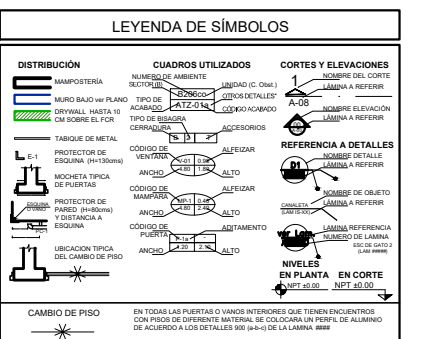


- LEYENDA:**
- SECTOR A:**
A- UPSS CONSULTA EXTERNA
UPSS FARMACIA
UPSS ADMINISTRACIÓN
A2- UPSS CONSULTA EXTERNA
A3- UPSS CONSULTA EXTERNA
UPSS ADMINISTRACIÓN
- SECTOR B:**
B1- UPSS EMERGENCIA
UPSS CENTRO QUIRÚRGICO
UPSS DE HOSPITALIZACIÓN
B2- UPSS DIAGNÓSTICO POR IMÁGENES
UPSS HEMOTERAPIA
UPSS BANCO DE SANGRE
UPSS C.E.Y.E.
UPSS CENTRO OBSTÉTRICO
UPSS PATOLOGÍA CLÍNICA
UPSS DE HOSPITALIZACIÓN
- SECTOR C:**
C- UPSS MEDICINA DE REHABILITACIÓN
- SECTOR D:**
D- UPSS ANATOMÍA PATOLÓGICA
- SECTOR E:**
E1- MÓDULO T.B.C.
E2- MÓDULO VIH/SIDA
- SECTOR F:**
F- UPSS GASES MEDICINALES
UPSS LAVANDERÍA
UPSS CADENA DE FRÍO
F2- UPSS CASA DE FUERZA I
F3- UPSS NUTRICIÓN Y DIETÉTICA
- SECTOR G:**
G- CASA DE FUERZA II
G2- ÁREA DE CISTERNAS
- SECTOR H:**
H- UPSS TALLERES Y ALMACENES
- SECTOR I:**
I- UPSS SANEAMIENTO AMBIENTAL
- SECTOR J:**
J- UPSS TRANSPORTES
- SECTOR K:**
K- UPSS SALÓN DE USOS MÚLTIPLES
- SECTOR L:**
L- UPSS CASA MATERNA
- SECTOR M:**
M- UPSS RESIDENCIA MÉDICA



LEYENDA

- Muro drywall - fibrocemento, con aislante interior LANA DE ROCA DE 40 kg/m³, e = 50mm (doble) y/o LANA DE ROCA 40 kg/m³, e = 50mm (simple), según corresponda a muros de 0.15 m y 0.113 m, el contratista deberá garantizar que el muro tenga una resistencia al fuego por una hora, ello de acuerdo a las recomendaciones y consideraciones del fabricante.**
- Muro drywall - fibrocemento, con aislante interior LANA DE FIBRA DE VIDRIO 12 kg/m³, e=64 mm (doble) y/o LANA DE VIDRIO e=90 (simple), según corresponda a muros de 0.15 m y 0.113 m.**

NOTA: En los ambientes y corredores de UPSS CONSULTA EXTERNA (BLOQUE A, A2 y A3 del primer piso) las placas de fibrocemento deberán de instalarse hasta fondo de losa o hasta fondo de viga según corresponda.

CODIGO DE AMBIENTES


BLOQUE A
A-110 Cx, A-111 Cx A-115 Cx

BLOQUE A2
A2-101 Cx, A2-102 Cx, A2-103 Cx, A2-104 Cx, A2-105 Cx, A2-106 Cx, A2-107 Cx.

BLOQUE A3
A3-104 Cx, A3-107 Cx, A3-108 Cx, A3-111 Cx.

En los pasadizos y ambientes que poseen muros cortafuegos, las planchas de fibrocemento con relleno de lana de roca deberán de instalarse hasta fondo de losa o hasta fondo de viga según corresponda.

| | | | |
|-----------------------------|------------|------------------------------|-------------|
| ESPECIALISTA DE RESIDENCIA: | RESIDENTE: | ESPECIALISTA DE SUPERVISIÓN: | SUPERVISOR: |
| | | | |

| | | | |
|--|---|---|--|
|  GOBIERNO REGIONAL DE PUNO GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA | Proyecto: "MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS DE SALUD EN EL HOSPITAL DE APOYO ILAVE, PROVINCIA DE EL COLLAO, REGIÓN PUNO" Especialidad: A R Q U I T E C T U R A Plano: DISTRIBUCIÓN PRIMER NIVEL BLOQUE PRINCIPAL I Ubicación: Barrio San Juan - Av. Circunvalación S/N - Iave - El Collao - Puno Fecha: Enero - 2024 Escala: Indefinida Dibujó: ET | Residente de Obra: ING. CLOVIS CONTRERAS PONCE CIP N°: 105207 Especialista: Arq. OLMEDO CONSTANCIO CAP N°: 19887 | Numero de Lámina: A-02 Formato: A-1 |
|--|---|---|--|