC: 1/125

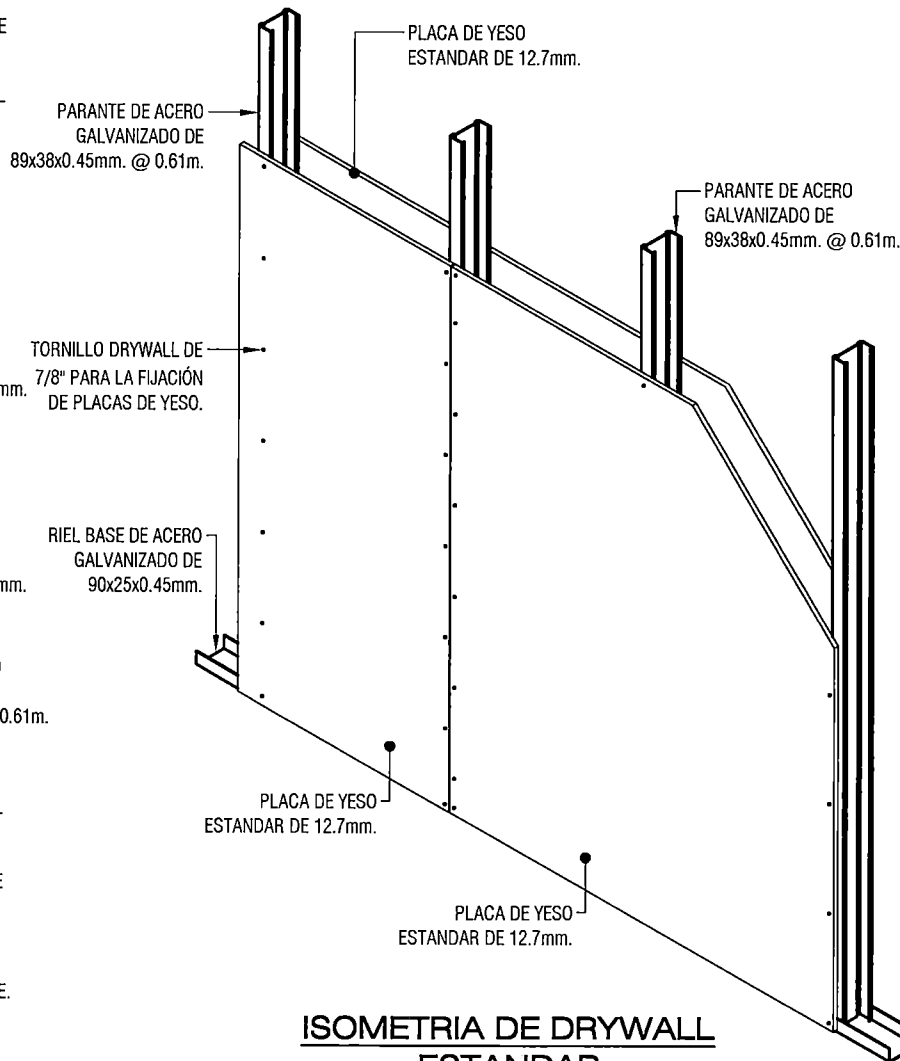


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUN	
ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUN
DIRECCIÓN	: Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	: OCTUBRE - 2023
SEÑALES	
S-16	



SECCIÓN DE DRYWALL ESTANDAR

ESC: 1/5



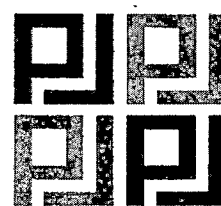
ISOMETRIA DE DRYWALL ESTANDAR

ESC: 1/20

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Pared divisoria interior de DRYWALL ESTANDAR; conformada por una estructura metálica compuesta por riel de acero galvanizado de 90x25x0.45mm. y parante de acero galvanizado de 89x38x0.45mm., fabricados según la norma ASTM A653. Los rieles (0.45mm) se fijarán a vigas, losas o pisos mediante clavos de impacto o perno de expansión de nylon 1/4" x 1/2" colocados en cada parante y en zig zag. Dicha estructura se completará colocando parantes (89mm) con una separación entre ejes de 0.61m., utilizando los perfiles rieles como guías. Las uniones entre perfiles se realizarán con tornillos autopercutorantes tipo "pan" o "water".

Sobre ambas caras se colocará una placa de yeso estandar de 12.7mm. de espesor. Fijándolas mediante tornillos autorroscantes de acero tipo drywall. Se deberá dejar una separación de 5mm entre placas y el nivel de piso terminado (NPT), para evitar el ascenso de humedad por capilaridad. Las uniones entre placas deberán estar conformadas por dos bordes del mismo tipo (rectos). Los tornillos se colocarán con una separación de 25cm ó 30cm como máximo en el centro de la placa y de 15cm en los bordes que coincidan con el eje de un perfil y en zig zag. Las uniones entre las placas que conforman la superficie de la pared divisoria serán tratadas con cinta de malla microperforada y masilla aplicada en pasos, respetando el tiempo de secado entre cada capa de masilla.

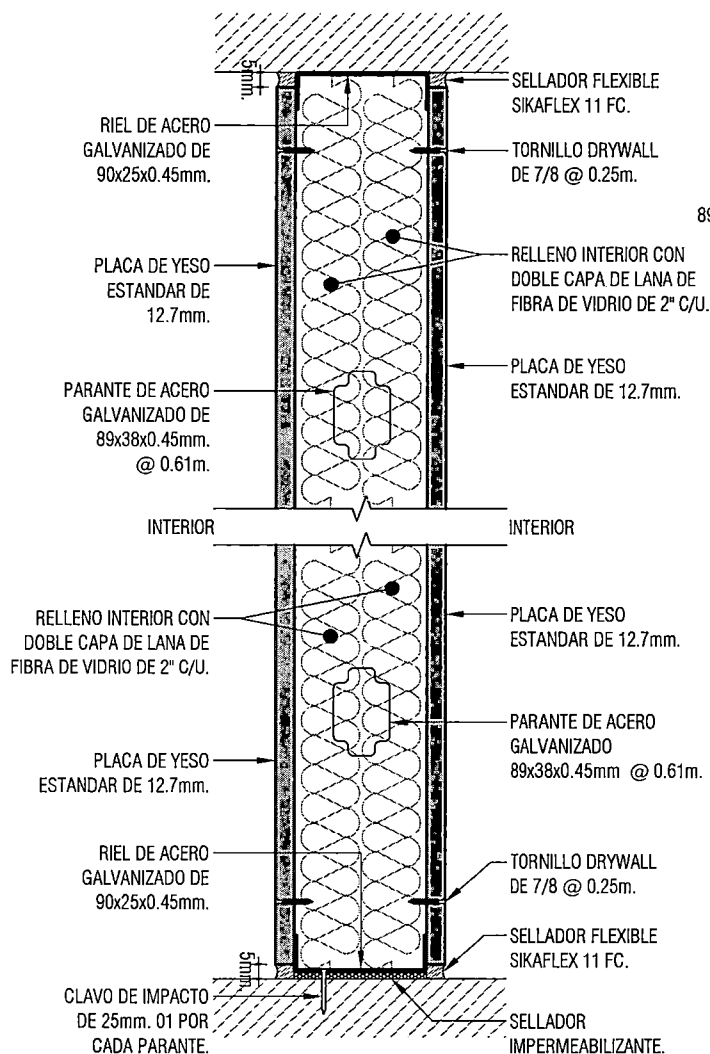


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJ.J"

ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJ.J
DIRECCIÓN	: Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	: OCTUBRE - 2023

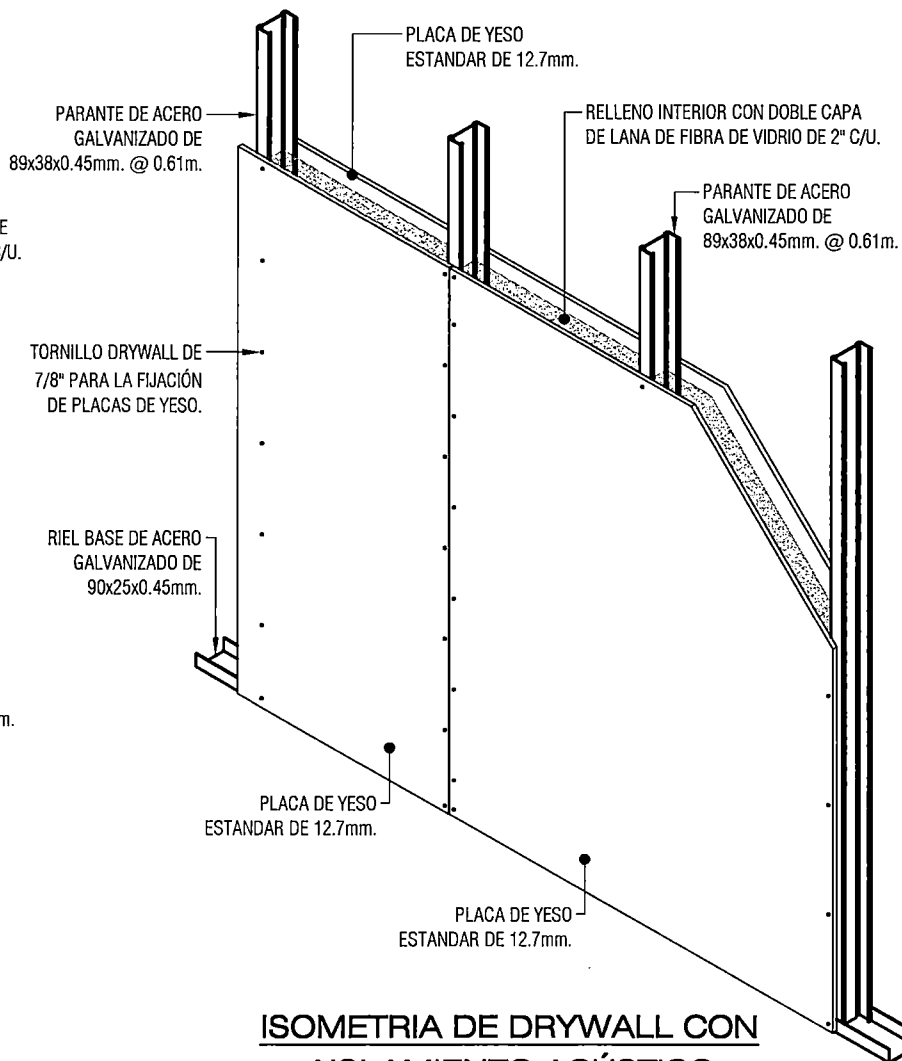
DETALLES

D-01



SECCIÓN DE DRYWALL CON AISLAMIENTO ACÚSTICO

ESC: 1/5

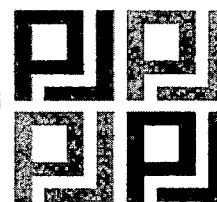


ISOMETRIA DE DRYWALL CON AISLAMIENTO ACÚSTICO

ESC: 1/20

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Pared divisoria interior de DRYWALL CON AISLAMIENTO ACUSTICO; conformada por una estructura metálica compuesta por riel de acero galvanizado de 90x25x0.45mm. y parante de acero galvanizado de 89x38x0.45mm., fabricados según la norma ASTM A653. Los rieles (0.45mm) se fijarán a vigas, losas o pisos mediante clavos de impacto o perno de expansión de nylon 1/4" x 1/2" colocados en cada parante y en zig zag. Dicha estructura se completará colocando parantes (89mm) con una separación entre ejes de 0.61m., utilizando los perfiles rieles como guías. Las uniones entre perfiles se realizarán con tornillos autoperforantes tipo "pan" o "wafer". Se colocará lana de fibra de vidrio de 2", material con propiedades de aislamiento térmico y acústico. Sobre ambas caras se colocará una placa de yeso estandar de 12.7mm. de espesor. Fijándolas mediante tornillos autorroscantes de acero tipo drywall. Se deberá dejar una separación de 5mm entre placas y el nivel de piso terminado (NPT), para evitar el ascenso de humedad por capilaridad. Las uniones entre placas deberán estar conformadas por dos bordes del mismo tipo (rectos). Los tornillos se colocarán con una separación de 25cm ó 30cm como máximo en el centro de la placa y de 15cm en los bordes que coinciden con el eje de un perfil y en zig zag. Las uniones entre las placas que conforman la superficie de la pared divisoria serán tratadas con cinta de malla microperforada y masilla aplicada en pasos, respetando el tiempo de secado entre cada capa de masilla.

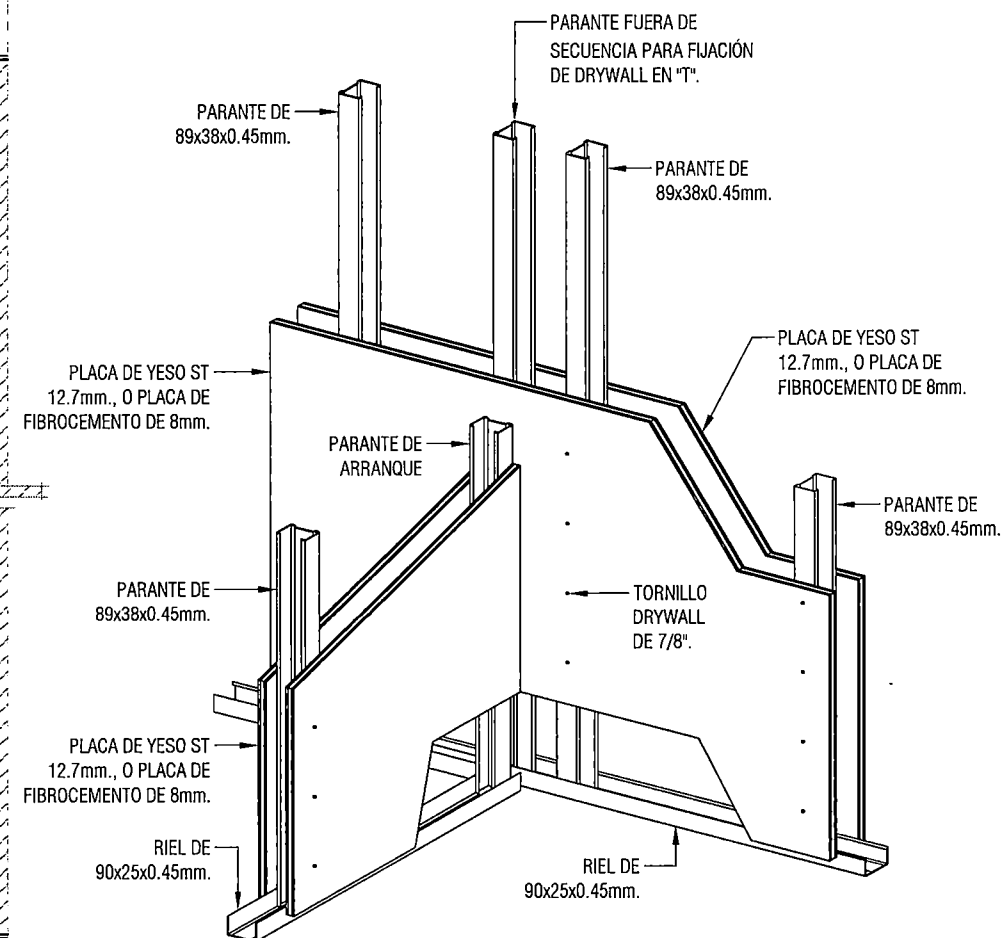


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUJ"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUJ
DIRECCIÓN : Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

DETALLES

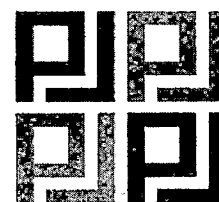
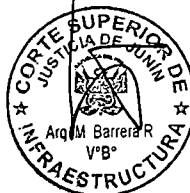
D-02



DETALLE DE ENCUENTRO EN "T"

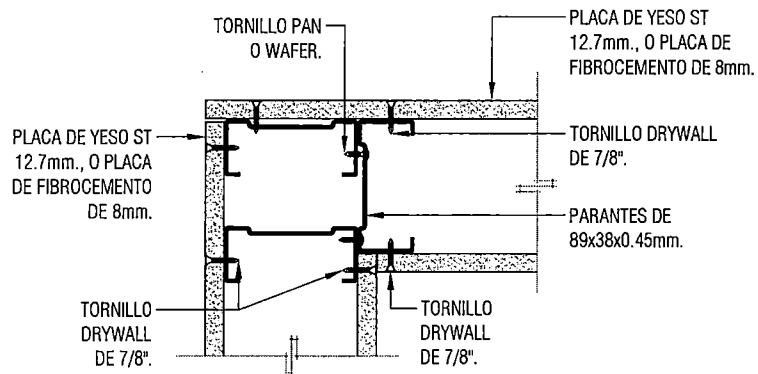
SISTEMA DRYWALL - ISOMETRIA

ESC: 1/20



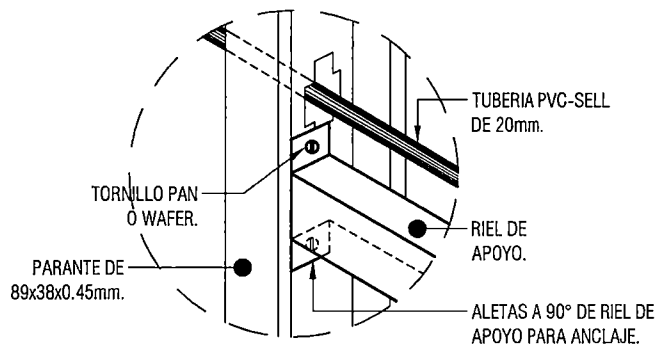
FECHA	:OCTUBRE - 2023
-------	-----------------

D-03



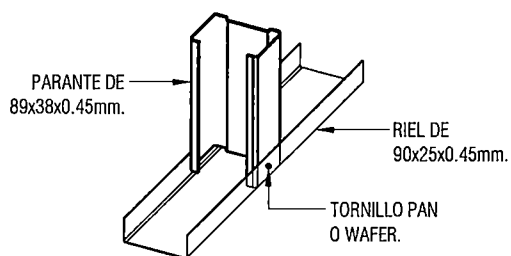
DETALLE DE ENCUENTRO EN ESQUINA

SISTEMA DRYWALL - ISOMETRIA
ESC: 1/5



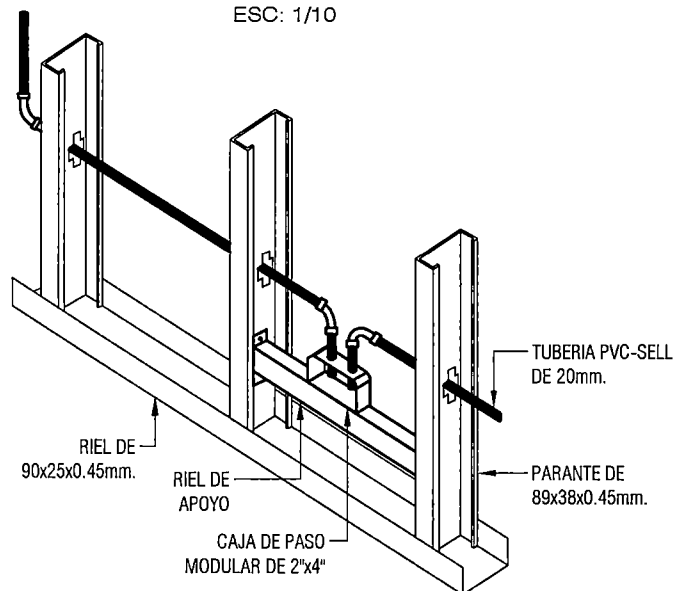
DETALLE DE FIJACIÓN DE RIEL DE APOYO

SISTEMA DRYWALL - ISOMETRIA
ESC: 1/10



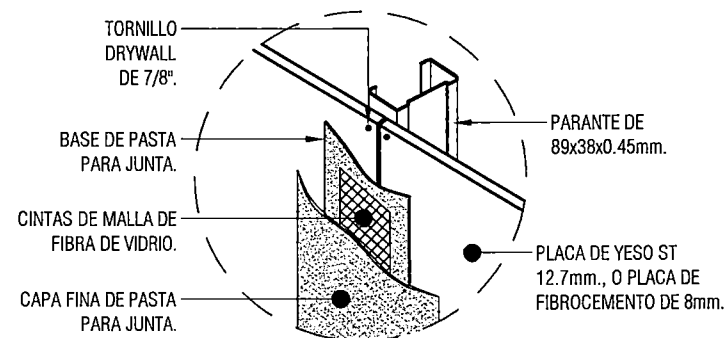
DETALLE DE ENCUENTRO DE PERFILES GALVANIZADOS

SISTEMA DRYWALL - ISOMETRIA
ESC: 1/10



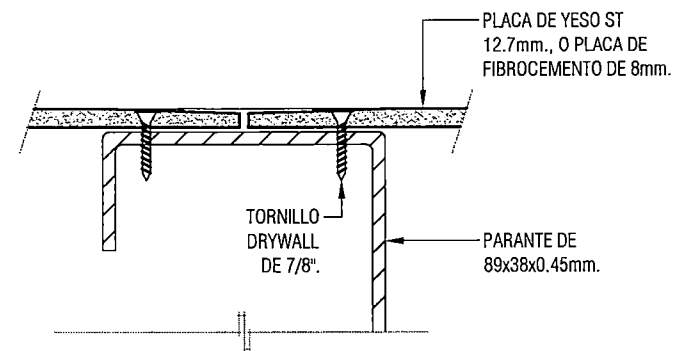
DETALLE DE INSTALACION DE CAJA DE PASO

SISTEMA DRYWALL - ISOMETRIA
ESC: 1/10



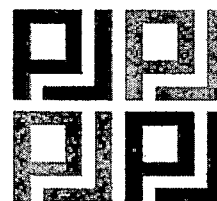
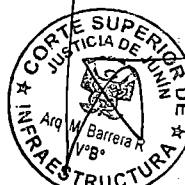
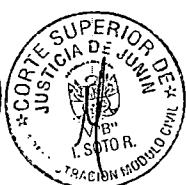
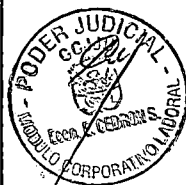
DETALLE DE MASILLADO

SISTEMA DRYWALL - ISOMETRIA
ESC: 1/10



DETALLE DE JUNTA

SISTEMA DRYWALL - ISOMETRIA
ESC: 1/1

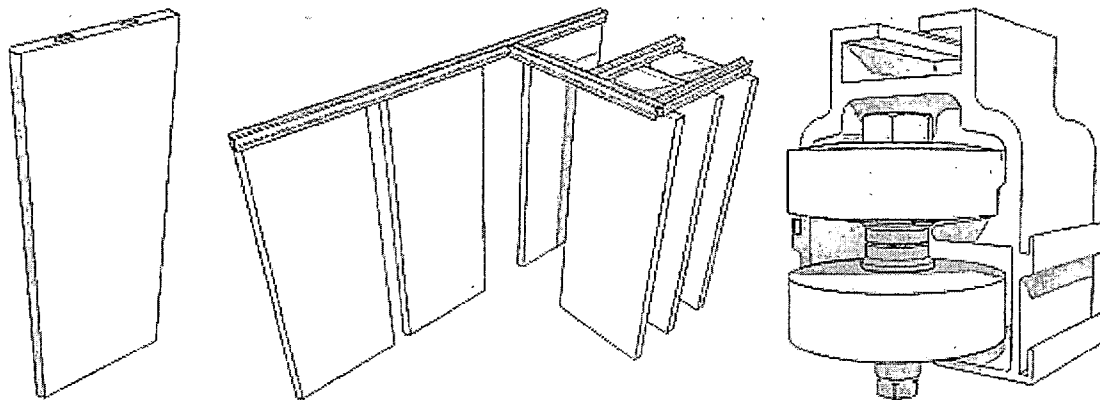


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUJ"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUJ
DIRECCIÓN : Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

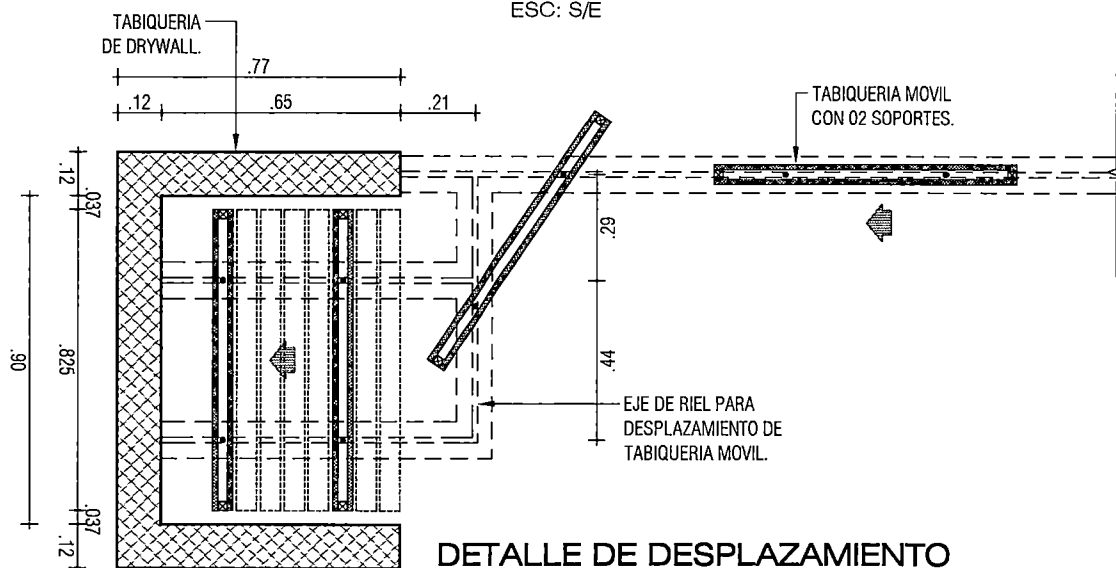
DETALLES

D-04



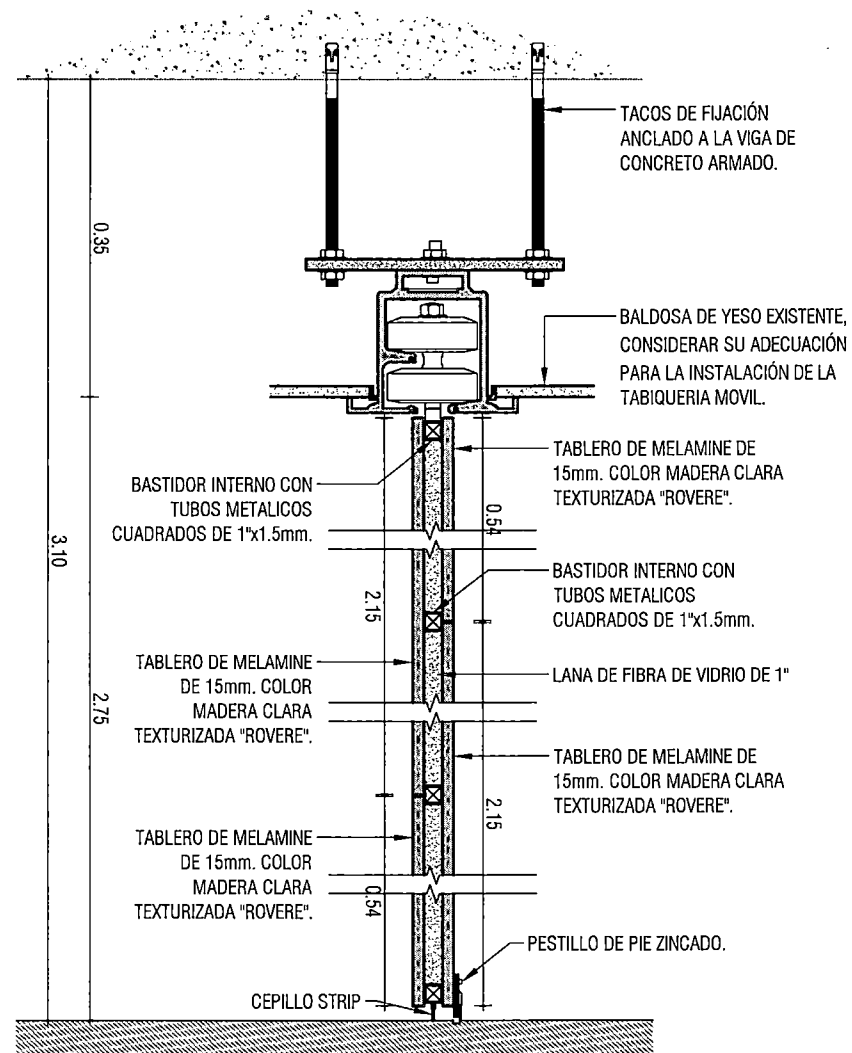
DETALLE DE TABIQUERÍA MOVIL

ISOMETRIA
ESC: S/E



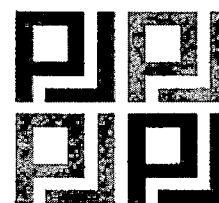
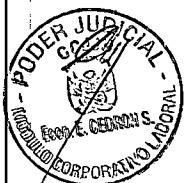
DETALLE DE DESPLAZAMIENTO

DISTRIBUCION EN PLANTA
ESC: 1/20



DETALLE DE TABIQUERÍA MOVIL

SECCIÓN TRANSVERSAL
ESC: 1/5

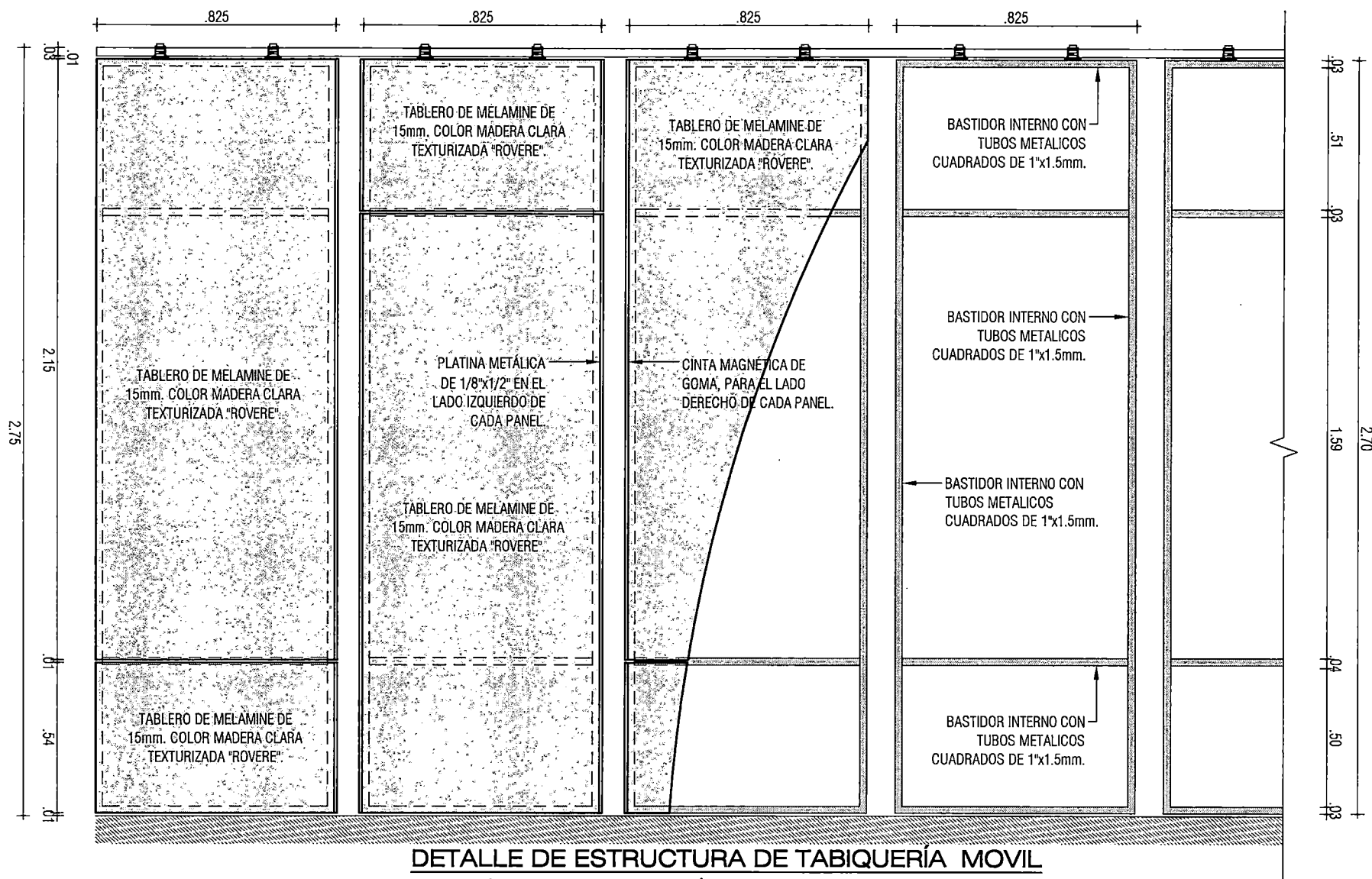


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUU"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUU
DIRECCIÓN : Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

DETALLES

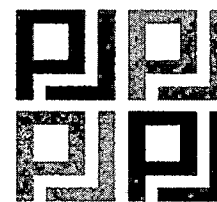
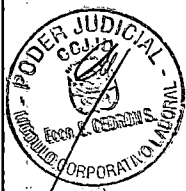
D-05



DETALLE DE ESTRUCTURA DE TABIQUERÍA MOVIL

ELEVACIÓN FRONTAL

ESC: 1/20



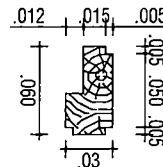
"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN : Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

DETALLES

D-06

NOTA:
EL SENTIDO DE APERTURA DE LAS PUERTAS ES VARIABLE, DEPENDIENDO DE SU UBICACIÓN EN LOS PLANOS DE DISTRIBUCIÓN ARQUITECTÓNICA.



DETALLE MARCO

ESC: 1/5

MARCO DE MADERA PINO DE 6x3.2cm.
COLOR CLARO, CON BRUÑAS DE 0.5cm.
CON ACABADO BARNIZADO.

NOTA:
TODOS LOS ELEMENTOS METÁLICOS LLEVARAN PINTURA BASE ANTICORROSIVA Y PINTURA ESMALTE CON ACABADO MATE COLOR BLANCO DOBLE CAPA.

HOJA DE PUERTA BATIENTE ACUSTICA; CONFECCIONADO CON BASTIDOR ESTRUCTURAL DE LISTONES DE MADERA PINO DE 1-1/2"x1", RELLENO DE PAPEL KRAFT "TIPO PANAL", LANA DE FIBRA DE VIDRIO, Y TABLERO ACANALADO DE HDF 4mm. COLOR MADERA NATURAL CON ACABADO BARNIZADO.

REJAS CENTRALES DE 0.50x0.60m. CON MARCO DE ANGULO METALICO DE 1" Y REJAS CON TUBO DE 3/4"x1.2mm. @0.10m., CUBIERTO CON ACRILICO INCOLORO DE 4mm.

CERRADURA DE ACERO INOXIDABLE PARA EMBUTIR; DOBLE MANIJA, BARRA RECTANGULAR DE BRONCE DE 2 GOLPES, CILINDRO CON INGRESO DE LLAVE POR FUERA Y SEGURO INTERNO TIPO MARIPOSA; H=0.90m.

MARCO DE MADERA PINO DE 6x3.2cm. COLOR CLARO, CON BRUÑAS DE 0.5cm. CON ACABADO BARNIZADO.

BISAGRAS DE Ac ALUMINIZADO PESADO 4" x 4"

BISAGRAS DE Ac ALUMINIZADO PESADO 4" x 4"

BISAGRAS DE Ac ALUMINIZADO PESADO 4" x 4"

MARCO DE MADERA PINO DE 6x3.2cm. COLOR CLARO, CON BRUÑAS DE 0.5cm. CON ACABADO BARNIZADO.

BISAGRAS DE Ac ALUMINIZADO PESADO 4" x 4"

HOJA DE PUERTA BATIENTE ACUSTICA; CONFECCIONADO CON BASTIDOR ESTRUCTURAL DE LISTONES DE MADERA PINO DE 1-1/2"x1", RELLENO DE PAPEL KRAFT "TIPO PANAL", LANA DE FIBRA DE VIDRIO, Y TABLERO ACANALADO DE HDF 4mm. COLOR MADERA NATURAL CON ACABADO BARNIZADO.

CERRADURA DE ACERO INOXIDABLE PARA EMBUTIR; DOBLE MANIJA, BARRA RECTANGULAR DE BRONCE DE 2 GOLPES, CILINDRO CON INGRESO DE LLAVE POR FUERA Y SEGURO INTERNO TIPO MARIPOSA; H=0.90m.

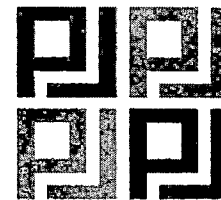
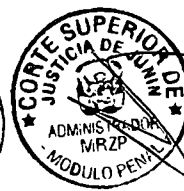
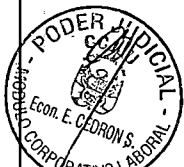
MARCO DE MADERA PINO DE 6x3.2cm. COLOR CLARO, CON BRUÑAS DE 0.5cm. CON ACABADO BARNIZADO.

PUERTA CONTRAPLACADA (PC-02)

ELEVACIÓN FRONTAL
ESC: 1/20

PUERTA CONTRAPLACADA (PC-01)

ELEVACIÓN FRONTAL
ESC: 1/20

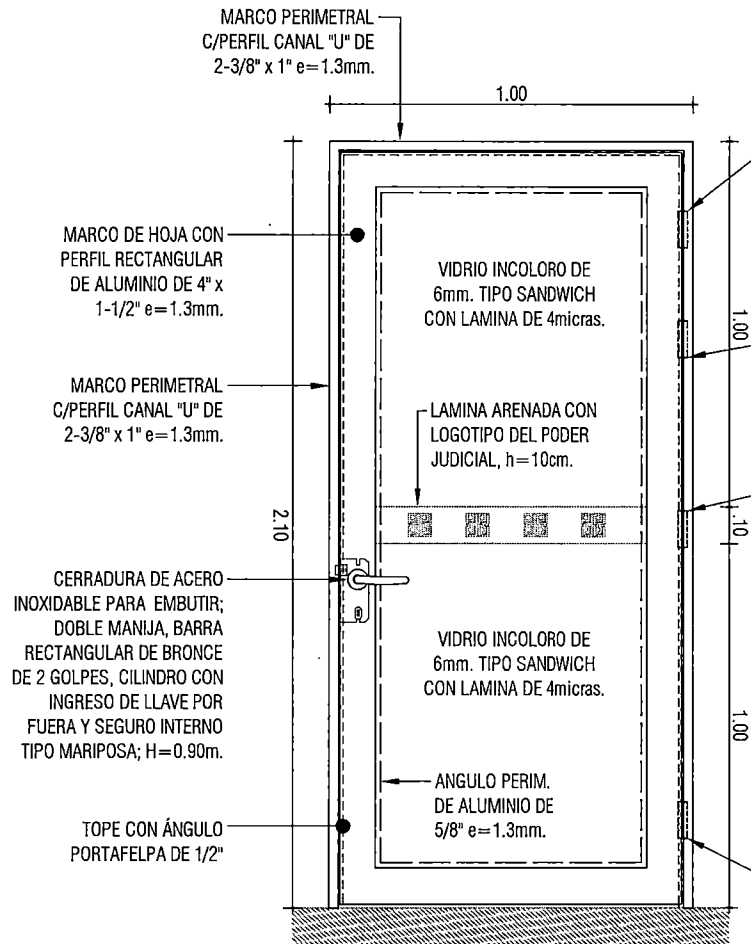


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN : Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

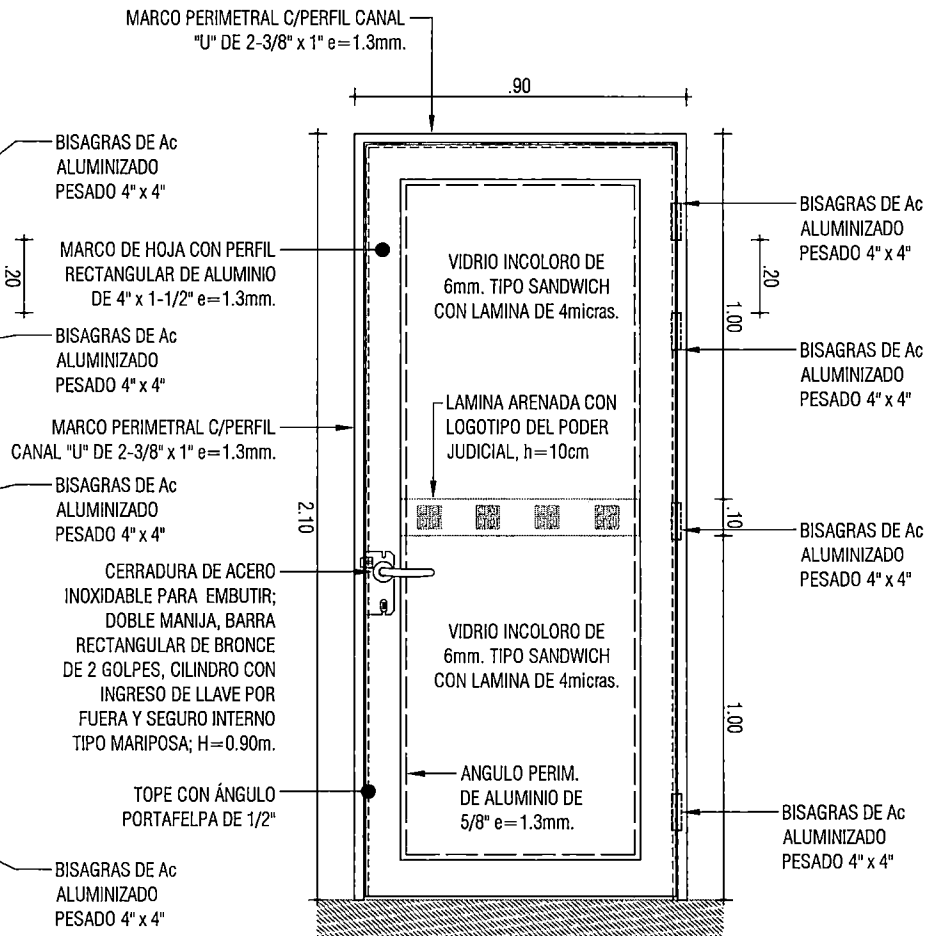
DETALLES

D-07



PUERTA DE ALUMINIO (PA-01)

ELEVACIÓN FRONTAL
ESC: 1/20



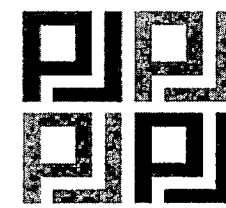
PUERTA DE ALUMINIO (PA-02)

ELEVACIÓN FRONTAL
ESC: 1/20

ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES:

- EL SENTIDO DE APERTURA DE LAS PUERTAS ES VARIABLE, DEPENDIENDO DE SU UBICACIÓN EN LOS PLANOS DE DISTRIBUCIÓN ARQUITECTÓNICA.
- EL PERIMETRO DEL VANO DE DRYWALL SE REFORZARA CON LISTONES DE MADERA DE 2"x3" PARA LA MEJOR FIJACION DEL MARCO DE LAUMINIO.
- PARA LA FIJACIÓN DEL MARCO PERIMETRAL DE PERFIL CANAL "U" CON TORNILLOS, SE UTILIZARA TACOS DE MELAMINA PARA EVITAR DEFORMACIONES EN EL PERFIL.
- EL TOPE CON ÁNGULO PORTAFELPA DE 1/2", SE INSTALARA EN TODO EL PERIMETRO INTERIOR DE LAS PUERTAS.
- LA CINTA ARENADA, DEBE DE LLEVAR LOS LOGOS DEL "PODER JUDICIAL" DE MANERA SIMETRICA.
- LOS VIDRIOS IRAN SELLADOS CON SILICONA TRANSPARENTE POR EL INTERIOR DE LA HOJA.
- EL CONTRAMARCO SE SELLARA CON SILICONA COLOR GRIS, PARA CUBRIR LAS GRIETAS ENTRE EL VANO DE DRYWALL Y EL PERFIL DE ALUMINIO.

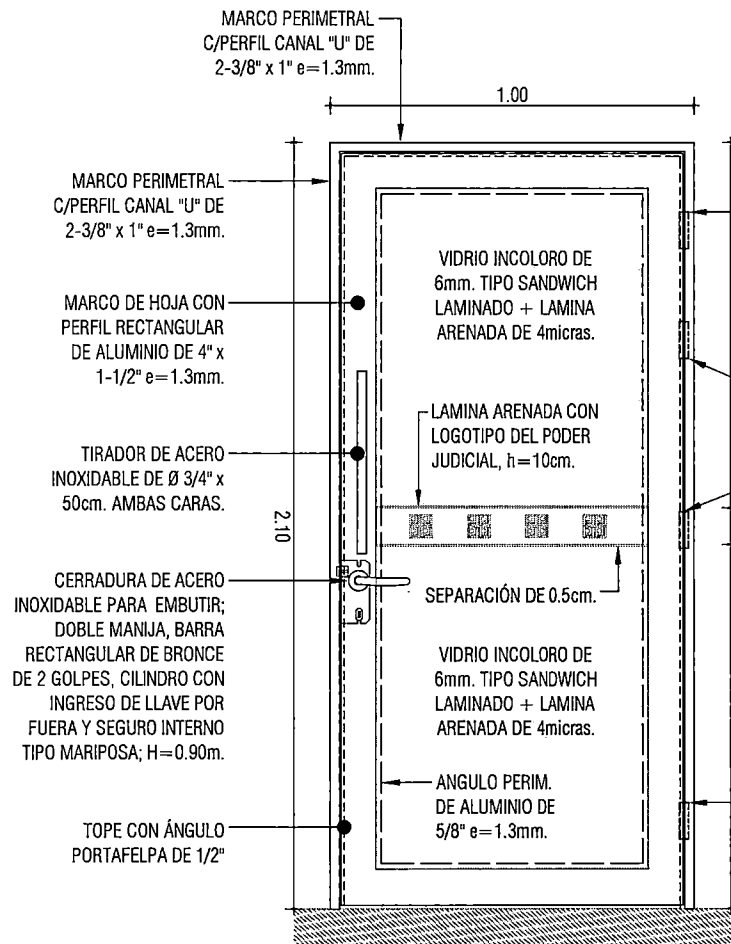


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN	: Prtg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	: OCTUBRE - 2023

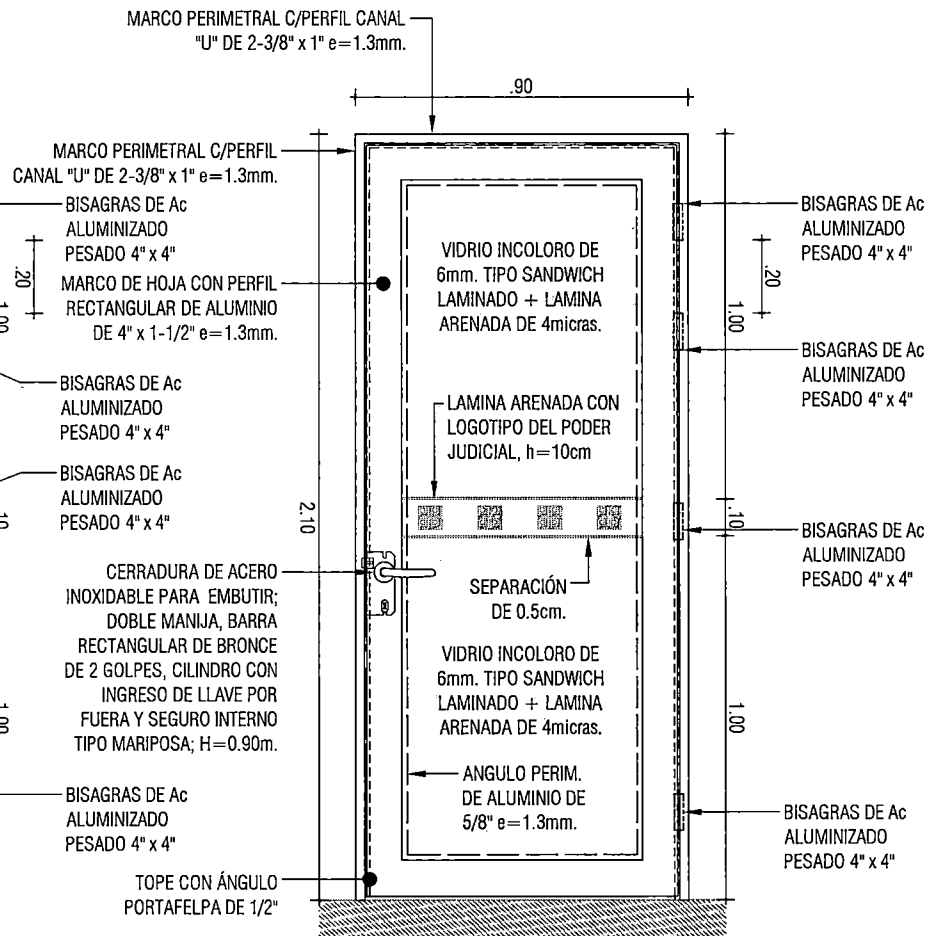
DETALLES

D-08



PUERTA DE ALUMINIO (PA-03)

ELEVACIÓN FRONTAL
ESC: 1/20



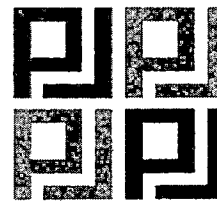
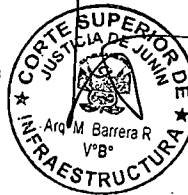
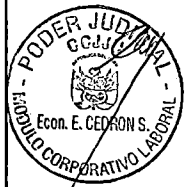
PUERTA DE ALUMINIO (PA-04)

ELEVACIÓN FRONTAL
ESC: 1/20

ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES:

- EL SENTIDO DE APERTURA DE LAS PUERTAS ES VARIABLE, DEPENDIENDO DE SU UBICACIÓN EN LOS PLANOS DE DISTRIBUCIÓN ARQUITECTÓNICA.
- EL PERIMETRO DEL VANO DE DRYWALL SE REFORZARA CON LISTONES DE MADERA DE 2"x3" PARA LA MEJOR FIJACION DEL MARCO DE ALUMINIO.
- PARA LA FIJACIÓN DEL MARCO PERIMETRAL DE PERFIL CANAL "U" CON TORNILLOS, SE UTILIZARA TACOS DE MELAMINA PARA EVITAR DEFORMACIONES EN EL PERFIL.
- EL TOPE CON ÁNGULO PORTAFELPA DE 1/2", SE INSTALARA EN TODO EL PERIMETRO INTERIOR DE LAS PUERTAS.
- LA SEPARACION ENTRE LA LAMINA ARENADA DE LAS HOJAS Y LA CINTA ARENADA CON LOGO DEL PODER JUDICIAL, SERA DE 0.5cm.
- LA CINTA ARENADA, DEBE DE LLEVAR LOS LOGOS DEL "PODER JUDICIAL" DE MANERA SIMETRICA.
- LOS VIDRIOS IRAN SELLADOS CON SILICONA TRANSPARENTE POR EL INTERIOR DE LA HOJA.
- EL CONTRAMARCO SE SELLARA CON SILICONA COLOR GRIS, PARA CUBRIR LAS GRIETAS ENTRE EL VANO DE DRYWALL Y EL PERFIL DE ALUMINIO.

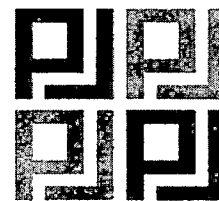
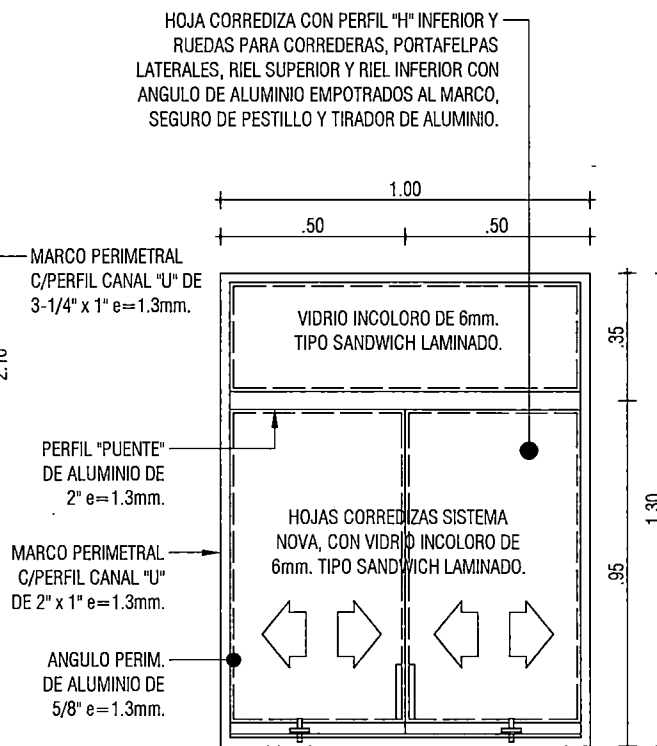
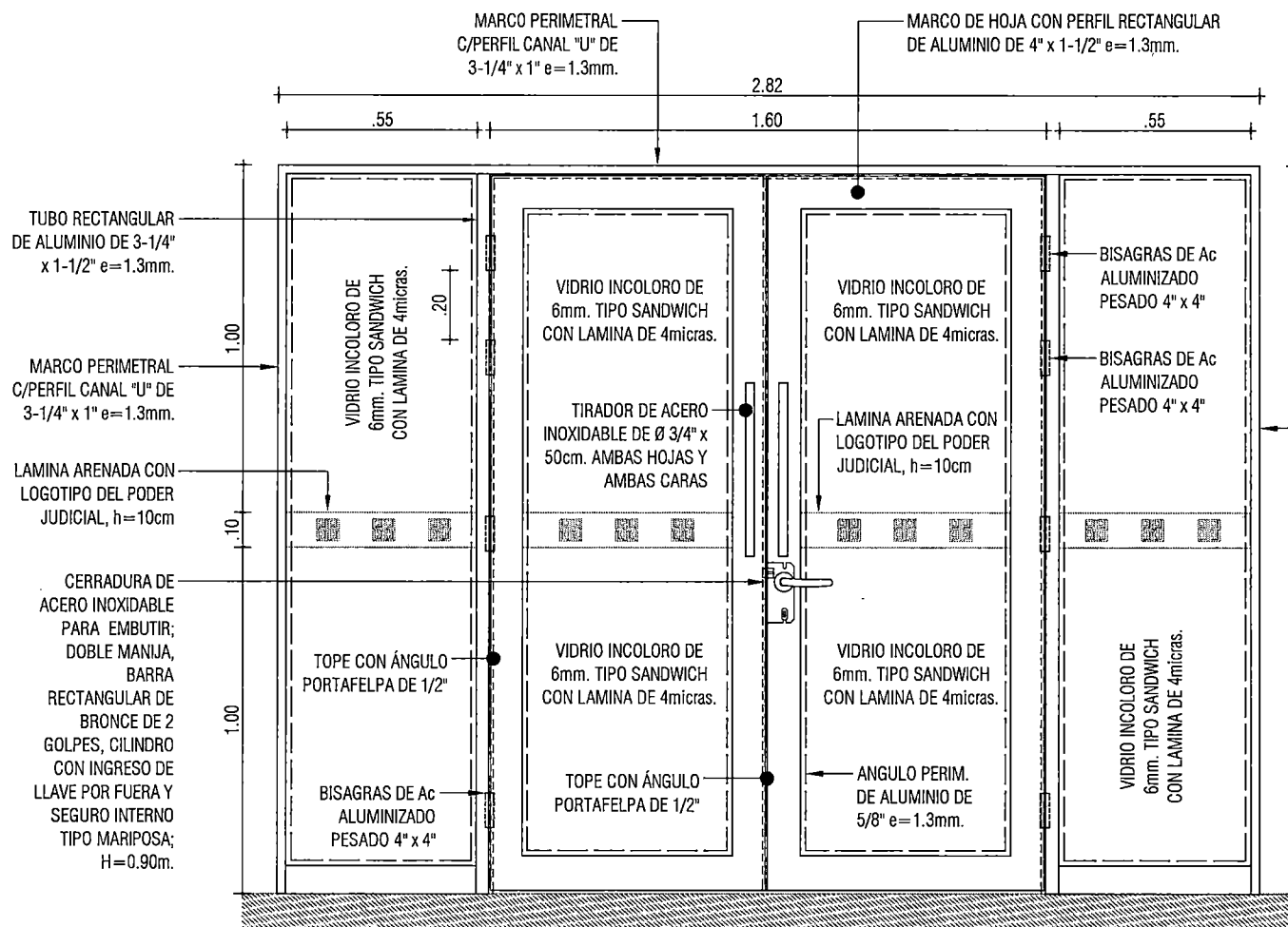


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN : Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

DETALLES

D-09

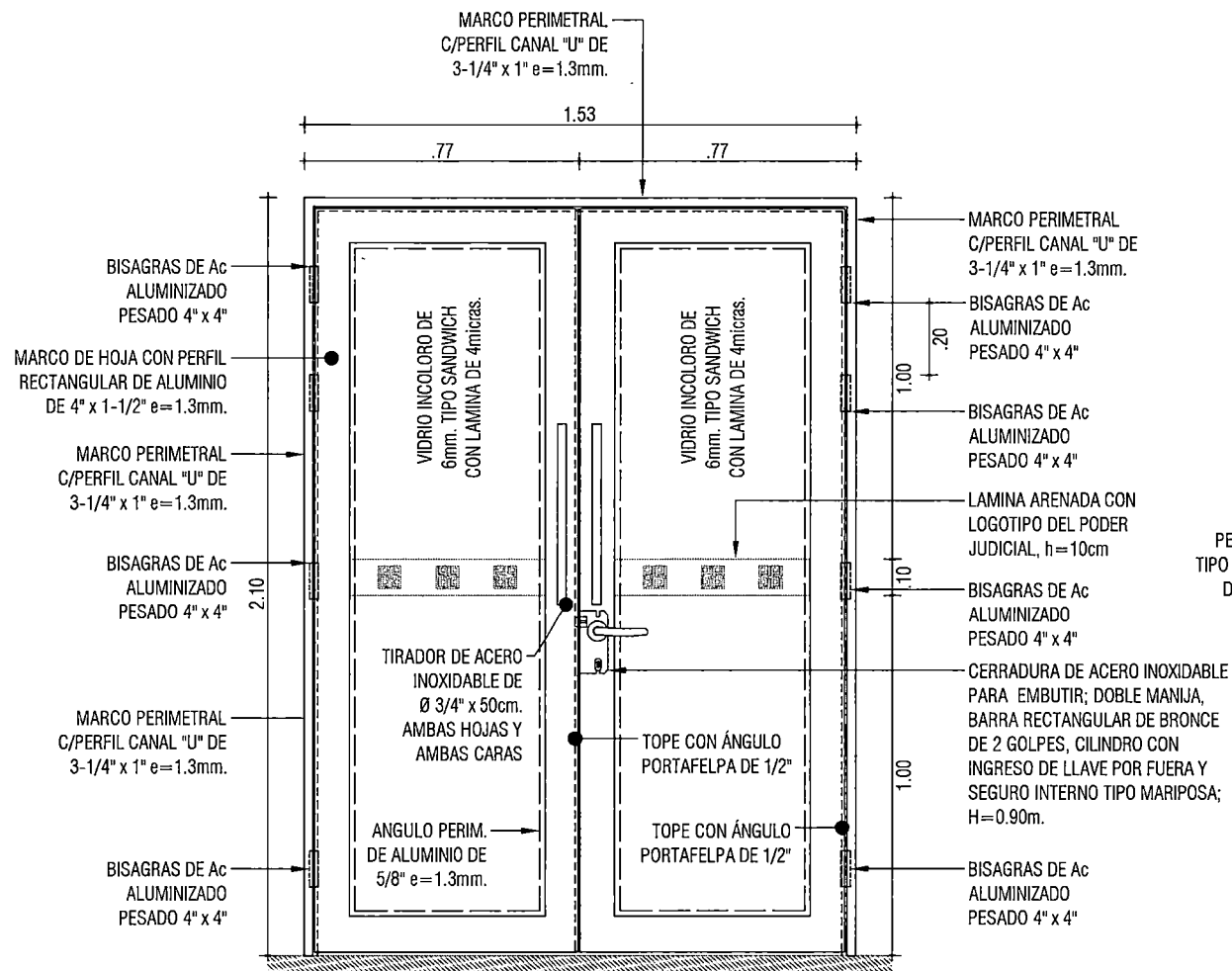


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN : Prtg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

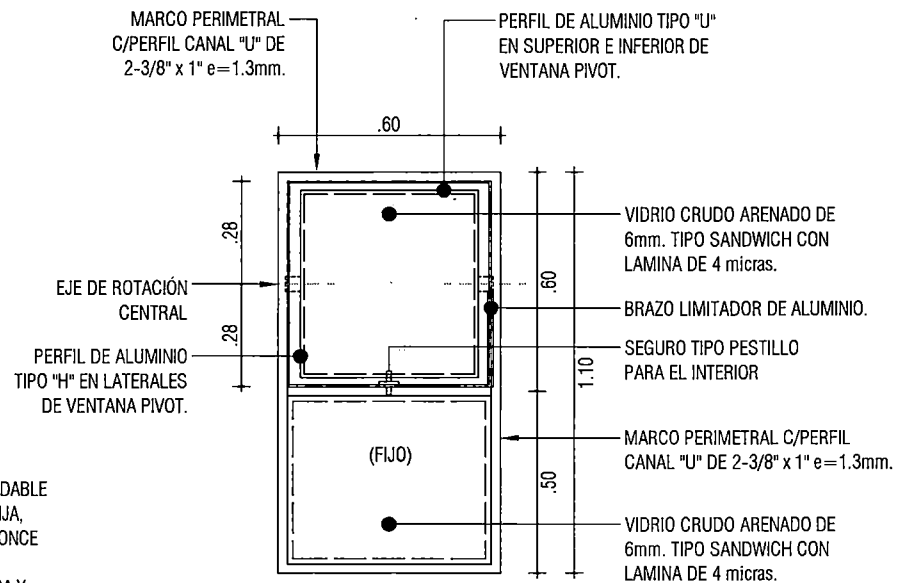
DETALLES

D-10



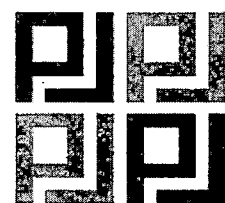
DETALLE DE MAMPARA (M-02)

ELEVACIÓN FRONTAL
ESC: 1/20



DETALLE DE VENTANA (V-02)

ELEVACIÓN FRONTAL
ESC: 1/20

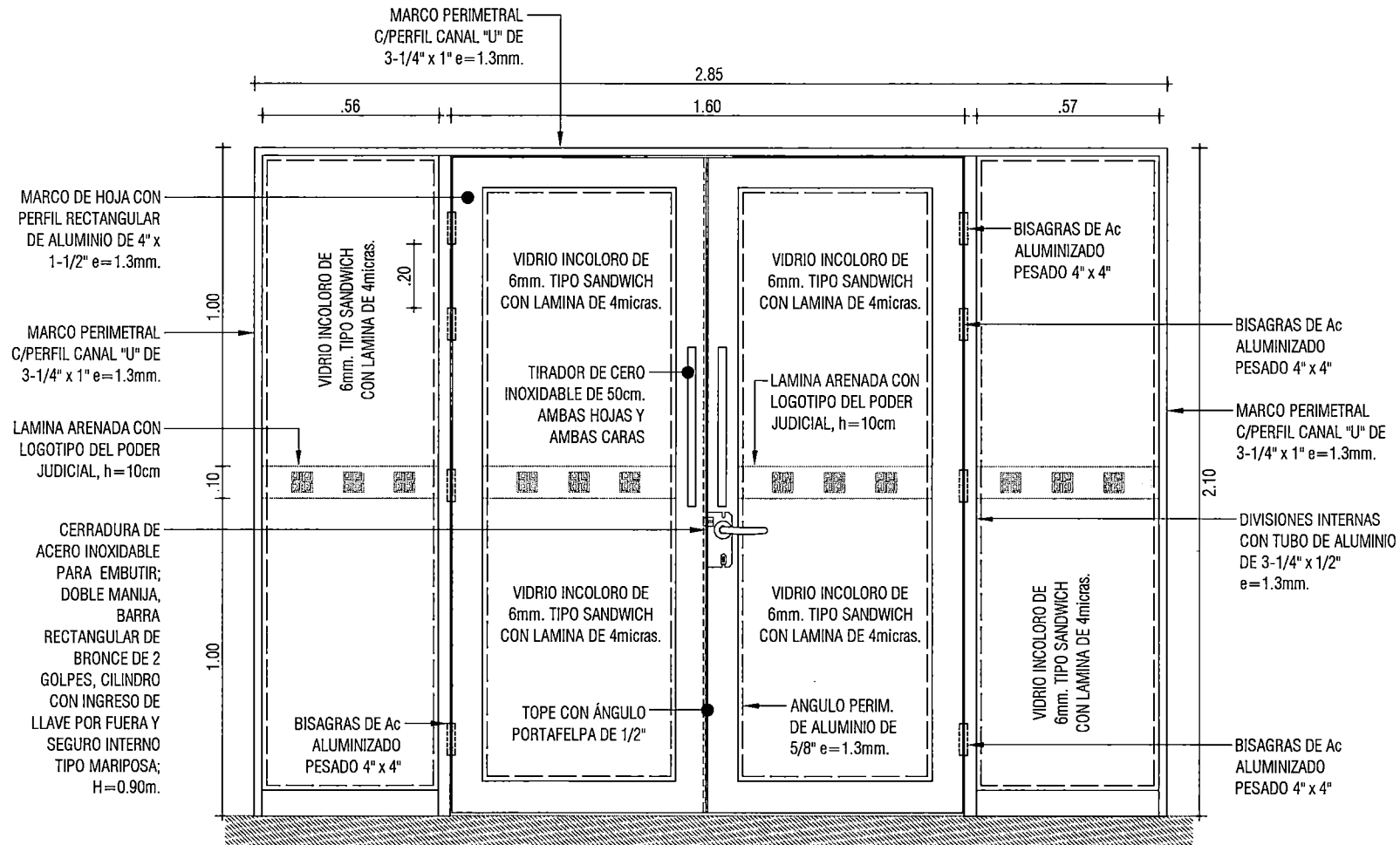


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU

ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN	: Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	: OCTUBRE - 2023

DETALLES

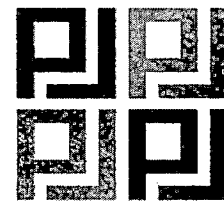
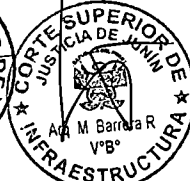
D-11



DETALLE DE MAMPARA (M-03)

ELEVACIÓN FRONTAL

ESC: 1/20

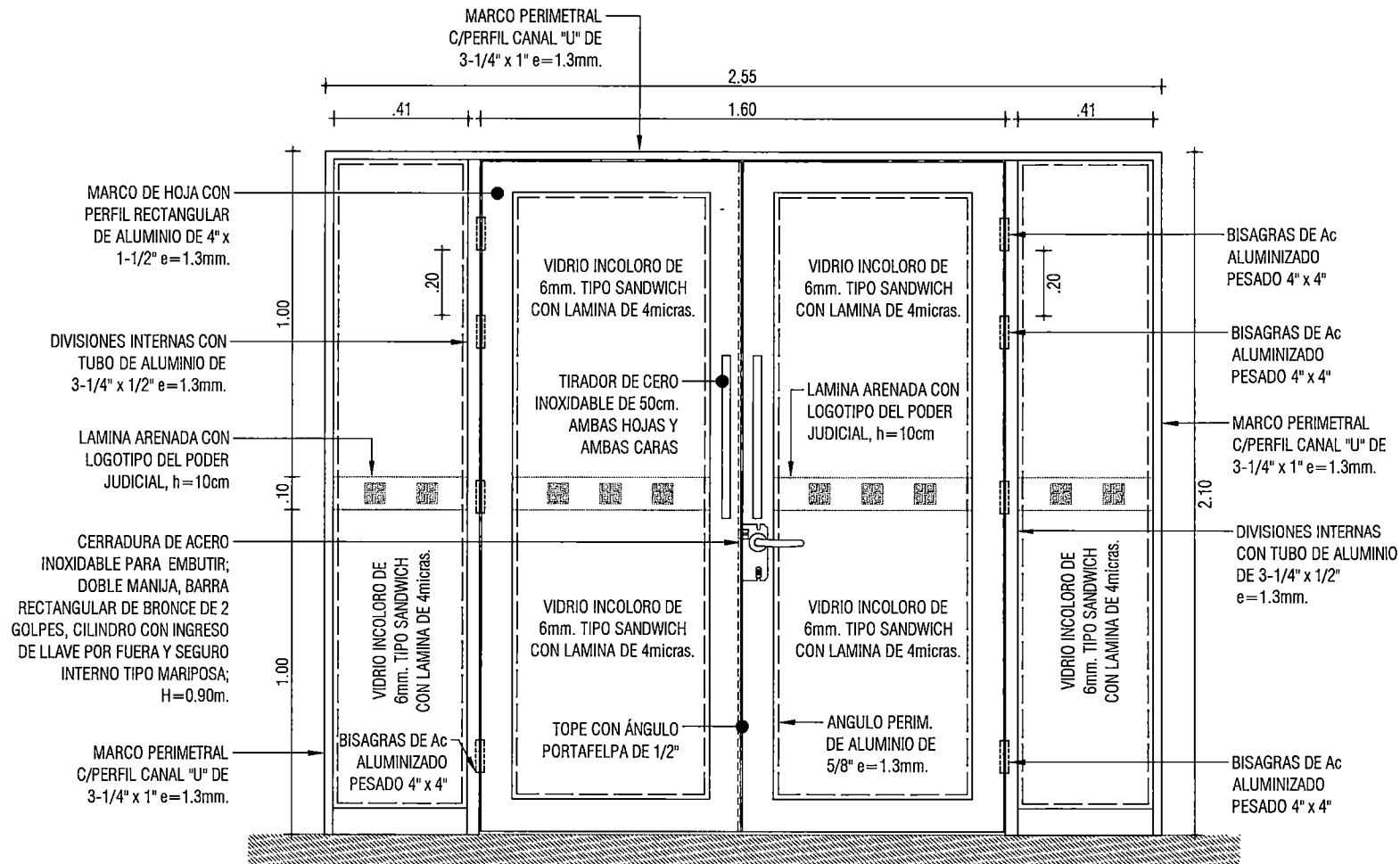


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU

ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN	: Prtg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	: OCTUBRE - 2023

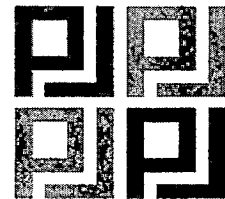
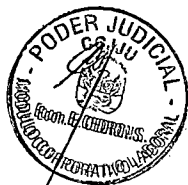
DETALLES

D-12



DETALLE DE MAMPARA (M-04)

ELEVACIÓN FRONTAL
ESC: 1/20

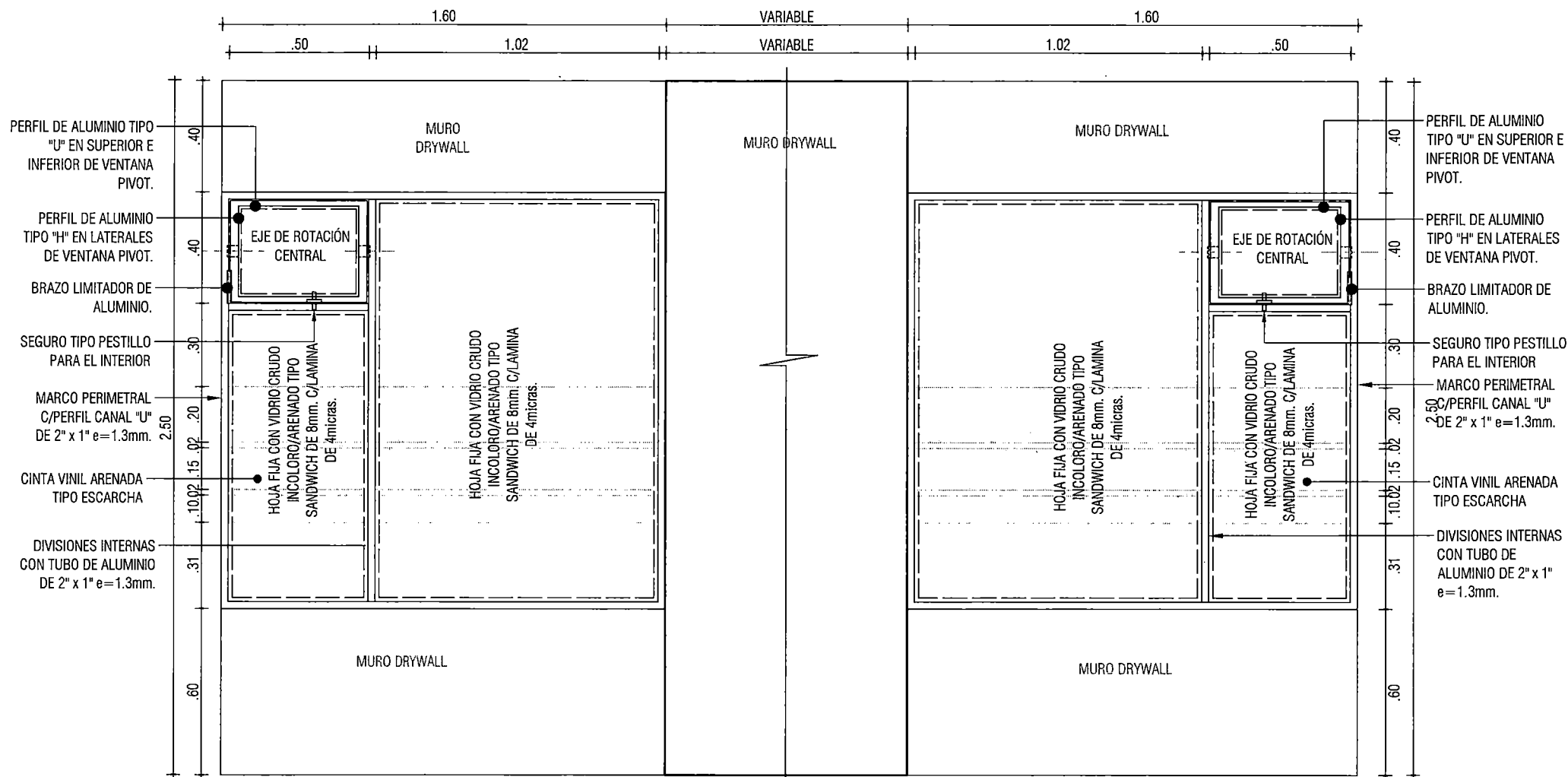


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN : Prtg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

DETALLES

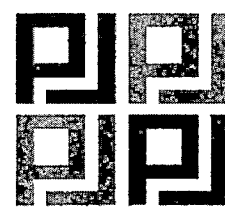
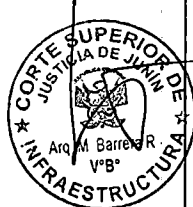
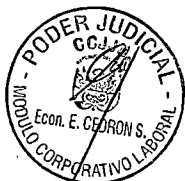
D-13



DETALLE DE VENTANAS (V-04/A y V-04/B)

ELEVACIÓN FRONTAL

ESC: 1/20

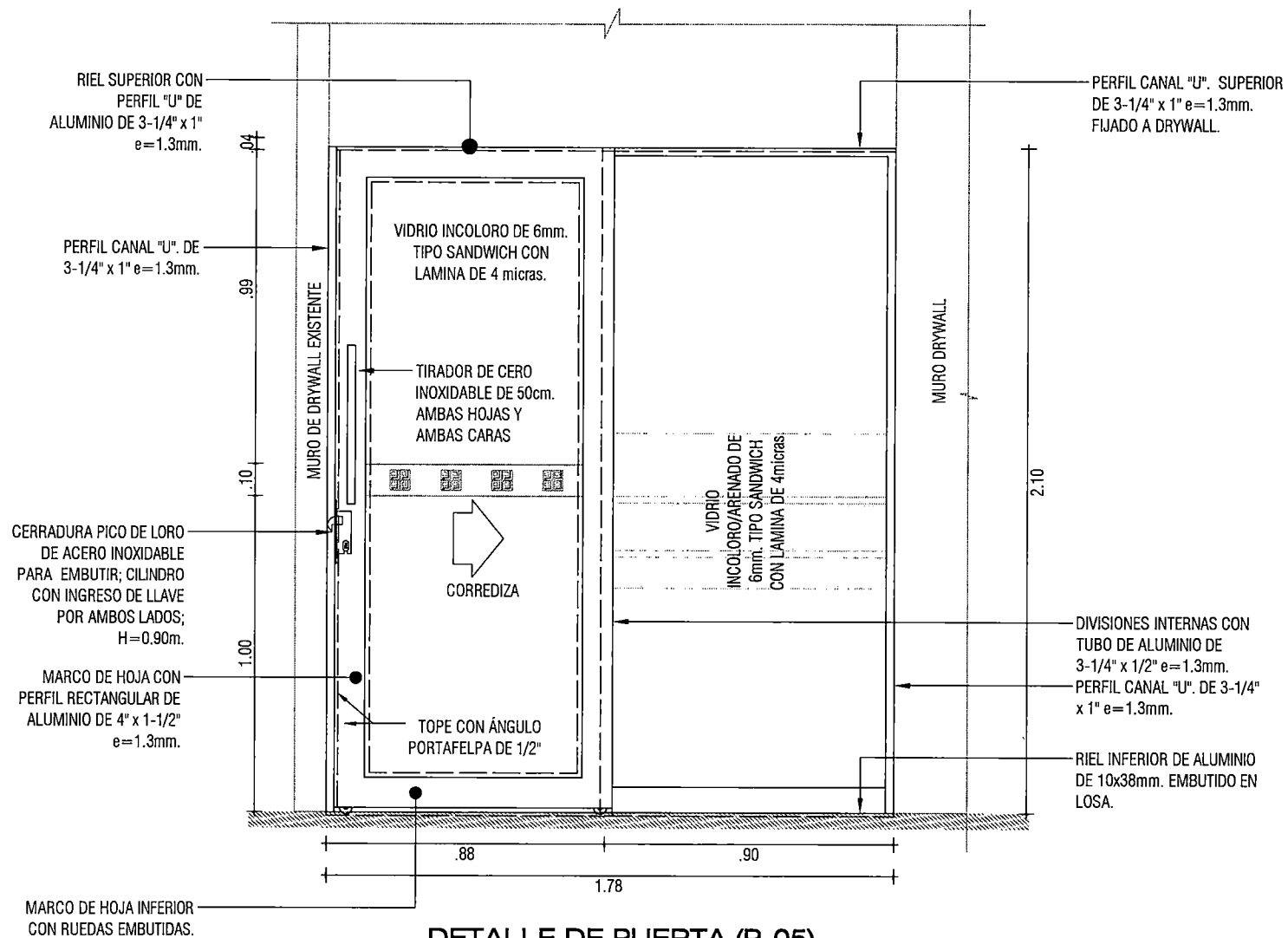


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU

ÁREA TÉCNICA	COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN	Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN	Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	INDICADA
FECHA	OCTUBRE - 2023

DETALLES

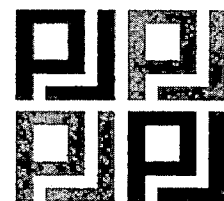
D-14



DETALLE DE PUERTA (P-05)

ELEVACIÓN FRONTAL

ESC: 1/20



*SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJU

DIRECCIÓN : Prtg. CUZCO N° 790

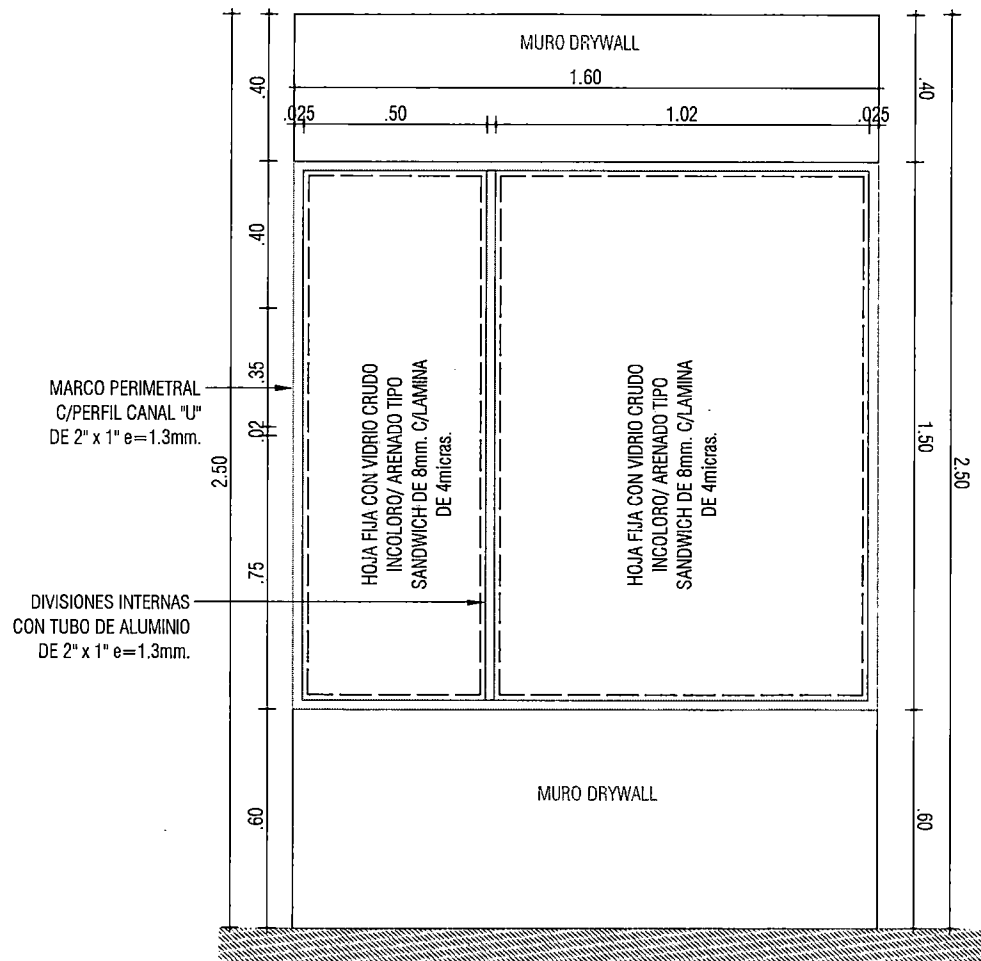
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN

ESCALA	: INDICADA
--------	------------

FECHA :OCTUBRE - 2023

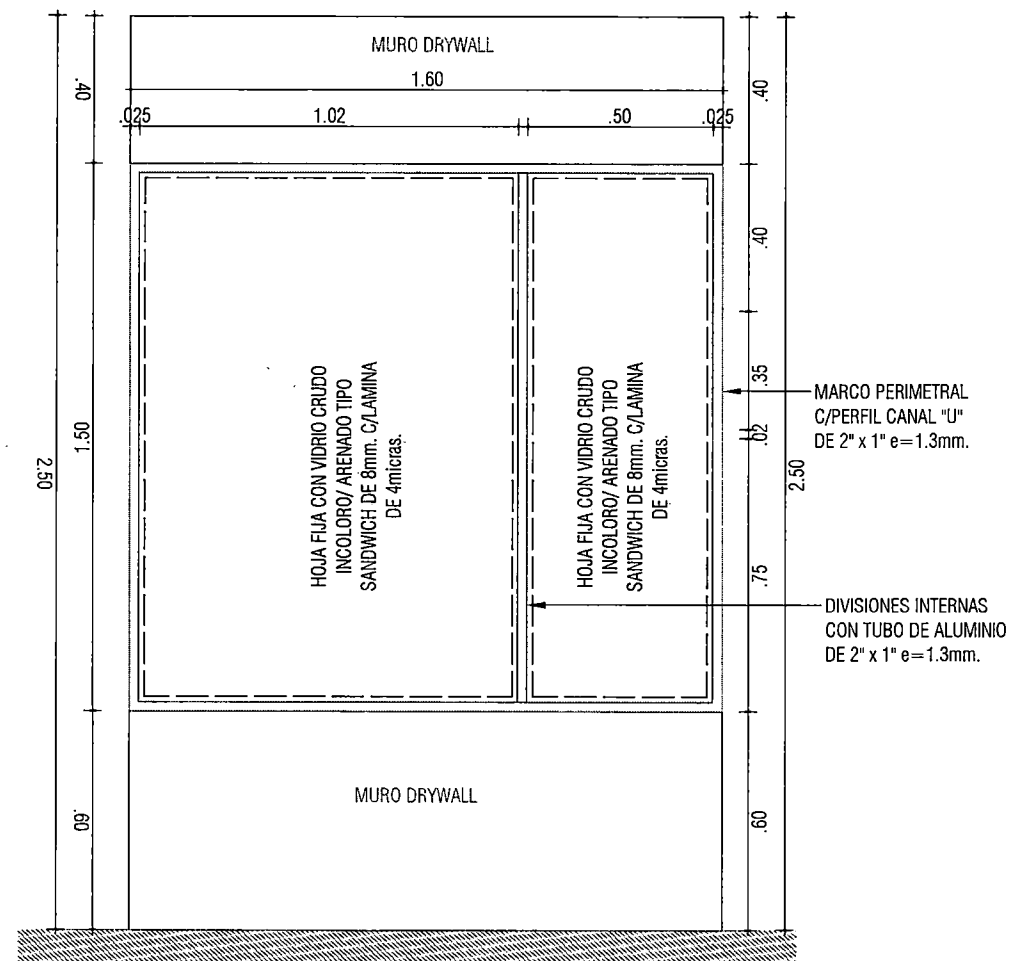
DETALLES

D-15



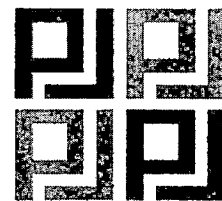
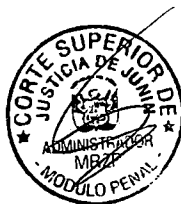
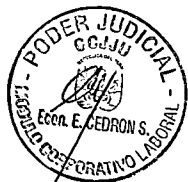
DETALLE DE VENTANA (V-03/A)

ELEVACIÓN FRONTAL
ESC: 1/20



DETALLE DE VENTANA (V-03/B)

ELEVACIÓN FRONTAL
ESC: 1/20

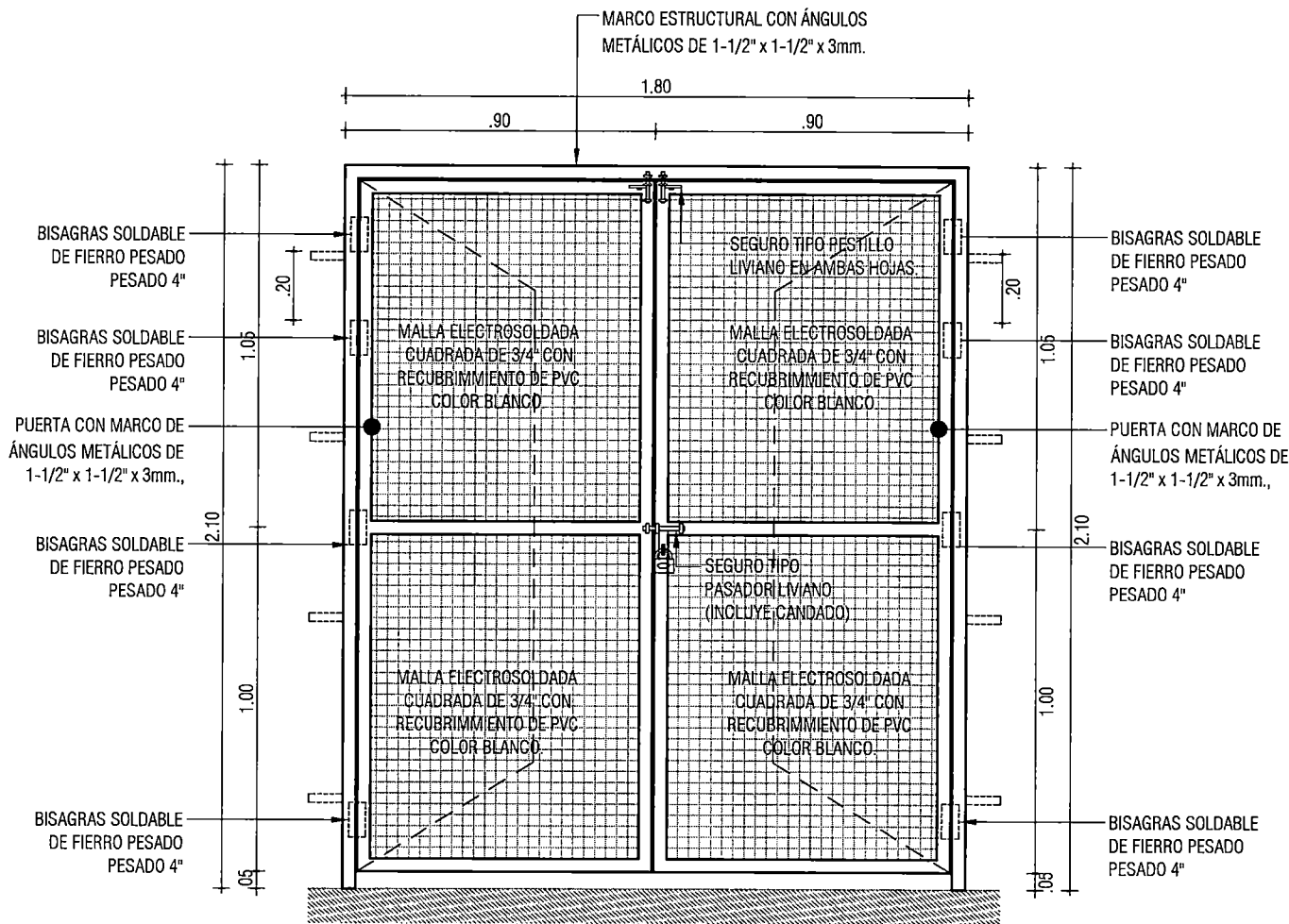


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN : Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

DETALLES

D-16



PUERTA METALICA (PM-01)

ELEVACIÓN FRONTAL

ESC: 1/20

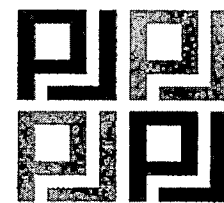
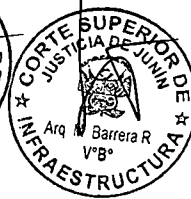
NOTA:

EL SENTIDO DE APERTURA DE LAS PUERTAS ES VARIABLE, DEPENDIENDO DE SU UBICACIÓN EN LOS PLANOS DE DISTRIBUCIÓN ARQUITECTÓNICA.

TODOS LOS ELEMENTOS METÁLICOS LLEVARÁN PINTURA ANTICORROSIVA Y PINTURA ESMALTE CON ACABADO MATE DOBLE CAPA COLOR BLANCO.

LA ESTRUCTURA DE LAS REJAS SE EMPOTRARA EN EL MURO DE LADRILLO O COLUMNETA Y EN LA VIGUETA SUPERIOR, PREVIO PICADO Y RESANE DEL ORIFICIO DE ANCLAJE.

SE DEBE DE CONSIDERAR EL REFUERZO DEL PERIMETRO DEL VANO CON LA INSTALACIÓN DE LISTONES DE MADERA DE 2"x3" DENTRO DE LAS TABIQUERIAS DE DRYWALL.



SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PRECIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUU

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUU

DIRECCIÓN : Prlg. CUZCO N° 790

UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN

ESCALA : INDICADA

FECHA : OCTUBRE - 2023

DETALLES

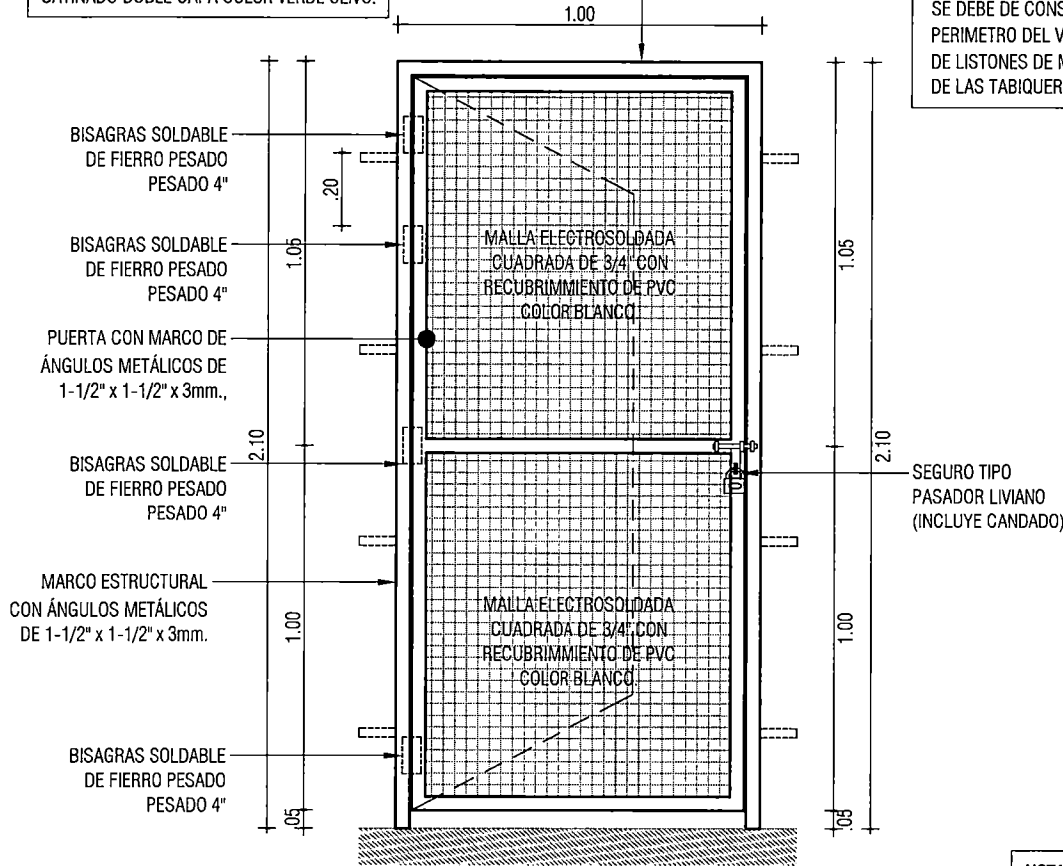
D-17

NOTA:

TODOS LOS ELEMENTOS METÁLICOS (PM-02) LLEVARÁN PINTURA ANTICORROSIVA DOBLE CAPA Y PINTURA ESMALTE CON ACABADO SATINADO DOBLE CAPA COLOR VERDE OLIVO.

MARCO ESTRUCTURAL CON ÁNGULOS METÁLICOS DE 1-1/2" x 1-1/2" x 3mm.

SE DEBE DE CONSIDERAR EL REFUERZO DEL PERIMETRO DEL VANO CON LA INSTALACIÓN DE LISTONES DE MADERA DE 2"x3" DENTRO DE LAS TABIQUERIAS DE DRYWALL.



PUERTA METALICA (PM-02)

ELEVACIÓN FRONTAL
ESC: 1/20

MARCO DE HOJA CON ÁNGULO METÁLICO DE 1-1/2"x1-1/2"x 3mm.

MARCO DE PUERTA CON TUBO METÁLICO (LAF) DE 2"x1"x1.5mm.

TUBOS CIRCULARES METÁLICOS DE Ø3/4" e=1.5mm @10cm. (DE EJE A EJE).

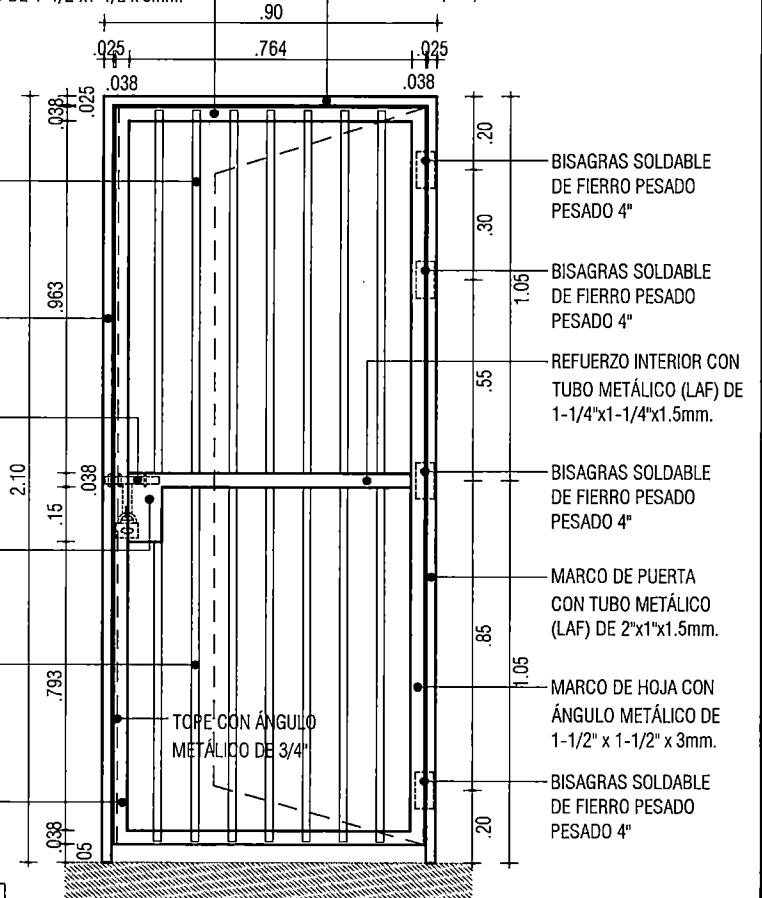
MARCO DE PUERTA CON TUBO METÁLICO (LAF) DE 2"x1"x1.5mm.

SEGURO INTERIOR TIPO PASADOR PESADO DE 3/4" INCLUYE CANDADO 70mm.

PLACA DE SEGURIDAD CONFECCIONADO CON TUBOS METÁLICOS (LAF) DE 1-1/4"x1-1/4"x1.5mm.

TUBOS CIRCULARES METÁLICOS DE Ø3/4" e=1.5mm @10cm. (DE EJE A EJE).

MARCO DE HOJA CON ÁNGULO METÁLICO DE 1-1/2" x 1-1/2" x 3mm.

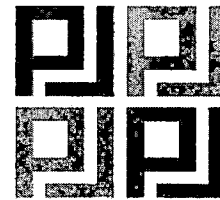
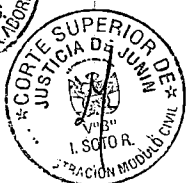
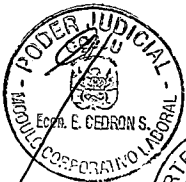


DETALLE DE PUERTA (PM-03)

ELEVACIÓN FRONTAL
ESC: 1/20

NOTA:

TODOS LOS ELEMENTOS METÁLICOS (PM-03) LLEVARÁN PINTURA ANTICORROSIVA DOBLE CAPA Y PINTURA ESMALTE CON ACABADO SATINADO DOBLE CAPA COLOR NEGRO.

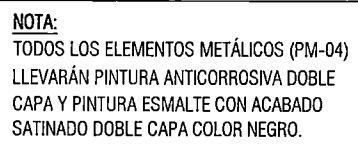


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU

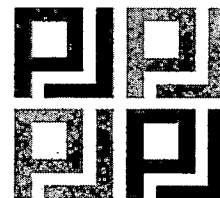
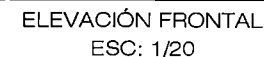
ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN	: Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	: OCTUBRE - 2023

DETALLES

D-18



ELEVACIÓN FRONTAL
ESC: 1/20



ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN	: Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	:OCTUBRE - 2023

D-19

5.12

2.63

CARRIL METÁLICO SUPERIOR CON
PERFIL TIPO "U" DE 2"x1.2mm. CON
SUJETADORES EMPOTRADOS A LA
VIGA DE CONCRETO EXISTENTE
DENTRO DEL FALSO CIELO RASO

CARRIL METÁLICO SUPERIOR CON
PERFIL TIPO "U" DE 2"x1.2mm. CON
SUJETADORES EMPOTRADOS A LA
VIGA DE CONCRETO EXISTENTE
DENTRO DEL FALSO CIELO RASO

MARCO ESTRUCTURAL CON TUBOS
METÁLICOS DE 2" x 2" x 1.2mm.

CERRURO TIPO BREJERAS
PARA CANDADO

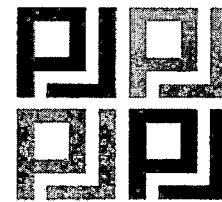
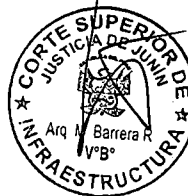
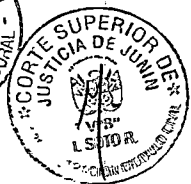
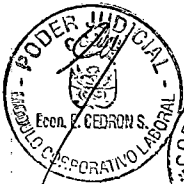
MARCO ESTRUCTURAL CON TUBOS
METÁLICOS DE 2" x 2" x 1.2mm.

CARRIL METÁLICO INFERIOR TIPO "U" DE 1"x1.5mm.
EMBUTIDO EN EL PISO DE CONCRETO

DETALLE DE PUERTA METALICA PLEGABLE TIPO TIJERA (PM-04)

ELEVACIÓN FRONTAL
ESC: 1/20

CARRIL METÁLICO INFERIOR TIPO "U" DE 1"x1.5mm.
EMBUTIDO EN EL PISO DE CONCRETO

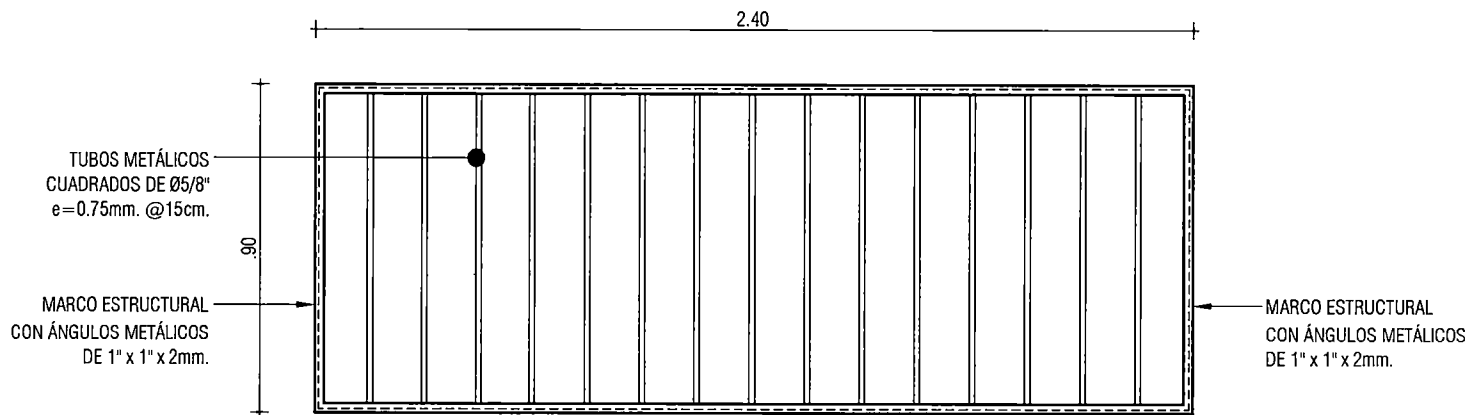


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJU"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJU
DIRECCIÓN : Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

DETALLES

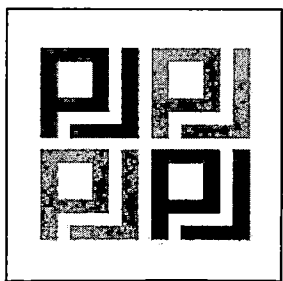
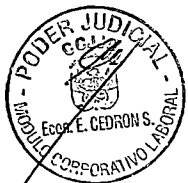
D-20



DETALLE DE REJA (R-01)
ELEVACIÓN FRONTAL
ESC: 1/20

NOTA:
TODOS LOS ELEMENTOS METÁLICOS LLEVARÁN PINTURA ANTICORROSIVA Y PINTURA ESMALTE CON ACABADO SATINADO DOBLE CAPA COLOR BLANCO.

LA ESTRUCTURA DE LAS REJAS SE EMPOTRARA EN EL TABIQUERIA DE DRYWALL; PREVIO REFORZAMIENTO DE LAS TABIQUERIAS CON LISTONES DE MADERA DE 2"x3".

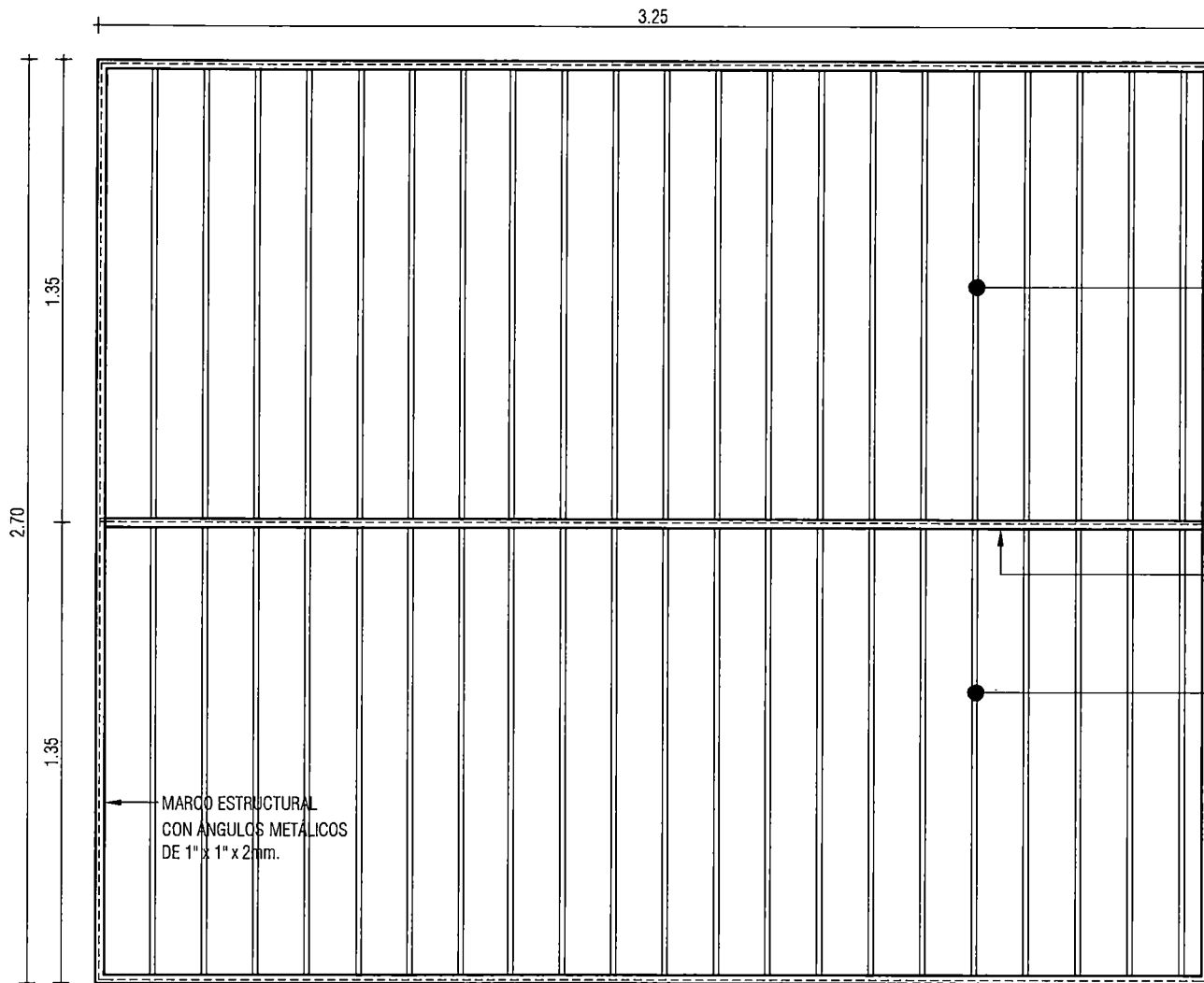


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO GUZCO DE LA CSJJU

ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN	: Prlg. GUZCO N° 790
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	: OCTUBRE - 2023

DETALLES

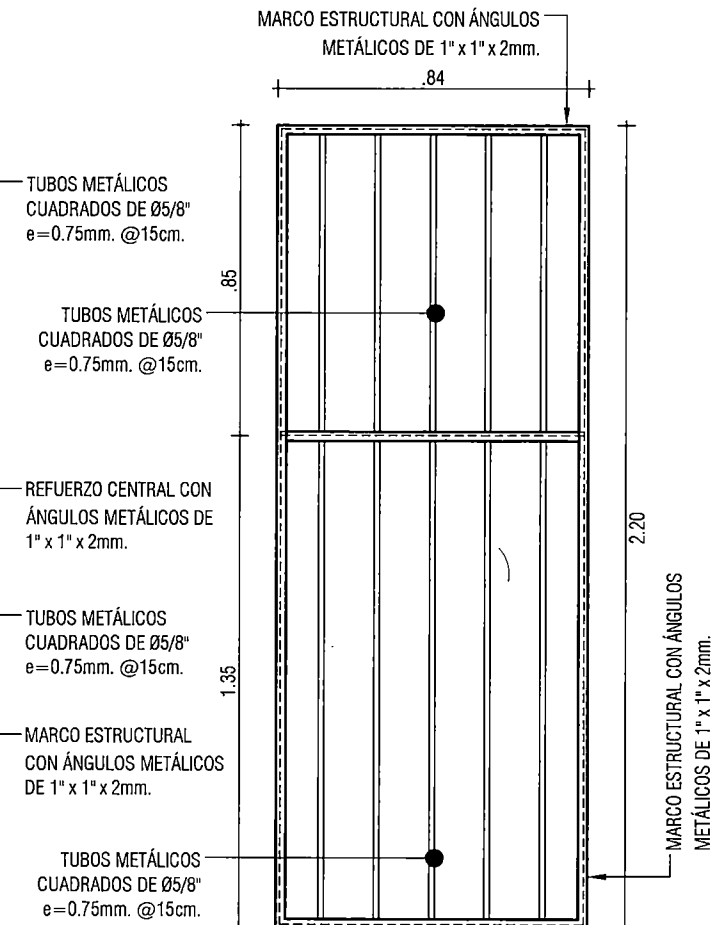
D-21



DETALLE DE REJA (R-02)

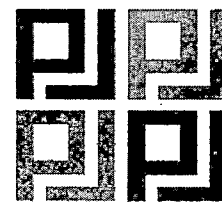
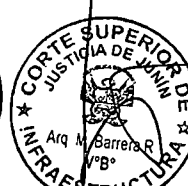
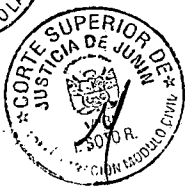
ELEVACIÓN FRONTAL
ESC: 1/20

TODOS LOS ELEMENTOS METÁLICOS LLEVARÁN PINTURA ANTICORROSIVA Y PINTURA ESMALTE CON ACABADO MATE DOBLE CAPA COLOR BLANCO. LA ESTRUCTURA DE LAS REJAS SE EMPOTRARA EN EL TABIQUERIA DE DRYWALL.



DETALLE DE REJA (R-03)

ELEVACIÓN FRONTAL
ESC: 1/20



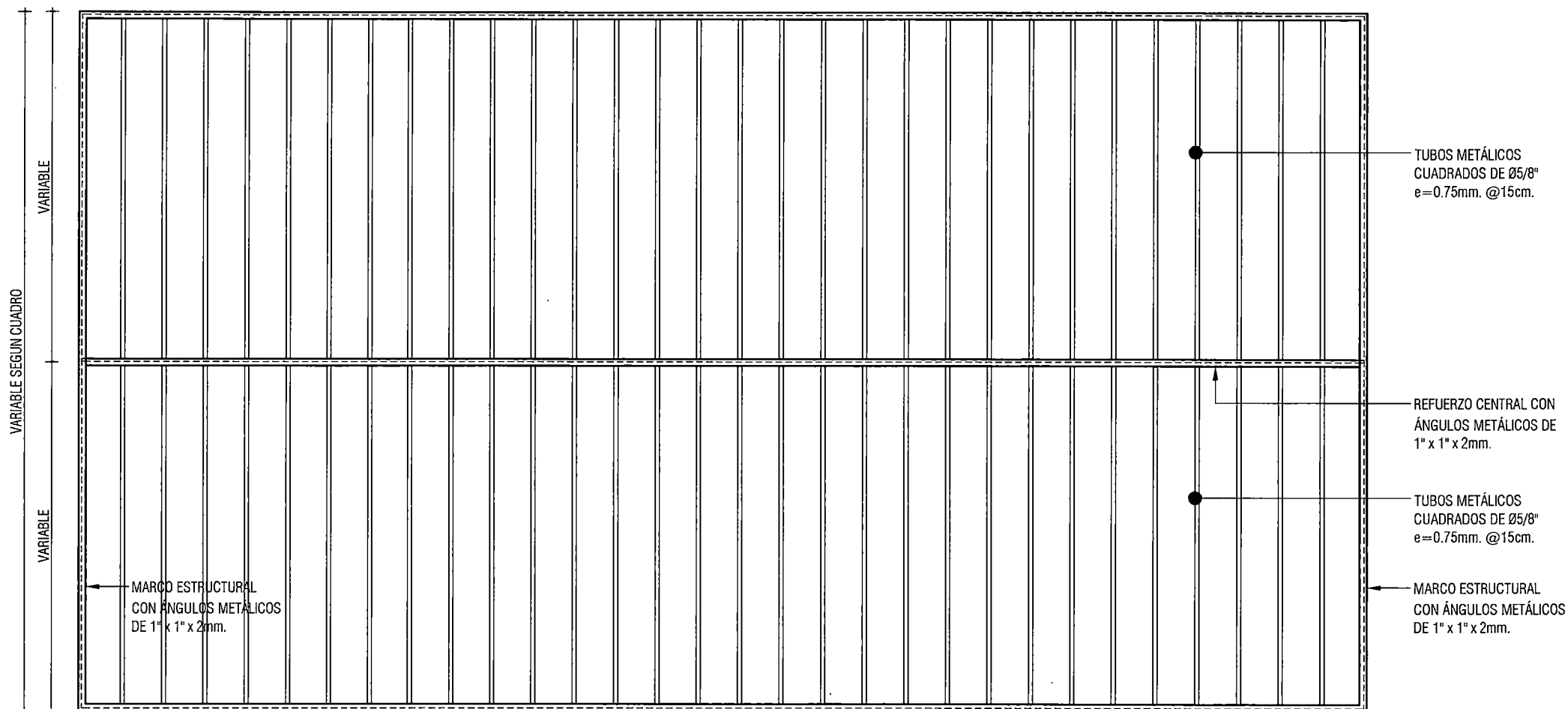
SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUU

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUU
DIRECCIÓN : Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

DETALLES

D-22

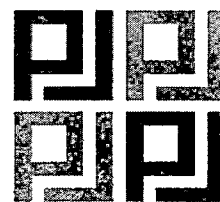
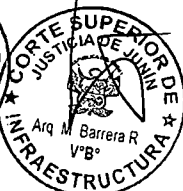
VARIABLE SEGUN CUADRO



DETALLE GENERAL DE REJAS (R-04, R-05, R-06, R-07 y R-08)

ELEVACIÓN FRONTAL

ESC: 1/20



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU

DIRECCIÓN : Prtg. CUZCO N° 790

UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN

ESCALA : INDICADA

FECHA : OCTUBRE - 2023

DETALLES

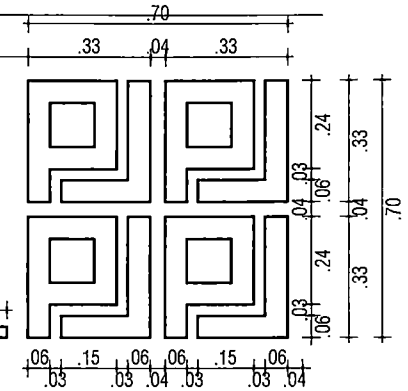
D-23

CORTE SUPERIOR DE JUSTICIA DE JUNÍN

PODER JUDICIAL

LOGO Y NOMBRE INSTITUCIONAL

ELEVACIÓN FRONTAL
ESC: 1/20



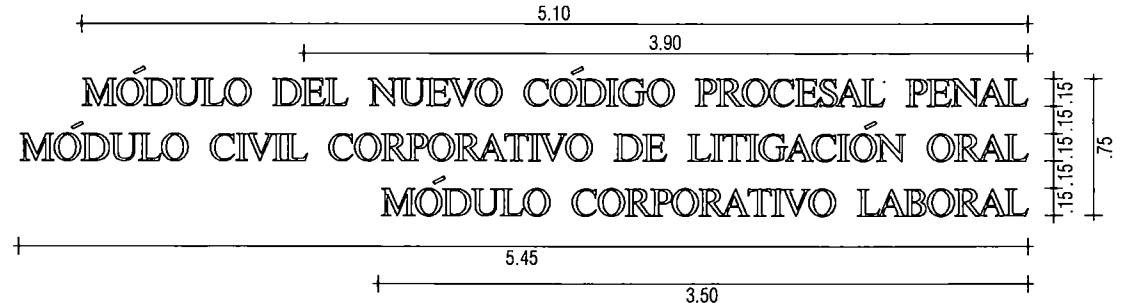
NOTA:

- SE UTILIZARÁ EL TIPO DE LETRA "TIMES NEW ROMAN".
- LAS LETRAS INCLUYEN TILDES SEGUN CORRESPONDA.

MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL MÓDULO CORPORATIVO LABORAL

NOMBRE INSTITUCIONAL POR CADA MODULO

ELEVACIÓN FRONTAL
ESC: 1/40



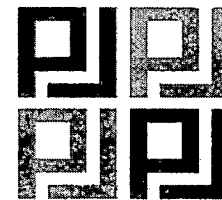
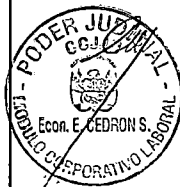
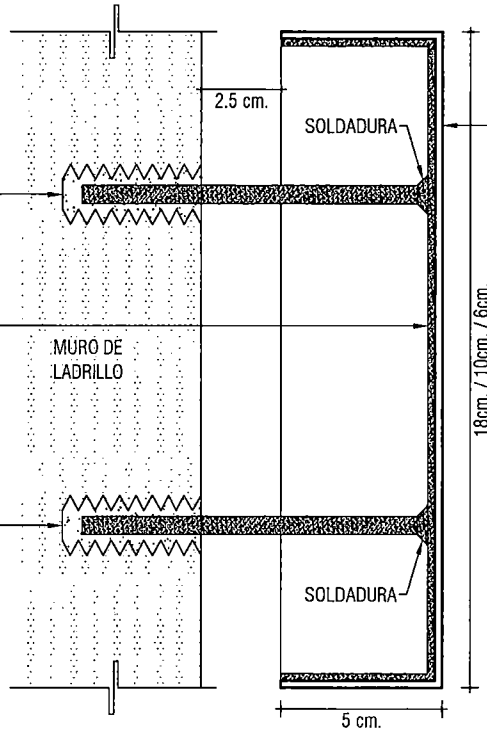
PERFORAR CON TALADRO DE Ø1/2"
Y APLICAR ADITIVO EPOXICO TIPO
"HIT HY 150 HILTI" O SIMILAR

FABRICAR "ALMA" O ESTRUCTURA DE SOPORTE
CON LA MISMA FORMA DE CADA LETRA EN
BASE A PLANCHA DE ACERO LAF e=1mm.
PINTADO CON ZINCROMATO Y DOS MANOS DE
ESMALTE SINTETICO COLOR NEGRO.

PERFORAR CON TALADRO DE Ø1/2"
Y APLICAR ADITIVO EPOXICO TIPO
"HIT HY 150 HILTI" O SIMILAR

DETALLE DE LETRAS INSTITUCIONALES

ESC: 1/2

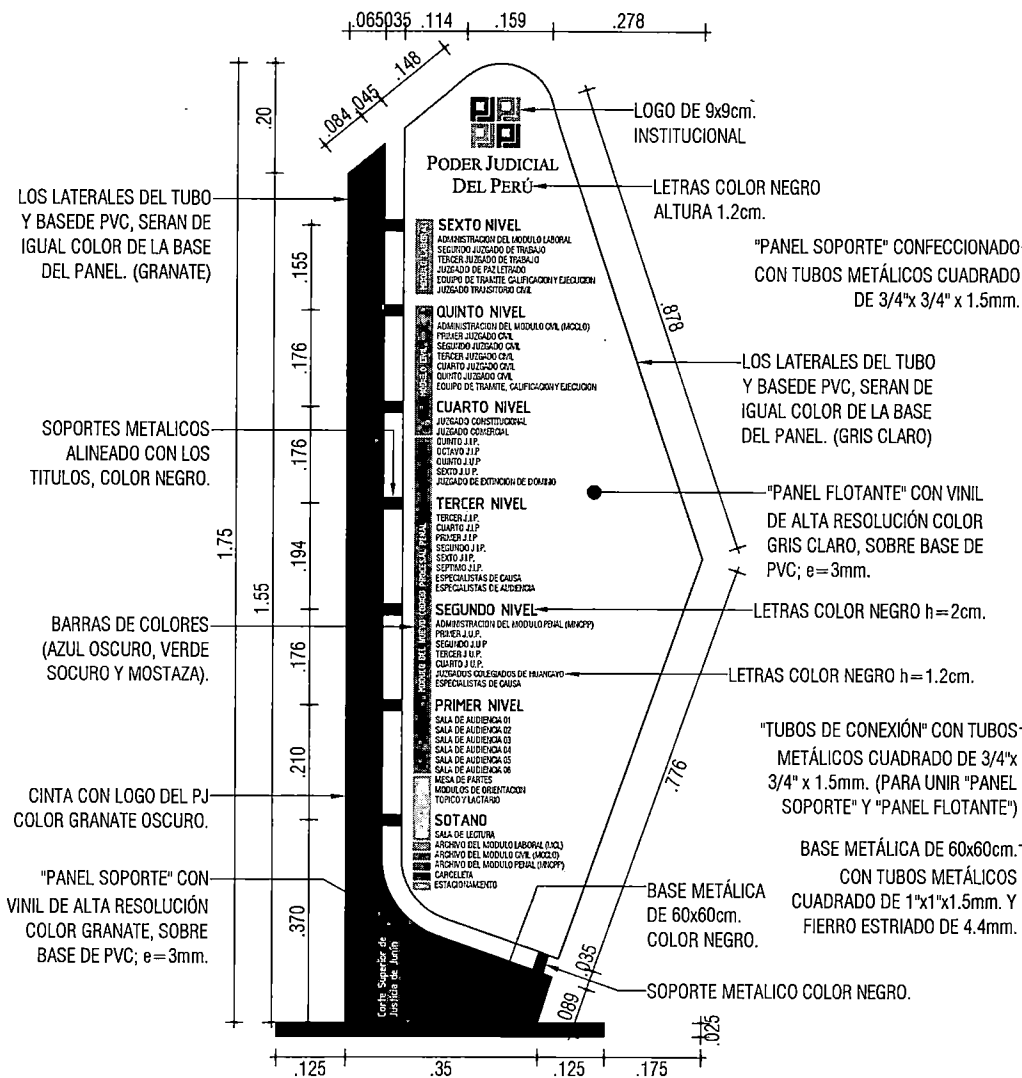


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN	: Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	: OCTUBRE - 2023

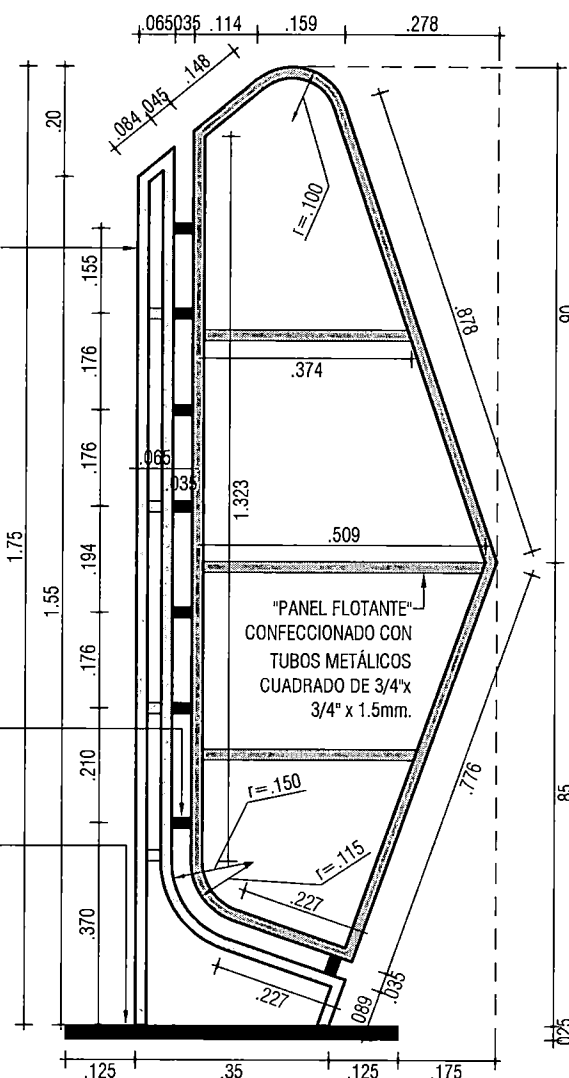
DETALLES

D-24



DETALLE DE PANEL INFORMATIVO

VISTA FRONTAL - CARA A
ESC: 1/13.3



DETALLE ESTRUCTURAL

VISTA FRONTAL
ESC: 1/13.3

ESPECIFICACIONES - PANELES

CONFECCIÓN

- LA ESTRUCTURA DEL "PANEL SOPORTE", "PANEL FLOTANTE" Y "TUBOS DE CONEXIÓN" SE CONFECCIONARAN CON TUBOS METÁLICOS CUADRADO DE 3/4"x 3/4" x 1.5mm.
- LA BASE METÁLICA DE 60x60cm. SE CONFECCIONARA CON TUBOS METÁLICOS CUADRADOS DE 1"x1"x1.5mm. Y RECUBIERTO CON FIERRO ESTRIADO DE 4.4mm.
- LAS UNIONES DE LOS ELEMENTOS METÁLICOS SE REALIZARA MEDIANTE SOLDADURA, LAS CUALES SE LIJARAN Y MASILLARAN PARA OBTENER SUPERFICIES LISAS, Y NO DEBE PRESENTAR ACABADOS DISPARAJOS NI ESQUINAS FILOSAS
- EN LA BASE SE INSTALARAN REGATONES REGULABLES CON BASE DE PVC.
- TODOS LOS ELEMENTOS METÁLICOS LLEBARAN PINTURA BASE ANTICORROSIVA Y PINTURA ESMALTA CON ACABADO MATE COLOR: NEGRO, GRIS CLARO Y GRANATE, SEGUN CORRESPONDA.
- LOS PANELES LLEVARAN BASE DE PVC DE 3mm.
- LOS DISEÑOS SERAN EN FULL COLOR IMPRESOS EN VINIL DE ALTA RESOLUCIÓN.

DISEÑO

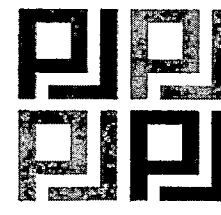
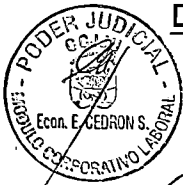
- LOS COLORES A UTILIZARSE PARA LA BASE DE LOS PANELES SON: GRIS CLARO Y GRANATE.
- LA CINTA CON EL LOGO INSTITUCIONAL SERA DE COLOR GRANATE OSCURO.
- LAS TIPOGRAFÍAS A USARSE SERAN LAS SIGUIENTES: "Times New Roman", "ISOCPEUR" Y "Swis721 LiCn BT".
- EL TAMAÑO DE LAS LETRAS ESTA DETALLADO EN EL DETALLE DE LOS PANELES.
- LA CARA "B" DEL PANEL SERA DEL MISMO DISEÑO CON JUSTIFICACION DE LOS TEXTOS A LA DERECHA.

*SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUJ

ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUJ
DIRECCIÓN	: Prtg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	: OCTUBRE - 2023

DETALLES

D-25





DETALLE DE CARTEL COLGANTES DE 100x30cm.

VISTA FRONTAL
ESC: 1/10



DETALLE DE CARTEL COLGANTES DE 100x30cm.

VISTA FRONTAL
ESC: 1/10



DETALLE DE CARTEL COLGANTES DE 100x30cm.

VISTA FRONTAL
ESC: 1/10

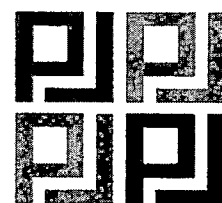
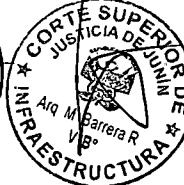
ESPECIFICACIONES - CARTELES COLGANTES

CONFECCIÓN

- LOS CARTELES LLEVARAN BASE DE PVC DE 3mm.
- LOS DISEÑOS SERAN EN FULL COLOR IMPRESOS EN VINIL DE ALTA RESOLUCIÓN.
- LOS CARTELES TIPO COLGANTE LLEVARAN CADENAS METÁLICAS, OJALES Y ACCESORIOS PARA SU FIJACIÓN EN LA LOSA.

DISEÑO

- LOS COLORES A UTILIZARSE PARA LA BASE DE LOS CARTELES ES GRANATE Y BLANCO.
- LA CINTA CON EL LOGO INSTITUCIONAL SERA DE COLOR GRANATE OSCURO.
- LAS TIPOGRAFÍAS A USARSE SERAN "Swis721 Bk BT".
- EL TAMAÑO DE LAS LETRAS ESTA DETALLADO EN CADA DETALLE DE LOS CARTELES.



SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU

ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN	: Prtg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	: OCTUBRE - 2023

DETALLES

D-26

NOTA:

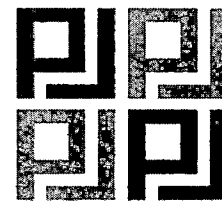
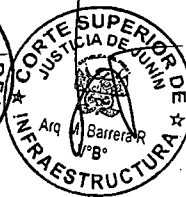
EL ADHESIVO SE INSTALARÁ EN EL PISO DE PORCELANATO, PREVIA LIMPIEZA Y APLICACIÓN DE PRODUCTOS PARA SU CORRECTA FIJACIÓN; SU UBICACIÓN SERA EN LA ZONA DE ESPERA PREFERENCIAL.

COLOR
AZUL
ACERO



VINIL ADHESIVO PARA PISO (D)

DETALLE S/E

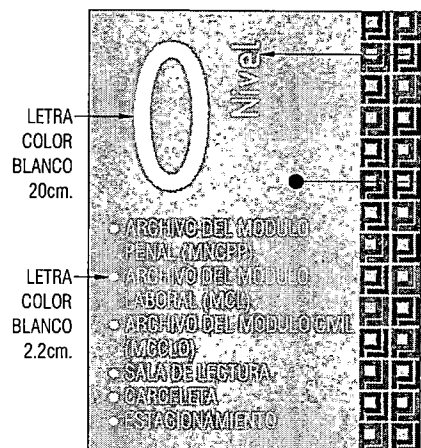


"SERVICIO PARA LA IMPLEMENTACIÓN DEL MODULO DE ATENCIÓN PREFERENCIAL EN LA MESA DE PARTES, PRIMER PISO DE LA SEDE CENTRAL DE LA CSJJU/PJ"

ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN	: Jr. PARRA DEL RIEGO N° 400
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	: OCTUBRE - 2023

DETALLES

D-27



CARTEL DE 45x60cm.

CATIDAD: 03 und.

ESC: 1/10

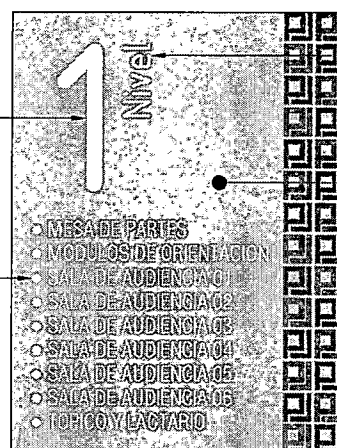
LETRA COLOR BLANCO 3.6cm.

LETRA COLOR BLANCO 20cm.

FONDO COLOR GRIS

LETRA COLOR BLANCO 2.2cm.

CINTA CON LOGO INSTITUCIONAL.



CARTEL DE 45x60cm.

CATIDAD: 03 und.

ESC: 1/10

LETRA COLOR BLANCO 3.6cm.

LETRA COLOR BLANCO 20cm.

FONDO COLOR GRIS

LETRA COLOR BLANCO 2.2cm.

CINTA CON LOGO INSTITUCIONAL.



CARTEL DE 45x60cm.

CATIDAD: 03 und.

ESC: 1/10

LETRA COLOR BLANCO 3.6cm.

LETRA COLOR BLANCO 20cm.

FONDO COLOR AZUL OSCURO

LETRA COLOR BLANCO 2.2cm.

CINTA CON LOGO INSTITUCIONAL.



CARTEL DE 45x60cm.

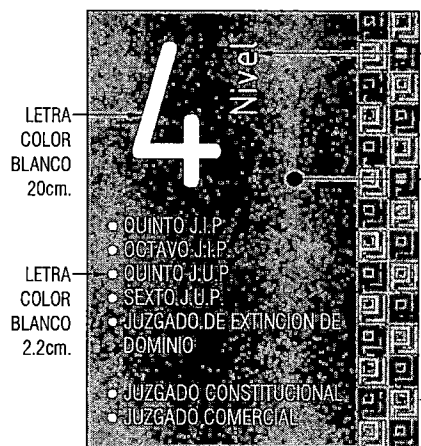
CATIDAD: 03 und.

ESC: 1/10

LETRA COLOR BLANCO 3.6cm.

FONDO COLOR AZUL OSCURO

CINTA CON LOGO INSTITUCIONAL.



CARTEL DE 45x60cm.

CATIDAD: 03 und.

ESC: 1/10

LETRA COLOR BLANCO 3.6cm.

LETRA COLOR BLANCO 20cm.

FONDO COLOR AZUL OSCURO

LETRA COLOR BLANCO 2.2cm.

CINTA CON LOGO INSTITUCIONAL.



CARTEL DE 45x60cm.

CATIDAD: 03 und.

ESC: 1/10

LETRA COLOR BLANCO 3.6cm.

LETRA COLOR BLANCO 20cm.

FONDO COLOR VERDE OSCURO

LETRA COLOR BLANCO 2.2cm.

CINTA CON LOGO INSTITUCIONAL.



CARTEL DE 45x60cm.

CATIDAD: 03 und.

ESC: 1/10

LETRA COLOR BLANCO 3.6cm.

LETRA COLOR BLANCO 20cm.

FONDO COLOR MOSTAZA

LETRA COLOR BLANCO 2.2cm.

CINTA CON LOGO INSTITUCIONAL.



CARTEL DE 45x60cm.

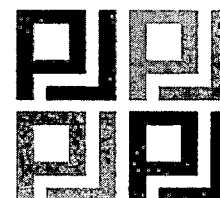
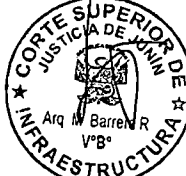
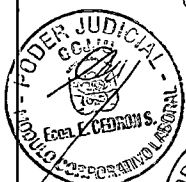
CATIDAD: 03 und.

ESC: 1/10

LETRA COLOR BLANCO 3.6cm.

FONDO COLOR GRIS

CINTA CON LOGO INSTITUCIONAL.

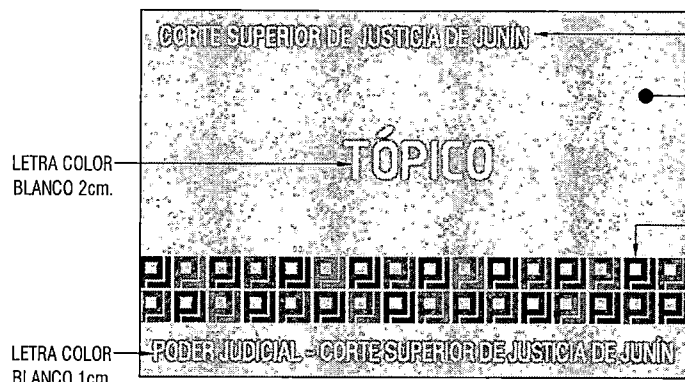


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJU

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJU
DIRECCIÓN : Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

DETALLES

D-28



CARTEL DE 30x20cm.
PARA AREAS COMUNES
ESC: 1/5

LETRA COLOR
BLANCO 1cm.
FONDO
COLOR GRIS
LETRA COLOR
BLANCO 2cm.
CINTA CON LOGO
INSTITUCIONAL.
LETRA COLOR
BLANCO 1cm.



CARTEL DE 30x20cm.
PARA AREAS DEL MODULO PENAL
ESC: 1/5

LETRA COLOR
BLANCO 1cm.
FONDO COLOR
AZUL OSCURO
CINTA CON LOGO
INSTITUCIONAL.



CARTEL DE 30x20cm.
PARA AREAS DEL MODULO CIVIL
ESC: 1/5

LETRA COLOR
BLANCO 1cm.
FONDO COLOR
VERDE OSCURO
LETRA COLOR
BLANCO 2cm.
CINTA CON LOGO
INSTITUCIONAL.
LETRA COLOR
BLANCO 1cm.



CARTEL DE 30x20cm.
PARA AREAS DEL MODULO LAOBRAL
ESC: 1/5

LETRA COLOR
BLANCO 1cm.
FONDO COLOR
MOSTAZA
CINTA CON LOGO
INSTITUCIONAL.

ESPECIFICACIONES - CARTELES

GENERAL

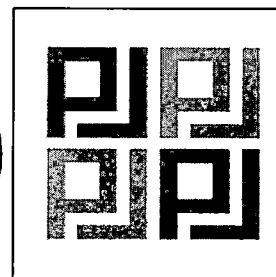
- LOS CARTELES SE DIFERENCIARAN EN CUANTO A LOS COLORES DEPENDIENDO AL MODULO AL QUE PERTENECEN.

CONFECCIÓN

- LOS CARTELES LLEVARAN BASE DE PVC DE 3mm.
- LOS DISEÑOS SERAN EN FULL COLOR IMPRESOS EN VINIL DE ALTA RESOLUCIÓN.
- LOS CARTELES TIPO BANDERA LLEBARAN ÁNGULOS DE ALUMINIO PARA SU FIJACIÓN.
- LOS CARTELES TIPO ADOSABLE SE FIJARAN A LAS PAREDES CON CINTA DE DOBLE CONTACTO.
- LOS CARTELES TIPO COLGANTE LLEVARAN CADENAS METÁLICAS, OJALES Y ACCESORIOS PARA SU FIJACIÓN EN LA LOSA.

DISEÑO

- LOS COLORES A UTILIZARSE PARA LA BASE DE LOS CARTELES SON: GRIS, AZUL OSCURO, VERDE OSCURO Y MOSTAZA.
- LA CINTA CON EL LOGO INSTITUCIONAL ESTARA CONFORMADO POR DOS COLORES (GRIS Y UN COLOR MAS OSCURO QUE EL COLOR BASE).
- LAS TIPOGRAFÍAS A USARSE SERAN LAS SIGUIENTES: "ISOCPEUR" Y "Swis721 LiCn BT".
- EL TAMAÑO DE LAS LETRAS ESTA DETALLADO EN CADA DETALLE DE LOS CARTELES.



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN	: Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	: OCTUBRE - 2023

DETALLES

D-29

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TABLERO DE MELAMINE: Las planchas de aglomerado de madera a usarse sera de 18mm. y 15mm. Densidad: 650kg/m3, Resistencia a la abrasion: 400 giros, resistencia a las manchas y productos quimicos: agua, alcohol, soda caustica al 2%, acetona, tintas, jabones y detergentes.

FORMICA: Las planchas a usarse serán de 3mm. de espesor, e iran fijadas con pegamento de contacto sobre el tablero de melamine de 15mm. **REFUERZOS:** ángulo unión zincado de 1", este elemento es un refuerzo para los tableros horizontales, este elemento es adicional a los tornillos a usarse.

TAPA CANTOS: Se usarán tapacantos gruesos de 3mm. color igual al tablero en todas las superficies expuestas de los muebles, en las esquinas se hara el remate en ángulo de tal manera que no queden cantos vivos.

TIRADORES: Se usarán tiradores metalicos con acabado en acero inoxidable, del tipo TIPO BARRA de alta resistencia al uso intenso, se usaran tornillos pasantes que incluyan arandelas.

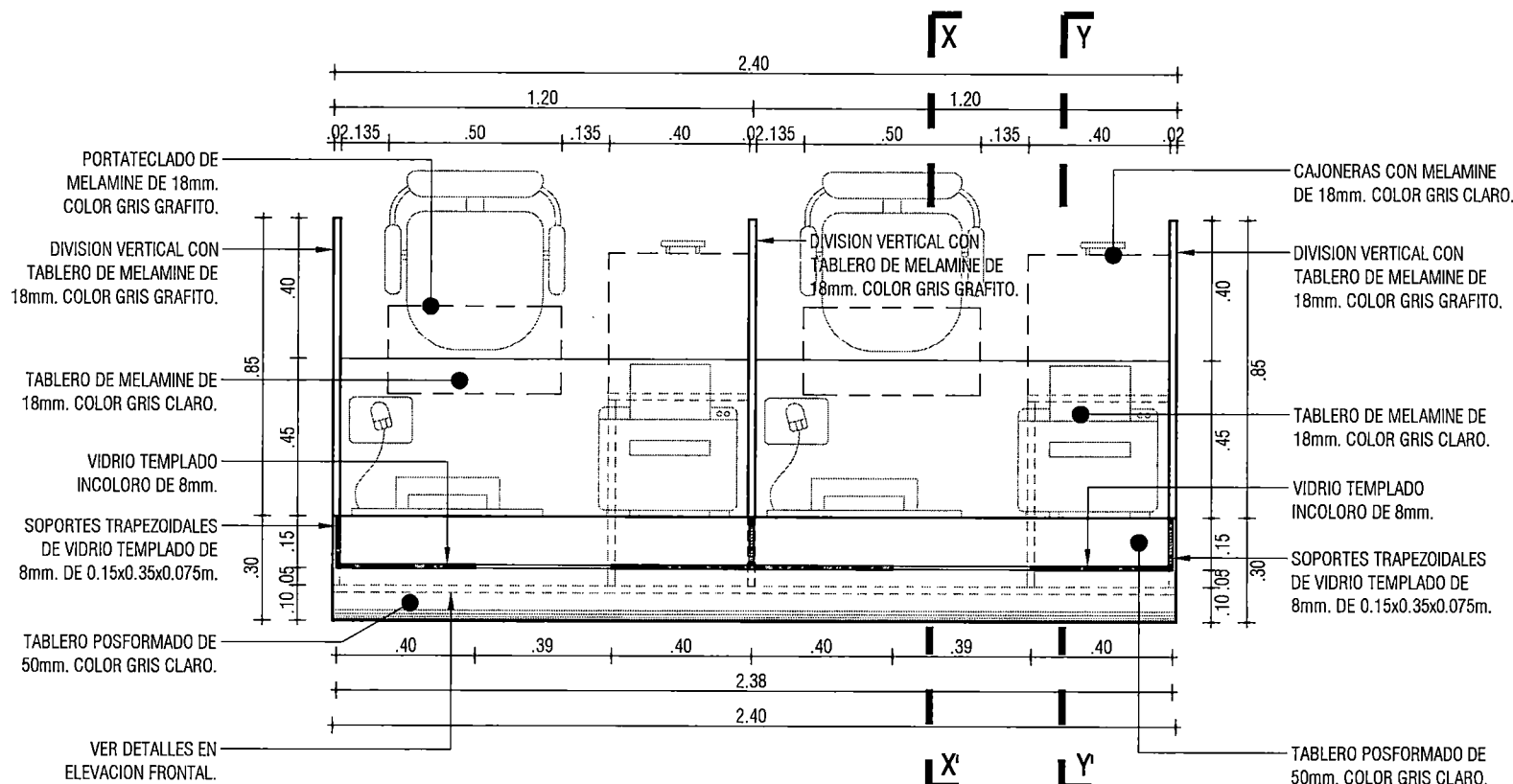
CORREDERA: Deberan ser enteramente acero galvanizado con acabado plata, sistema telescopico de 45mm.

CERRADURA: Se usaran cerraduras de alta resistencia tipo tambor, debe de incluir 3 juegos de llaves, al estar cerrado no debe de presentar ningun tipo de "juego" o movimiento.

REGATONES: Se usara regatones regulables de PVC Negro con Bases Canal "U" metálico de 1-1/2" x 3/4"x1/2". Pintado al horno color negro mate; para melamina 18mm. + tornillos autoperforantes para madera.

NOTA:

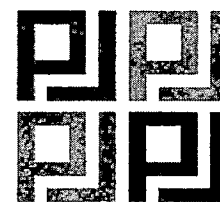
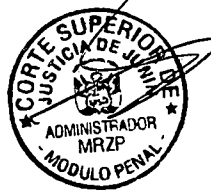
LOS TABLEROS DE TRABAJO DE LAS MESAS DE PARTES Y DE ORIENTACIÓN, LLEVARAN 02 PASACABLES DE PVC EN AMBOS EXTREMOS.



MESA DE PARTES (MePa-01)

VISTA EN PLANTA

ESC: 1/20

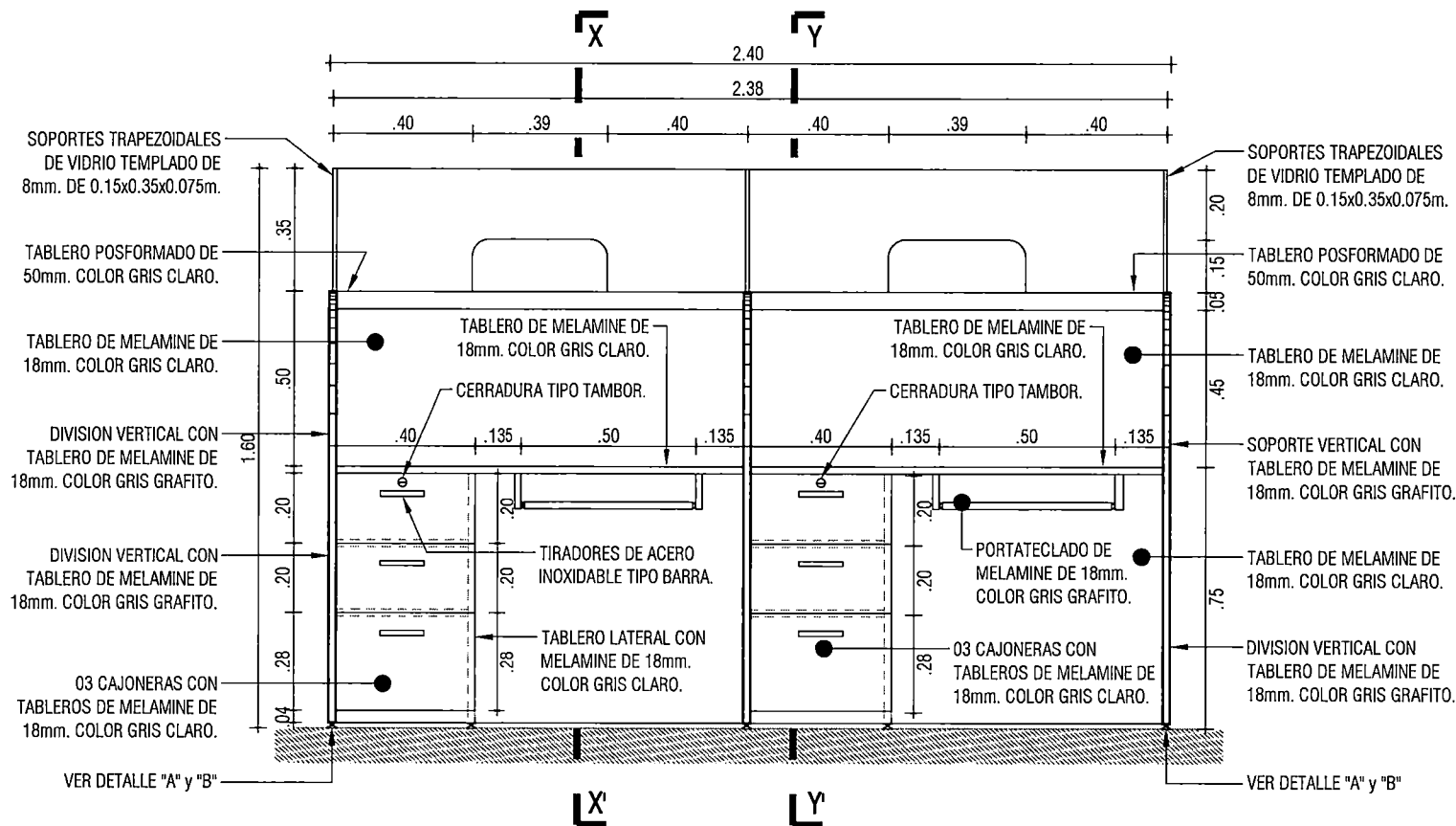


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJU

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUJ
DIRECCIÓN : Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

DETALLES

D-30



MESA DE PARTES (MePa-01)

ELEVACIÓN INTERIOR

ESC: 1/20

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TABLERO DE MELAMINE: Las planchas de aglomerado de madera a usarse será de 18mm. y 15mm. Densidad: 650kg/m³, Resistencia a la abracion: 400 giros, resistencia a las manchas y productos químicos: agua, alcohol, soda caustica al 2%, acetona, tintas, jabones y detergentes.

FORMICA: Las planchas a usarse serán de 3mm. de espesor, e iran fijadas con pegamento de contacto sobre el tablero de melamine de 15mm.

REFUERZOS: ángulo unión zincado de 1", este elemento es un refuerzo para los tableros horizontales, este elemento es adicional a los tornillos a usarse.

TAPA CANTOS: Se usarán tapacantos gruesos de 3mm. color igual al tablero en todas las superficies expuestas de los muebles, en las esquinas se hará el remate en ángulo de tal manera que no queden cantos vivos.

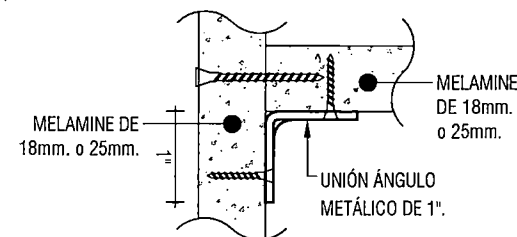
TIRADORES: Se usarán tiradores metalicos con acabado en acero inoxidable, del tipo TIPO BARRA de alta resistencia al uso intenso, se usaran tornillos pasantes que incluyan arandelas.

CORREDERA: Deberan ser enteramente acero galvanizado con acabado plata, sistema telescópico de 45mm.

CERRADURA: Se usaran cerraduras de alta resistencia tipo tambor, debe de incluir 3 juegos de llaves, al estar cerrado no debe de presentar ningun tipo de "juego" o movimiento.

REGATONES: Se usara regatones regulables de PVC Negro con Bases Canal "U" metálico de 1-1/2" x 3/4"x1/2".

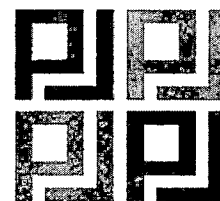
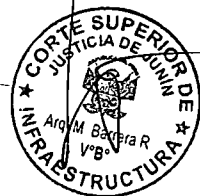
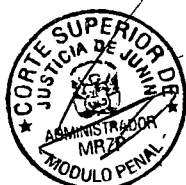
Pintado al horno color negro mate; para melamina 18mm. + tornillos autopercutorantes para madera.



DETALLE "D"

REFUERZO METÁLICO

ESC: 1/2



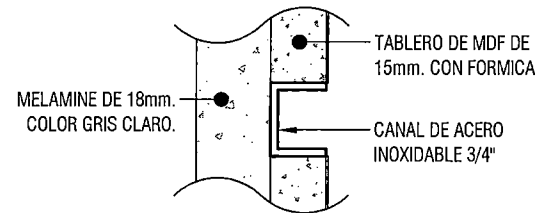
"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUU"

ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUU
DIRECCIÓN	: Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	: OCTUBRE - 2023

DETALLES

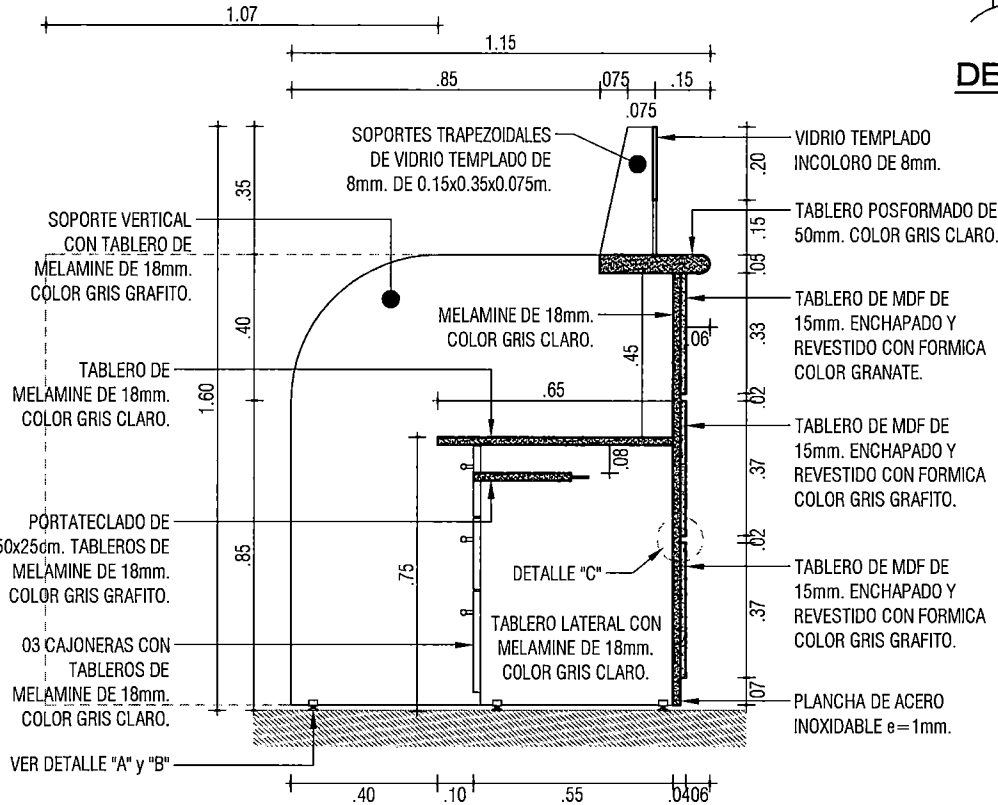
D-31

NOTA:
TENER EN CONSIDERACION LA TABIQUERIA DE
MALAMINE DIVISORIA ENTRE MESA DE
PARTES DEL MCL Y MCCLO.



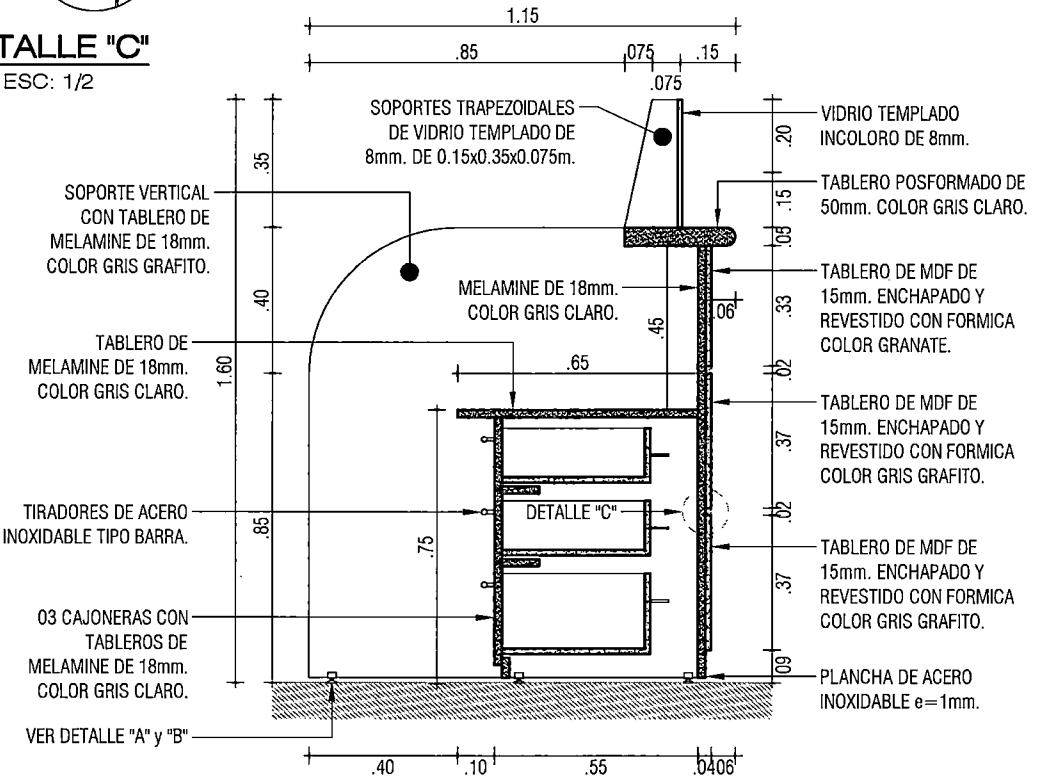
DETALLE "C"

ESC: 1/2



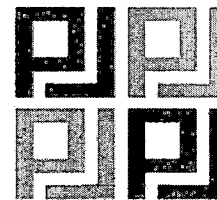
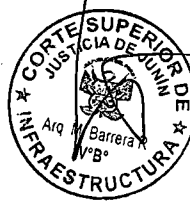
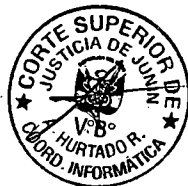
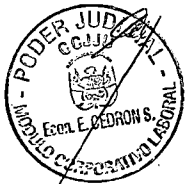
MESA DE PARTES (MePa-01)

CORTE X - X'
ESC: 1/20



MESA DE PARTES (MePa-01)

CORTE Y - Y'
ESC: 1/20

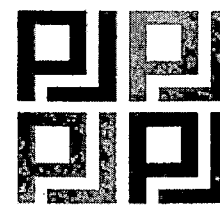
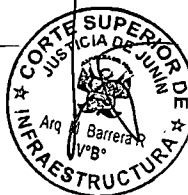
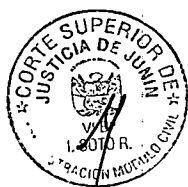
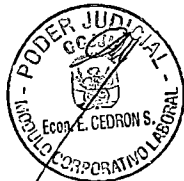
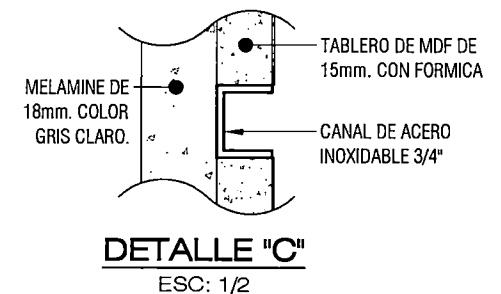
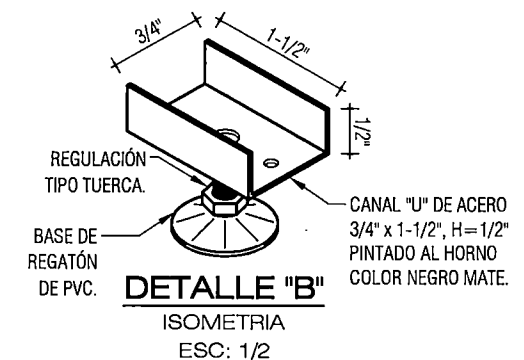
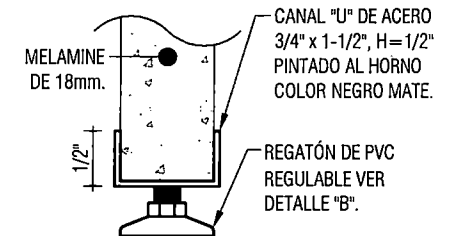
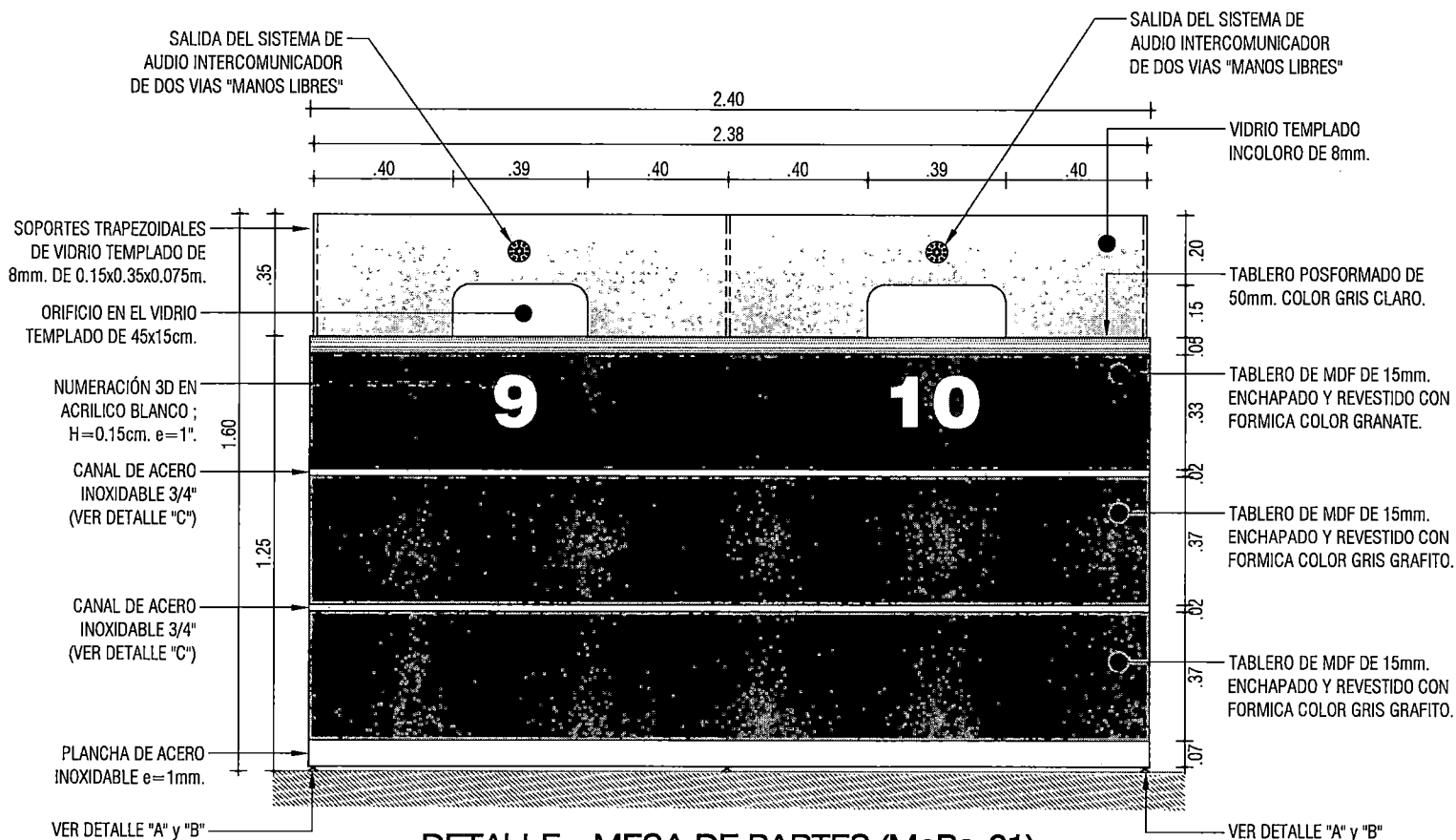


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJU"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJU
DIRECCIÓN : Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

DETALLES

D-32

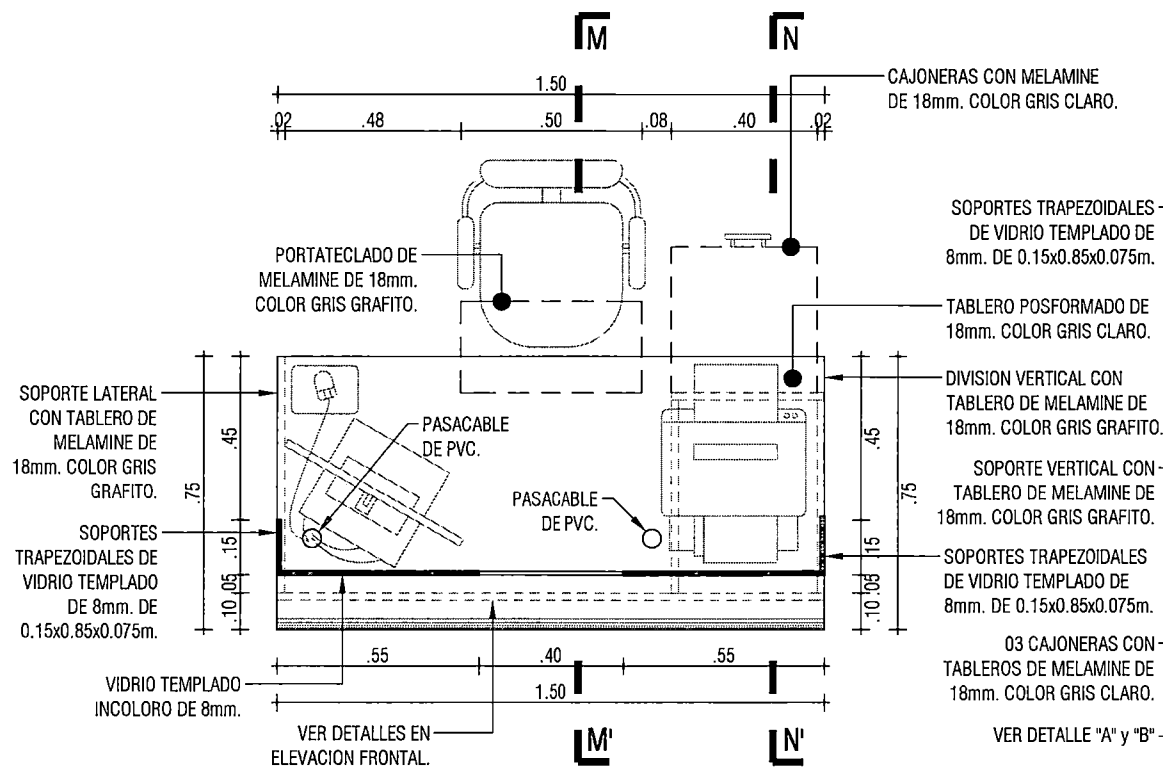


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN : Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

DETALLES

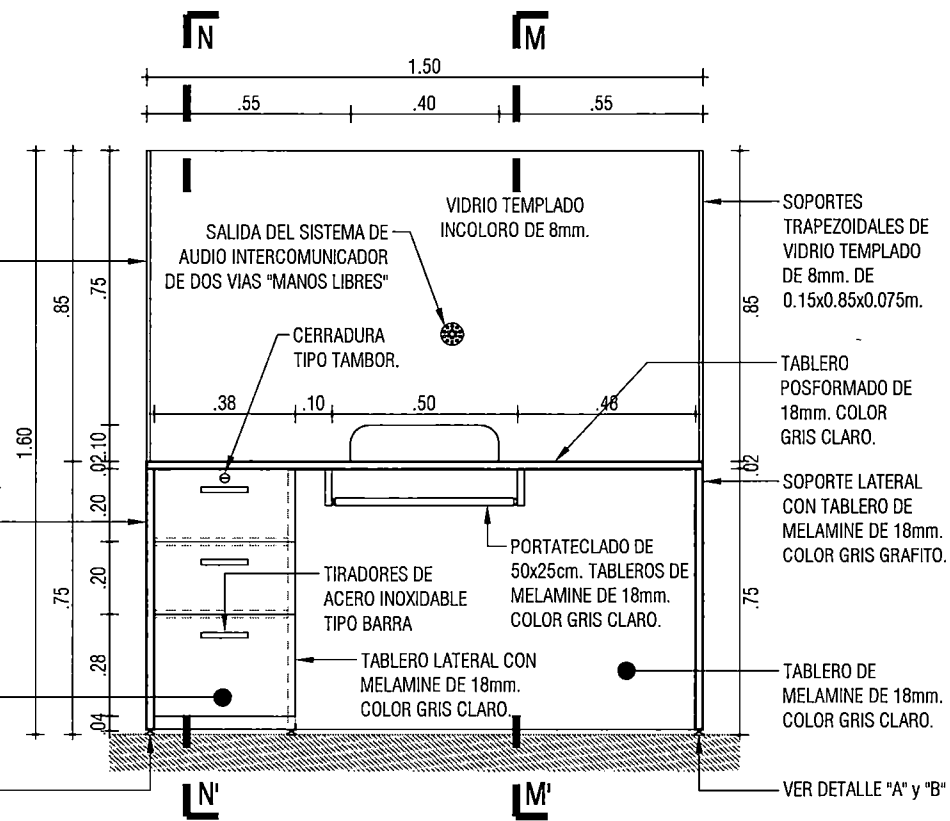
D-33



DETALLE - MESA DE PARTES (MePa-02)

VISTA EN PLANTA

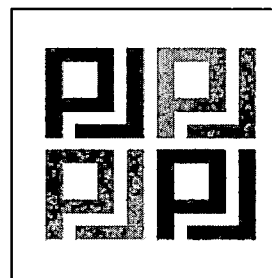
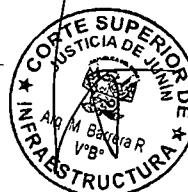
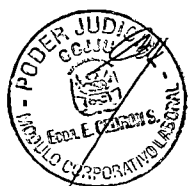
ESC: 1/20



DETALLE - MESA DE PARTES (MePa-02)

ELEVACIÓN INTERIOR

ESC: 1/20

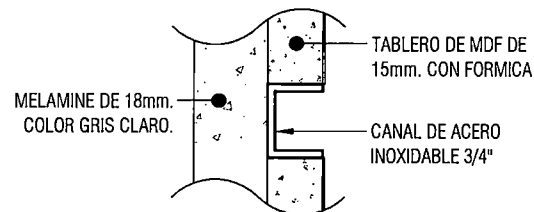


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN : Jr. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

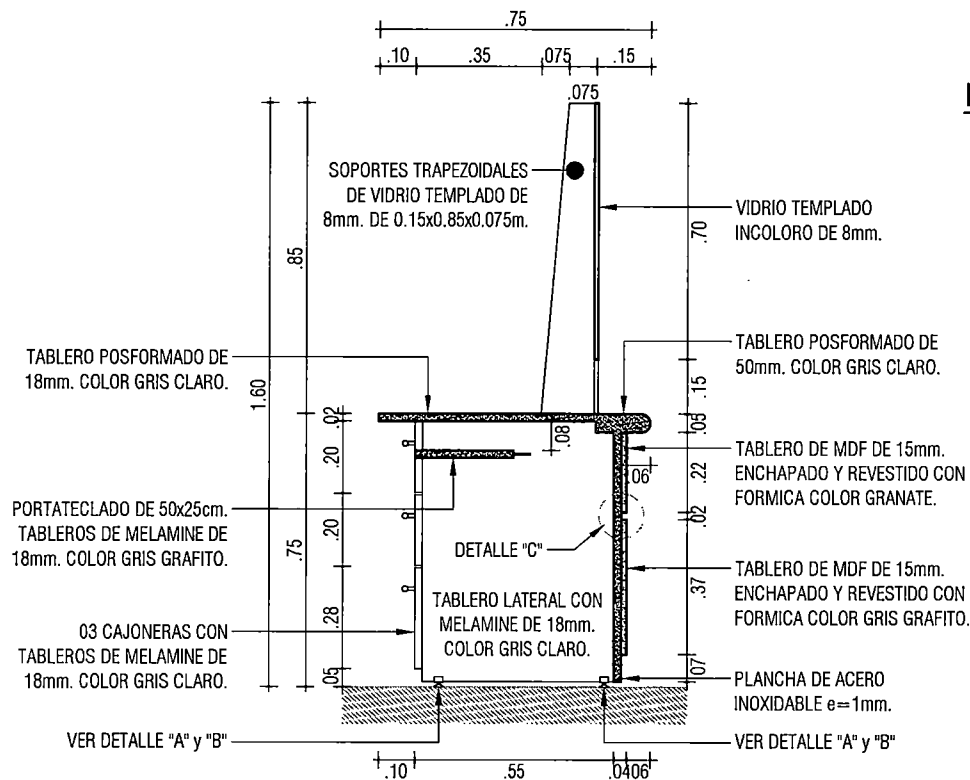
DETALLES

D-34



DETALLE "C"

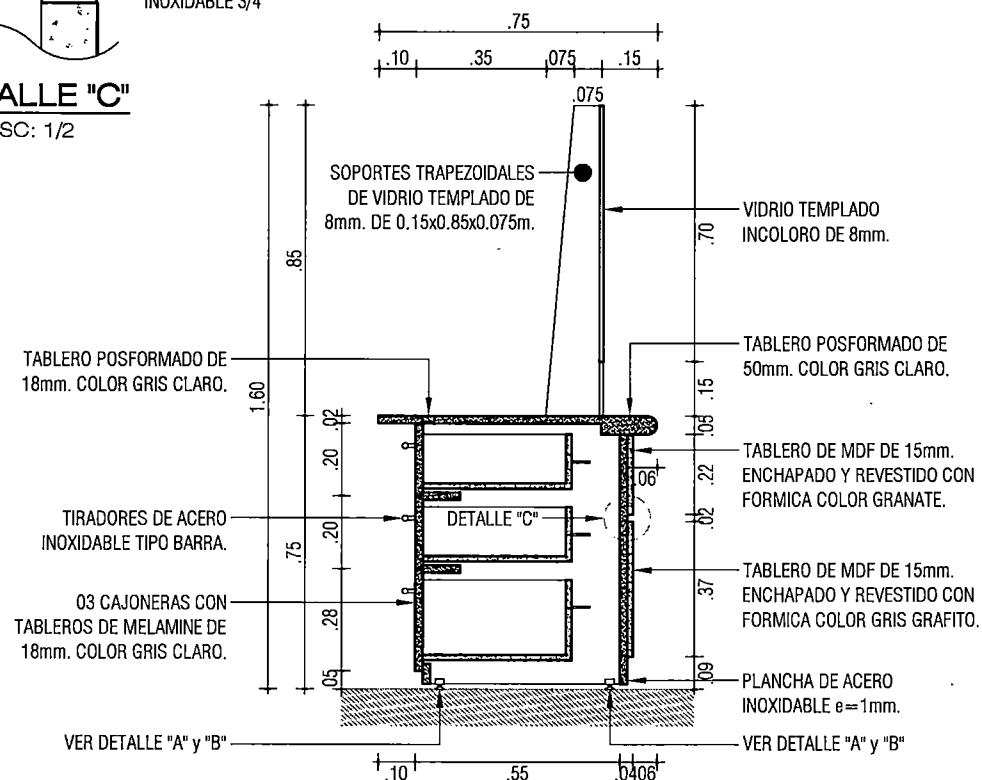
ESC: 1/2



DETALLE - MESA DE PARTES (MePa-02)

CORTE M - M'

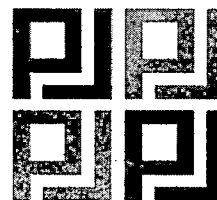
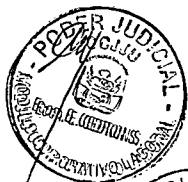
ESC: 1/20



DETALLE - MESA DE PARTES (MePa-02)

CORTE N - N'

ESC: 1/20



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUU"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUU

DIRECCIÓN : Jr. CUZCO N° 790

UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN

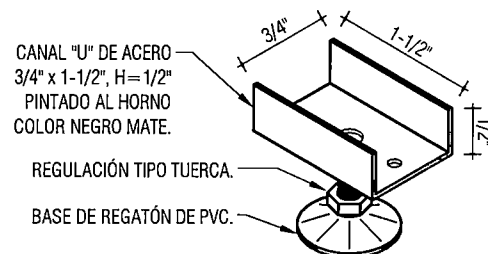
ESCALA : INDICADA

FECHA : OCTUBRE - 2023

DETALLES

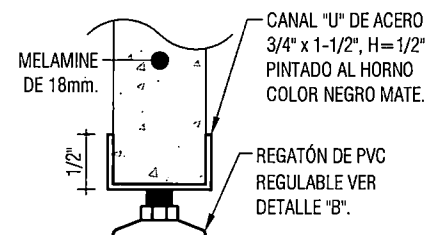
D-35

NOTA:
LOS TABLEROS DE TRABAJO DE LAS MESAS
DE PARTES Y DE ORIENTACIÓN, LLEVARAN 02
PASACABLES DE PVC EN AMBOS EXTREMOS.



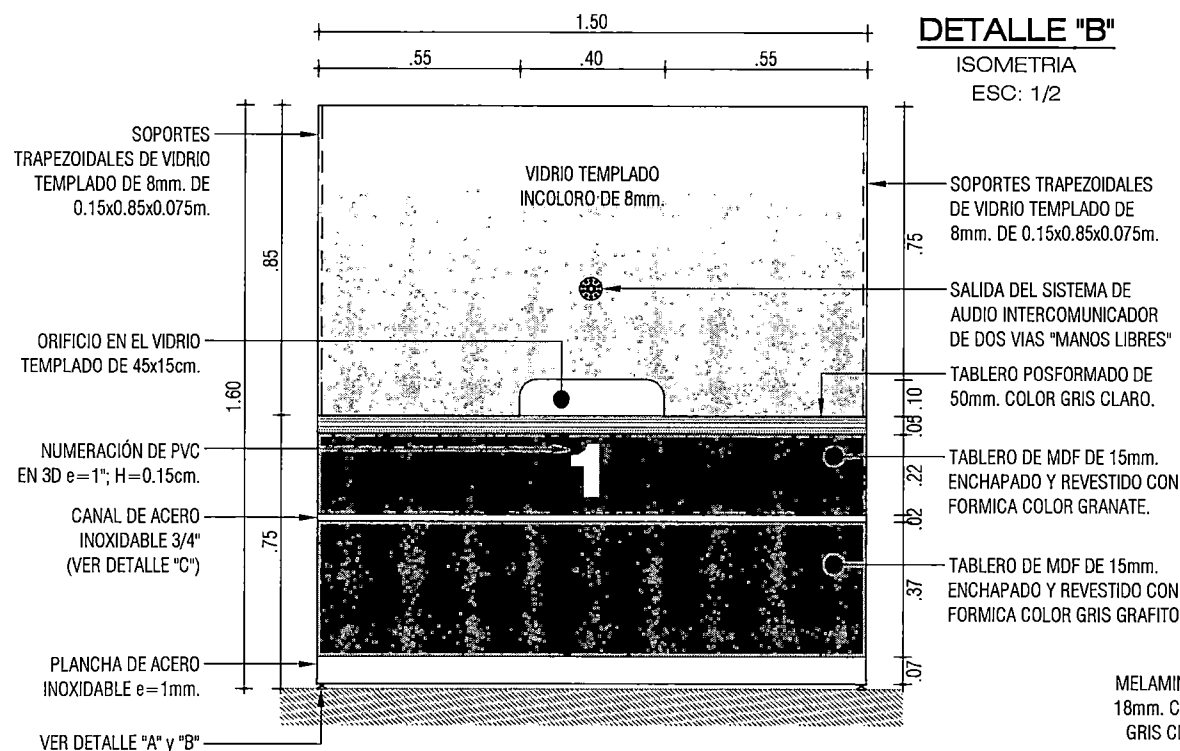
DETALLE "B"

ISOMETRIA
ESC: 1/2



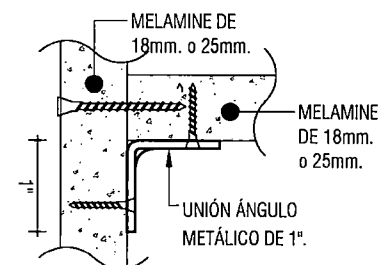
DETALLE "A"

ELEVACIÓN
ESC: 1/2



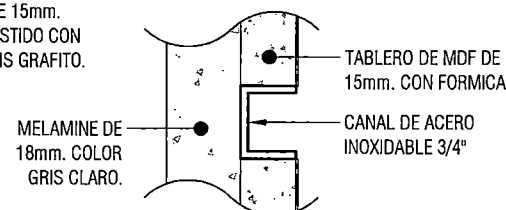
DETALLE - MESA DE PARTES (MePa-02)

ELEVACIÓN FRONTAL
ESC: 1/20



DETALLE "D"

REFUERZO METÁLICO
ESC: 1/2



DETALLE "C"

ESC: 1/2

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TABLERO DE MELAMINE: Las planchas de aglomerado de madera a usarse sera de 18mm. y 15mm. Densidad: 650kg/m3. Resistencia a la abracion: 400 giros, resistencia a las manchas y productos quimicos: agua, alcohol, soda caustica al 2%, acetona, tintas, jabones y detergentes.

FORMICA: Las planchas a usarse serán de 3mm. de espesor, e iran fijadas con pegamento de contacto sobre el tablero de melamine de 15mm.

REFUERZOS: ángulo unión zincado de 1", este elemento es un refuerzo para los tableros horizontales, este elemento es adicional a los tornillos a usarse.

TAPA CANTOS: Se usarán tapacantos gruesos de 3mm. color igual al tablero en todas las superficies expuestas de los muebles, en las esquinas se hara el remate en ángulo de tal manera que no queden cantos vivos.

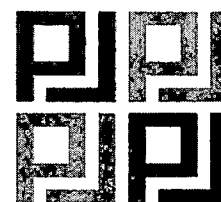
TIRADORES: Se usarán tiradores metalicos con acabado en acero inoxidable, del tipo TIPO BARRA de alta resistencia al uso intenso, se usaran tornillos pasantes que incluyan arandelas.

CORREDERA: Deberan ser enteramente acero galvanizado con acabado plata, sistema telescópico de 45mm.

CERRADURA: Se usaran cerraduras de alta resistencia tipo tambor, debe de incluir 3 juegos de llaves, al estar cerrado no debe de presentar ningun tipo de "juego" o movimiento.

REGATONES: Se usara regatones regulables de PVC Negro con Bases Canal "U" metálico de 1-1/2" x 3/4"x1/2". Pintado al horno color negro mate; para melamina 18mm. + tornillos autopercutorantes para madera.

SISTEMA DE AUDIO: Se instalaran un Intercomunicador de 2 Vías "Manos Libres", el cual incluye todos los accesorios y equipos para su intalación y funcionamiento.



SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUU

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUU

DIRECCIÓN : Jr. CUZCO N° 790

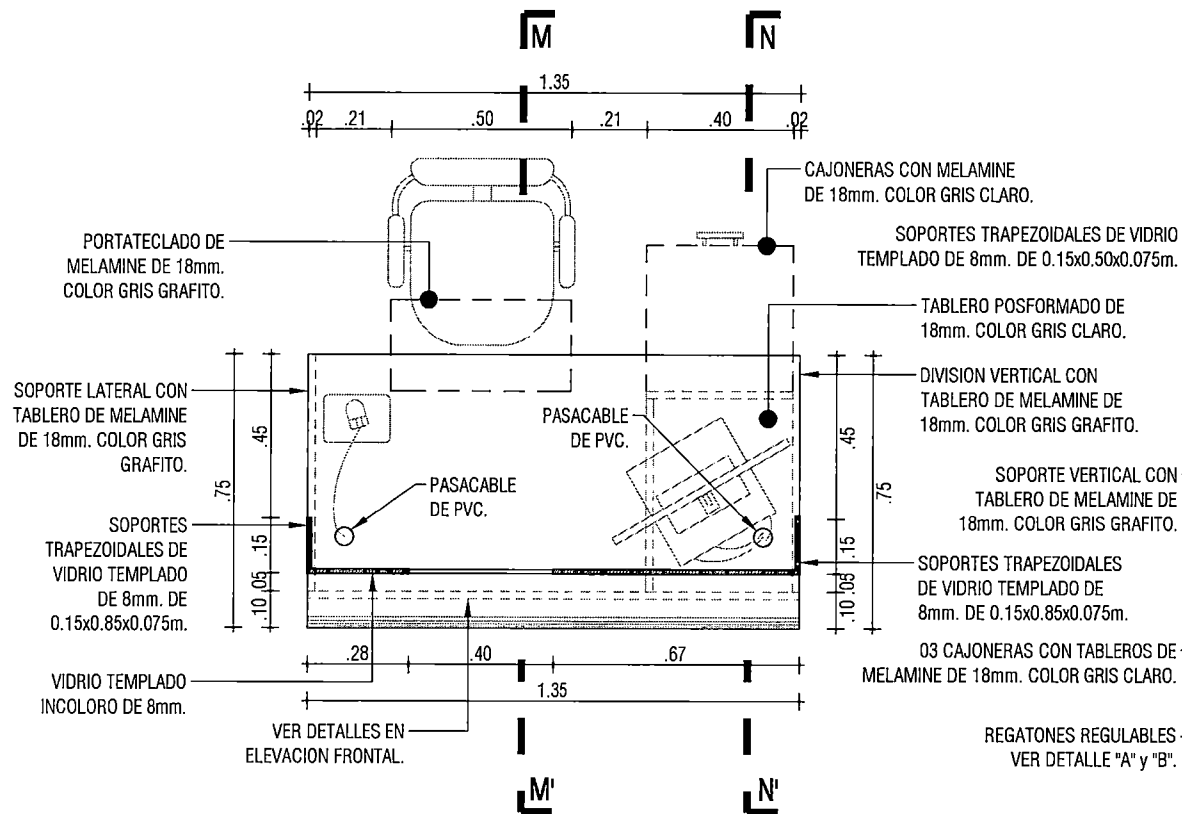
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN

ESCALA : INDICADA

FECHA : OCTUBRE - 2023

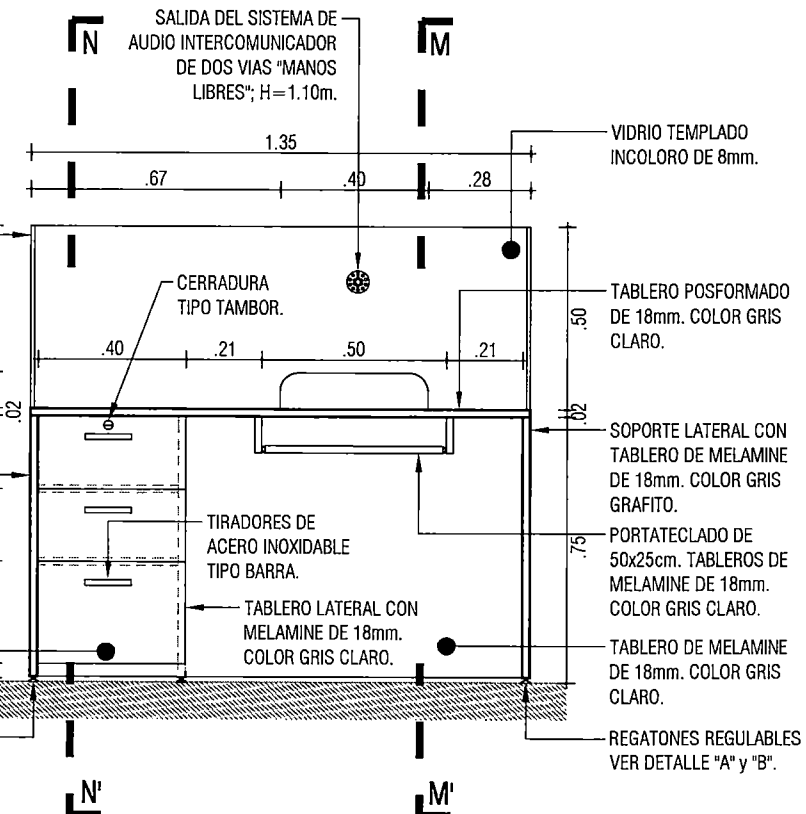
DETALLES

D-36



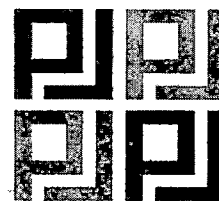
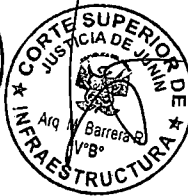
MODULO DE ORIENTACIÓN (MoOr-01)

VISTA EN PLANTA
ESC: 1/20



MODULO DE ORIENTACIÓN (MoOr-01)

ELEVACIÓN INTERIOR
ESC: 1/20

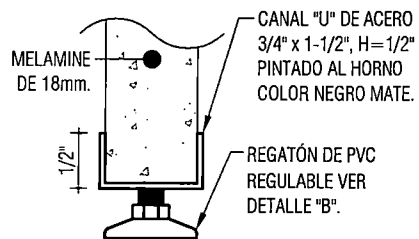


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJU"

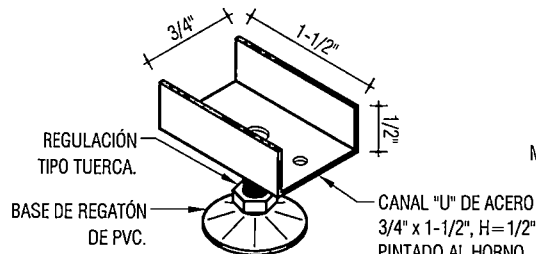
ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUJ
DIRECCIÓN : Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

DETALLES

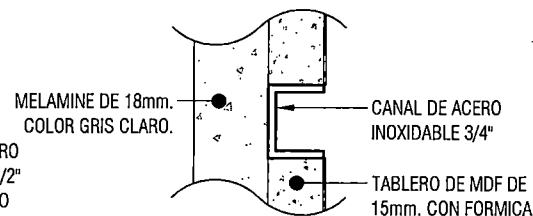
D-37



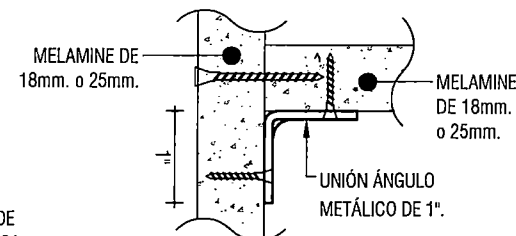
DETALLE "A"
ELEVACIÓN
ESC: 1/2



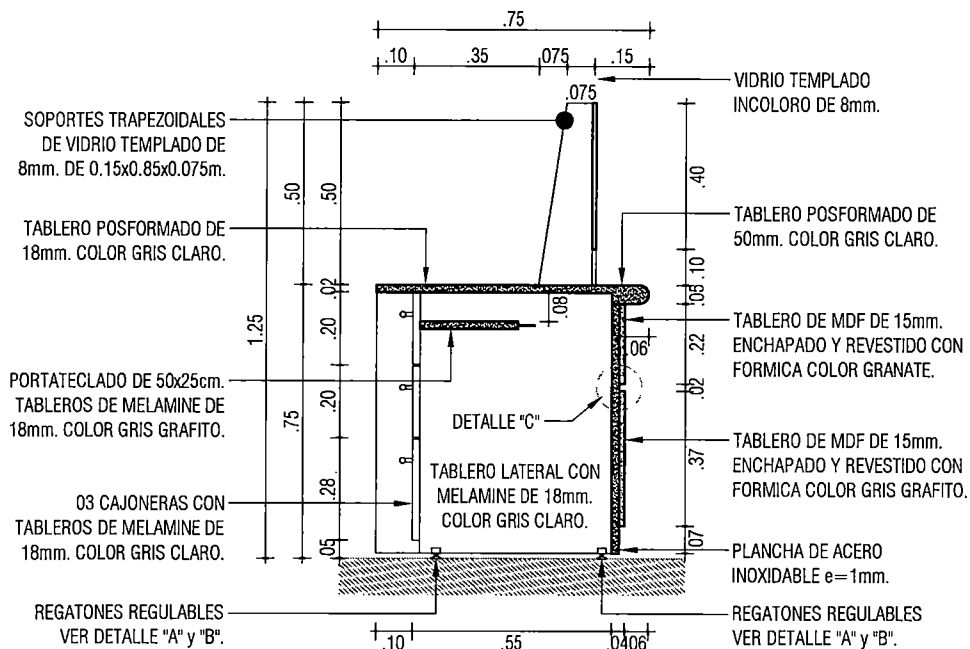
DETALLE "B"
ISOMETRIA
ESC: 1/2



DETALLE "C"
SECCIÓN
ESC: 1/2

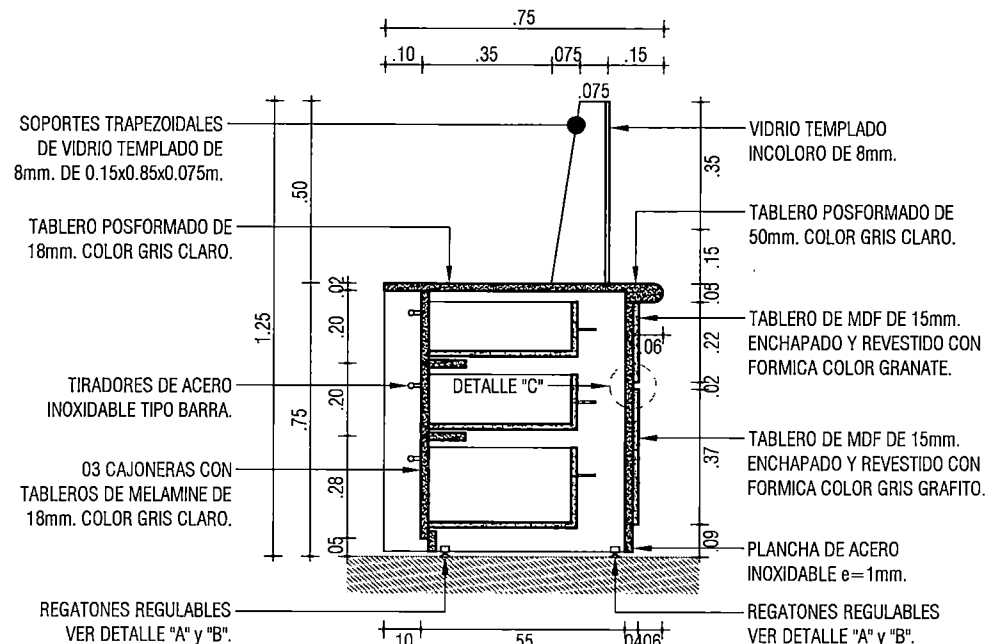


DETALLE "D"
REFUERZO METÁLICO
ESC: 1/2



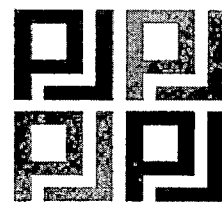
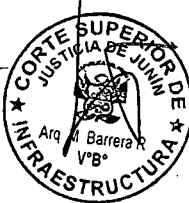
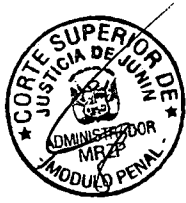
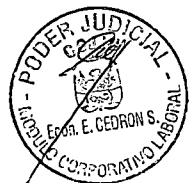
MODULO DE ORIENTACIÓN (MoOr-01)

CORTE M - M'
ESC: 1/20



MODULO DE ORIENTACIÓN (MoOr-01)

CORTE N - N'
ESC: 1/20

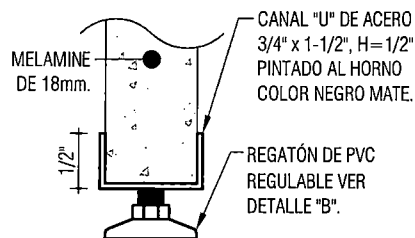


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUU"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUU
DIRECCIÓN : Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

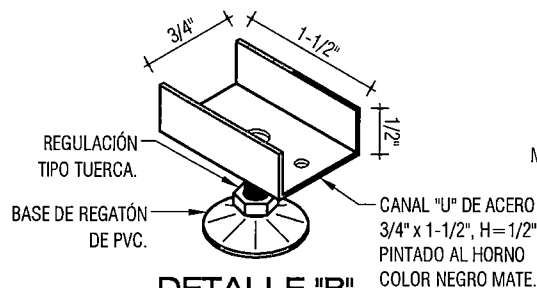
DETALLES

D-38



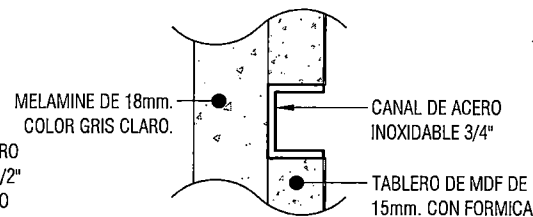
DETALLE "A"

ELEVACIÓN
ESC: 1/2



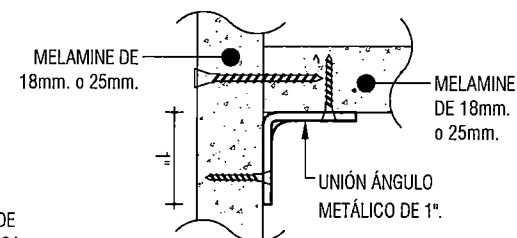
DETALLE "B"

ISOMETRIA
ESC: 1/2



DETALLE "C"

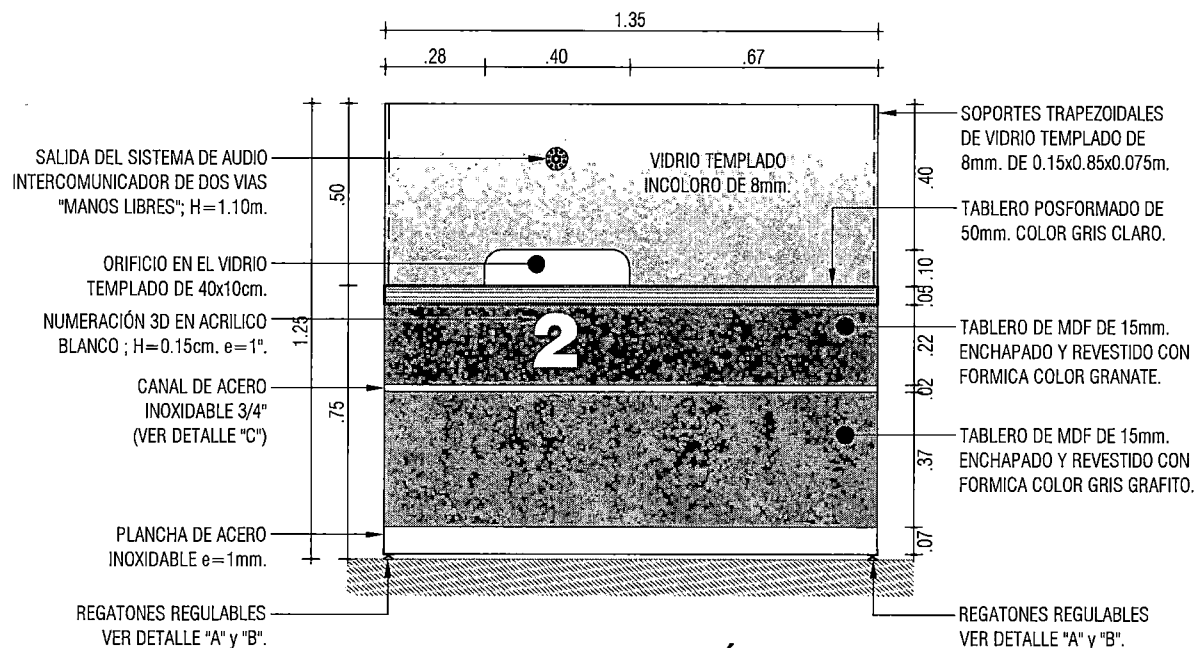
SECCIÓN
ESC: 1/2



DETALLE "D"

REFUERZO METÁLICO
ESC: 1/2

NOTA:
LOS TABLEROS DE TRABAJO DE LAS MESAS
DE PARTES Y DE ORIENTACIÓN, LLEVARAN 02
PASACABLES DE PVC EN AMBOS EXTREMOS.



MODULO DE ORIENTACIÓN (MoOr-01)

ELEVACIÓN FRONTAL
ESC: 1/20

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TABlero DE MELAMINE: Las planchas de aglomerado de madera a usarse sera de 18mm. y 15mm. Densidad: 650kg/m³, Resistencia a la abracion: 400 giros, resistencia a las manchas y productos químicos: agua, alcohol, soda caustica al 2%, acetona, tintas, jabones y detergentes.

FORMICA: Las planchas a usarse serán de 3mm. de espesor, e iran fijadas con pegamento de contacto sobre el tablero de melamine de 15mm.

REFUERZOS: ángulo unión zincado de 1", este elemento es un refuerzo para los tableros horizontales, este elemento es adicional a los tornillos a usarse.

TAPA CANTOS: Se usarán tapacantos gruesos de 3mm. color igual al tablero en todas las superficies expuestas de los muebles, en las esquinas se hara el remate en ángulo de tal manera que no queden cantos vivos.

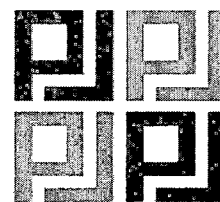
TIRADORES: Se usarán tiradores metalicos con acabado en acero inoxidable, del tipo TIPO BARRA de alta resistencia al uso intenso, se usaran tornillos pasantes que incluyan arandelas.

CORREDERA: Deberan ser enteramente acero galvanizado con acabado plata, sistema telescópico de 45mm.

CERRADURA: Se usaran cerraduras de alta resistencia tipo tambor, debe de incluir 3 juegos de llaves, al estar cerrado no debe de presentar ningun tipo de "juego" o movimiento.

REGATONES: Se usara regatones regulables de PVC Negro con Bases Canal "U" metálico de 1-1/2" x 3/4"x1/2". Pintado al horno color negro mate; para melamina 18mm. + tornillos autoperforantes para madera.

SISTEMA DE AUDIO: Se instalaran un Intercomunicador de 2 Vías "Manos Libres", el cual incluye todos los accesorios y equipos para su intalación y funcionamiento.

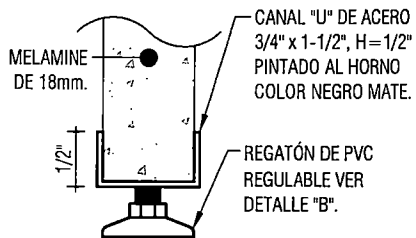


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUU"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUU
DIRECCIÓN : Prtg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

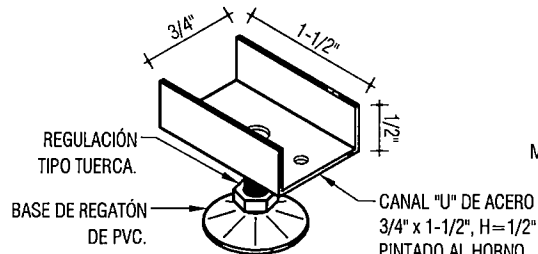
DETALLES

D-39



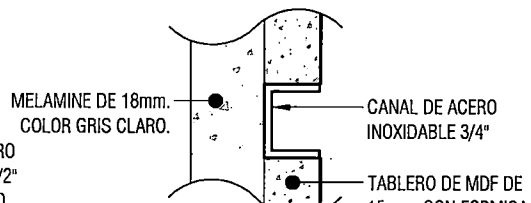
DETALLE "A"

ELEVACIÓN
ESC: 1/2



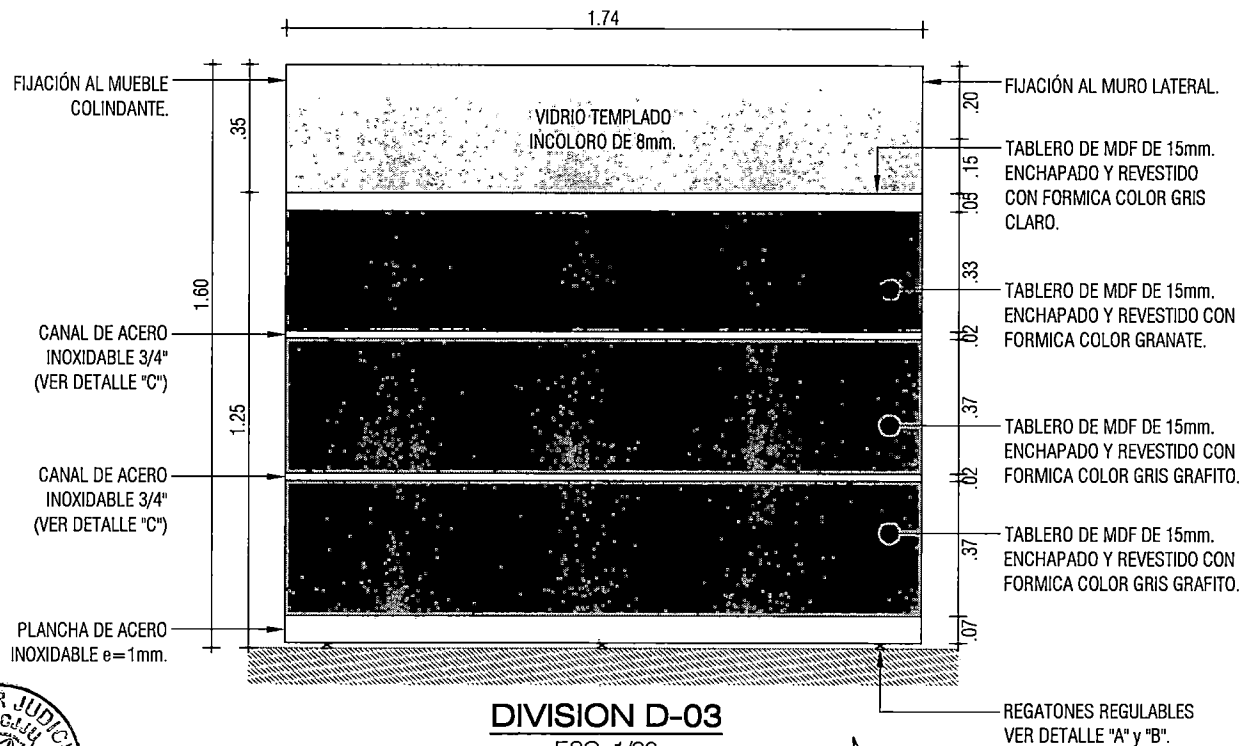
DETALLE "B"

ISOMETRIA
ESC: 1/2



DETALLE "C"

SECCIÓN
ESC: 1/2



DIVISION D-03

ESC: 1/20

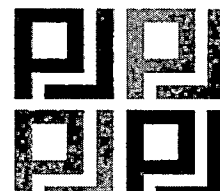
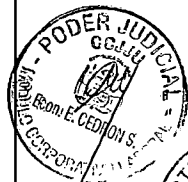
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TABLERO DE MELAMINE: Las planchas de aglomerado de madera a usarse sera de 18mm. y 15mm. Densidad: 650kg/m3, Resistencia a la abracion: 400 giros, resistencia a las manchas y productos quimicos: agua, alcohol, soda caustica al 2%, acetona, tintas, jabones y detergentes.

FORMICA: Las planchas a usarse serán de 3mm. de espesor, e iran fijadas con pegamento de contacto sobre el tablero de melamine de 15mm.

TAPA CANTOS: Se usarán tapacantos gruesos de 3mm. color igual al tablero en todas las superficies expuestas de los muebles, en las esquinas se hara el remate en ángulo de tal manera que no queden cantos vivos.

REGATONES: Se usara regatones regulables de PVC Negro con Bases Canal "U" metálico de 1-1/2" x 3/4"x1/2". Pintado al horno color negro mate; para melamina 18mm. + tornillos autopercutorantes para madera.



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN : Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

DETALLES

D-41

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TABLERO DE MELAMINE: Las planchas de aglomerado de madera a usarse sera de 18mm. Densidad: 650kg/m³, Resistencia a la abrasion: 400 giros, resistencia a las manchas y productos quimicos: agua, alcohol, soda caustica al 2%, acetona, tintas, jabones y detergentes.

TAPA CANTOS: Se usaran tapacantos gruesos de 3mm. color igual a la melamina en todas las superficies expuestas de los muebles, en las esquinas se hara el remate en ángulo de tal manera que no queden cantos vivos.

CORREDERA: deberan ser enteramente acero galvanizado con acabado plata, sistema telescópico de 45mm.

REGATONES: Se usara regatones regulables de PVC Negro con Bases Canal "U" metalico de 1" x 1 1/2", H=1/2". Pintado al horno color negro mate; para melamina 18mm y 25mm + tornillos autopercutoras para madera.

ACRILICO TRASLUCIDO DE 3.5mm CON ESTRUCTURA DE PERFIL "U" DE 1/2" DE ALUMINIO EN LOS BORDES.

TABLERO HORIZONTAL MELAMINE DE 18mm. COLOR GRIS CLARO

TABLERO VERTICAL DE MELAMINE DE 18mm. COLOR GRIS GRAFITO.

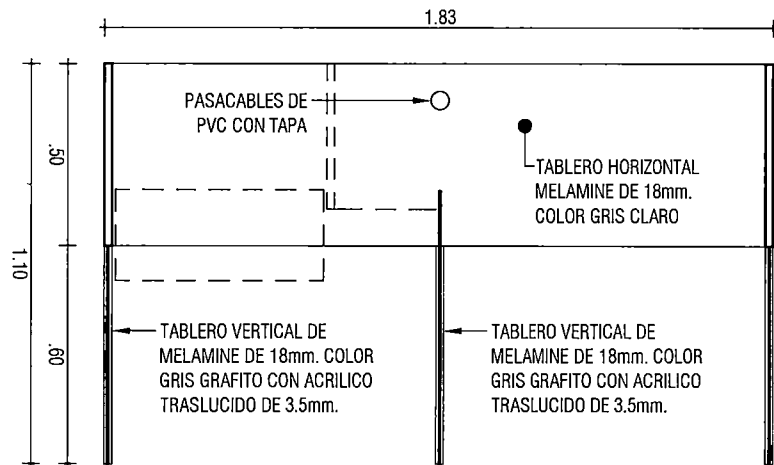
TABLERO VERTICAL DE MELAMINE DE 18mm. COLOR GRIS GRAFITO.

TABLERO VERTICAL DE MELAMINE DE 18mm. COLOR GRIS GRAFITO CON ACRILICO TRASLUCIDO DE 3.5mm.

TABLERO SUPERIOR DE MELAMINE DE 18mm. COLOR GRIS GRAFITO.

TABLERO VERTICAL DE MELAMINE DE 18mm. COLOR GRIS GRAFITO.

TABLERO VERTICAL DE MELAMINE DE 18mm. COLOR GRIS GRAFITO.

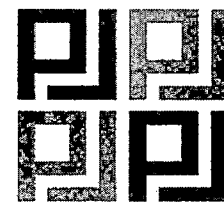
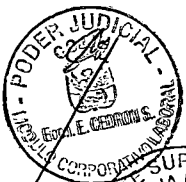


MODULO DE AUDIENCIAS VIRTUALES (MoAuVi-01)

VISTA EN PLANTA
ESC: 1/20

MODULO DE AUDIENCIAS VIRTUALES (MoAuVi-01)

ISOMETRIA
ESC: 1/12.5

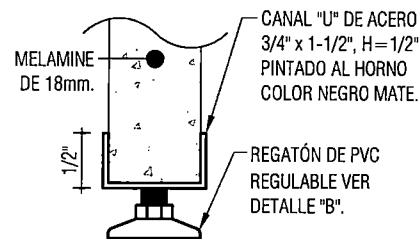
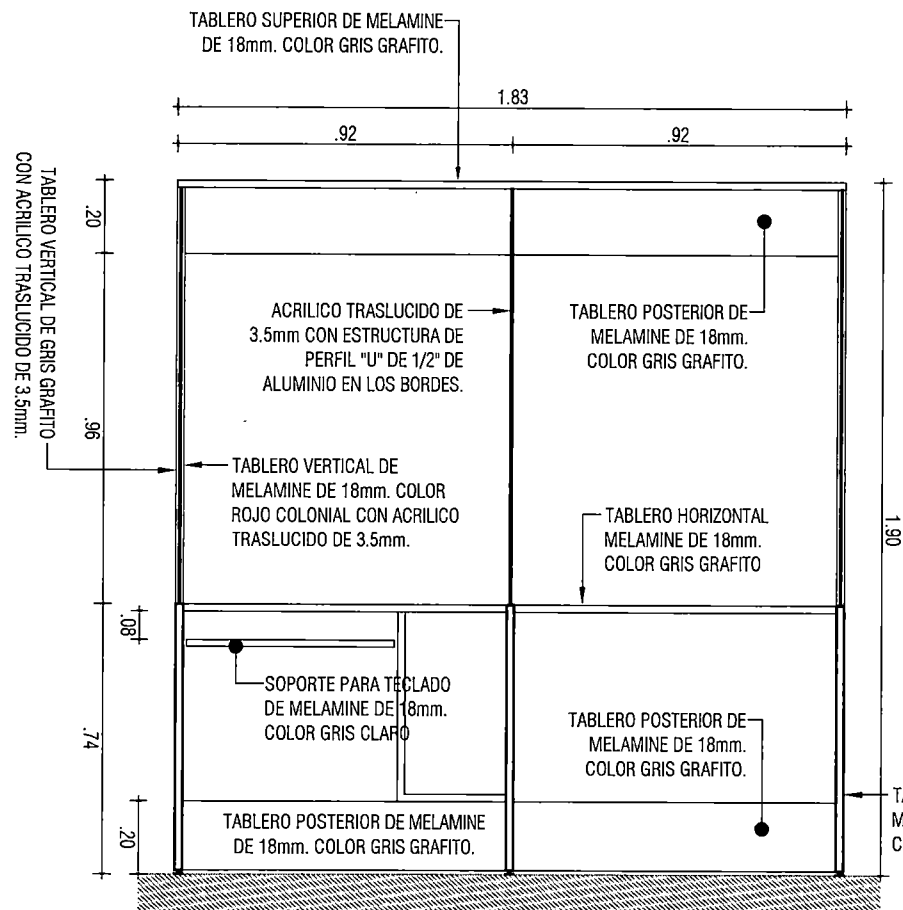


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN : Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

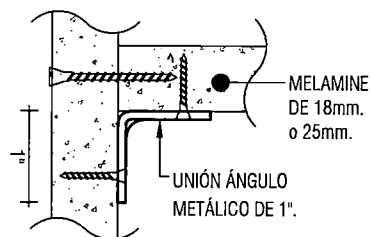
DETALLES

D-42



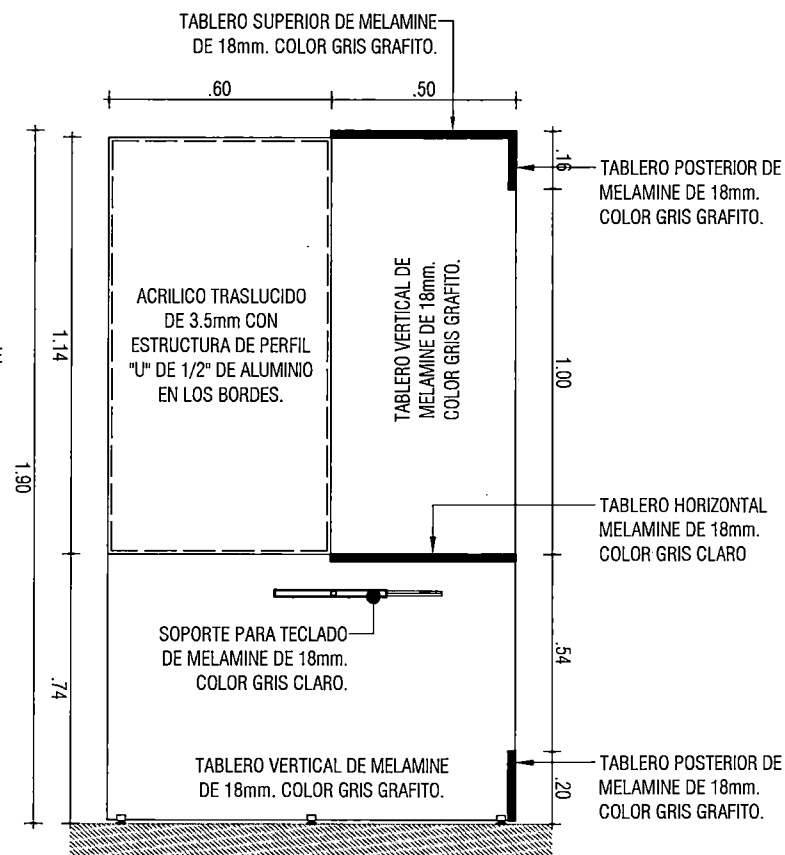
DETALLE "A"

ELEVACIÓN
ESC: 1/2



DETALLE "D"

REFUERZO METÁLICO
ESC: 1/2

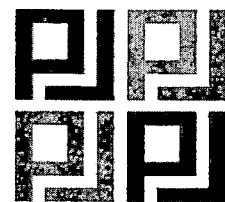


MODULO DE AUDIENCIAS VIRTUALES (MoAuVi-01)

VISTA INTERIOR
ESC: 1/20

MODULO DE AUDIENCIAS VIRTUALES (MoAuVi-01)

SECCIÓN TRANSVERSAL
ESC: 1/20

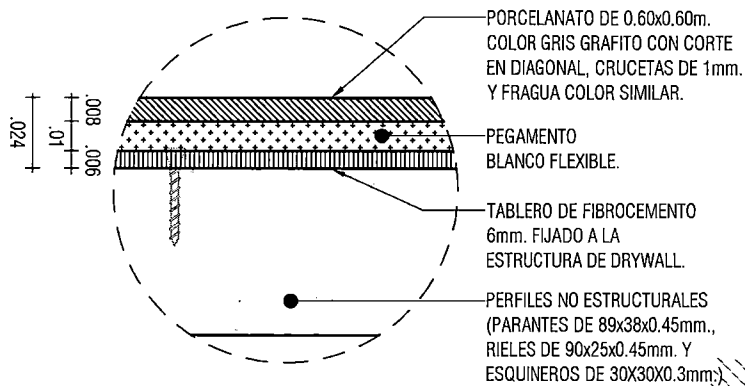


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN : Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

DETALLES

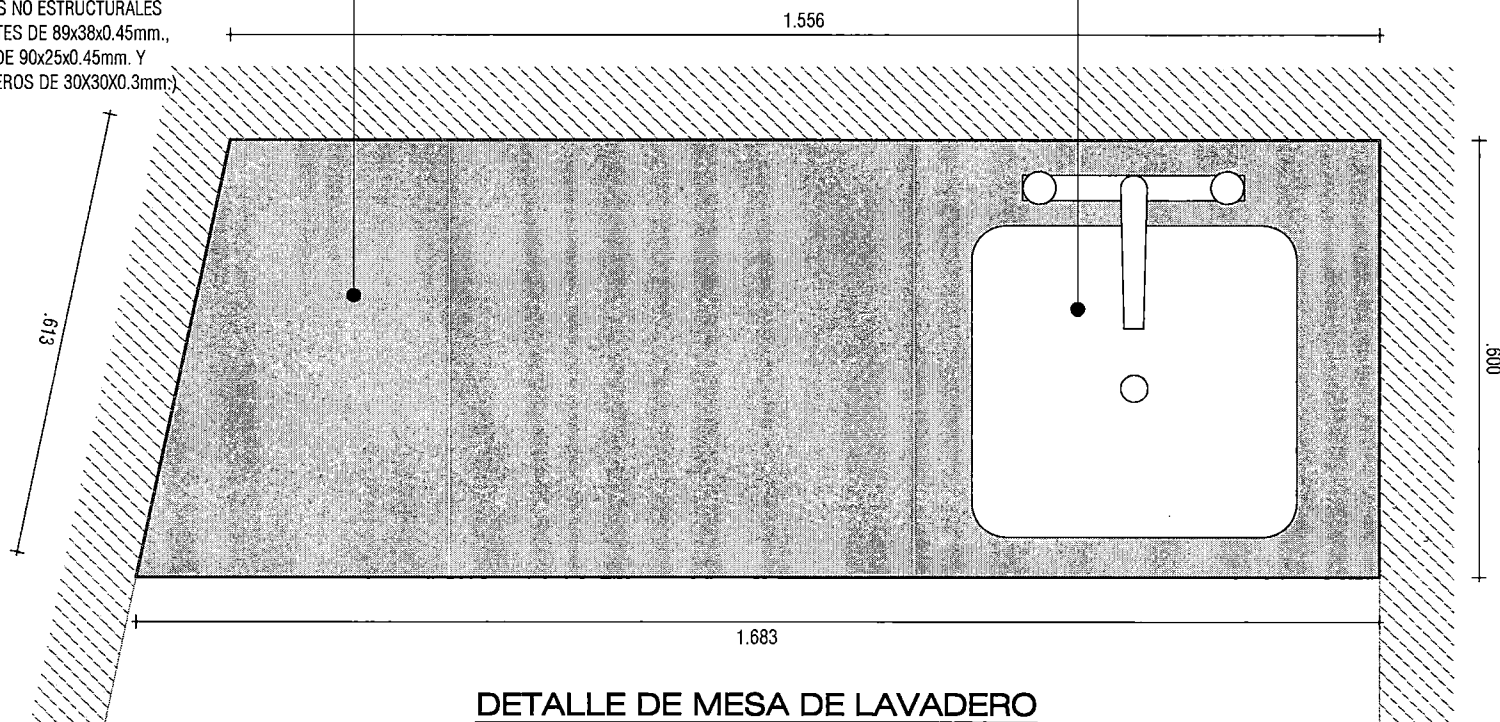
D-43



**DETALLE DE
RECUBRIMIENTO**
SECCIÓN TRANSVERSAL
ESC: 1/2.5

MESA DE LAVADERO CONFECCIONADO CON ESTRUCTURA DE PERFILES DE DRYWALL, RECUBIERTO CON PLANCHAS DE FIBROCEMENTO DE 6mm. Y ACABDO FINAL DE PORCELANATO DE 0.60x0.60m. COLOR GRIS GRAFITO, FIJADO CON PEGAMENTO BLANCO FLEXIBLE, UNIONES EN ESQUINA CON CORTES EN DIAGONAL, CRUCETAS DE 1mm. Y FRAGUA COLOR SIMILAR.

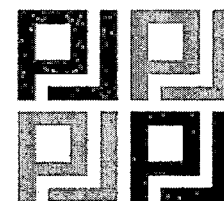
LAVADERO DE UNA POZA Y LLAVE PARA LAVADERO AL MUEBLE; DE BRONCE CON ACABADO CROMADO Y PERILLA GIRATORIA



DETALLE DE MESA DE LAVADERO

PLANTA - LACTARIO

ESC: 1/10



SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN : Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

DETALLES

D-44

MESA DE LAVADERO CONFECCIONADO CON ESTRUCTURA DE PERFILES DE DRYWALL, RECUBIERTO CON PLANCHAS DE FIBROCEMENTO DE 6mm. Y ACABDO FINAL DE PORCELANATO DE 0.60x0.60m. COLOR GRIS GRAFITO, FIJADO CON PEGAMENTO BLANCO FLEXIBLE, UNIONES EN ESQUINA CON CORTES EN DIAGONAL, CRUCETAS DE 1mm. Y FRAGUA COLOR SIMILAR.

LAVADERO DE UNA POZA Y LLAVE PARA LAVADERO AL MUEBLE; DE BRONCE CON ACABADO CROMADO Y PERILLA GIRATORIA

LLAVE PARA LAVADERO AL MUEBLE; DE BRONCE CON ACABADO CROMADO Y PERILLA GIRATORIA

MESA DE LAVADERO CONFECCIONADO CON ESTRUCTURA DE PERFILES DE DRYWALL, RECUBIERTO CON PLANCHAS DE FIBROCEMENTO DE 6mm. Y ACABDO FINAL DE PORCELANATO DE 0.60x0.60m. COLOR GRIS GRAFITO, FIJADO CON PEGAMENTO BLANCO FLEXIBLE, UNIONES EN ESQUINA CON CORTES EN DIAGONAL, CRUCETAS DE 1mm. Y FRAGUA COLOR SIMILAR.

MESA DE LAVADERO CONFECCIONADO CON ESTRUCTURA DE PERFILES DE DRYWALL, RECUBIERTO CON PLANCHAS DE FIBROCEMENTO DE 6mm. Y ACABDO FINAL DE PORCELANATO DE 0.60x0.60m. COLOR GRIS GRAFITO, FIJADO CON PEGAMENTO BLANCO FLEXIBLE, UNIONES EN ESQUINA CON CORTES EN DIAGONAL, CRUCETAS DE 1mm. Y FRAGUA COLOR SIMILAR.

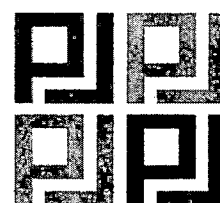
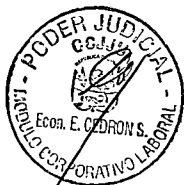
PUERTAS BATIENTES DE MELAMINE DE 18mm. MODELO "ROVERE - PELIKANO" CON CANTO PESADO DE 3mm. PARTE SUPERIOR CON CORTE EN DIAGONAL PARA APERTURA.

REVESTIMIENTO DE ZOCALO CON PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE e=1mm. H=9 cm.

DETALLE DE MESA DE LAVADERO

ELEVACION FRONTAL

ESC: 1/10

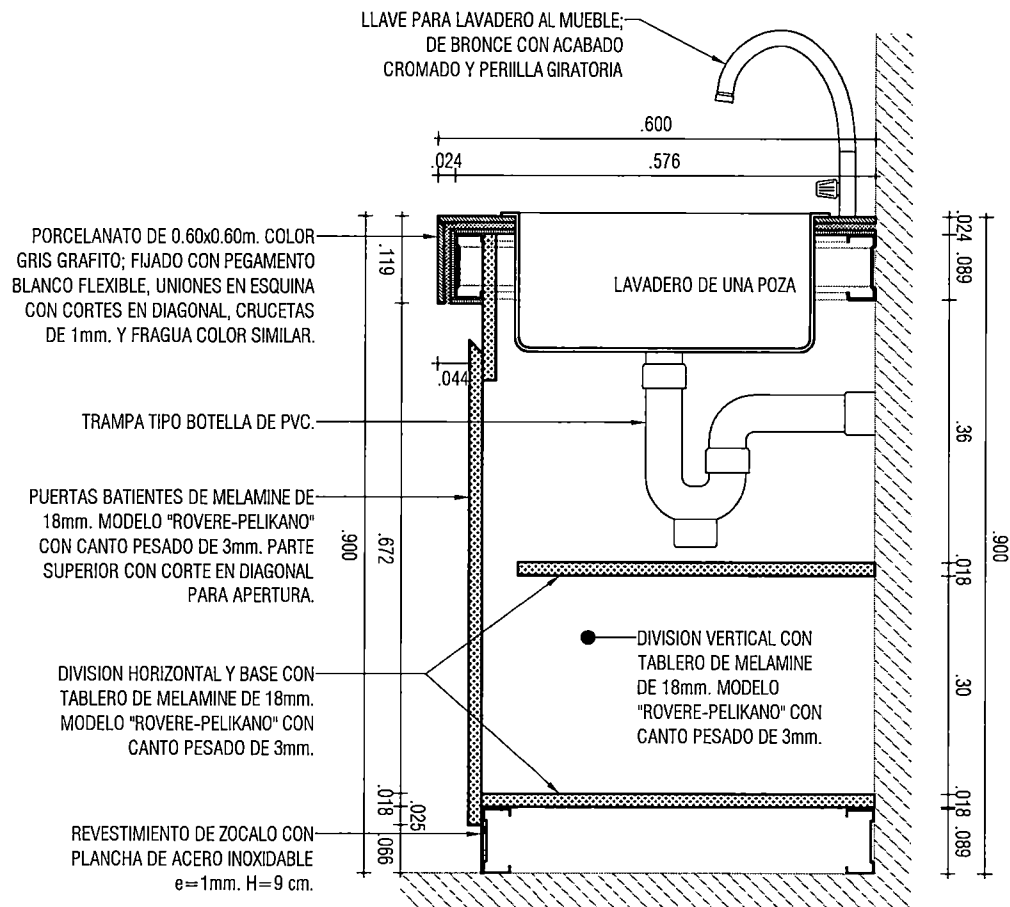


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN : Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

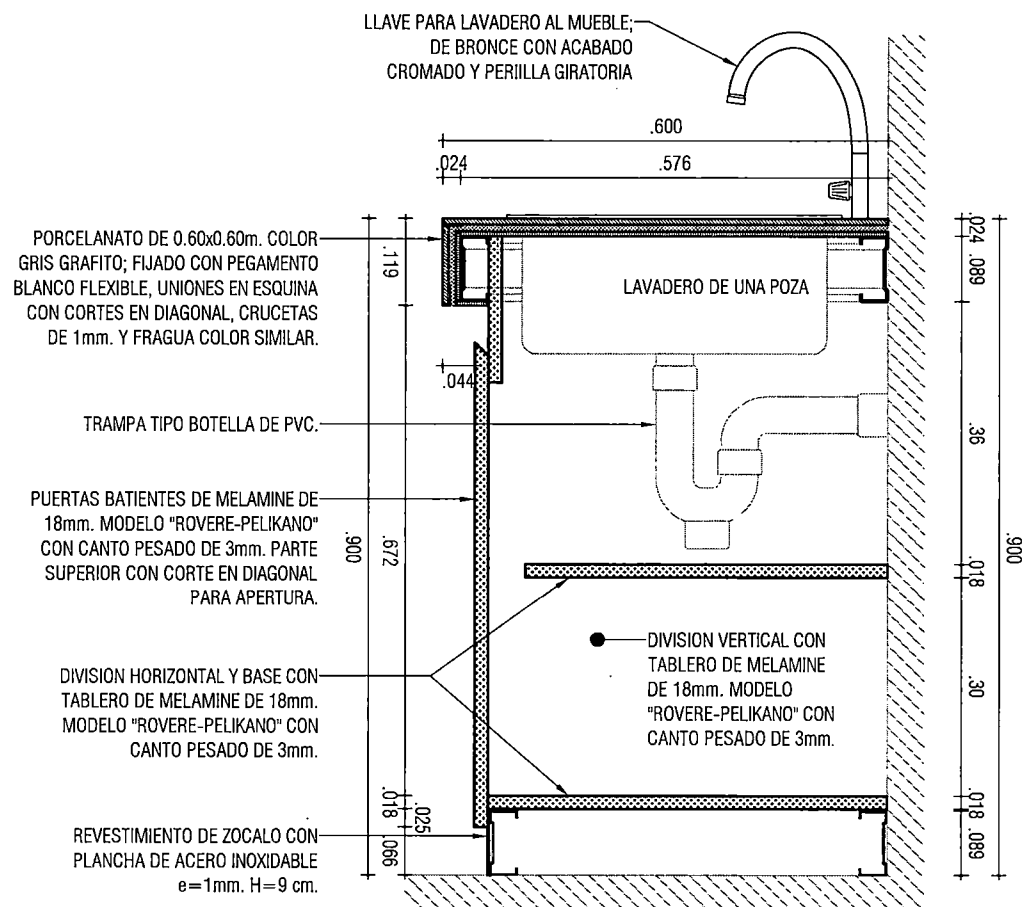
DETALLES

D-45



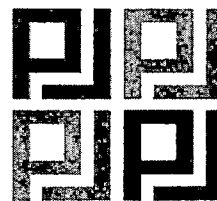
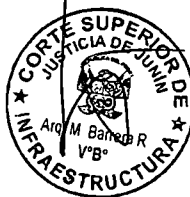
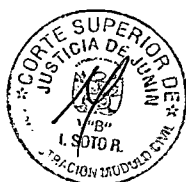
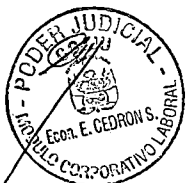
DETALLE DE MESA DE LAVADERO

SECCIÓN TRANSVERSAL
ESC: 1/10



DETALLE DE MESA DE LAVADERO

SECCIÓN TRANSVERSAL
ESC: 1/10

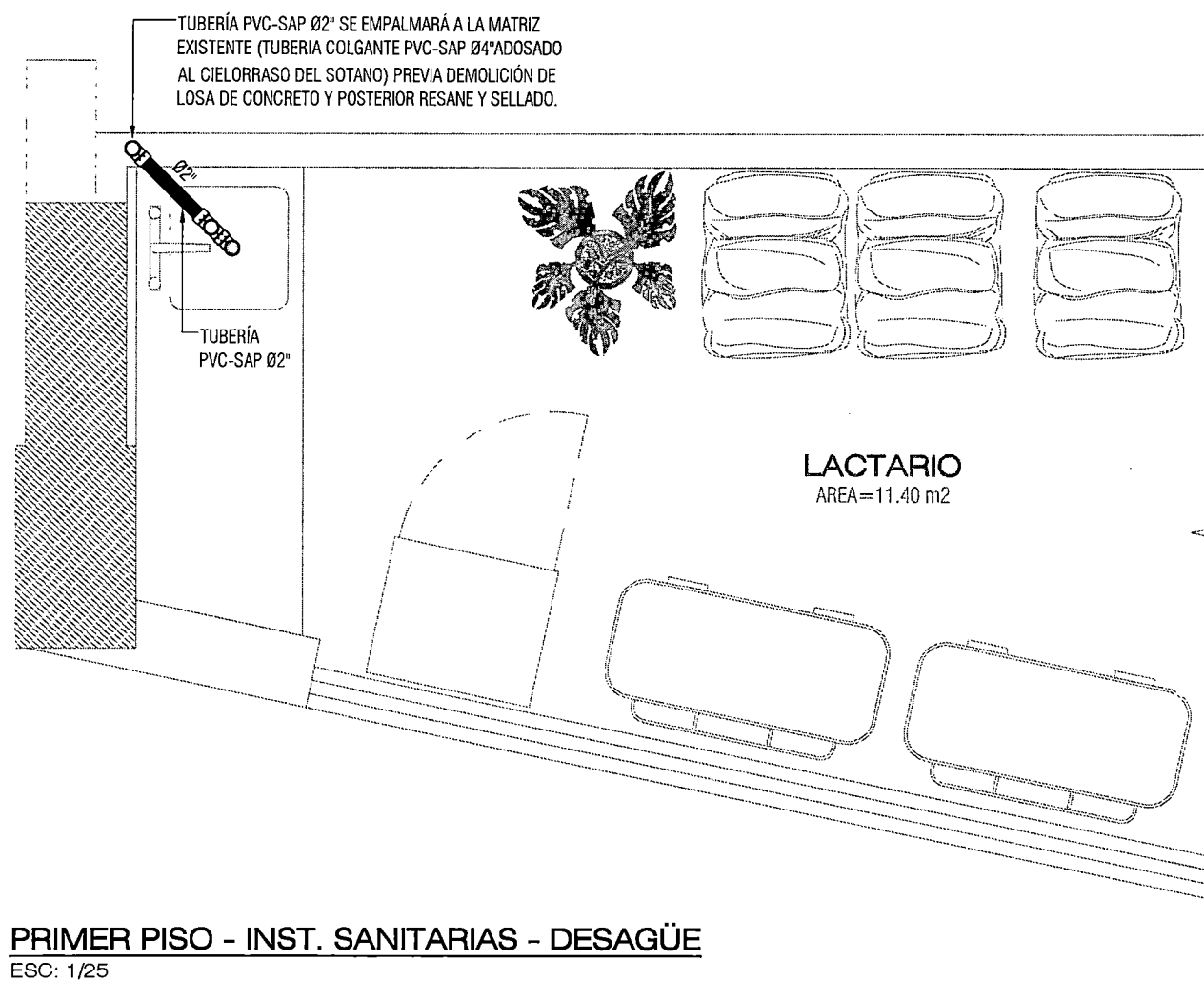


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PRECIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN : Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

DETALLES

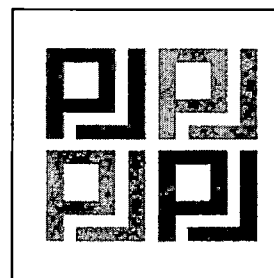
D-46



LEYENDA DESAGÜE	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	TUBERIA SANITARIA DE Ø4"
	TUBERIA SANITARIA DE Ø2"
	CODO DE 90° DE Ø2" y Ø4"
	CODO DE 45° DE Ø2" y Ø4"
	CODO DE 90° CON VENTILACION
	TEE RECTA
	TEE SANITARIA
	"Y" SANITARIA SIMPLE DE Ø2" y Ø4"
	"Y" SANITARIA CON REDUCCIÓN DE Ø4" a Ø2"
	TRAMPA TIPO "P"
	REGISTRO ROSCADO DE PISO DE Ø4"

PRIMER PISO - INST. SANITARIAS - DESAGÜE

ESC: 1/25

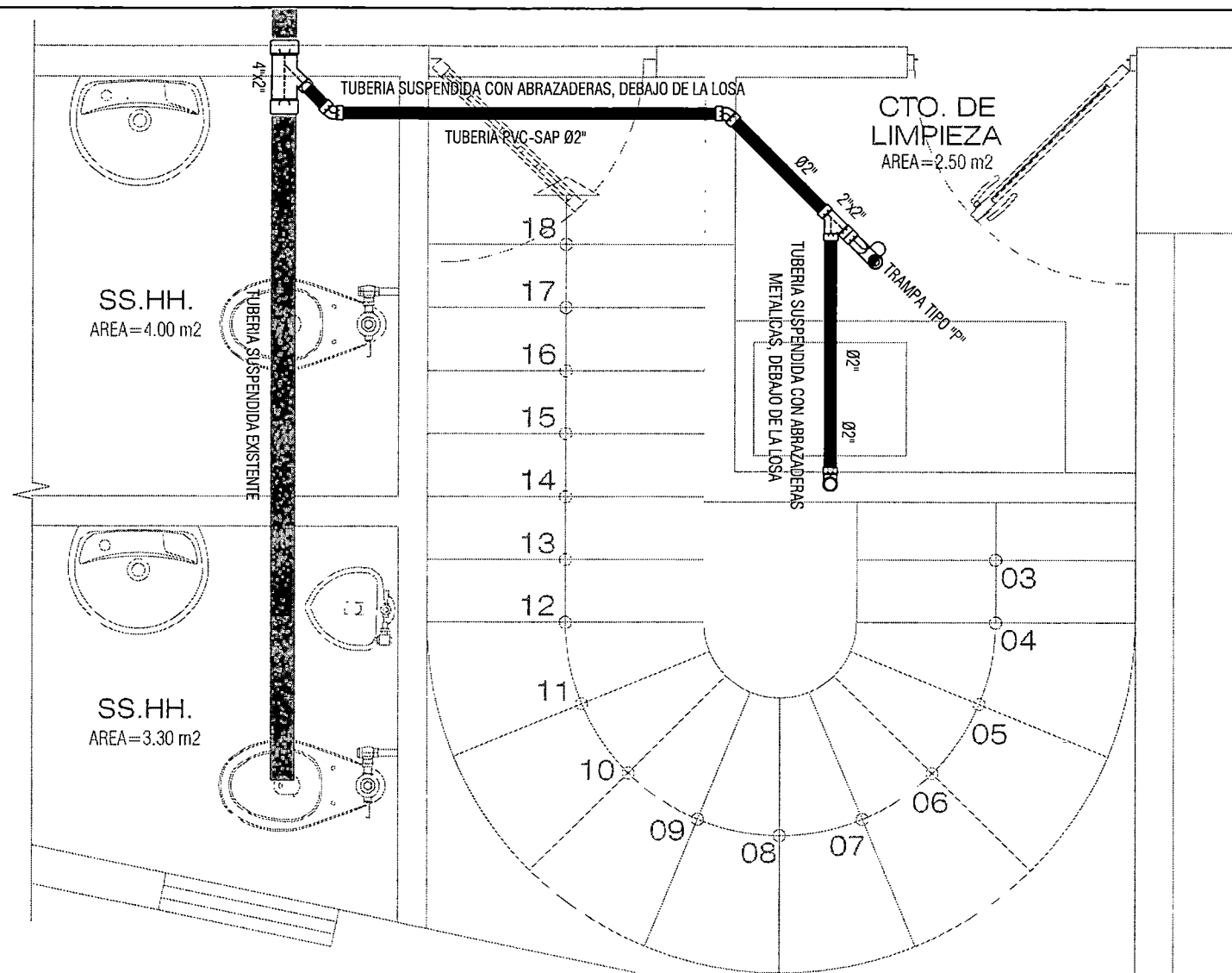


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUN"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUN
DIRECCIÓN : Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

INSTALACIONES
SANITARIAS

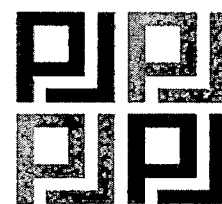
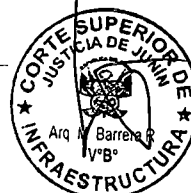
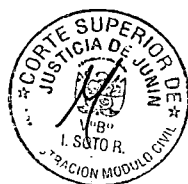
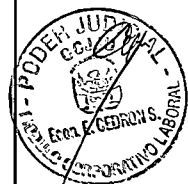
IS-01



LEYENDA DESAGÜE	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	TUBERIA SANITARIA DE Ø4"
	TUBERIA SANITARIA DE Ø2"
	CODO DE 90° DE Ø2" y Ø4"
	CODO DE 45° DE Ø2" y Ø4"
	CODO DE 90° CON VENTILACION
	TEE RECTA
	TEE SANITARIA
	"Y" SANITARIA SIMPLE DE Ø2" y Ø4"
	"Y" SANITARIA CON REDUCCIÓN DE Ø4" a Ø2"
	TRAMPA TIPO "P"
	REGISTRO ROSCADO DE PISO DE Ø4"

PRIMER PISO - INST. SANITARIAS - DESAGÜE

ESC: 1/25

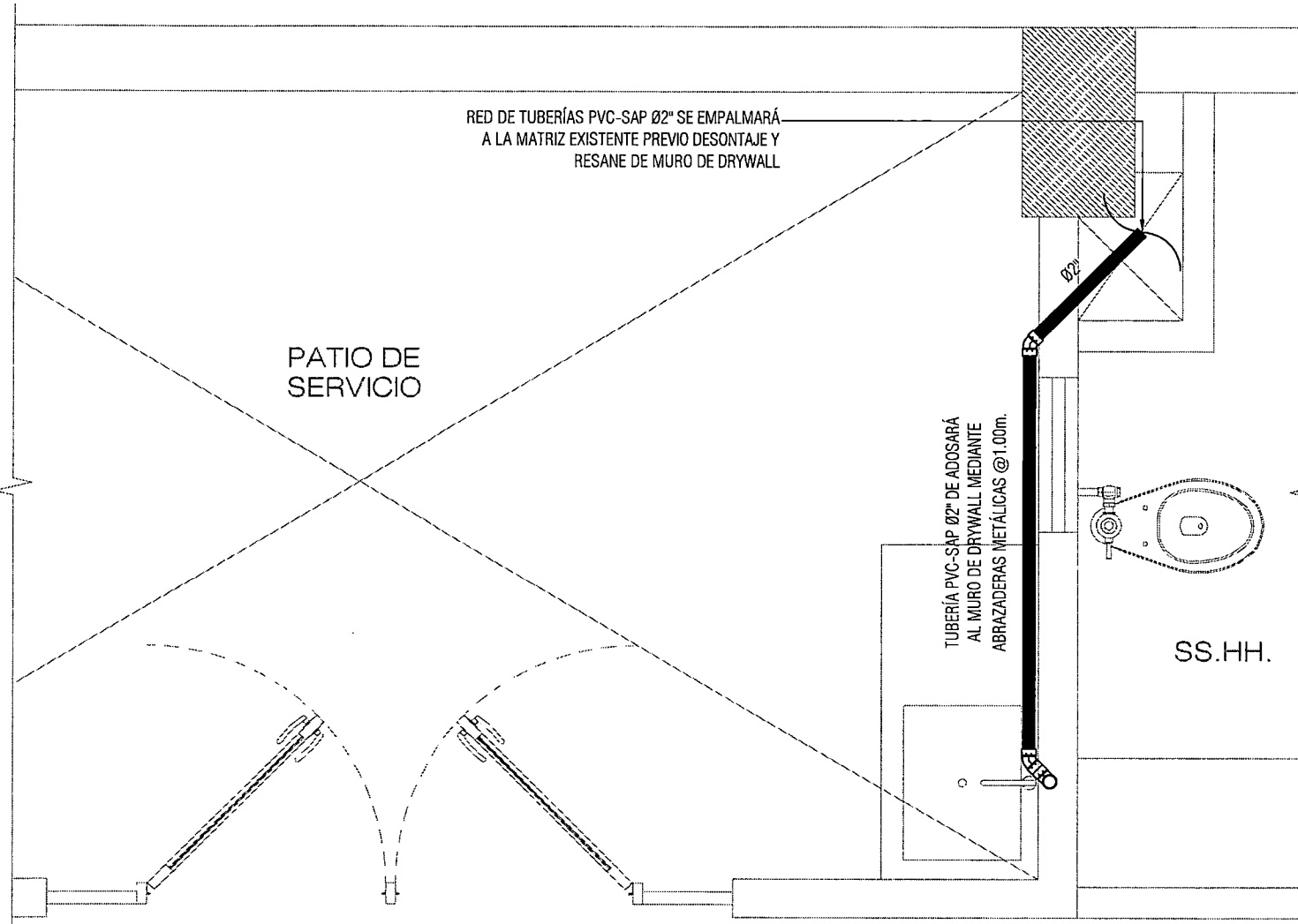


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
 DIRECCIÓN : Prlg. CUZCO N° 790
 UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
 ESCALA : INDICADA
 FECHA : OCTUBRE - 2023

INSTALACIONES
SANITARIAS

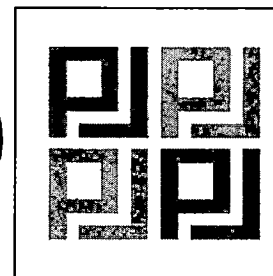
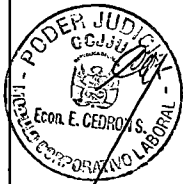
IS-02



LEYENDA DESAGÜE	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	TUBERIA SANITARIA DE Ø4"
	TUBERIA SANITARIA DE Ø2"
	CODO DE 90° DE Ø2" y Ø4"
	CODO DE 45° DE Ø2" y Ø4"
	CODO DE 90° CON VENTILACION
	TEE RECTA
	TEE SANITARIA
	"Y" SANITARIA SIMPLE DE Ø2" y Ø4"
	"Y" SANITARIA CON REDUCCIÓN DE Ø4" a Ø2"
	TRAMPA TIPO "P"
	REGISTRO ROSCADO DE PISO DE Ø4"

SEGUNDO PISO - INST. SANITARIAS - DESAGÜE

ESC: 1/25

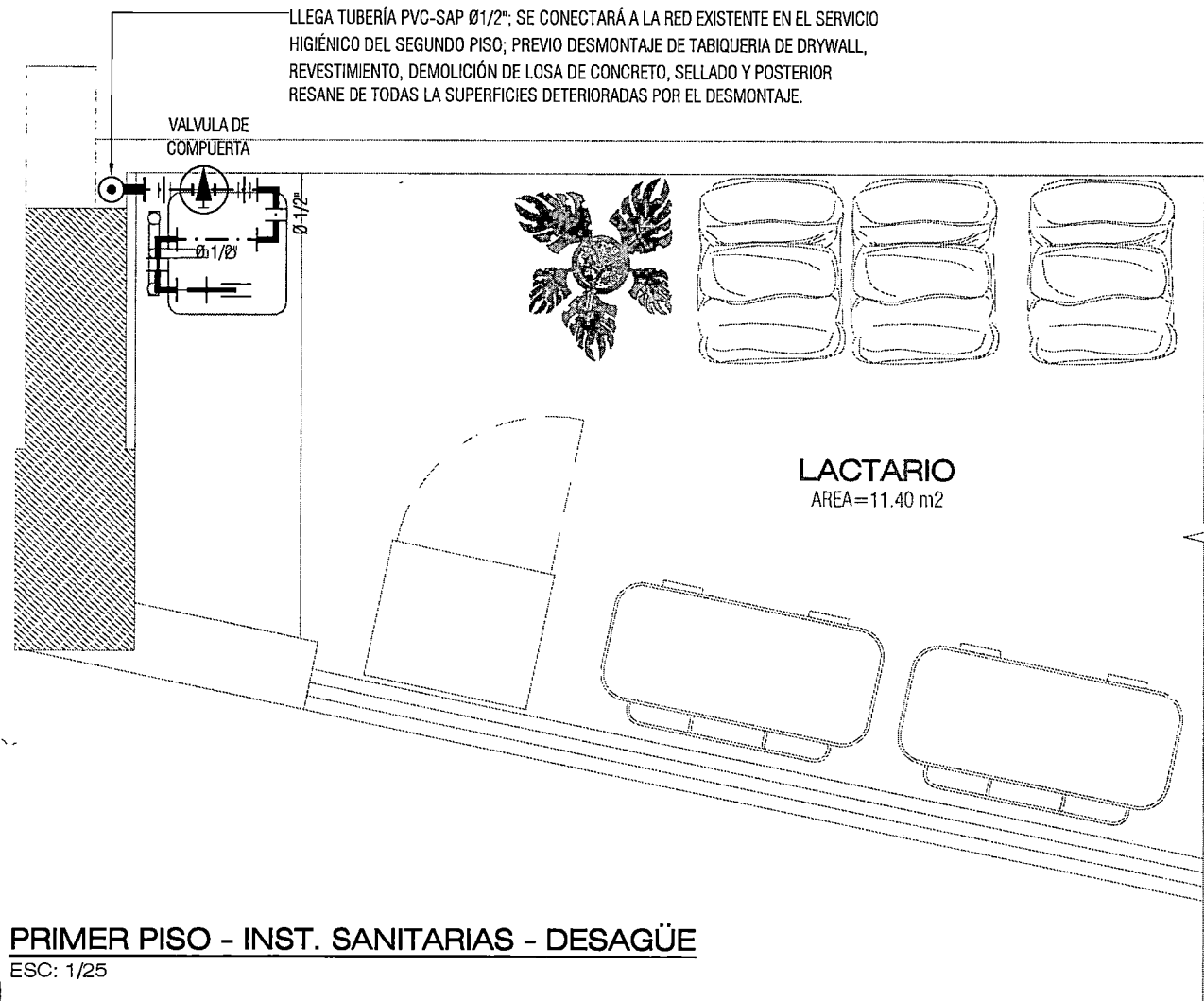


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
 DIRECCIÓN : Prlg. CUZCO N° 790
 UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
 ESCALA : INDICADA
 FECHA : OCTUBRE - 2023

INSTALACIONES
SANITARIAS

IS-03



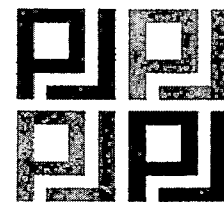
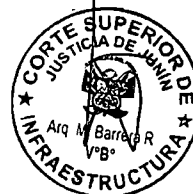
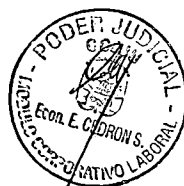
LEYENDA DE AGUA	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
---	TUBERIA DE AGUA
---	CODO DE 90°
---	SUBE TUBERIA DE AGUA
---	BAJA TUBERIA DE AGUA
---	TEE
---	TEE CON SUBIDA
---	TEE CON BAJADA
---	VALVULA DE COMPUERTA
---	UNION UNIVERSAL
---	PUNTO DE SALIDA DE AGUA
---	VALVULA CHECK
---	LLAVE DE RIEGO

NOTA:

LA RED DE TUBERÍAS SE INSTALARÁ POR DEBAJO DE LA LOSA ALIGERADA, CON SOPORTES METÁLICOS COLGANTES CADA 1.00m.

PRIMER PISO - INST. SANITARIAS - DESAGÜE

ESC: 1/25



SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN : Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

**INSTALACIONES
SANITARIAS**

IS-04

LLEGA TUBERÍA PVC-SAP Ø 1/2"; SE CONECTARÁ A LA RED EXISTENTE EN EL SERVICIO HIGIÉNICO COLINDANTE; PREVIO DESMONTAJE DE TABIQUERÍA DE DRYWALL, REVESTIMIENTO, DEMOLICIÓN DE LOSA DE CONCRETO, SELLADO Y POSTERIOR RESANE DE TODAS LAS SUPERFICIES DETERIORADAS POR EL DESMONTAJE

SS.HH.
AREA=4.00 m²

SS.HH.
AREA=3.30 m²

PVC-SAP Ø 1/2"
VA POR DEBAJO DE LA LOSA

CTO. DE LIMPIEZA
AREA=2.50 m²

VALVULA DE COMPUERTA

PVC-SAP Ø 1/2"

Ø 1/2"

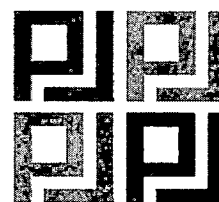
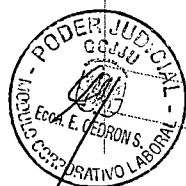
LEYENDA DE AGUA

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
---	TUBERÍA DE AGUA
---	CODO DE 90°
---	SUBE TUBERÍA DE AGUA
---	BAJA TUBERÍA DE AGUA
---	TEE
---	TEE CON SUBIDA
---	TEE CON BAJADA
---	VALVULA DE COMPUERTA
---	UNION UNIVERSAL
---	PUNTO DE SALIDA DE AGUA
---	VALVULA CHECK
---	LLAVE DE RIEGO

NOTA:
LA RED DE TUBERÍAS SE INSTALARÁ POR DEBAJO DE LA LOSA ALIGERADA, CON SOPORTES METÁLICOS COLGANTES CADA 1.00m.

PRIMER PISO - INST. SANITARIAS - DESAGÜE

ESC: 1/25



SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJ

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCIÓN : Prtg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

INSTALACIONES
SANITARIAS

IS-05

TUBERÍA PVC-SAP Ø3/4" SE
CONECTARÁ A LA RED EXISTENTE EN
EL SERVICIO HIGIÉNICO COLINDANTE

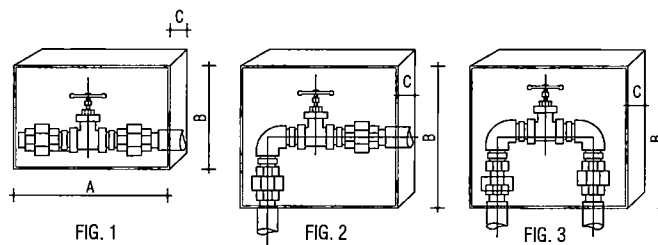
PATIO DE
SERVICIO

VALVULA DE
COMPUERTA

SS.HH.

PVC-SAP Ø 3/4"

Ø 1 1/2"



Ø	A	B	C
1/2"	0,20	0,15	0,07
3/4"	0,25	0,15	0,07
1"	0,25	0,20	0,10

Ø	A	B	C
1/2"	0,20	0,20	0,07
3/4"	0,20	0,20	0,07
1"	0,25	0,25	0,10

- a) LA VÁLVULA DE COMPUERTA DEBERÁ INSTALARSE EN LOS LUGARES DONDE SE INDIQUE EL PROYECTO, EN MUROS NO SE PERMITIRÁ LA INSTALACIÓN EN PISOS.
- b) ANTES DE INSTALAR LA VÁLVULA, DEBERÁ VERIFICARSE SU HERMETISMO.
- c) LA VÁLVULA ESTARÁ UBICADA ENTRE DOS UNIONES UNIVERSALES DE ASIENTO PLANO O SISTEMA EQUIVALENTE, PARA PERMITIR SU REPARACION Y/O MANTENIMIENTO EXTRAYENDO LA VÁLVULA SIN CORTAR LA TUBERÍA.
- d) EL NICHU DISEÑADO PARA QUE ALBERGUE LA VÁLVULA Y LAS UNIONES UNIVERSALES, DE LAS DIMENSIONES INDICADAS IRÁ EN EL MURO. LLEVARÁ MARCO Y PUERTA DE ALUMINIO, CON FIJADOR O TIRADOR Y SISTEMA DE FIJACIÓN A PRESION.
- e) DEBERÁ TENERSE CUIDADO DE COLOCAR LA VÁLVULA Y LAS UNIONES DE MODO DE NO DIFICULTAR SU OPERACIÓN.

LEYENDA DE AGUA

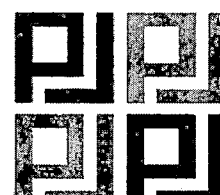
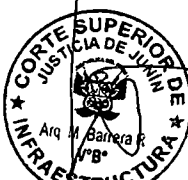
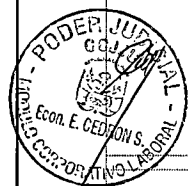
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
---	TUBERÍA DE AGUA
---	CODO DE 90°
---	SUBE TUBERÍA DE AGUA
---	BAJA TUBERÍA DE AGUA
---	TEE
---	TEE CON SUBIDA
---	TEE CON BAJADA
---	VALVULA DE COMPUERTA
---	UNION UNIVERSAL
---	PUNTO DE SALIDA DE AGUA
---	VALVULA CHECK
---	LLAVE DE RIEGO

NOTA:

LA RED DE TUBERÍAS SE INSTALARÁ POR DEBAJO DE LA LOSA ALIGERADA, CON SOPORTES METÁLICOS COLGANTES CADA 1.00m.

SEGUNDO PISO - INST. SANITARIAS - AGUA

ESC: 1/25

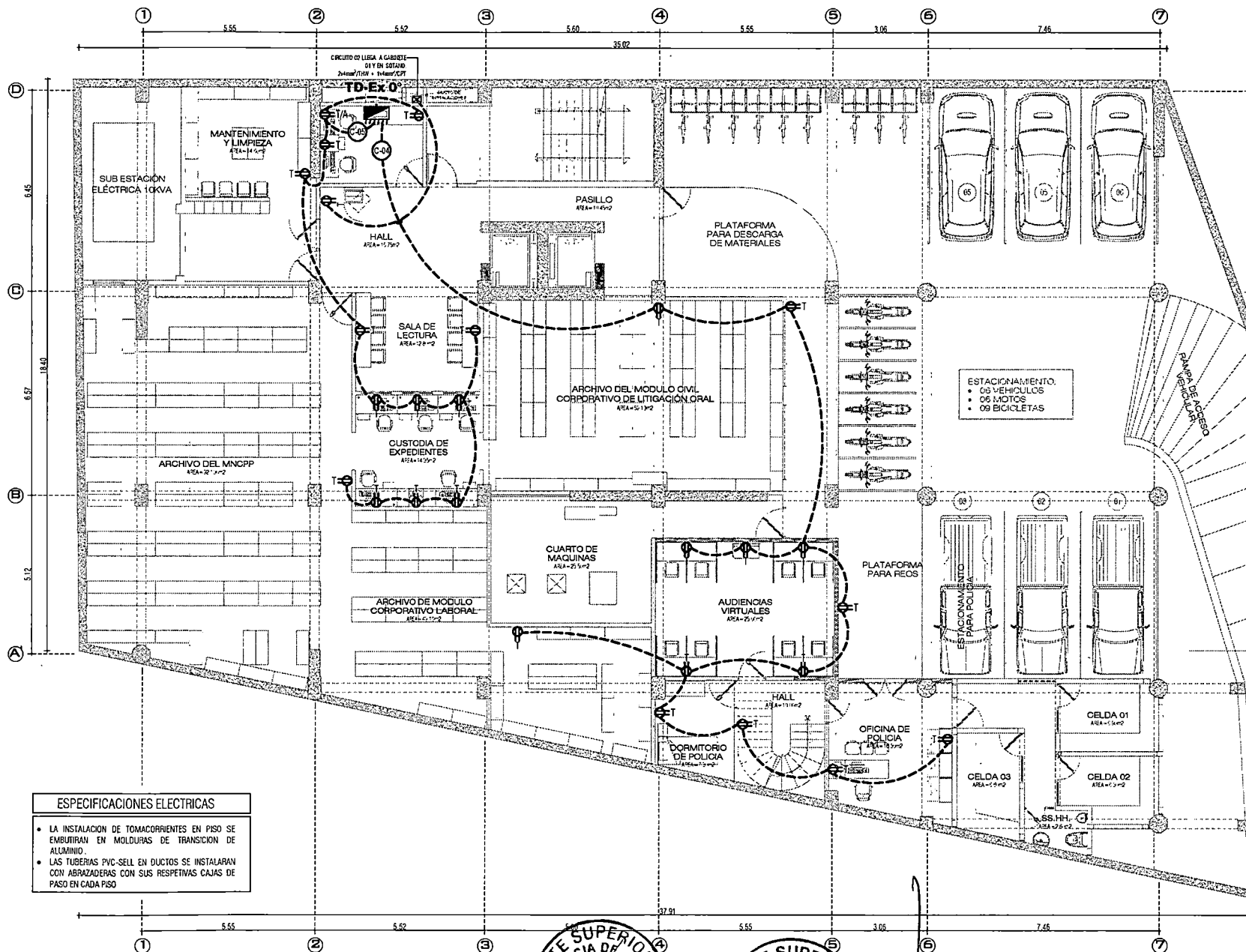


*SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUN.

ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUN
DIRECCIÓN	: Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA	: INDICADA
FECHA	: OCTUBRE - 2023

INSTALACIONES
SANITARIAS

IS-06



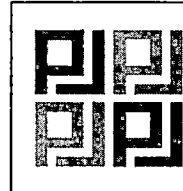
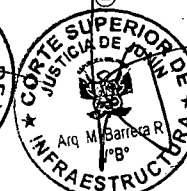
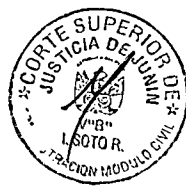
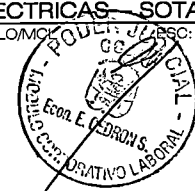
LEYENDA DE INST. ELECTRICAS		
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	COTA
	TABlero DE DISTRIBUCIÓN EXISTENTE	1.80
	TABlero DE DISTRIBUCIÓN NUEVO	1.80
	LUMINARIA LED TIPO PLATO DE 30W. E27, Ø24cm. LUZ FRÍA; A INSTALAR. (INCLUYE SOCKET, CANALETA Y CABLES PARA SU CONEXIÓN AL CIRCUITO DE LUMINARIAS).	CIELO RASO
	LUMINARIA TIPO DICROICO LED DE 5W. LUZ CALDA; A INSTALAR	CIELO RASO
	LUMINARIA EXISTENTE A REUBICAR. INCLUYE CANALETAS, CABLES Y ACCESORIOS PARA SU INSTALACIÓN	CIELO RASO
	LUMINARIA LED TIPO BRACKET/ APILQUE DE 5W. LUZ CALDA; A INSTALAR	2.00
	LUMINARIA LED CUADRADO TIPO PANEL PARA EMBUTIR (EXISTENTE).	CIELO RASO
	LUMINARIA LED CIRCULAR PARA EMBUTIR (EXISTENTE).	CIELO RASO
	LUMINARIA TIPO FLUORESCENTE 2x18W (EXISTENTE).	CIELO RASO
	INTERRUPTOR SIMPLE A INSTALAR	1.40
	INTERRUPTOR DOBLE A INSTALAR	1.40
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA; A INSTALAR	0.40
	TOMACORRIENTE EXISTENTE	0.40
	TOMACORRIENTE ALTO EXISTENTE	0.80-1.30
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA; A INSTALAR	1.80
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA; A INSTALAR DE PUNTO CERCAÑO EXISTENTE	0.40
	TOMACORRIENTE SIMPLE ALTO DE EMERGENCIA; A INSTALAR	2.40
	TOMACORRIENTE DE PISO DOBLE CON LINEA TIERRA; A INSTALAR	PISO

LEYENDA DE CIRCUITOS	
	TUBERÍA PVC-SEL Ø 20mm. (EMBUITO EN TABIQUERÍA DE DRYWALL) Y/O CANALETA ADOSABLE DE PVC 12x20mm. (SOBRE LOSA ALGERADA). CONDUCTORES DE 2x2.5mm ² /THW A INSTALAR. PARA INTERRUPTOR
	TUBERÍA PVC-SEL Ø 20mm. (DENTRO DE CIELO RASO SUSPENDIDO). Y/O CANALETA ADOSABLE DE PVC DE 12x20mm. (SOBRE LOSA ALGERADA). CONDUCTORES DE 2x2.5mm ² /THW A INSTALAR. PARA LUMINARIAS
	TUBERÍA PVC-SEL Ø 20mm. (EMBUITO EN TABIQUERÍA DE DRYWALL Y EN DUCTOS DE INSTALACIÓN) Y/O CANALETA ADOSABLE PVC DE 12x20mm. (SOBRE MUROS EXISTENTES). CONDUCTORES DE 2x4mm ² /THW + 1x4mm ² /CPT A INSTALAR. PARA TOMACORRIENTES
	CONEXIÓN ENTRE ARTEFACTOS ELECTRICOS EXISTENTES.

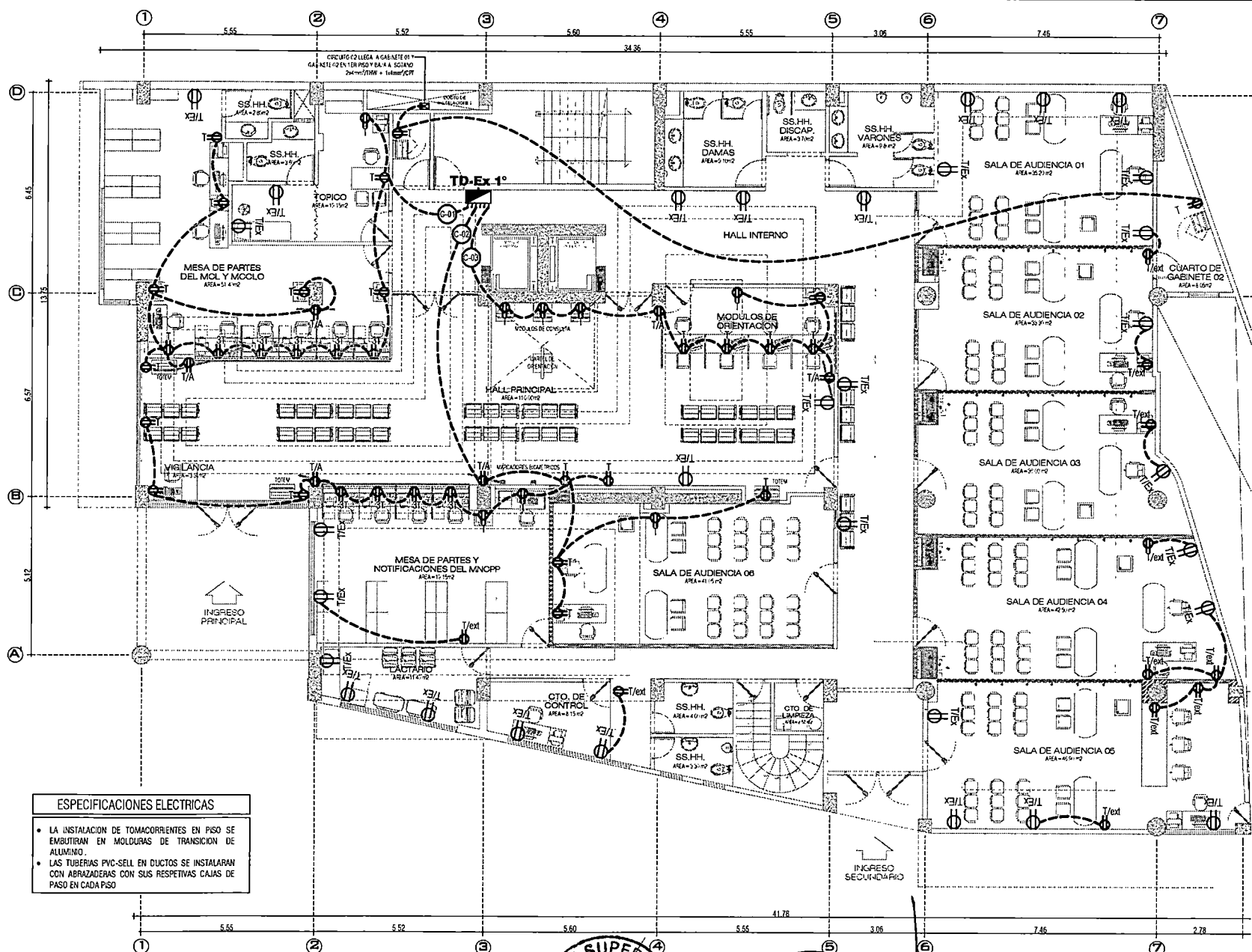
ESPECIFICACIONES ELECTRICAS

- LA INSTALACION DE TOMACORRIENTES EN PISO SE EMBUTIRAN EN MOLDEAS DE TRANSICION DE ALUMINIO
- LAS TUBERIAS PVC-SEL EN DUCTOS SE INSTALARAN CON ABRAZADERAS CON SUS RESPECTIVAS CAJAS DE PASO EN CADA PISO

INST. ELECTRICAS - SOTANO
MNCPP/MCLO/MC...



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJ.J."	
ÁREA TÉCNICA :	COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJ.J.
DIRECCIÓN :	Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN :	Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA :	INDICADA
FECHA :	OCTUBRE - 2023
INSTALACIONES ELECTRICAS	
IE-01	



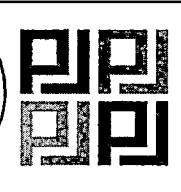
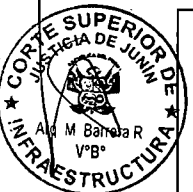
ESPECIFICACIONES ELECTRICAS

- LA INSTALACION DE TOMACORRIENTES EN PISO SE EMBUTIRAN EN MOLDURAS DE TRANSICION DE ALUMINIO
- LAS TUBERIAS PVC-SEL EN DUCTOS SE INSTALARAN CON ABRAZADERAS CON SUS RESPECTIVAS CAJAS DE PASO EN CADA PISO

LEYENDA DE INST. ELECTRICAS		
SIMBOLO	DESCRIPCION	COTA
	TABLERO DE DISTRIBUCION EXISTENTE	1.80
	TABLERO DE DISTRIBUCION NUEVO	1.80
	LUMINARIA LED TIPO PLATO DE 30W. E27, Ø24cm. LUZ FRIA: A INSTALAR (INCLUDE SOCKET, CANALETA Y CABLES PARA SU CONEXION AL CIRCUITO DE LUMINARIAS).	CIELO RASO
	LUMINARIA TIPO DICROICO LED DE 5W. LUZ CALIDA: A INSTALAR.	CIELO RASO
	LUMINARIA EXISTENTE A REUBICAR INCLUDE CANALETAS, CABLES Y ACCESORIOS PARA SU INSTALACION	CIELO RASO
	LUMINARIA LED TIPO BRACKET/ APILQUE DE 5W. LUZ CALIDA: A INSTALAR.	2.00
	LUMINARIA LED CUADRADO TIPO PANEL PARA EMBUTIR (EXISTENTE).	CIELO RASO
	LUMINARIA LED CIRCULAR PARA EMBUTIR (EXISTENTE).	CIELO RASO
	LUMINARIA TIPO FLUORESCENTE 2x1 8W. (EXISTENTE).	CIELO RASO
	INTERRUPTOR SIMPLE A INSTALAR	1.40
	INTERRUPTOR DOBLE A INSTALAR	1.40
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA: A INSTALAR	0.40
	TOMACORRIENTE TRIPLE CON LINEA TIERRA: A INSTALAR	0.40
	TOMACORRIENTE EXISTENTE	0.40
	TOMACORRIENTE ALTO EXISTENTE	0.80-1.30
	TOMACORRIENTE ALTO DOBLE CON LINEA TIERRA: A INSTALAR	1.80
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA: A INSTALAR DE PUNTO CERCAO EXISTENTE	0.40
	TOMACORRIENTE SIMPLE ALTO DE EMERGENCIA: A INSTALAR	2.40
	TOMACORRIENTE DE PISO DOBLE CON LINEA TIERRA: A INSTALAR	PISO

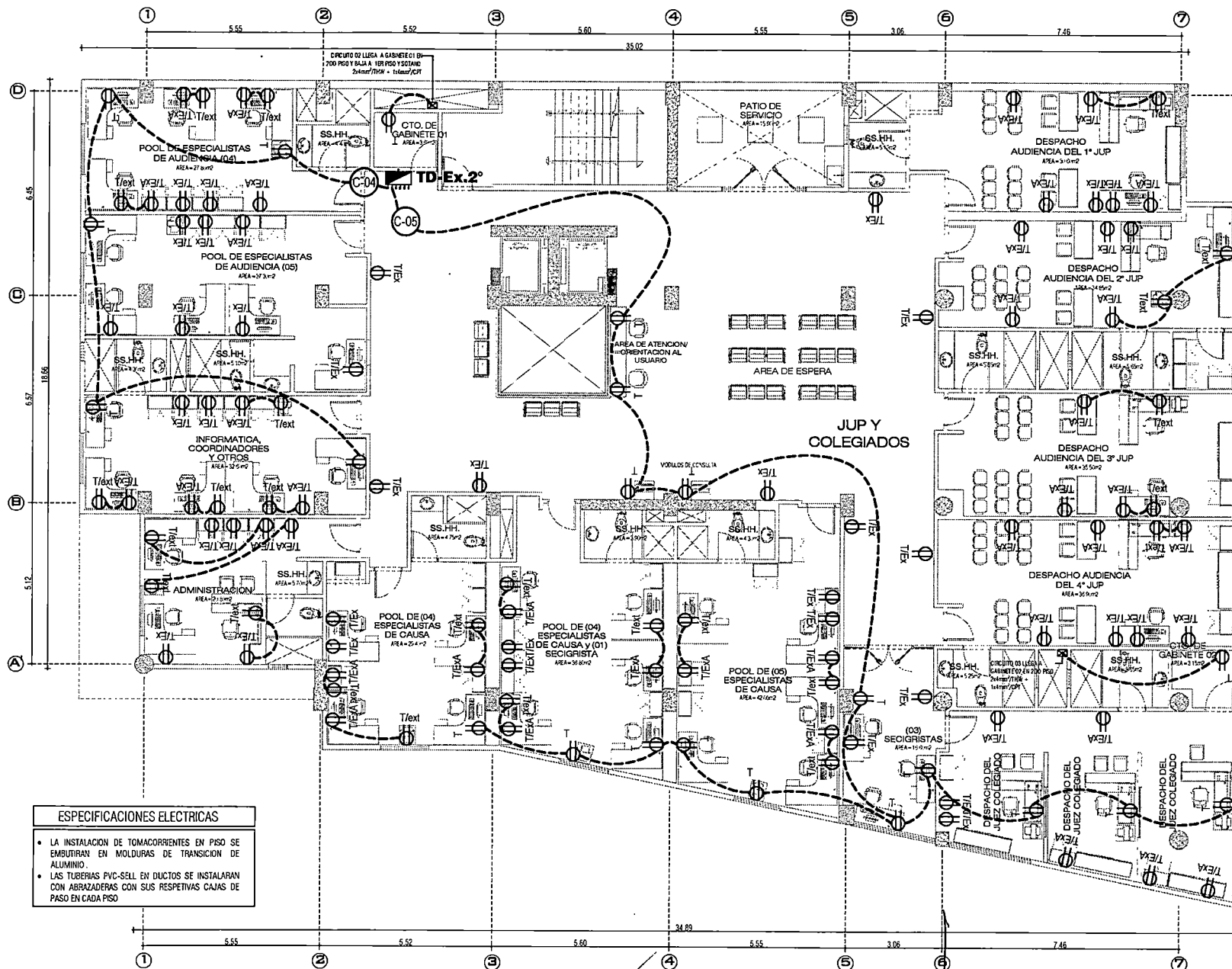
LEYENDA DE CIRCUITOS	
	TUBERIA PVC-SEL Ø 20mm. (EMBUITO EN TABIQUERIA DE DRYWALL) Y/O CANALETA ADOSABLE DE PVC 12x20mm. (SOBRE LOSA ALIGERADA). CONDUCTORES DE 2x2.5mm ² /THW A INSTALAR. PARA INTERRUPTOR.
	TUBERIA PVC-SEL Ø 20mm. (CENTRO DE CIELO RASO SUSPENDIDO) Y/O CANALETA ADOSABLE DE PVC DE 12x20mm. (SOBRE LOSA ALIGERADA). CONDUCTORES DE 2x4.5mm ² /THW A INSTALAR. PARA LUMINARIAS.
	TUBERIA PVC-SEL Ø 20mm. (EMBUITO EN TABIQUERIA DE DRYWALL Y EN DUCTOS DE INSTALACION) Y/O CANALETA ADOSABLE PVC DE 12x20mm. (SOBRE MUROS EXISTENTES). CONDUCTORES DE 2x4.5mm ² /THW + 1x4mm ² /CPT A INSTALAR. PARA TOMACORRIENTES.
	CONEXION ENTRE ARTEFACTOS ELECTRICOS EXISTENTES.

INST. ELECTRICAS - PRIMER NIVEL
MNOPP/MCCLO/MCL
ESC: 1/125



"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL. MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PRECIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUN"

ÁREA TÉCNICA :	COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUN	INSTALACIONES ELECTRICAS IE-02
DIRECCIÓN :	Prig. CUZCO N° 780	
UBICACIÓN :	Dist. HUANCAYO, Prov. HUANCAYO, Dep. JUNÍN	
ESCALA :	INDICADA	
FECHA :	OCTUBRE - 2023	



ESPECIFICACIONES ELECTRICAS

- LA INSTALACION DE TOMACORRIENTES EN PISO SE EMBUTIRAN EN MOLDURAS DE TRANSICION DE ALUMINIO
- LAS TUBERIAS PVC-SEL EN DUCTOS SE INSTALARAN CON ABRAZADERAS CON SUS RESPECTIVAS CAJAS DE PASO EN CADA PISO

LEYENDA DE INST. ELECTRICAS

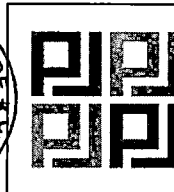
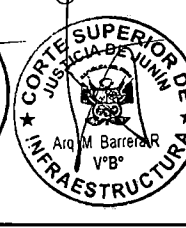
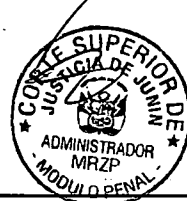
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	COTA
	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN EXISTENTE	1.80
	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN NUEVO	1.80
	LUMINARIA LED TIPO PLATO DE 30W., E27, Ø24cm. LUZ FRÍA: A INSTALAR. (INCLUDE SOCKET, CANALETA Y CABLES PARA SU CONEXIÓN AL CIRCUITO DE LUMINARIAS).	CIELO RASO
	LUMINARIA TIPO DICROICO LED DE 5W. LUZ CALIDA: A INSTALAR	CIELO RASO
	LUMINARIA EXISTENTE A REUSAR. INCLUDE CANALETAS, CABLES Y ACCESORIOS PARA SU INSTALACIÓN	CIELO RASO
	LUMINARIA LED CUADRADO TIPO PANEL PARA EMBUTIR (EXISTENTE).	CIELO RASO
	LUMINARIA LED CIRCULAR PARA EMBUTIR (EXISTENTE).	CIELO RASO
	LUMINARIA TIPO FLUORESCENTE 2x1 8W. (EXISTENTE).	CIELO RASO
	INTERRUPTOR SIMPLE A INSTALAR	1.40
	INTERRUPTOR DOBLE A INSTALAR	1.40
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA: A INSTALAR	0.40
	TOMACORRIENTE EXISTENTE	0.40
	TOMACORRIENTE ALTO EXISTENTE	0.80-1.30
	TOMACORRIENTE ALTO DOBLE CON LINEA TIERRA: A INSTALAR	1.80
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA: A INSTALAR DE PUNTO CERCANO EXISTENTE	0.40
	TOMACORRIENTE SIMPLE ALTO DE EMERGENCIA: A INSTALAR	2.40
	TOMACORRIENTE DE PISO DOBLE CON LINEA TIERRA: A INSTALAR	PISO

LEYENDA DE CIRCUITOS

	TUBERÍA PVC-SEL Ø 20mm. (EMBUTIDO EN TABIQUERÍA DE DRYWALL) Y/O CANALETA ADOSABLE DE PVC DE 12x20mm. (SOBRE LOSA ALIGERADA). CONDUCTORES DE 2x2.5mm²/THW A INSTALAR PARA INTERRUPTOR.
	TUBERÍA PVC-SEL Ø 20mm. (DENTRO DE CIELOPISO SUSPENDIDO). Y/O CANALETA ADOSABLE DE PVC DE 12x20mm. (SOBRE LOSA ALIGERADA). CONDUCTORES DE 2x2.5mm²/THW A INSTALAR PARA LUMINARIAS.
	TUBERÍA PVC-SEL Ø 20mm. (EMBUTIDO EN TABIQUERÍA DE DRYWALL Y EN DUCTOS DE INSTALACIÓN) Y/O CANALETA ADOSABLE PVC DE 12x20mm. (SOBRE MUROS EXISTENTES). CONDUCTORES DE 2x4mm²/THW + 1x4mm²/CPT A INSTALAR PARA TOMACORRIENTES.
	CONEXIÓN ENTRE ARTEFACTOS ELECTRICOS EXISTENTES.

INST. ELECTRICAS - SEGUNDO NIVEL

MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL
ESC: 1/125

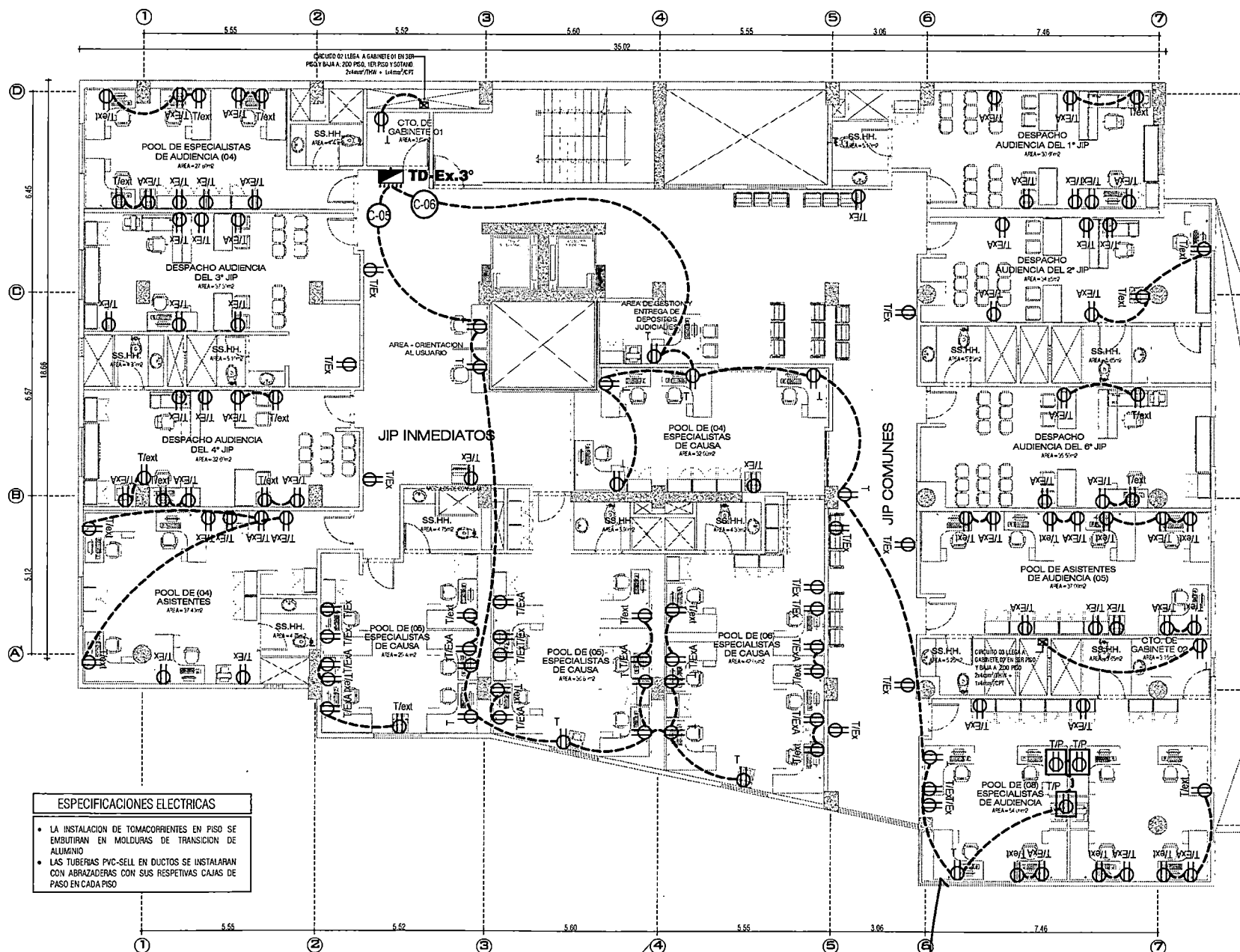


SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUU

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUU
DIRECCIÓN : Prig. CUZCO N° 780
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

INSTALACIONES ELECTRICAS

IE-03



ESPECIFICACIONES ELECTRICAS

- LA INSTALACION DE TOMACORRIENTES EN PISO SE EMBUTIRAN EN MOLDURAS DE TRANSICION DE ALUMINIO
- LAS TUBERIAS PVC-SEL EN DUCTOS SE INSTALARAN CON ABRAZADERAS CON SUS RESPECTIVAS CAJAS DE PASO EN CADA PISO

LEYENDA DE INST. ELECTRICAS

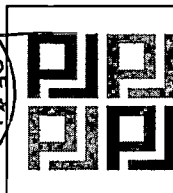
SIMBOLO	DESCRIPCION	COTA
	TABLERO DE DISTRIBUCION EXISTENTE	1.80
	TABLERO DE DISTRIBUCION NUEVO	1.80
	LUMINARIA LED TIPO PLATO DE 30W. E27, Ø24cm. LUZ FRIA A INSTALAR (INCLUDE SOCKET, CANALETA Y CABLES PARA SU CONEXION AL CIRCUITO DE LUMINARIAS).	CIELO RASO
	LUMINARIA TIPO DICROICO LED DE SW. LUZ CALIDA A INSTALAR.	CIELO RASO
	LUMINARIA EXISTENTE A REUBICAR. INCLUDE CANALETAS, CABLES Y ACCESORIOS PARA SU INSTALACION	CIELO RASO
	LUMINARIA LED TIPO BRACKET/ APLIQUE DE SW. LUZ CALIDA A INSTALAR	2.00
	LUMINARIA LED CUADRADO TIPO PANEL PARA EMBUTIR (EXISTENTE).	CIELO RASO
	LUMINARIA LED CIRCULAR PARA EMBUTIR (EXISTENTE).	CIELO RASO
	LUMINARIA TIPO FLUORESCENTE 2x18W. (EXISTENTE).	CIELO RASO
	INTERRUPTOR SIMPLE A INSTALAR.	1.40
	INTERRUPTOR DOBLE A INSTALAR.	1.40
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA A INSTALAR	0.40
	TOMACORRIENTE EXISTENTE	0.40
	TOMACORRIENTE ALTO EXISTENTE	0.80-1.30
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA A INSTALAR	1.80
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA A INSTALAR DE PUNTO CERCAÑO EXISTENTE	0.40
	TOMACORRIENTE SIMPLE ALTO DE EMERGENCIA A INSTALAR	2.40
	TOMACORRIENTE DE PISO DOBLE CON LINEA TIERRA A INSTALAR	PISO

LEYENDA DE CIRCUITOS

	TUBERIA PVC-SEL Ø 20mm. (EMBUITO EN TABIQUERIA DE DRYWALL) Y/O CANALETA ADOSABLE DE PVC DE 12x20mm. (SOBRE LOSA ALIGERADA). CONDUCTORES DE 2x2.5mm²/TIWA A INSTALAR. PARA INTERRUPTOR.
	TUBERIA PVC-SEL Ø 20mm. (DENTRO DE CIELO RASO SUSPENDIDO). Y/O CANALETA ADOSABLE DE PVC DE 12x20mm. (SOBRE LOSA ALIGERADA). CONDUCTORES DE 2x2.5mm²/TIWA A INSTALAR. PARA LUMINARIAS.
	TUBERIA PVC-SEL Ø 20mm. (EMBUITO EN TABIQUERIA DE DRYWALL Y EN DUCTOS DE INSTALACION) Y/O CANALETA ADOSABLE PVC DE 12x20mm. (SOBRE MUROS EXISTENTES). CONDUCTORES DE 2x4mm²/TIWA + 1x4mm²/CPT A INSTALAR. PARA TOMACORRIENTES.
	CONEXION ENTRE ARTEFACTOS ELECTRICOS EXISTENTES.

INST. ELECTRICAS - TERCER NIVEL

MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL
ESC: 1/125

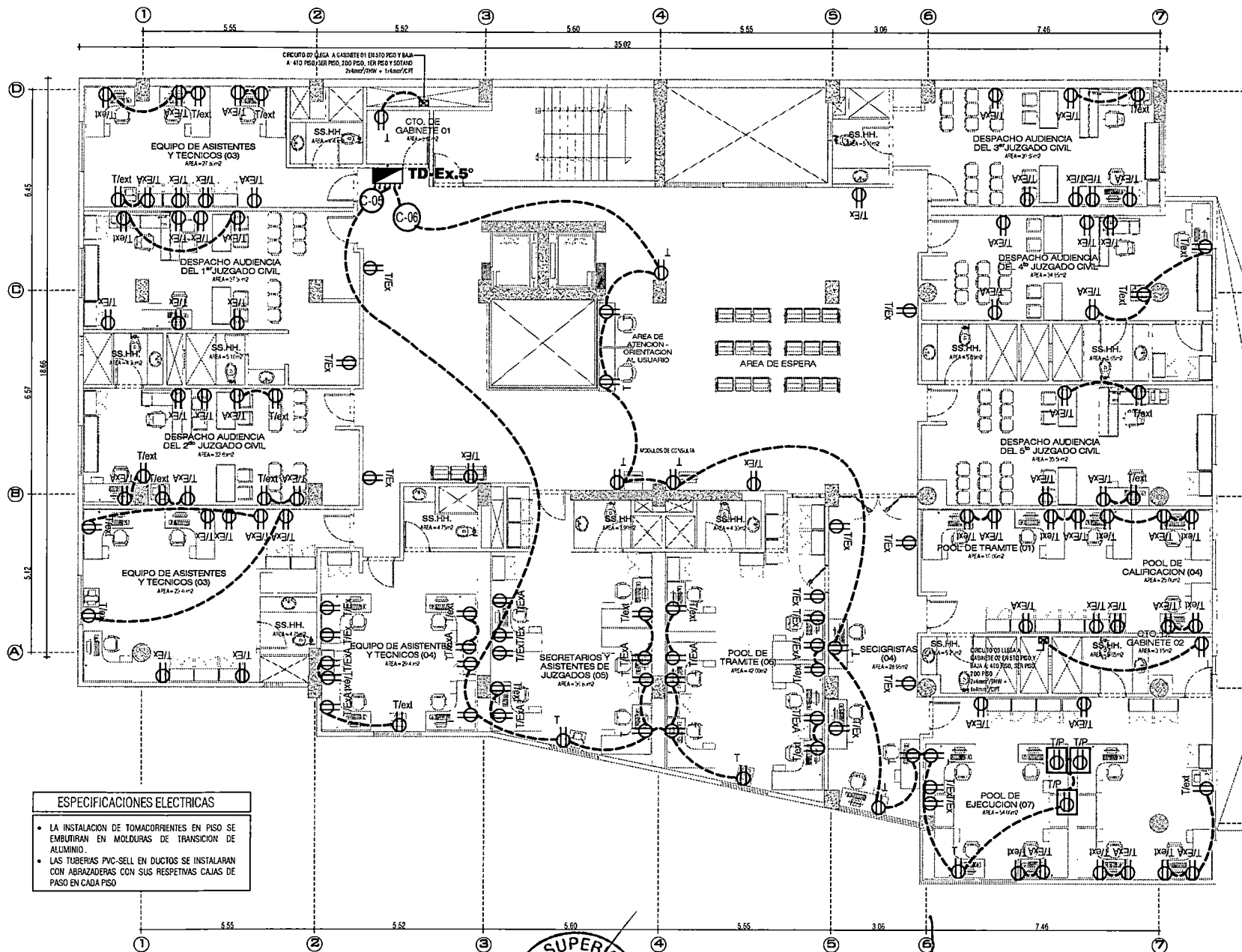


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL: EN EL PRECIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJ"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJJJ
DIRECCIÓN : Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

INSTALACIONES ELECTRICAS

IE-04



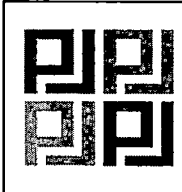
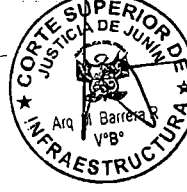
LEYENDA DE INST. ELECTRICAS		
SIMBOLO	DESCRIPCIÓN	COTA
	TABlero DE DISTRIBUCIÓN EXISTENTE	1.80
	TABlero DE DISTRIBUCIÓN NUEVO	1.80
	LUMINARIA LED TIPO PLATO DE 30W., E27, Ø24cm. LUZ FRÍA; A INSTALAR (INCLUYE SOCKET, CANALETA Y CABLES PARA SU CONEXIÓN AL CIRCUITO DE LUMINARIAS).	CIELO RASO
	LUMINARIA TIPO DICROICO LED DE 5W. LUZ CALIDA; A INSTALAR.	CIELO RASO
	LUMINARIA EXISTENTE A REUBICAR INCLUYE CANALETAS, CABLES Y ACCESORIOS PARA SU INSTALACIÓN	CIELO RASO
	LUMINARIA LED TIPO BRACKET/ APLOQUE DE 5W. LUZ CALIDA; A INSTALAR.	2.00
	LUMINARIA LED CUADRADO TIPO PANEL PARA EMBUTIR (EXISTENTE).	CIELO RASO
	LUMINARIA LED CIRCULAR PARA EMBUTIR (EXISTENTE).	CIELO RASO
	LUMINARIA TIPO FLUORESCENTE 2x18W. (EXISTENTE).	CIELO RASO
	INTERRUPTOR SIMPLE A INSTALAR.	1.40
	INTERRUPTOR DOBLE A INSTALAR.	1.40
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LÍNEA TIERRA; A INSTALAR.	0.40
	TOMACORRIENTE EXISTENTE	0.40
	TOMACORRIENTE ALTO EXISTENTE	0.80-1.30
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LÍNEA TIERRA; A INSTALAR	1.80
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LÍNEA TIERRA; A INSTALAR DE PUNTO CERCAÑO EXISTENTE	0.40
	TOMACORRIENTE SIMPLE ALTO DE EMERGENCIA; A INSTALAR.	2.40
	TOMACORRIENTE DE PISO DOBLE CON LÍNEA TIERRA; A INSTALAR.	PISO

LEYENDA DE CIRCUITOS	
	TUBERÍA PVC-SEL Ø 20mm. (EMBUTIDO EN TABIQUERÍA DE DRYWALL) Y/O CANALETA ADOSABLE DE PVC 12x20mm. (SOBRE LOSA ALIGERADA). CONDUCTORES DE 2x2.5mm²/THW A INSTALAR PARA INTERRUPTOR.
	TUBERÍA PVC-SEL Ø 20mm. (DENTRO DE CIELO RASO SUSPENDIDO), Y/O CANALETA ADOSABLE DE PVC DE 12x20mm. (SOBRE LOSA ALIGERADA). CONDUCTORES DE 2x2.5mm²/THW A INSTALAR PARA LUMINARIAS.
	TUBERÍA PVC-SEL Ø 20mm. (EMBUTIDO EN TABIQUERÍA DE DRYWALL Y EN DUCTOS DE INSTALACIÓN) Y/O CANALETA ADOSABLE PVC DE 12x20mm. (SOBRE MUROS EXISTENTES). CONDUCTORES DE 2x4mm²/THW + 1x4mm²/CPT A INSTALAR PARA TOMACORRIENTES.
	CONDICIÓN ENTRE ARTEFACTOS ELÉCTRICOS EXISTENTES.

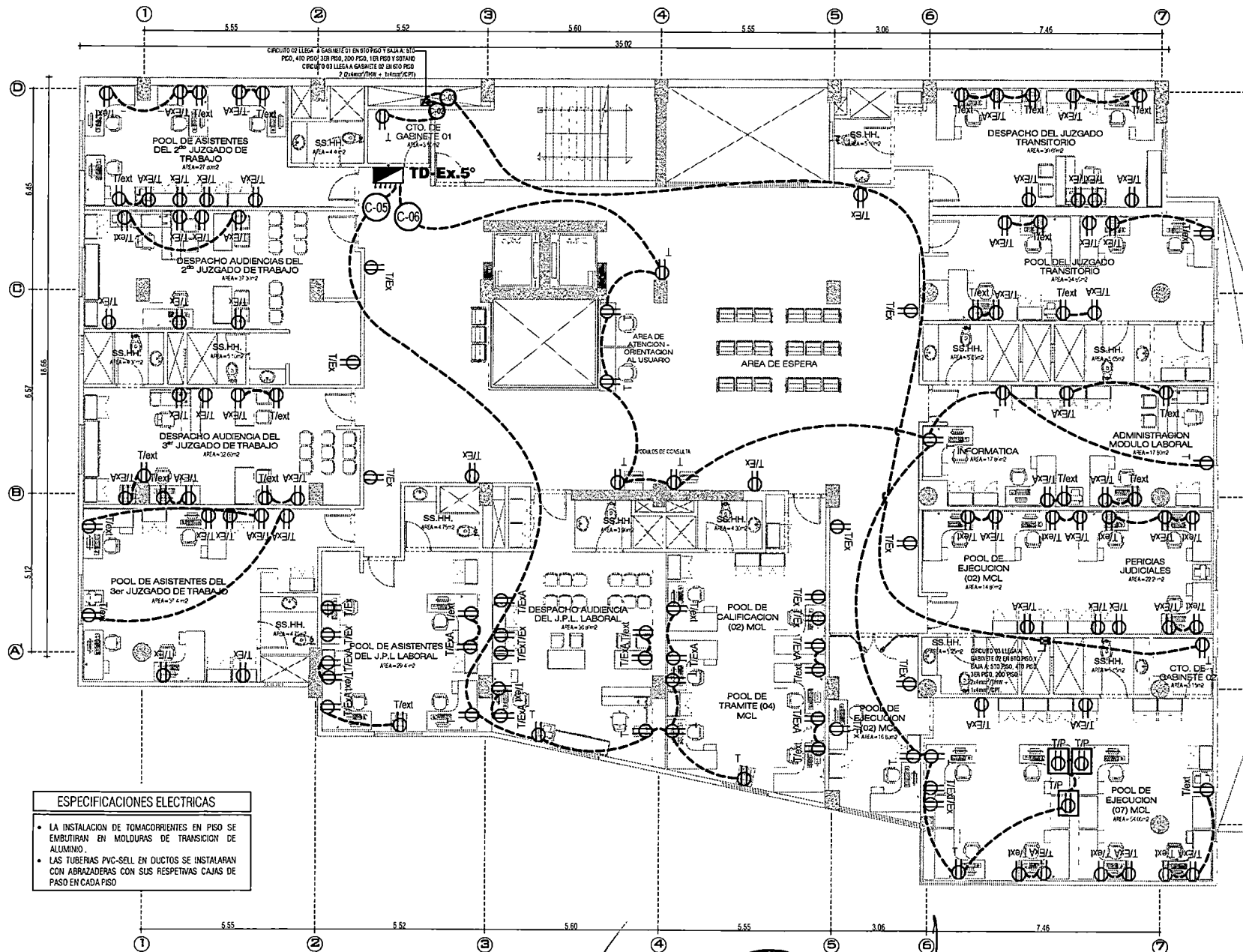
ESPECIFICACIONES ELECTRICAS

- LA INSTALACION DE TOMACORRIENTES EN PISO SE EMBUTIRAN EN MOLDURAS DE TRANSICION DE ALUMINIO.
- LAS TUBERIAS PVC-SEL EN DUCTOS SE INSTALARAN CON ABRAZADERAS CON SUS RESPETIVAS CAJAS DE PASE EN CADA PISO

INST. ELECTRICAS - QUINTO NIVEL
 MODULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACION ORAL
 ESC: 1/125



SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PRECIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUP	
ÁREA TÉCNICA : COORDINACION DE INFRAESTRUCTURA - CSJUP	INSTALACIONES ELECTRICAS IE-06
DIRECCIÓN : Prig. CUZCO N° 790	
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO, Dep. JUNÍN	
ESCALA : INDICADA	
FECHA : OCTUBRE - 2023	



ESPECIFICACIONES ELECTRICAS

- LA INSTALACION DE TOMACORRIENTES EN PISO SE EMBUTIRAN EN MOLDRAS DE TRANSICION DE ALUMINO.
- LAS TUBERIAS PVC-SEL EN DUCTOS SE INSTALARAN CON ABRAZADERAS CON SUS RESPETIVAS CAJAS DE PASO EN CADA PISO

LEYENDA DE INST. ELECTRICAS

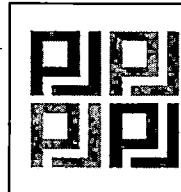
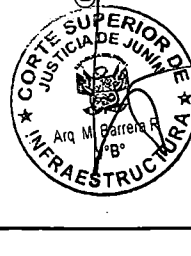
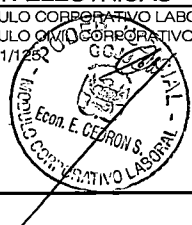
SIMBOLO	DESCRIPCION	COTA
	TABLERO DE DISTRIBUCION EXISTENTE	1.80
	TABLERO DE DISTRIBUCION NUEVO	1.80
	LUMINARIA LED TIPO PLATO DE 30W. E27. 824cm. LUZ FRIA: A INSTALAR (INCLUYE SOCKET, CANALETA Y CABLES PARA SU CONEXION AL CIRCUITO DE LUMINARIAS).	CIELO RASO
	LUMINARIA TIPO DICROICO LED DE 5W. LUZ CALIDA: A INSTALAR	CIELO RASO
	LUMINARIA EXISTENTE A REUBICAR. INCLUYE CANALETAS, CABLES Y ACCESORIOS PARA SU INSTALACION	CIELO RASO
	LUMINARIA LED CUADRADO TIPO PANEL PARA EMBUTIR (EXISTENTE).	CIELO RASO
	LUMINARIA LED CIRCULAR PARA EMBUTIR (EXISTENTE).	CIELO RASO
	LUMINARIA TIPO FLUORESCENTE 2x18W. (EXISTENTE).	CIELO RASO
	INTERRUPTOR SIMPLE A INSTALAR.	1.40
	INTERRUPTOR DOBLE A INSTALAR.	1.40
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA: A INSTALAR	0.40
	TOMACORRIENTE EXISTENTE	0.40
	TOMACORRIENTE ALTO EXISTENTE	0.80-1.30
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA: A INSTALAR	1.80
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA: A INSTALAR DE PUNTO CERCAÑO EXISTENTE	0.40
	TOMACORRIENTE SIMPLE ALTO DE EMERGENCIA: A INSTALAR	2.40
	TOMACORRIENTE DE PISO DOBLE CON LINEA TIERRA: A INSTALAR	PISO

LEYENDA DE CIRCUITOS

	TUBERIA PVC-SEL Ø 20mm. (EMBITUTO EN TABIQUERIA DE DRYWALL) Y/O CANALETA ADOSABLE DE PVC 12x20mm. (SOBRE LOSA ALIGERADA). CONDUCTORES DE 2x2.5mm ² /THW A INSTALAR. PARA INTERRUPTOR.
	TUBERIA PVC-SEL Ø 20mm. (DENTRO DE CIELO RASO SUSPENDIDO). Y/O CANALETA ADOSABLE DE PVC DE 12x20mm. (SOBRE LOSA ALIGERADA). CONDUCTORES DE 2x2.5mm ² /THW A INSTALAR. PARA LUMINARIAS.
	TUBERIA PVC-SEL Ø 20mm. (EMBITUTO EN TABIQUERIA DE DRYWALL Y EN DUCTOS DE INSTALACION) Y/O CANALETA ADOSABLE PVC DE 12x20mm. (SOBRE MUROS EXISTENTES). CONDUCTORES DE 2x2.5mm ² /THW + 1x4mm ² /CPT A INSTALAR. PARA TOMACORRIENTES.
	CONEXION ENTRE ARTEFACTOS ELECTRICOS EXISTENTES.

INST. ELECTRICAS - SEXTO NIVEL

MODULO CORPORATIVO LABORAL
MODULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACION ORAL
ESC: 1/12/2023

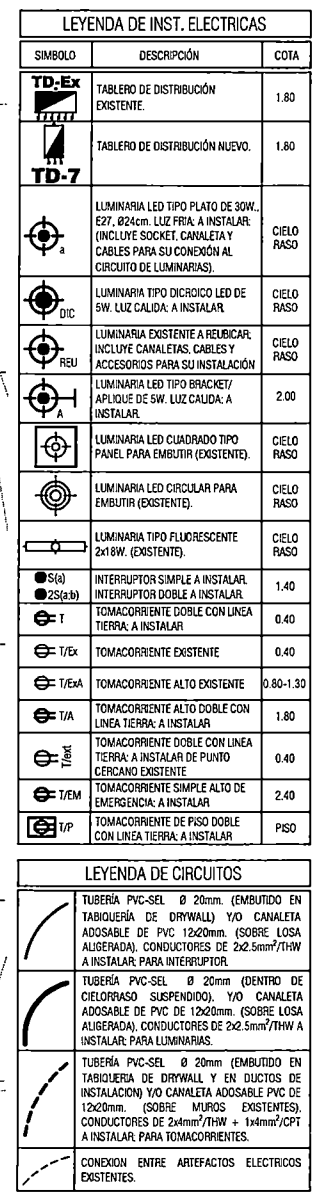


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACION ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PRECIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJ"





AREA TECNICA : COORDINACION DE INFRAESTRUCTURA - CSJJU
DIRECCION : Prig. CUZCO N° 790
UBICACION : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

INSTALACIONES ELECTRICAS

IE-07

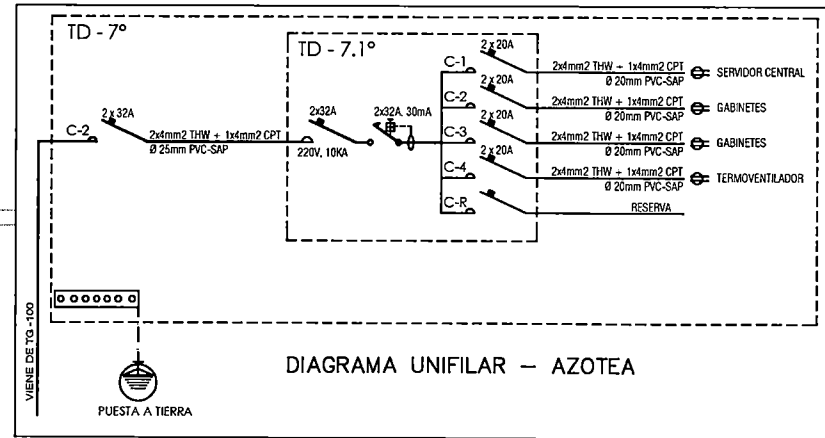


SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	COTA
	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN EXISTENTE.	1.80
	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN NUEVO.	1.80
	LUMINARIA LED TIPO PLATO DE 30W., E27, Ø24cm. LUZ FRÍA A INSTALAR. (INCLUDE SOCKET, CANALETA Y CABLES PARA SU CONEXIÓN AL CIRCUITO DE LUMINARIAS).	CIELO RASO
	LUMINARIA TIPO DICOICO LED DE 5W. LUZ CALDA: A INSTALAR.	CIELO RASO
	LUMINARIA EXISTENTE A REUBICAR. INCLUDE CANALETAS, CABLES Y ACCESORIOS PARA SU INSTALACIÓN	CIELO RASO
	LUMINARIA LED TIPO BRACKET/ APLIQUE DE 5W. LUZ CALDA: A INSTALAR.	2.00
	LUMINARIA LED CUADRADO TIPO PANEL PARA EMBUTIR (EXISTENTE).	CIELO RASO
	LUMINARIA LED CIRCULAR PARA EMBUTIR (EXISTENTE).	CIELO RASO
	LUMINARIA TIPO FLUORESCENTE 2x18W. (EXISTENTE).	CIELO RASO
	INTERRUPTOR SIMPLE A INSTALAR.	1.40
	INTERRUPTOR DOBLE A INSTALAR.	
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA: A INSTALAR.	0.40
	TOMACORRIENTE EXISTENTE	0.40
	TOMACORRIENTE ALTO EXISTENTE	0.80-1.30
	TOMACORRIENTE ALTO DOBLE CON LINEA TIERRA: A INSTALAR.	1.80
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA: A INSTALAR DE PUNTO CERCAHO EXISTENTE	0.40
	TOMACORRIENTE SIMPLE ALTO DE EMERGENCIA: A INSTALAR.	2.40
	TOMACORRIENTE DE PISO DOBLE CON LINEA TIERRA: A INSTALAR.	PISO

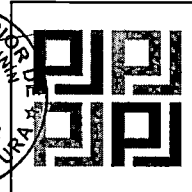
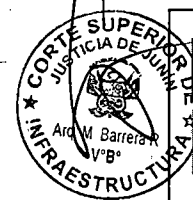
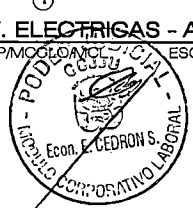
LEYENDA DE CIRCUITOS	
	TUBERÍA PVC-SEL Ø 20mm. (EMBITUDO EN TABIQUERIA DE DRYWALL) Y/O CANALETA ADOSABLE DE PVC 12x20mm. (SOBRE LOSA ALERADA). CONDUCTORES DE 2x2.5mm ² /THW A INSTALAR PARA INTERRUPTOR.
	TUBERÍA PVC-SEL Ø 20mm (DENTRO DE CIELOFLOOR SUSPENDIDO). Y/O CANALETA ADOSABLE DE PVC DE 12x20mm. (SOBRE LOSA ALERADA). CONDUCTORES DE 2x2.5mm ² /THW A INSTALAR. PARA LUMINARIAS.
	TUBERÍA PVC-SEL Ø 20mm (EMBITUDO EN TABIQUERIA DE DRYWALL Y EN DUCTOS DE INSTALACION) Y/O CANALETA ADOSABLE PVC DE 12x20mm. (SOBRE MUROS EXISTENTES). CONDUCTORES DE 2x4mm ² /THW + 1x4mm ² /CPT A INSTALAR. PARA TOMACORRIENTES.
	CONEXION ENTRE ARTEFACTOS ELECTRICOS EXISTENTES.

ESPECIFICACIONES ELECTRICAS

- LA INSTALACION DE TOMACORRIENTES EN PISO SE EMBUTIRAN EN MOLDURAS DE TRANSICION DE ALUMINIO .
- LAS TUBERIAS PVC-SELL EN DUCTOS SE INSTALARAN CON ABRAZADERAS CON SUS RESPECTIVAS CAJAS DE PASO EN CADA PISO

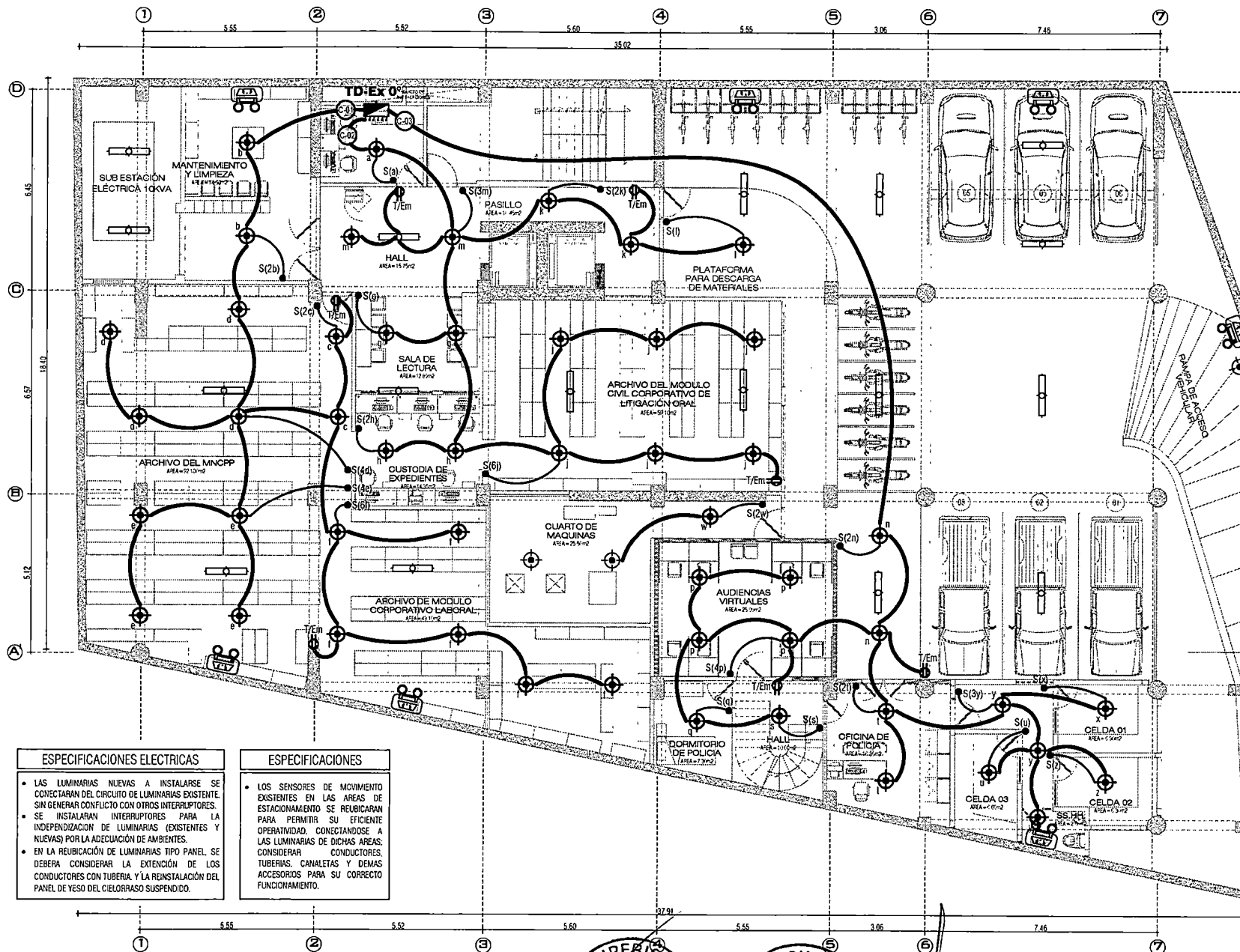


INST. ELECTRICAS - AZOTEA
MNCPP/MCGL/MCL ESC: 1/125



SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJU

ÁREA TÉCNICA	: COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CS.JUJ	INSTALACIONES ELECTRICAS IE-08
DIRECCIÓN	: Prlg. GUZCO Nº 790	
UBICACIÓN	: Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN	
ESCALA	: INDICADA	
FECHA	: OCTUBRE - 2023	



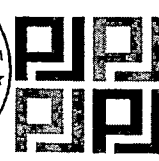
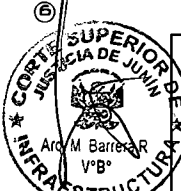
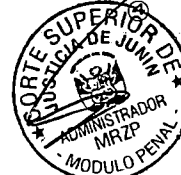
ESPECIFICACIONES ELECTRICAS

- LAS LUMINARIAS NUEVAS A INSTALARSE SE CONECTARAN DEL CIRCUITO DE LUMINARIAS EXISTENTE, SIN GENERAR CONFLICTO CON OTROS INTERRUPTORES.
- SE INSTALARAN INTERRUPTORES PARA LA INDEPENDIZACION DE LUMINARIAS (EXISTENTES Y NUEVAS) POR LA ADECUACION DE AMBIENTES.
- EN LA REUBICACION DE LUMINARIAS TIPO PANEL, SE DEBERA CONSIDERAR LA EXTENSION DE LOS CONDUCTORES CON TUBERIA, Y LA REINSTALACION DEL PANEL DE YESO DEL CIELORASO SUSPENDIDO.

ESPECIFICACIONES

- LOS SENSORES DE MOVIMIENTO EXISTENTES EN LAS AREAS DE ESTACIONAMIENTO SE REUBICARAN PARA PERMITIR SU EFICIENTE OPERATIVIDAD, CONECTANDOSE A LAS LUMINARIAS DE DICHAS AREAS. CONSIDERAR CONDUCTORES, TUBERIAS, CANALETAS Y DEMAS ACCESORIOS PARA SU CORRECTO FUNCIONAMIENTO.

INST. ELECTRICAS - SOTANO
MNCPP/MCLO/MCL ESC: 1/125



LEYENDA DE INST. ELECTRICAS

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	COTA
	TABlero DE DISTRIBUCIÓN EXISTENTE	1.80
	TABlero DE DISTRIBUCIÓN NUEVO	1.80
	LUMINARIA LED TIPO PLATO DE 30W, E27, Ø24cm. LUZ FRA: A INSTALAR (INCLUYE SOCKET, CANALETAS Y CABLES PARA SU CONEXIÓN AL CIRCUITO DE LUMINARIAS).	CIELO RASO
	LUMINARIA TIPO DICROICO LED DE 5W. LUZ CALIDA: A INSTALAR	CIELO RASO
	LUMINARIA EXISTENTE A REUBICAR. INCLUYE CANALETAS, CABLES Y ACCESORIOS PARA SU INSTALACIÓN	CIELO RASO
	LUMINARIA LED TIPO BRACKET/ APLIQUE DE 5W. LUZ CALIDA: A INSTALAR	2.00
	LUMINARIA LED CUADRADO TIPO PANEL PARA EMBUTIR (EXISTENTE).	CIELO RASO
	LUMINARIA LED CIRCULAR PARA EMBUTIR (EXISTENTE).	CIELO RASO
	LUMINARIA TIPO FLUORESCENTE 2x1 8W (EXISTENTE).	CIELO RASO
	INTERRUPTOR SIMPLE A INSTALAR	1.40
	INTERRUPTOR DOBLE A INSTALAR	1.40
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA: A INSTALAR	0.40
	TOMACORRIENTE EXISTENTE	0.40
	TOMACORRIENTE ALTO EXISTENTE	0.80-1.30
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA: A INSTALAR	1.80
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA: A INSTALAR DE PUNTO CERCANO EXISTENTE	0.40
	TOMACORRIENTE SIMPLE ALTO DE EMERGENCIA: A INSTALAR	2.40
	TOMACORRIENTE DE PISO DOBLE CON LINEA TIERRA: A INSTALAR	PISO

LEYENDA DE CIRCUITOS

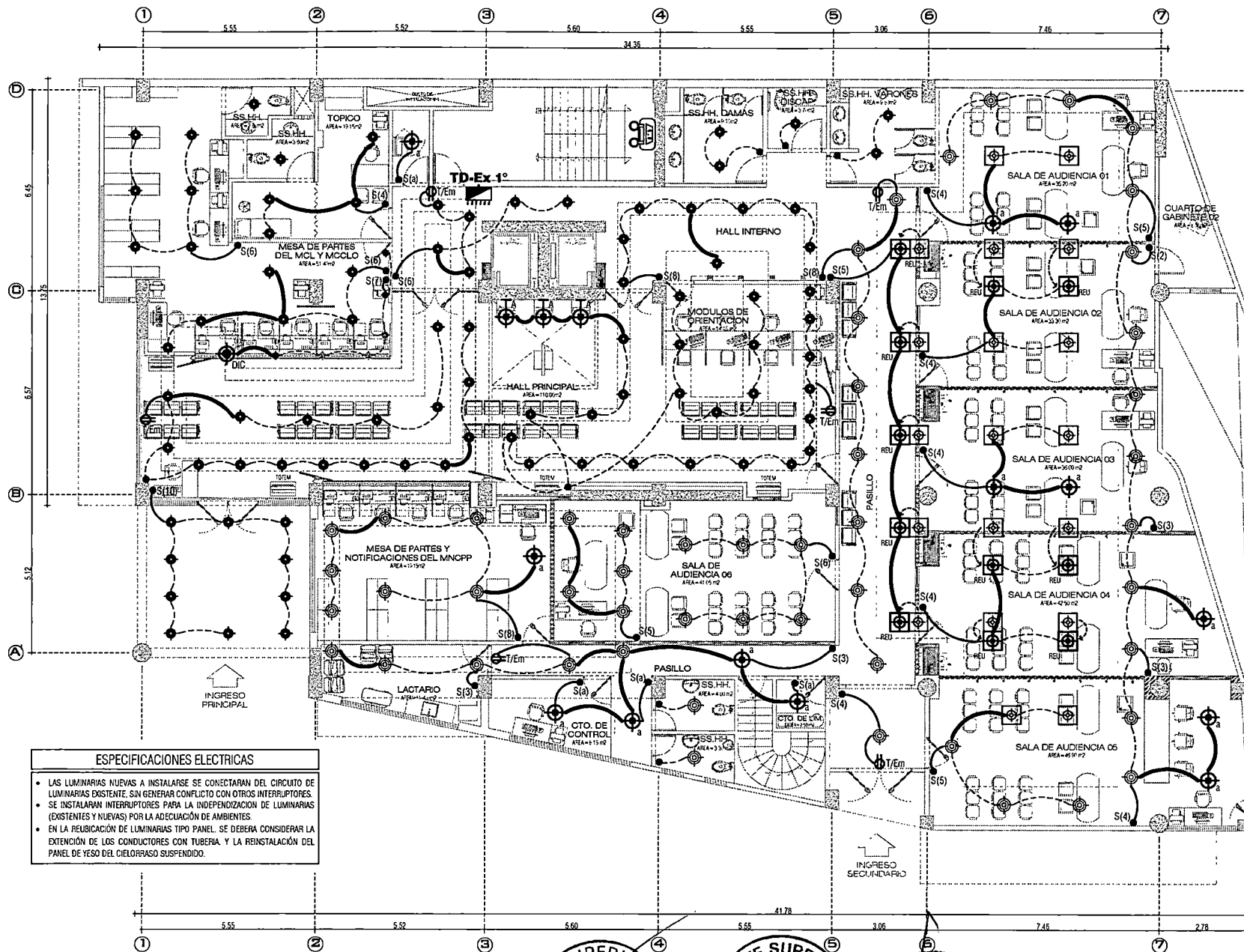
	TUBERÍA PVC-SEL Ø 20mm. (EMBUTIDO EN TABIQUERÍA DE DRYWALL) Y/O CANAleta ADOSABLE DE PVC DE 12x20mm. (SOBRE LOSA ALIGERADA). CONDUCTORES DE 2x2.5mm²/THW A INSTALAR. PARA INTERRUPTOR.
	TUBERÍA PVC-SEL Ø 20mm. (DENTRO DE CIELORASO SUSPENDIDO), Y/O CANAleta ADOSABLE DE PVC DE 12x20mm. (SOBRE LOSA ALIGERADA). CONDUCTORES DE 2x2.5mm²/THW A INSTALAR. PARA LUMINARIAS.
	TUBERÍA PVC-SEL Ø 20mm. (EMBUTIDO EN TABIQUERÍA DE DRYWALL Y EN DUCTOS DE INSTALACIÓN) Y/O CANAleta ADOSABLE PVC DE 12x20mm. (SOBRE MUROS EXISTENTES). CONDUCTORES DE 2x4mm²/THW - 1x4mm²/CPT A INSTALAR. PARA TOMACORRIENTES.
	CONEXION ENTRE ARTIFACTOS ELECTRICOS EXISTENTES.

"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PREDIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJJ"

AREA TECNICA : COORDINACION DE INFRAESTRUCTURA - CSJJ
DIRECCIÓN : Prlg. CUZCO N° 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

INSTALACIONES ELECTRICAS

IE-09



ESPECIFICACIONES ELECTRICAS

- LAS LUMINARIAS NUEVAS A INSTALAR SE CONECTARAN DEL CIRCUITO DE LUMINARIAS EXISTENTE, SIN GENERAR CONFLICTO CON OTROS INTERRUPTORES.
- SE INSTALARAN INTERRUPTORES PARA LA INDEPENDIZACION DE LUMINARIAS (EXISTENTES Y NUEVAS) POR LA ADECUACION DE AMBIENTES.
- EN LA REUBICACION DE LUMINARIAS TIPO PANEL, SE DEBERA CONSIDERAR LA EXTENSION DE LOS CONDUCTORES CON TUBERIA Y LA REINSTALACION DEL PANEL DE YESO DEL CIELORRASO SUSPENDIDO.

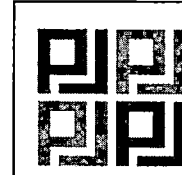
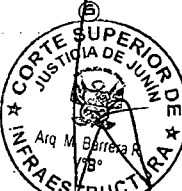
LEYENDA DE INST. ELECTRICAS

SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN	COTA
	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN EXISTENTE.	1.80
	TABLERO DE DISTRIBUCIÓN NUEVO.	1.80
	LUMINARIA LED TIPO PLATO DE 30W., E27, Ø24cm. LUZ FRÍA; A INSTALAR. (INCLUYE SOCKET, CANALETA Y CABLES PARA SU CONEXIÓN AL CIRCUITO DE LUMINARIAS).	CIELO RASO
	LUMINARIA TIPO DICROICO LED DE 5W. LUZ CALDA; A INSTALAR.	CIELO RASO
	LUMINARIA EXISTENTE A REUBICAR. INCLUYE CANALETAS, CABLES Y ACCESORIOS PARA SU INSTALACIÓN.	CIELO RASO
	LUMINARIA LED TIPO BRACKET/ APLIQUE DE 5W. LUZ CALDA; A INSTALAR.	2.00
	LUMINARIA LED CUADRADO TIPO PANEL PARA EMBUTIR (EXISTENTE).	CIELO RASO
	LUMINARIA LED CIRCULAR PARA EMBUTIR (EXISTENTE).	CIELO RASO
	LUMINARIA TIPO FLUORESCENTE 2x18W. (EXISTENTE).	CIELO RASO
	INTERRUPTOR SIMPLE A INSTALAR.	1.40
	INTERRUPTOR DOBLE A INSTALAR.	1.40
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA; A INSTALAR.	0.40
	TOMACORRIENTE EXISTENTE.	0.40
	TOMACORRIENTE ALTO EXISTENTE.	0.60-1.30
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA; A INSTALAR.	1.80
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA; A INSTALAR DE PUNTO CERCAÑO EXISTENTE.	0.40
	TOMACORRIENTE SIMPLE ALTO DE EMERGENCIA; A INSTALAR.	2.40
	TOMACORRIENTE DE PISO DOBLE CON LINEA TIERRA; A INSTALAR.	PISO

LEYENDA DE CIRCUITOS

	TUBERÍA PVC-SEL Ø 20mm. (EMBUTIDO EN TABIQUERÍA DE DRYWALL) Y/O CANALETA ADOSABLE DE PVC 12x20mm. (SOBRE LOSA ALIGERADA); CONDUCTORES DE 2x2.5mm ² /THW A INSTALAR PARA INTERRUPTOR.
	TUBERÍA PVC-SEL Ø 20mm. (DENTRO DE CIELORRASO SUSPENDIDO) Y/O CANALETA ADOSABLE DE PVC DE 12x20mm. (SOBRE LOSA ALIGERADA); CONDUCTORES DE 2x2.5mm ² /THW A INSTALAR PARA LUMINARIAS.
	TUBERÍA PVC-SEL Ø 20mm. (EMBUTIDO EN TABIQUERÍA DE DRYWALL Y EN DUCTOS DE INSTALACIÓN) Y/O CANALETA ADOSABLE PVC DE 12x20mm. (SOBRE MUROS EXISTENTES); CONDUCTORES DE 2x4mm ² /THW + 1x4mm ² /CPT A INSTALAR PARA TOMACORRIENTES.
	CONEXIÓN ENTRE ARTEFACTOS ELECTRICOS EXISTENTES.

INST. ELECTRICAS PRIMER NIVEL
MNCP/MCCLO/MCL ESC: 1/125

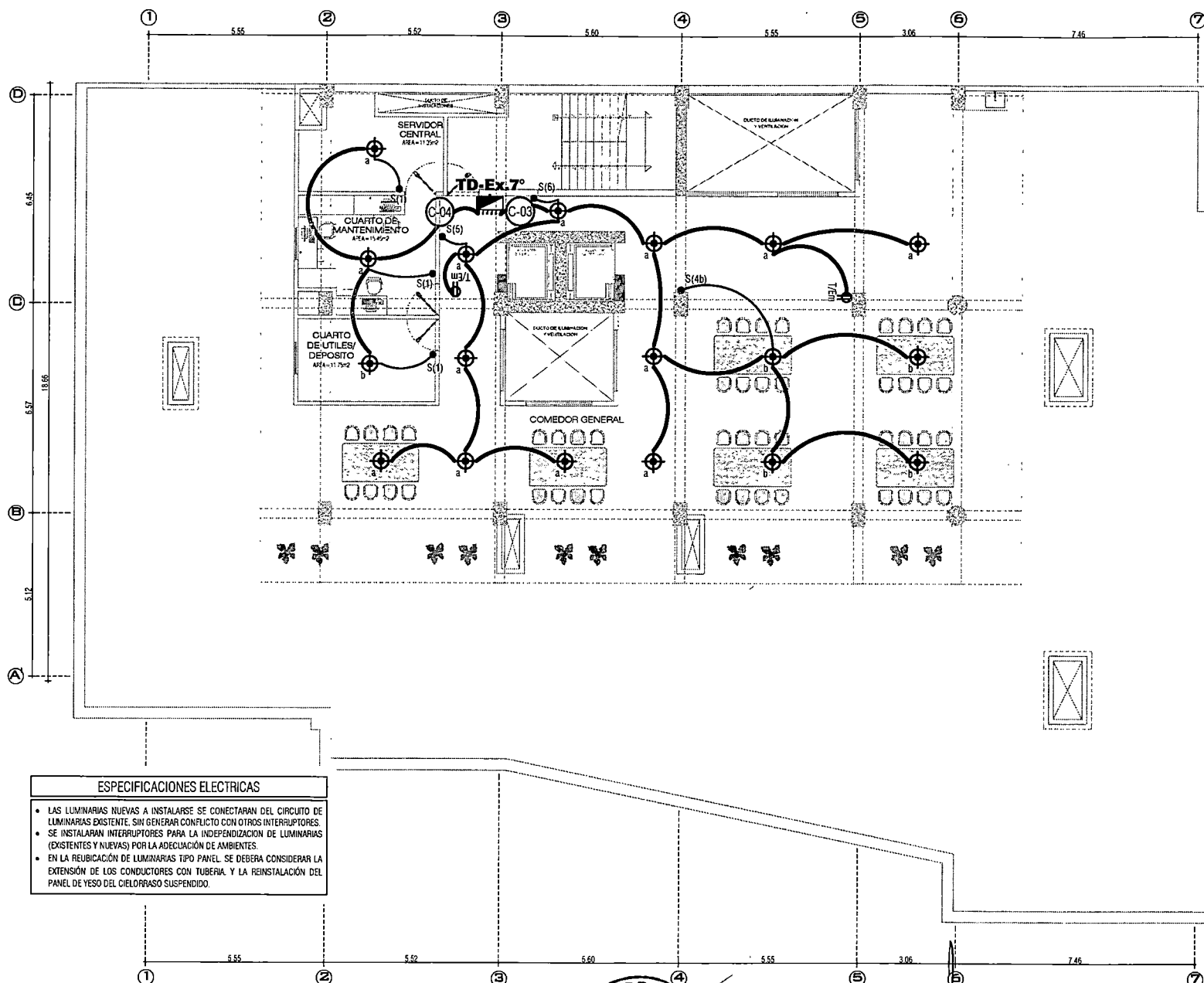


"SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL CORPORATIVO DE LITIGACIÓN ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL; EN EL PRECIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJUN"

ÁREA TÉCNICA : COORDINACIÓN DE INFRAESTRUCTURA - CSJUN
DIRECCIÓN : Prig. CUZCO Nº 790
UBICACIÓN : Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA : INDICADA
FECHA : OCTUBRE - 2023

INSTALACIONES ELECTRICAS

IE-10



ESPECIFICACIONES ELECTRICAS

- LAS LUMINARIAS NUEVAS A INSTALARSE SE CONECTARAN DEL CIRCUITO DE LUMINARIAS EXISTENTE, SIN GENERAR CONFLICTO CON OTROS INTERRUPTORES.
- SE INSTALARAN INTERRUPTORES PARA LA INDEPENDIZACION DE LUMINARIAS (EXISTENTES Y NUEVAS) POR LA ADECUACION DE AMBIENTES.
- EN LA REUBICACION DE LUMINARIAS TIPO PANEL SE DEBERA CONSIDERAR LA EXTENSION DE LOS CONDUCTORES CON TUBERIA Y LA REINSTALACION DEL PANEL DE YESO DEL CIELORRASO SUSPENDIDO.

LEYENDA DE INST. ELECTRICAS

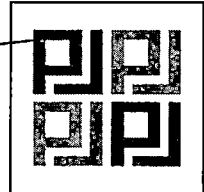
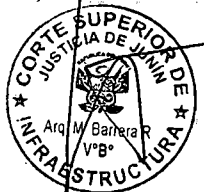
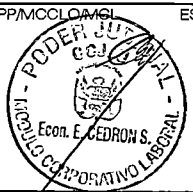
SIMBOLO	DESCRIPCION	COTA
	TABLERO DE DISTRIBUCION EXISTENTE	1.80
	TABLERO DE DISTRIBUCION NUEVO	1.80
	LUMINARIA LED TIPO PLATO DE 30W, E27, Ø24cm, LUZ FRIA; A INSTALAR (INCLUYE SOCKET, CANALETA Y CABLES PARA SU CONEXION AL CIRCUITO DE LUMINARIAS).	CIELO RASO
	LUMINARIA TIPO DICROICO LED DE 5W, LUZ CALIDA; A INSTALAR	CIELO RASO
	LUMINARIA EXISTENTE A REUBICAR, INCLUYE CANALETAS, CABLES Y ACCESORIOS PARA SU INSTALACION	CIELO RASO
	LUMINARIA LED TIPO BRACKET/ APLIQUE DE 5W, LUZ CALIDA; A INSTALAR	2.00
	LUMINARIA LED CUADRADO TIPO PANEL PARA EMBUTIR (EXISTENTE).	CIELO RASO
	LUMINARIA LED CIRCULAR PARA EMBUTIR (EXISTENTE).	CIELO RASO
	LUMINARIA TIPO FLUORESCENTE 2x18W, (EXISTENTE).	CIELO RASO
	INTERRUPTOR SIMPLE A INSTALAR	1.40
	INTERRUPTOR DOBLE A INSTALAR	1.40
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA; A INSTALAR	0.40
	TOMACORRIENTE EXISTENTE	0.40
	TOMACORRIENTE ALTO EXISTENTE	0.80-1.30
	TOMACORRIENTE ALTO DOBLE CON LINEA TIERRA; A INSTALAR	1.80
	TOMACORRIENTE DOBLE CON LINEA TIERRA; A INSTALAR DE PUNTO CERCAÑO EXISTENTE	0.40
	TOMACORRIENTE SIMPLE ALTO DE EMERGENCIA; A INSTALAR	2.40
	TOMACORRIENTE DE PISO DOBLE CON LINEA TIERRA; A INSTALAR	PISO

LEYENDA DE CIRCUITOS

	TUBERIA PVC-SEL Ø 20mm (EMBUTIDO EN TABIQUERIA DE DRYWALL) Y/O CANALETA ADOSABLE DE PVC DE 12x20mm. (SOBRE LOSA ALIGERADA), CONDUCTORES DE 2x2.5mm²/THW A INSTALAR, PARA INTERRUPTOR.
	TUBERIA PVC-SEL Ø 20mm (DENTRO DE CIELORRASO SUSPENDIDO), Y/O CANALETA ADOSABLE DE PVC DE 12x20mm. (SOBRE LOSA ALIGERADA), CONDUCTORES DE 2x2.5mm²/THW A INSTALAR, PARA LUMINARIAS.
	TUBERIA PVC-SEL Ø 20mm (EMBUTIDO EN TABIQUERIA DE DRYWALL Y EN DUCTOS DE INSTALACION) Y/O CANALETA ADOSABLE PVC DE 12x20mm. (SOBRE MUROS EXISTENTES), CONDUCTORES DE 2x4mm²/THW + 1x4mm²/CPT A INSTALAR, PARA TOMACORRIENTES.
	CONEXION ENTRE ARTEFACTOS ELECTRICOS EXISTENTES.

INST. ELECTRICAS - AZOTEA

MINOPP/MCLO/MSI ESC: 1/125



SERVICIO DE ACONDICIONAMIENTO DE AMBIENTES PARA EL MÓDULO DEL NUEVO CÓDIGO PROCESAL PENAL, MÓDULO CIVIL, CORPORATIVO DE LITIGACION ORAL Y MÓDULO CORPORATIVO LABORAL, EN EL PRECIO DEL EDIFICIO CUZCO DE LA CSJW

ÁREA TÉCNICA :	COORDINACION DE INFRAESTRUCTURA - CSJW
DIRECCIÓN :	Prig. CUZCO N° 790
UBICACIÓN :	Dist. HUANCAYO; Prov. HUANCAYO; Dep. JUNÍN
ESCALA :	INDICADA
FECHA :	OCTUBRE - 2023

INSTALACIONES ELECTRICAS

IE-11