

PROYECTO	ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO, EQUIPAMIENTO Y CONTINGENCIA DEL PROYECTO "RECONSTRUCCIÓN DEL HOSPITAL SAUL GARRIDO ROSILLO II-1, DISTRITO DE TUMBES, PROVINCIA DE TUMBES, DEPARTAMENTO DE TUMBES"
LOCALIDAD	DISTRICTO: TUMBES PROVINCIA: TUMBES DEPARTAMENTO: TUMBES
ESPECIALIDAD	ARQUITECTURA
PLANO	BLOQUE A PLANTA PRIMER NIVEL (SECTOR 2)
ELABORADO POR	CONSORCIO CONSULTOR SAUL GARRIDO RUC: 2060775538
PROFESIONAL RESPONSABLE	ARG. PATRICIA BARrientos MELENDEZ CAP 3096 ARG. NEYMAR A. SANCHEZ RODRIGUEZ CAP 14702
CAO	CAD ARCHIVO
FECHA	ABRIL 2022 ESCALA: 1:50
LABELA	

**NOTAS TÉCNICAS:**

- EL NIVEL +0.00 CORRESPONDE AL NIVEL = 28.00 DEL PLANO TOPOGRÁFICO.
- TODAS LAS MEDIDAS, ANGILOS Y NIVELES SERÁN VERIFICADOS EN OBRA Y/O CONSULTADOS AL ESPECIALISTA.
- EN LOS BLOQUES DE PLACA DE PAVIMENTO SE CONSIDERARÁ UN POZO DE 10CM SOBRE EL PISO.
- LAS PUERTAS CORRIENTES SERÁN CERTIFICADAS DE O EQUIVALENTE.
- LA CERRAJERIA, ACCESORIOS Y COMPONENTES DE LAS PUERTAS Y VENTANAS CORRIENTES SERÁN ETIQUETADOS Y/O EQUIVALENTE.
- LAS VEREDAS TENDRÁN UNA PREDILECTA DE 0.5% HACIA LOS JARDINES O NIVELES INFERIORES.
- LOS Muros DE RESISTENCIA DE 1 Y 2 HORAS DEBEN SER CONCRETADOS DE PISO A FONDO DE LOSA, SÓLO SE PERMITEN PAREDES DE REVLACIONES DEBENDO ESTOS PAREDES SELLARSE CON SELLADORES SINTÉTICOS.
- PARA PLANOS DE CORTES DE LA EDIFICACIÓN ASÍ COMO VER DESDE LAM. A-30 A A-56.
- PARA VER PLANOS, CORTES Y ELEVACIONES DE LOS BLOQUES EXTERIORES (EDIFICACIÓN NO ASILADA) VER LAM. A-57 A A-64.
- PARA DETALLE DE TRAZADO Y PLATAFORMAS VER LAM. GA-11 A GA-12.
- PARA DETALLE DE CERCO PRINCIPAL, PERIMETRICO Y LATERAL VER LAM. GA-13 A GA-15.
- PARA DETALLE DE EXTERIORES (PASADIZOS, PAVIMENTOS, GRADIS, JARDINES, BANCOS, BOLDERS, BARREROS, BARREROS VER LAM. GA-16 A GA-20.
- PARA DETALLE DE ACADAMIOS VER LAM. D-01 A D-03.
- PARA DETALLE DE ESCALERAS VER LAM. D-04 A D-02.
- PARA DETALLE DE BANCOS VER LAM. D-03 A D-02.
- PARA DETALLE DE FALSO CIELO RASP VER LAM. D-07 A D-08.
- PARA DETALLE DE RAMPA VER LAM. D-09 A D-09.
- PARA DETALLE DE MOBILIARIO FÚO VER LAM. D-100 A D-101.
- PARA DETALLE DE TERRAZAS INTERIORES VER LAM. D-102 A D-103.
- PARA DETALLE DE TECHOS LIGEROS (COBERTURAS, MANDEPERAS Y TEJANOS VER LAM. D-114 A D-122).
- PARA DETALLES CONSTRUCTIVOS VER LAM. D-126 A D-134.
- PARA DETALLES DE CERRAJERIA (PUNTERAS, VENTANAS, AMPARRAMURO, CORTINA Y REJAS) VER LAM. D-135 A D-150.
- LOS TALLERES DE MUEBLES FÚOS CORRIENTES EN EL LARGO TOTAL DE LOS MÓDULOS COJUNTOS.
- TODAS LAS CERRAMINAS DE LAS PUERTAS SERÁN AMATESTRADAS Y CONTRAPA CON UNA LLAVE MAESTRA GENERAL PARA TODO EL HOSPITAL.

**LEYENDA DE MUROS**

[Símbolo]	ESTRUCTURA DE CONCRETO
[Símbolo]	MURO DE MAMPUESTA HASTA FONDO DE VIGA O CERRAMIENTO
[Símbolo]	MURO 200 PROTECTOR A LA MEDIDA HASTA FONDO DE VIGA O CERRAMIENTO
[Símbolo]	MURO DE MAMPUESTA H. 3.15M.
[Símbolo]	MURO DE MAMPUESTA H. 2.10M.
[Símbolo]	TABICERA DENTRAL HASTA FONDO DE VIGA O CERRAMIENTO

**NOTA:**

- EL LABRILLO SÚLICO CALZADERO P12 SE UTILIZARÁ EN TODA LA EDIFICACIÓN PRINCIPAL ASÍ COMO A EXCEPCIÓN DE LOS Muros DE SÓLO Y CERRAMINAS QUE SE UTILIZARÁN LABRILLO DE ARJILLA K.K. TIPO V.
- EL LABRILLO DE ARJILLA K.K. TIPO V SE UTILIZARÁ EN TODOS LOS BLOQUES EXTERIORES/ESTRUCTURA COMPLEMENTARIA NO ASILADA Y CERCO PERIMETRICO. EL LABRILLO SÚLICO CALZADERO P12 POR SUS CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES SÓLO SE INSTALARÁ EN SOCA.

**CUADRO DE CERRAJERIA**

TIPO	ESPECIFICACIONES	CLASIFICACION DE CERRAJERIA
A	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	ENTRADA SECUNDARIA O DE SERVIDORES
B	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	OFICINA Y CONSULTORIO
C	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	LABORATORIO Y CANTINA
C1	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
C2	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
D	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
E	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
F	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
G	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
H	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
I	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
I2	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
J	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
K	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
L1	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
L2	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
M	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
N	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
N1	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
O	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
P1	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
P2	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
P3	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
Q	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
Q1	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
Q2	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
Q3	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
Q4	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
Q5	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
R	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
S	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
T	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
V	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO
Z	PUERTA EXTERIOR Y LLAVE INTERIOR	PUERTA DE PASADIZO

**LEYENDA**

TIPO	SÍMBOLO	DESCRIPCIÓN
CUADRO DE ACABADOS	[Símbolo]	1 = B. DE PARED 2 = B. DE PARED 3 = B. DE PARED 4 = B. DE PARED 5 = B. DE PARED 6 = B. DE PARED
CUADRO DE PUERTAS	[Símbolo]	1 = B. DE PUERTA 2 = B. DE PUERTA 3 = B. DE PUERTA 4 = B. DE PUERTA 5 = B. DE PUERTA 6 = B. DE PUERTA
CUADRO DE VENTANAS	[Símbolo]	1 = B. DE VENTANA 2 = B. DE VENTANA 3 = B. DE VENTANA 4 = B. DE VENTANA 5 = B. DE VENTANA 6 = B. DE VENTANA
VISOR DE ELABORACION	[Símbolo]	N° = NÚMERO ELABORACION M = NÚMERO DE LÁMINA
VISOR DE CORTES	[Símbolo]	N° = NÚMERO DE CORTE M = NÚMERO DE LÁMINA
INDICADOR DE DETALLE	[Símbolo]	DETALLE = DETALLE NOMBRE = NOMBRE DE DETALLE LAM. = NÚMERO DE LÁMINA
ELES	[Símbolo]	N° = NÚMERO DE E.L.E.
CAMBIO DE PISO	[Símbolo]	INDICA CAMBIO DE PISO
NIVELES	[Símbolo]	N = NIVEL E = COTA ALTIMÉTRICA (metros)

