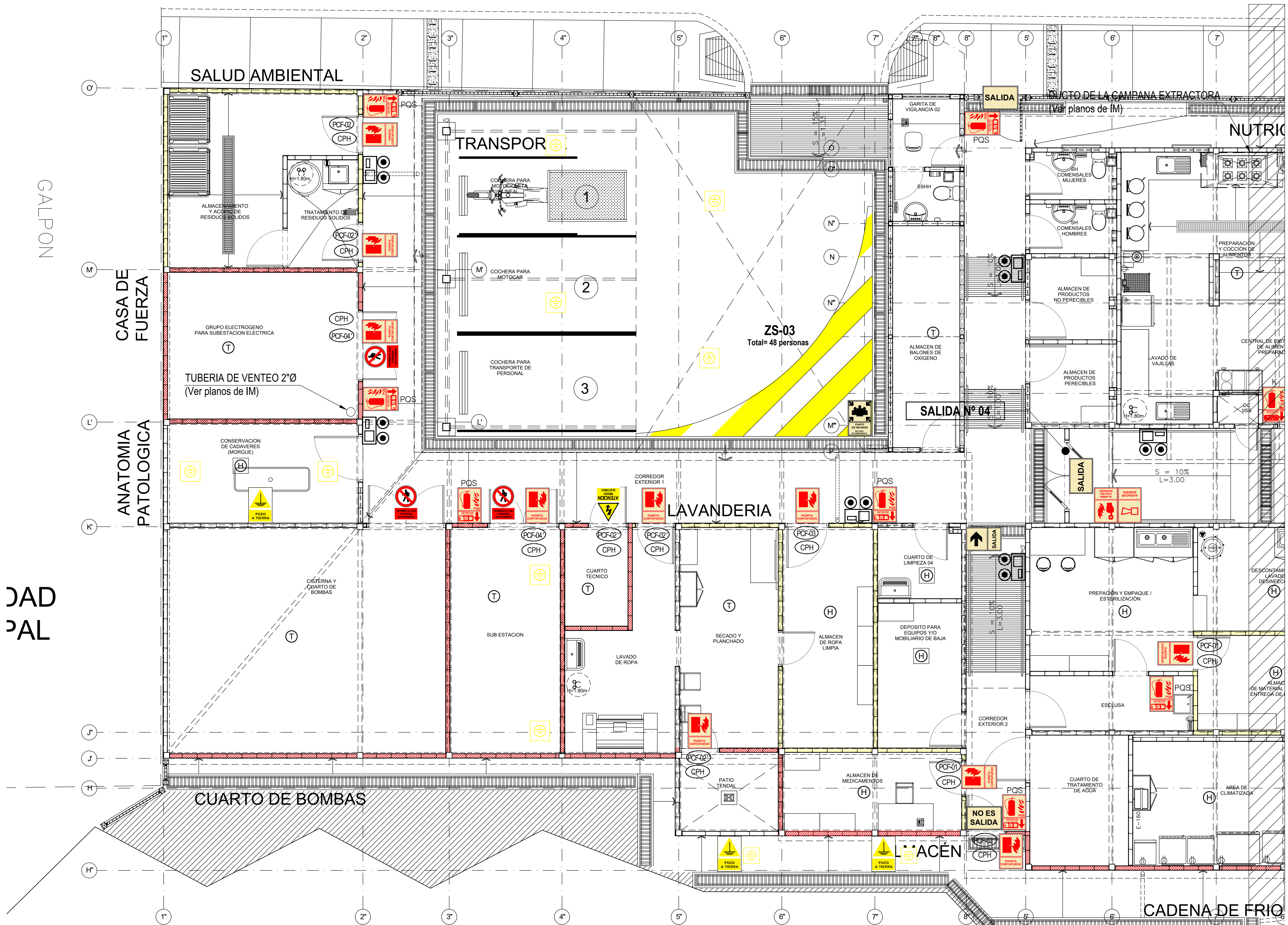


CALLE VICTOR RAUL HAYA DE LA TO



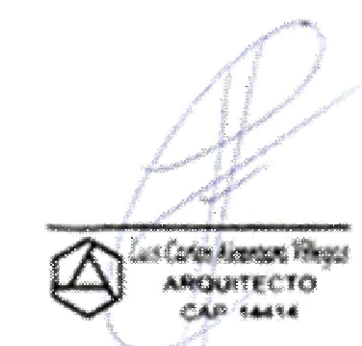
LEYENDA		
SEÑAL	DESCRIPCION	OBSERVACION
SEÑALES DE EVACUACION		
	ACCESO DE SALIDA EMERGENCIA	Cartel electrónico 0.30x0.20m (autonomía 2 horas)
	ACCESO DE SALIDA	Señal Autoadhesiva fotoluminiscente 0.30 x 0.20 m.
	ACCESO DE SALIDA	Señal Caligante fotoluminiscente 0.80 x 0.30 m.
	CARTEL DE ZONA SEGURA EN CASO DE SISMOS	Señal Autoadhesiva fotoluminiscente 0.20 x 0.30 m.
	DIRECCION DE SENTIDO DE EVACUACION	Señal Autoadhesiva fotoluminiscente 0.20 x 0.30 m.
	ZONA DE SEGURIDAD EXTERNA	Señal pintada en piso
	BAJA ESCALERA	Señal Autoadhesiva fotoluminiscente 0.30 x 0.30 m.
	NO ES SALIDA	Señal Autoadhesiva fotoluminiscente 0.30 x 0.20 m.
EQUIPOS CONTRA INCENDIO		
	LUZ DE EMERGENCIA	Ver instalaciones eléctricas
	DETECTOR DE HUMO EN FALSO CIELO PASEO	Ver instalaciones comunicaciones
	DETECTOR DE HUMO EN LOSA	Ver instalaciones comunicaciones
	DETECTOR DE TEMPERATURA EN FALSO CIELO RASO	Ver instalaciones comunicaciones
	PULSADOR DE ALARMA CONTRAINCENDIOS	Señal autoadhesiva fotoluminiscente 0.20x0.30m
	AVISADOR SONORO CON LUZ ESTROBOSONORA DE ALARMA CONTRAINCENDIOS	Señal autoadhesiva fotoluminiscente 0.20x0.30m
	PUERTA CORTAFUEGO	Señal autoadhesiva fotoluminiscente 0.20x0.30m
	EXTINTOR PQS 6KG Rating UL 3A-20B C Polvo químico seco	Señal autoadhesiva fotoluminiscente 0.20x0.30m
	EXTINTOR TIPO K - 2 1/2 Galones Rating UL 2A-K Aislado de Potasio	Señal autoadhesiva fotoluminiscente 0.20x0.30m
	EXTINTOR H2O - 2.5 Galones Rating UL 2A-C Agua Pulverizada / Desionizada	Señal autoadhesiva fotoluminiscente 0.20x0.30m
	CENTRAL CONTRA INCENDIO	Ver instalaciones eléctricas
SEÑALES DE PROHIBICION		
	CARTEL DE PROHIBIDO FUMAR	Señal autoadhesiva 0.20x0.30m
	PROHIBIDO EL PASO A PERSONAL NO AUTORIZADO	Señal autoadhesiva 0.20x0.30m
SEÑAL DE ADVERTENCIA		
	ATENCIÓN: RIESGO ELÉCTRICO	Señal autoadhesiva 0.20x0.30m
	ATENCIÓN: RIESGO BIOLÓGICO	Señal autoadhesiva 0.20x0.30m
	ATENCIÓN: POZO A TIERRA	Señal autoadhesiva 0.20x0.30m
	POZO A TIERRA PINTADO EN PISO	Señal pintada en piso. Ver instalaciones Eléctricas
OTROS		
	CARTEL PARA INDICAR EL NIVEL DE EDIFICACION	Señal autoadhesiva 0.20x0.30m
	ZONA DE SEGURIDAD PUNTO DE REUNION	Señal Tipo Poste 0.20x0.30m
	CARTEL PARA INDICAR EL AFORO POR AMBIENTE	Señal autoadhesiva 0.30x0.20m
DESCRIPCION		
	CERRAMIENTO RESISTENTE AL FUEGO RF: 60MIN. MARCOS Y PUERTAS RESISTENTES AL FUEGO Y A PRUEBA DE HUMOS.	
	CERRAMIENTO RESISTENTE AL FUEGO RF: 120MIN. MARCOS Y PUERTAS RESISTENTES AL FUEGO Y A PRUEBA DE HUMOS.	
	CERRAMIENTO RESISTENTE A LA RADIACION	

NOTA:

- La información contenida en todos los planos de esta especialidad se complementa con lo indicado en sus memoria descriptiva, memoria de cálculo y especificaciones técnicas; siendo obligatorio para el contratista la construcción y/o instalación y/o puesta en marcha de materiales, sistemas y equipos si están indicados en cualquiera de los documentos señalados.
- En caso de discrepancias entre la información contenida en los planos, memoria descriptiva y especificaciones técnicas de esta y otras especialidades; éstas serán aclaradas por el consultor, solo el consultor podrá autorizar cambios de especificaciones técnicas de materiales, sistemas y/o equipos.

PUERTAS	
SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
	PUERTA METÁLICA CON SELLO CORTAFUEGO ANCHO=0.90m RESISTENCIA AL FUEGO: 45' (mínimo)
	PUERTA METÁLICA CON SELLO CORTAFUEGO ANCHO=0.90m RESISTENCIA AL FUEGO: 45' (mínimo)
	PUERTA CORTAFUEGO ANCHO=1.00m RESISTENCIA AL FUEGO: 45' (mínimo)
	PUERTA CORTAFUEGO ANCHO=1.00m RESISTENCIA AL FUEGO: 45' (mínimo)
	PUERTA CORTAFUEGO ANCHO=1.20m RESISTENCIA AL FUEGO: 90' (mínimo)
	PUERTA CORTAFUEGO ANCHO=1.20m RESISTENCIA AL FUEGO: 90' (mínimo)
	PUERTA CORTAFUEGO ANCHO=1.90m RESISTENCIA AL FUEGO: 45' (mínimo)
	PUERTA CORTAFUEGO ANCHO=1.80m RESISTENCIA AL FUEGO: 90' (mínimo)
	PUERTA CORTAFUEGO ANCHO=0.80m RESISTENCIA AL FUEGO: 90' (mínimo)
	PUERTA CORTAFUEGO ANCHO=0.60m RESISTENCIA AL FUEGO: 90' (mínimo)
	PUERTA CORTAFUEGO ANCHO=0.80m RESISTENCIA AL FUEGO: 90' (mínimo)
	CIERRA PUERTA HIDRÁULICO
	BARRA ANTIPÁNICO
	PUERTA CON PROTECCIÓN ANTI RADIACIÓN

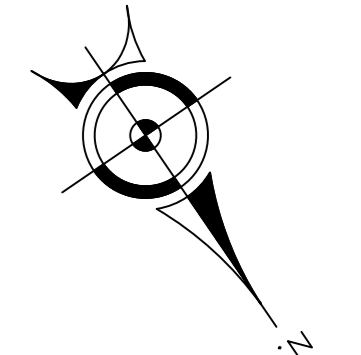
Las puertas, marcos, accesorios e instalación deberán ser certificadas y cumplir con los estándares ANSI / UL10C y/o ANSI / UL10B y/o BS 476 y/o UNE-EN 1634. Estas puertas deberán contar con etiqueta (en la hoja y/o marco) que certifique que son cortafuego. Esta etiqueta es emitida por el laboratorio certificador de prueba y colocada por el fabricante. Ver detalles de puertas cortafuego en la lámina D-23, D-24, D-25 'Detalle Carpintería y puertas'.



NOTAS:

1. Presto al servicio de ejecución de los trabajos, los niveles y medidas serán verificadas en obra por el promotor.
2. El nivel ±0.00m. corresponde al nivel +269.25 msnm según el levantamiento topográfico.
3. En caso de discrepancias entre la información contenida en los planos de esta y otras especialidades, estas serán aclaradas por el Residente y el Inspector Supervisor de la obra.

NORTE MAGNETICO



PLANO CLAVE



ENTIDAD:

Gobierno Regional MADRE DE DIOS
CONSTRUYENDO EL DESARROLLO

PROYECTO:

"MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL HOSPITAL SAN MARTIN DE PORRES DE IBERIA, DISTRITO DE IBERIA, PROVINCIA DE TAHUAMANU - MADRE DE DIOS"
CODIGO DE PROYECTO 2344621 (SNIP N° 383146)
PLAN DE CONTINGENCIA

ESPECIALIDAD:

SEGURIDAD

DESCRIPCION:

PLANTA SEÑALIZACIÓN - PRIMER PISO

UBICACION:

Departamento: MADRE DE DIOS
Provincia: TAHUAMANU
Distrito: IBERIA

LÁMINA:

SE-05

ESCALA: 1/50

FECHA: 1er ENTREGABLE