



CUADRO DE APARATOS, GRIFERIA Y ACCESORIOS

DESCRIPCIÓN	SIMBOLO	MARCA	MODELO	COLOR
LAVATORIO DE LOSA VITRIFICADA		TREBOL O SIMILAR	LAVATORIO TIPO OVALIN-SONNET	BLANCO
LAVATORIO DE LOSA VITRIFICADA		TREBOL O SIMILAR	BAHAMAS S/PEDESTAL	BLANCO
INODORO DE LOSA VITRIFICADA		TREBOL O SIMILAR	SIFON JET PLUS	BLANCO
URINARIO DE LOSA VITRIFICADA		TREBOL O SIMILAR	CADET	BLANCO
GRIFERIA PARA LAVATORIO		TREBOL O SIMILAR	LINEA ECO - BRONCE 1/2"	CROMO
GRIFERIA PARA URINARIO		TREBOL O SIMILAR	LINEA ECO - BRONCE 1/2"	CROMO
DISPENSADOR DE JABON LIQUIDO		ELITE O SIMILAR	MODELO SACHET BLANCO 800	PLASTICO
BARRA SEGURIDAD RECTA		HELVEX O SIMILAR	B-700 - s	ACERO INOXIDABLE
PANEL DIVISORIO URINARIO			MELAMINE DE 18 mm	BLANCO
PORTARROLLO METALICO DE PAPEL		ELITE O SIMILAR	JUMBO	BLANCO
PAPELERA DE PLASTICO TAPA VAIVEN		REY O SIMILAR	REDONDO	BLANCO

- NOTAS:**
1. LOS LAVATORIOS DE LOSA VITRIFICADA MODELO MANANTIAL SE FIJARAN AL MURO CON GRAPAS PINTADAS CON PINTURA ANTICORROSIVA. ADEMÁS SE COLOCARÁ TIRAFÓN DE F"6" DE 1/8" X 2 1/2" CON ARANDELA PLASTICA EN LOS ORIFICIOS LATERALES EN LA PARTE INFERIOR DEL LAVATORIO.
 2. LAS PUERTAS DE LOS CUBÍCULOS LLEVARÁN CERROJO DE 2" Y TIRADERA CROMADA DE 2".
 3. LOS INODOROS LLEVARÁN TAPA PLASTICA DEL TIPO PESADA.
 4. LOS TUBOS DE ABASTO PARA LOS INODOROS Y LAVADEROS SERÁN DE ACERO TRENZADO.
 4. LA FRAGUADO DE LA CERAMICA COLOR BLANCO SE HARÁ CON CEMENTO TIPO V (FRAGUA COLOR GRIS)

CUADRO DE VANOS

TIPO	ANCHO	ALTO	ALF.	CANT.	OBSERVACIONES
PUERTAS					
P-02	1.00	2.10	-	3	Puerta de Madera machimbrada. Acabado c/barniz marino 2 manos
P-03	0.90	2.10	-	1	Puerta de Madera machimbrada. Acabado c/barniz marino 2 manos
P-04	0.60	1.45	-	6	Puerta de cubiculo marco de madera cedro + Con panel de triplex de 10mm

CUADRO DE VANOS

TIPO	ANCHO	ALTO	ALF.	CANT.	OBSERVACIONES
VENTANAS					
V-06	2.80	0.95	2.10	2	Ventana corrediza de aluminio anod. serie 25 (miyasato o similar) con vidrio C. crudo de 6mm incoloro+lamina de seguridad de 4 micras+Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-07	3.50	0.95	2.10	1	Ventana corrediza de aluminio anod. serie 25 (miyasato o similar) con vidrio C. crudo de 6mm incoloro+lamina de seguridad de 4 micras+Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-08	2.35	0.95	2.10	1	Ventana corrediza de aluminio anod. serie 25 (miyasato o similar) con vidrio C. crudo de 6mm incoloro+lamina de seguridad de 4 micras+Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-09	1.00	0.95	2.10	1	Ventana corrediza de aluminio anod. serie 25 (miyasato o similar) con vidrio C. crudo de 6mm incoloro+lamina de seguridad de 4 micras+Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm
V-10	0.90	1.15	2.10	1	Ventana corrediza de aluminio anod. serie 25 (miyasato o similar) con vidrio C. crudo de 6mm incoloro+lamina de seguridad de 4 micras+Protector de aluminio mate 1 1/2"x3 1/4"x1.5mm

PRIMERA PLANTA
1/25

PLANO CLAVE

	PROYECTO :	COMPONENTE 01:	UBICACION:	CONSULTOR:	ESPECIALIDAD:	EQUIPO DE DISEÑO:	OBSERVACIONES	FECHA	LAMINA:
	ELABORACIÓN DE 03 EXPEDIENTES TÉCNICOS DE INSTITUCIONES EDUCATIVAS, DISTRITO DE PIURA-PROVINCIA DE PIURA-PIURA	REHABILITACIÓN DEL LOCAL DE LA INSTITUCIÓN EDUCATIVA LOS ALGARROBOS-DISTRITO PIURA-PROVINCIA PIURA-REGIÓN PIURA	DEPARTAMENTO:PIURA PROVINCIA:PIURA DISTRITO:PIURA SECTOR:LOS ALGARROBOS VI ETAPA	CONSORCIO EL ALGARROBO	ARQUITECTURA	ARQ. MARCO TRELLES CAP 14260			COMPONENTE 01 ARQUITECTURA
					PLANO:	JEFE DE PROYECTO:			DA-16
					DETALLES -SSHH-MODULO 03	ING. JOSE TALLEDO COVAÑAS			
					DIBUJO:	REVISADO:			
					XIN-VILL				
					ESCALA:	APROBADO:			
					1/25				
					FECHA:				
					JULIO 2019				

