



MUROS

- 1 PLACA DE CONCRETO DE 0.30 METROS DE ANCHO
- 2 MURO DE LADRILLO, LADRILLO DE 15 X 12X 28cm, ACABADO TARRAJEO DE 0.01 CON MORTERO SIMPLE, MURO TARRAJEADO Y PINTADO
- 3 MURO DE LADRILLO, 15CM DE ESPESOR, CON COLUMNAS DE SOPORTE, ACABADO TARRAJEO DE 0.01 METROS CON MORTERO SIMPLE
- 4 MURO DE DRYWALL DE 10CM, FORMADO POR RIEL DE 45mm, CLAVADO AL PISO POR CLAVOS POWERFUL, PARANTES UNIDOS MEDIANTE TORNILLOS METALICOS POWERSCREW Y PLACAS DE YESO CARTON DE 1.00 X 2.50 mm Y 15.9 mm DE ESPESOR.
- 5 SISTEMA DE PANELES DIVISORIOS PARA BATERIAS DE BAÑOS, SISTEMA COMPUESTO DE PLASTRAS, PANELES Y PUERTAS DE METAL, LA DISTANCIA LIBRE INFERIOR DE PISO A PANEL ES DE 30 cm, LA ALTURA ES DE 1.50cm PARA PANELES Y PUERTAS Y 1.80cm PARA PLASTRAS, LOS HERRAJES DE FIJACION SON DE TPO VANDALICO, LAS ESCUADRAS Y TORNILLOS SON DE ACERO INOXIDABLE Y LAS PERCHAS, BISAGRAS Y CERRADURAS DE ACERO CROMADO.
- 6 CERAMICA DE 30 X15cm COLOR BLANCO NEVADA, CON CAPA PROTECTORA SEMIDURA, PEGADA CON CHEMATOLIC, PEGAMENTO EXTRA FUERTE, SEPARADAS POR CRUCETAS DE 3mm.

PISOS

- 1 BLOQUE DE CONCRETO DE 3.00m X 4.00m, EXPUESTO
- 2 CERAMICO DE 30X 30cm COLOR BLANCO, SEPARADAS POR CRUCETAS DE 3mm
- 3 CERAMICO ANTIDISLIZANTE DE 30X 30cm COLOR CREMA, SEPARADAS POR CRUCETAS DE 3mm
- 4 MADERA LAMINADA DE 15cm DE ANCHO, COLOR NATURAL
- 5 PORCELANATO MURETTO DE 45x 45cm, ANTIDISLIZANTE, SEPARADAS POR CRUCETAS DE 3mm
- 6 MADERA PLASTICA DE 30cm DE ANCHO COLOR MADERA, RESISTENTE A HUMEDAD, NO TÓXICO
- 7 PISO ANTIESTRIPIANTE ESTRIADO COLOR NEGRO, 3.2 mm DE ESPESOR, 1.00m DE ANCHO Y 25m DE LARGO

Código de Vano	Medida		Marco	Hoja	
	Ancho	Alto		Material	Tipología
P1-A	1.80	2.10	---	---	---
P1-B	1.80	2.10	---	---	---
P1-C	1.80	2.10	---	---	---
P1-D	1.80	2.10	---	---	---
P2	1.50	2.10	---	---	---
P3	1.13	2.10	---	---	---
P4-A	1.00	2.10	---	---	---
P4-B	1.00	2.10	---	---	---
P5	0.6	2.30	---	---	---
V6	5.35	0.65	2.65	---	---
V7	6.95	0.65	2.65	---	---
V8	4.10	0.65	2.65	---	---
V9	1.15	0.65	2.65	---	---
V10	2.15	0.65	2.65	---	---
V11	4.70	0.65	2.65	---	---
V12	7.25	0.65	2.65	---	---
V13	5.45	0.65	2.65	---	---

N°	Ambiente	Piso										Muro		Zócalo		Enchape		Pintura		Techo	
		Concreto	Cerámico	Porcelanato	Madera	Plástico	Plástico	Plástico	Plástico	Plástico	Plástico	Plástico	Plástico	Plástico	Plástico	Plástico	Plástico	Plástico	Plástico	Plástico	Plástico
100	Estacionamiento	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
101	Escalera emergencia	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
102	Almacén General	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
103	Cuarto de bombas	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
104	Sala subestación y tablero general	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
105	Vestidor Hombreres	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
106	Vestidor Mujeres	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
107	Hall	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○



ESCUELA PROFESIONAL DE ARQUITECTURA

TESIS PARA OPTAR EL TITULO DE ARQUITECTO

EL DISERNO UNIVERSAL EN UN CENTRO DE REHABILITACIÓN Y REINSERCIÓN PARA DISCAPACITADOS EN LA CIUDAD DE CHICLAYO

ELABORADO POR:
BACH. CLAUDIA PAOLA VÁSQUEZ POLO

ASESOR PRINCIPAL:
ARQ. MARIA TERESA MONTENEGRO GOMEZ CAP. 3705

DESCRIPCION:

PLANO MATERIALIDAD ESCALA 1:50
NIVEL - 2.00

UBICACION:

CHICLAYO

FECHA:

2020

A-11