


PLANTA DE ARQUITECTONICA DE ACABADOS PUERTAS

ESC. 1:75

PUERTAS						MATERIAL	ANCHURA A ALTO
CLAVE	CANT.	ALTO	ANCHO	NO HUBO	MATERIAL	DESCRIPCION	
P-1	2	210	240	2	Metalica	SUMINISTRO E INSTALACION DE PUERTA P-2, MOCHETA DE ALUMINIO NATURAL ANODIZADO DE ALTO TRAFICO PARA SERVICIO PESADO, PLEGADA PERIMETRICAMENTE AL NERVO DE LA PARED Y CARGADERO VIDRIO CLARO LAMINADO MINMO 6 MM DE ESPESOR INSTALADO CON EMPAQUES DE NEOPRENO HALADERAS DE BARRA V/O CONCHA DE ACERO INOXIDABLE EN AMBAS CARAS DE LA PUERTA, PROTECCION EN AMBAS CARAS DE LA PUERTA CONTRA TOPEs DE CAMILLA CON LAMINA DE ACERO INOXIDABLE V/O FIJADA A ESTRUCTURA CON TORNILLO DE ALUMINIO FORRO DE PANEL DE ALUMINIO DE DOS LAMINAS CALIBRE 24.	
P-2	3	210	240	2	Metalica	SUMINISTRO E INSTALACION DE PUERTA DOBLE HOJA DE MARCO Y ESTRUCTURA DE MADERA DE CEDRO SOLIDA PARA RIGIDIZAR, DOBLE FORRO DE LAMINA PRENSADA DE MADERA DE 1/4" - ACABADO DE PINTURA DE ACEITE APLICADO CON SOPLETE SUPERFICIE LISA, TODA LA MADERA VISTA SERA LIJADA, SELLADA Y BARNIZADA INCLUYE HALADERAS DE BARRA V/O CONCHA DE ACERO INOXIDABLE EN AMBAS CARAS DE LA PUERTA Y MOCHETA DE MADERA DE CEDRO INCLUYE VISOR DE VIDRIO CLARO LAMINADO DE 6" CON MARCO DE ALUMINIO Y EMPAQUE DE NEOPRENO Y PROTECCION EN AMBAS CARAS DE LA PUERTA DE TOPEs DE (CAMILLA DE LAMINA DE ACERO DE 1/8").	
P-3	7	210	100	1	Madera	SUMINISTRO E INSTALACION DE PUERTA P-4, ESTRUCTURA DE MADERA DE RIOSTRA DE MADERA DE CEDRO Y DOBLE FORRO DE LAMINA PRENSADA DE MADERA BANACK CLASE "B" DE 1/4" INCLUYE MOCHETA, CHAPA DE PALANCA, TRES BISAGRAS TIPO ALAYATE DE 4", TOPE AL PISO Y APLICACION DE PINTURA DE ESMALTE CON SOPLETE.	
P-4	1	210	980	1	Madera		
P-5	1	210	970	2	Madera		
P-6	1	210	100	1	Metalica	SUMINISTRO E INSTALACION DE PUERTA METALICA DE UNA HOJA DE LAMINA DE HO 1/8" DOBLE FORRO, REFUERZO DE TUBO DE HIERRO CUADRADO DE 1" CHAPA 1/4" Y MARCO MOCHETA DE ANGULO DE 1 1/2" x 1 1/2" x 1/8" CON CHAPA DE PARCHE INCLUSIVE 2 HALADERAS DE HIERRO LISO DE HOJA #5/8" CON PASADOR AL PISO Y CARGADERO, 3 BISAGRAS TIPO CAPSULA DE 5/8"x5", PORTACANDADO Y CANDADO DE 60MM APLICACION DE 2 MANOS DE ANTICORROSIVO Y UNA DE ESMALTE BRILLANTE A BASE DE AGUA APLICADA A SOPLETE.	
NOTAS GENERALES:							
- ANTES DE PROCEDER A CONSTRUIR LAS PUERTAS, SE DEBERÁN VERIFICAR Y RECTIFICAR LAS DIMENSIONES DE LOS HUECOS DE LAS PUERTAS EN OBRA.							
- EN AQUELLAS PUERTAS CUYA ACCIÓN DE GIRO SEA DOBLE SE OMITIRÁ LA COLOCACIÓN DE TOPEs EN SUS MOCHETAS Y SE BOCLERÁ LAS ESQUINAS EN BATIENTES.							
- LA COLOCACIÓN DE HALADERAS DE BARRA Y CONCHAS EN LAS PUERTA DE ALUMINIO Y VIDRIO, SERÁ SEGÚN LA ACCIÓN DETERMINADA Y POR CADA HOJA EN PUERTAS DE ACCIÓN SIMPLE SE COLOCARÁN HALADERAS DE CONCHA EN LA CARA A "HALAR" Y BARRAS PARA LA ACCIÓN DE "EMPUIJAR" EN PUERTAS DE DOBLE ACCIÓN SE SUMINISTRARAN HALADERAS DE BARRA EN AMBAS CARAS.							
- TODAS LAS PUERTAS METÁLICAS, MOCHETAS Y ESTRUCTURA DEL MISMO MATERIAL, TENDRÁN ACABADO DE DOS MANOS DE PINTURA ANTICORROSIVA DE DIFERENTE COLOR Y DOS DE ESMALE PARA MATIL APPLICAR CON SOPLETE.							
- LAS BISAGRAS A COLOCAR EN CADA HOJA, TENDRÁN COMO CANTIDAD MÍNIMA LAS MOSTRADAS EN LOS DETALLES. A MAYOR PESO Y DIMENSIONES DE LA PUERTA SE AUMENTARÁ EL NÚMERO DE BISAGRAS A COLOCAR, PARA EVITAR EL DESPRENDIMIENTO DE LA MISMA.							
-	TODAS LAS PUERTAS INCLUYEN TOPE DE PUERTA.						

<div><div>GOBIERNO DE EL SALVADOR</div></div> <div>REPÚBLICA DE EL SALVADOR MINISTERIO DE SALUD UNIDAD DE GESTIÓN DEL PROGRAMA PRIDES II UGP/MINSAL</div>			
PROYECTO: "CONSTRUCCIÓN DE ALMACEN Y AMPLIACIÓN DEL AREA DE EMERGENCIA DEL HOSPITAL NACIONAL DE ILOBASCO, DEPTO. DE CABAÑAS"			
UBICACIÓN: FINAL 4TA CALLE PONIENTE, BARRIO EL CALVARIO, ILOBASCO, DEPARTAMENTO DE CABAÑAS.			
CONTENIDO: PLANTA ARQUITECTONICA DE ACABADOS DE PUERTAS			
DISEÑO ARQUITECTÓNICO UGP/MINSAL		DISEÑO ESTRUCTURAL UGP/MINSAL	
DISEÑO HIDROSANITARIO UGP/MINSAL		DISEÑO ELÉCTRICO UGP/MINSAL	
REVISO Y APROBO: FECHA:		Nº. HOJA: AE-06	CORRELATIVO: 06/41
		ÁREA TOTAL: 300 M2 ALMACEN 212 M2 EMERGENCIA	
FECHA: ENERO 2022	ESCALA: INDICADAS	NOTAS:	
SELLOS:			