

CARPINTERÍA: P4	UBICACIÓN	CANTIDAD	
	VESTUARIO,SANITARIOS AREA OFICINA	IZQUIERDA 6	DERECHA 6
<div>PLANTA</div> <div>EXTERIOR</div> <div>INTERIOR</div> <div>VISTA</div>			
CARPINTERÍA: P6	UBICACIÓN	CANTIDAD	
	CIRCULACION	IZQUIERDA 17	DERECHA 13
<div>PLANTA</div> <div>EXTERIOR</div> <div>INTERIOR</div> <div>VISTA</div>			
CARPINTERÍA: P7	UBICACIÓN	CANTIDAD	
	CIRCULACION	IZQUIERDA 1	DERECHA -
<div>PLANTA</div> <div>EXTERIOR</div> <div>INTERIOR</div> <div>VISTA</div>			
HOJA Y MARCO	PERFIL ALUMINIO TIPO A30 NEW DE ALUAR		
PREMARCO			
SELLADOR	SELLADOR DE SILICONAS DE CURADO NEUTRO		
FORMA DE ABRIR	2 HOJAS DE REBATIR		
HERRAJES	ACCESORIOS: BURLETES, FELPAS, FALLEBAS, TRABAS Y CERRADURAS LOS CORRESPONDIENTES AL SISTEMA		
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 HORMIGÓN DE 1,5cm. 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		

CARPINTERÍA: P6	UBICACIÓN	CANTIDAD	
	CIRCULACION	IZQUIERDA 17	DERECHA 13
<div>PLANTA</div> <div>EXTERIOR</div> <div>INTERIOR</div> <div>VISTA</div>			
HOJA Y MARCO	PERFIL ALUMINIO TIPO A30 NEW DE ALUAR		
PREMARCO	TUBO ESTRUCTURAL 100X50MM		
SELLADOR	SELLADOR DE SILICONAS DE CURADO NEUTRO		
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		
HERRAJES	ACCESORIOS: BURLETES, FELPAS, FALLEBAS, TRABAS Y CERRADURAS LOS CORRESPONDIENTES AL SISTEMA		
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 HORMIGÓN DE 1,5cm. 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		

CARPINTERÍA: P7	UBICACIÓN	CANTIDAD	
	CIRCULACION	IZQUIERDA 1	DERECHA -
<div>PLANTA</div> <div>EXTERIOR</div> <div>INTERIOR</div> <div>VISTA</div>			
HOJA Y MARCO	PERFIL ALUMINIO TIPO A30 NEW DE ALUAR		
PREMARCO			
SELLADOR	SELLADOR DE SILICONAS DE CURADO NEUTRO		
FORMA DE ABRIR	2 HOJAS DE REBATIR		
HERRAJES	ACCESORIOS: BURLETES, FELPAS, FALLEBAS, TRABAS Y CERRADURAS LOS CORRESPONDIENTES AL SISTEMA		
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 HORMIGÓN DE 1,5cm. 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

A.N.L.I.S. |arquitectura

Ministerio de Salud

Presidencia de la Nación

VANLIS

Administración Nacional de Laboratorios e Institutos de Salud

Obra: 

Proyecto de Remodelación y Ampliación  
Servicio Fisiopatogenia y Servicio Enterobacterias  
DEPARTAMENTO DE BACTERIOLOGÍA

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

Título:  
PUERTAS.ALUMINIO

Plano:  
27

Serie: CARPINTERIAS

Escala: 1:50

Revision: R2

Archivo: FPEB-K25.DWG