

CARPINTERÍA: P4	UBICACIÓN		CANTIDAD		CARPINTERÍA: P6	UBICACIÓN		CANTIDAD		CARPINTERÍA: P7	UBICACIÓN		CANTIDAD	
	VESTUARIO,SANITARIOS AREA OFICINA	IZQUIERDA 6	DERECHA 6	CIRCULACION		IZQUIERDA 17	DERECHA 13	CIRCULACION	IZQUIERDA 1		DERECHA -			
PLANTA EXTERIOR PLANTA INTERIOR VISTA LUMBRAL DE ACERO INOX. H.:150MM					PLANTA EXTERIOR PLANTA INTERIOR VISTA LUMBRAL DE ACERO INOX. H.:150MM					PLANTA EXTERIOR PLANTA INTERIOR VISTA LUMBRAL DE ACERO INOX. H.:150MM				
HOJA Y MARCO	PERFIL ALUMINIO TIPO A30 NEW DE ALUAR				HOJA Y MARCO	PERFIL ALUMINIO TIPO A30 NEW DE ALUAR				HOJA Y MARCO	PERFIL ALUMINIO TIPO A30 NEW DE ALUAR			
PREMARCO					PREMARCO	TUBO ESTRUCTURAL 100X50MM				PREMARCO				
SELLADOR	SELLADOR DE SILICONAS DE CURADO NEUTRO				SELLADOR	SELLADOR DE SILICONAS DE CURADO NEUTRO				SELLADOR	SELLADOR DE SILICONAS DE CURADO NEUTRO			
FORMA DE ABRIR	2 HOJAS DE REBATIR				FORMA DE ABRIR	2 HOJAS DE REBATIR. HOJA DE ABRIR PPAL PERFIL TIPO A30NEW DE ALUAR C/VIDRIO LAMINADO 4+4. HOLA DE ABRIR APOYO CIEGA: PERFIL TIPO A30NEW DE ALUAR				FORMA DE ABRIR	2 HOJAS DE REBATIR			
HERRAJES	ACCESORIOS: BURLETES, FELPAS, FALLEBAS, TRABAS Y CERRADURAS LOS CORRESPONDIENTES AL SISTEMA				HERRAJES	ACCESORIOS: BURLETES, FELPAS, FALLEBAS, TRABAS Y CERRADURAS LOS CORRESPONDIENTES AL SISTEMA				HERRAJES	ACCESORIOS: BURLETES, FELPAS, FALLEBAS, TRABAS Y CERRADURAS LOS CORRESPONDIENTES AL SISTEMA			
VIDRIOS	LAMINADO INCOLORO 4+4mm CON VINILO ESMERILADO				VIDRIOS	LAMINADO INCOLORO 4+4mm CON VINILO ESMERILADO				VIDRIOS	LAMINADO INCOLORO 4+4mm CON VINILO ESMERILADO			
OBSERVACIONES	TODAS LAS MEDIDAS Y CANTIDADES DEBERÁN SER VERIFICADAS EN OBRA. CONSIDERAR AJUSTES CONSTRUCTIVOS NECESARIOS, CON DESPLOME MÁXIMO DE HORNOÓN DE 1,5mm. TODOS LOS ELEMENTOS DE LAS CARPINTERÍAS DEBERÁN RESPONDER A LOS REQUERIMIENTOS DEL P.E.T. Y VERIFICAR A UNA PRESION DE VIENTO DE 170 kg/m2				OBSERVACIONES	TODAS LAS MEDIDAS Y CANTIDADES DEBERÁN SER VERIFICADAS EN OBRA. CONSIDERAR AJUSTES CONSTRUCTIVOS NECESARIOS, CON DESPLOME MÁXIMO DE HORNOÓN DE 1,5mm. TODOS LOS ELEMENTOS DE LAS CARPINTERÍAS DEBERÁN RESPONDER A LOS REQUERIMIENTOS DEL P.E.T. Y VERIFICAR A UNA PRESION DE VIENTO DE 170 kg/m2				OBSERVACIONES	TODAS LAS MEDIDAS Y CANTIDADES DEBERÁN SER VERIFICADAS EN OBRA. CONSIDERAR AJUSTES CONSTRUCTIVOS NECESARIOS, CON DESPLOME MÁXIMO DE HORNOÓN DE 1,5mm. TODOS LOS ELEMENTOS DE LAS CARPINTERÍAS DEBERÁN RESPONDER A LOS REQUERIMIENTOS DEL P.E.T. Y VERIFICAR A UNA PRESION DE VIENTO DE 170 kg/m2			

TODAS LAS MEDIDAS SERAN VERIFICADAS EN OBRA



Obra: Proyecto de Remodelación y Ampliación
Servicio Fisiopatogenia y Servicio Enterobacterias
DEPARTAMENTO DE BACTERIOLOGIA

INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES INFECCIOSAS
A.N.L.I.S.

Título: PUERTAS ALUMINIO

Serie: CARPINTERIAS

Escala: 1:50 | Revision: R2 | Archivo: FPB-K25.DWG

Plano: 27