

ESQUEMAS DE UBICACION

CARPINTERIAS ALUMINIO EN INTERIOR

VERIFICAR DIMENSIONES EN OBRA

<p>P1D PUERTA INT. DISCAPAC.</p> <p>TIPO: 1 Hoja de aler. -diseño- interior -diseño- Marco: Aluminio Anodizado natural Tipo Modelo 2 Premieres esaltadas. Hojas: Perfil compuesto (dos niveles de multilaminado de 7 mm, entrapado en aluminio anodizado natural). Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras con amortiguador de seguridad. Acabado: Chapa de aluminio anodizado empotrado en el muro. CANTIDAD: 5 unidades</p>	<p>P1 PUERTA ACCESO Racks</p> <p>TIPO: 1 Hoja de aler. interior -diseño- Marco: Aluminio Anodizado natural Premieres esaltadas. Hojas: Perfil compuesto (dos niveles de multilaminado Tipo Linea A 30 NEH). Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras con amortiguador de seguridad. Acabado: Chapa de aluminio anodizado empotrado en el muro. CANTIDAD: 5 unidades</p>	<p>P2 PUERTA ACCESO Baños</p> <p>TIPO: 1 Hoja de aler. interior -diseño- Marco: Aluminio Anodizado natural Tipo Modelo 2 Premieres esaltadas. Hojas: Perfil compuesto (dos niveles de multilaminado de 7 mm). Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras. Acabado: Chapa de aluminio anodizado empotrado en el muro. CANTIDAD: 2 unidades</p>	<p>P3 PUERTA ACCESO Niños discapacitados</p> <p>TIPO: 1 Hoja de aler. interior -diseño- Marco: Aluminio Anodizado natural Tipo Modelo 2 Premieres esaltadas. Hojas: Perfil compuesto (dos niveles de multilaminado de 7 mm). Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras con amortiguador de seguridad. Acabado: Chapa de aluminio anodizado empotrado en el muro. CANTIDAD: 1 unidad</p>
--	---	---	--

<p>PB1 PUERTA BALCON</p> <p>TIPO: 2 Hojas de aler. -diseño- Marco: Aluminio Anodizado natural Premieres esaltadas. Hojas: Perfil compuesto (dos niveles de multilaminado Tipo Linea A 30 NEH). Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras con amortiguador de seguridad. Acabado: Chapa de aluminio anodizado empotrado en el muro. CANTIDAD: 1 unidad</p>
--

<p>P10 PAÑO FIJO ALUMINIO</p> <p>TIPO: 1 Hoja faja fija empotrada en paredes de columnas en P1 y P2. Marco: Aluminio Anodizado natural Modelo 2 Premieres esaltadas. Hojas: Perfil compuesto (dos niveles de multilaminado en ambos caras, Linea MODNA 2). Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras. Acabado: Aluminio Anodizado natural. CANTIDAD: 2 unidades</p>	<p>P11 PUERTAS INTERIORES</p> <p>TIPO: 2 Hojas de aler. interior -diseño- Marco: Aluminio Anodizado natural Modelo 2 Premieres esaltadas. Hojas: Perfil compuesto (dos niveles de multilaminado en ambos caras, Linea MODNA 2). Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras. Acabado: Aluminio Anodizado natural. CANTIDAD: 1 unidad</p>	<p>P12 PUERTA INTERIOR</p> <p>TIPO: 1 Hoja de aler. interior -diseño- Marco: Aluminio Anodizado natural Modelo 2 Premieres esaltadas. Hojas: Perfil compuesto (dos niveles de multilaminado en ambos caras, Linea MODNA 2). Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras. Acabado: Aluminio Anodizado natural. CANTIDAD: 1 unidad</p>	<p>P13 PUERTA INTERIOR</p> <p>TIPO: 1 Hoja de aler. -diseño- interior -diseño- Marco: Aluminio Anodizado natural Modelo 2 Premieres esaltadas. Hojas: Perfil compuesto (dos niveles de multilaminado en ambos caras, Linea MODNA 2). Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras. Acabado: Chapa de aluminio anodizado empotrado en el muro. CANTIDAD: 1 unidad</p>
--	---	---	--

<p>C5 CARPINTERIA DE ALUMINIO</p> <p>TIPO: 1 paño fijo Marco: Aluminio Anodizado natural A 30 NEH C/O: Perfilado en aluminio / Premieres esaltadas en puerta Hojas: Aluminio Anodizado natural A 30 NEH Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras con amortiguador de seguridad. Acabado: Perfilado variable DW Linea A 4mm / 12/4+4mm. INCOLORO CANTIDAD: 1 unidad</p>
--

<p>V2 PAÑO FIJO DE ALUMINIO</p> <p>TIPO: 1 paño fijo Marco: Aluminio Anodizado natural Premieres esaltadas. Hojas: Aluminio Anodizado natural A 30 NEH Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras. Acabado: Perfilado variable DW Linea A 4mm / 12/4+4mm. INCOLORO CANTIDAD: 1 unidad</p>

<p>C1 CARPINTERIA DE ALUMINIO</p> <p>TIPO: 1 Hoja faja fija empotrada en 1 Hoja de aler. interior -diseño- Marco: Aluminio Anodizado natural Linea A 30 NEH Premieres esaltadas. Hojas: Perfil compuesto (dos niveles de multilaminado Tipo Linea A 30 NEH). Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras con amortiguador de seguridad. Acabado: Chapa de aluminio anodizado empotrado en el muro. CANTIDAD: 1 unidad</p>
--

<p>C2 CARPINTERIA DE ALUMINIO</p> <p>TIPO: 1 Hoja de aler. interior -diseño- Marco: Aluminio Anodizado natural Linea A 30 NEH Premieres esaltadas. Hojas: Perfil compuesto (dos niveles de multilaminado Tipo Linea A 30 NEH). Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras con amortiguador de seguridad. Acabado: Chapa de aluminio anodizado empotrado en el muro. CANTIDAD: 1 unidad</p>
--

<p>H3 CARP. ACCESO GRUPO ELECT.</p> <p>TIPO: 1 Hoja de aler. Exterior los Aluminio Anodizado natural/Perfil fijo Linea A 30 NEH Marco: Aluminio Anodizado natural Tipo Modelo 2 Premieres esaltadas. Hojas: Perfil compuesto (dos niveles de multilaminado de 7 mm). Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras con amortiguador de seguridad. Acabado: Aluminio Anodizado natural. CANTIDAD: 1 unidad</p>
--

<p>H4 PAÑO VENTILAC. GRUPO ELECT.</p> <p>TIPO: Perfil fijo tipo Celosia opacada Marco: Aluminio Anodizado natural Tipo Modelo 2 Premieres esaltadas. Hojas: Perfil compuesto (dos niveles de multilaminado de 7 mm, empotrado en aluminio anodizado natural). Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras. Acabado: Aluminio Anodizado natural. CANTIDAD: 1 unidad</p>

<p>H5 PAÑO VENTILAC. GRUPO ELECT.</p> <p>TIPO: Perfil fijo tipo Celosia opacada Marco: Aluminio Anodizado natural Tipo Modelo 2 Premieres esaltadas. Hojas: Perfil compuesto (dos niveles de multilaminado de 7 mm, empotrado en aluminio anodizado natural). Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras. Acabado: Aluminio Anodizado natural. CANTIDAD: 1 unidad</p>

<p>H6 PAÑO VENTILAC. GRUPO ELECT.</p> <p>TIPO: Perfil fijo tipo Celosia opacada Marco: Aluminio Anodizado natural Tipo Modelo 2 Premieres esaltadas. Hojas: Perfil compuesto (dos niveles de multilaminado de 7 mm, empotrado en aluminio anodizado natural). Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras. Acabado: Aluminio Anodizado natural. CANTIDAD: 1 unidad</p>

<p>C3 PAÑOS FIJOS DE ALUMINIO</p> <p>TIPO: Perfil fijo Marco: Aluminio Anodizado natural Tipo Linea A 30 NEH Premieres esaltadas. Hojas: Aluminio Anodizado natural Tipo Linea A 30 NEH Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras. Acabado: Perfilado variable DW Linea A 4mm / 12/4+4mm. Total Gris Claro CANTIDAD: 1 unidad</p>
--

<p>C2a CARPINTERIA DE ALUMINIO</p> <p>TIPO: 2 paños fijos laterales y 1 paño fijo superior empotrado en 2 Hojas de aler. interior -diseño- Marco: Aluminio Anodizado natural Tipo Linea A 30 NEH Premieres esaltadas. Hojas: Perfil compuesto (dos niveles de multilaminado Tipo Linea A 30 NEH). Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras con amortiguador de seguridad. Acabado: Chapa de aluminio anodizado empotrado en el muro. CANTIDAD: 1 unidad</p>

<p>V2p PAÑOS FIJOS DE ALUMINIO</p> <p>TIPO: Perfil fijo Marco: Aluminio Anodizado natural Tipo Linea A 30 NEH Premieres esaltadas. Hojas: Aluminio Anodizado natural Tipo Linea A 30 NEH Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras. Acabado: Perfilado variable DW Linea A 4mm / 12/4+4mm. Total Gris Claro CANTIDAD: 1 unidad</p>

<p>V4 VENTANA DE ALUMINIO</p> <p>TIPO: Perfil fijo Marco: Aluminio Anodizado natural Tipo Linea A 30 NEH Premieres esaltadas. Hojas: Aluminio Anodizado natural Tipo Linea A 30 NEH Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras. Acabado: Perfilado variable DW Linea A 4mm / 12/4+4mm. Total Gris Claro CANTIDAD: 1 unidad</p>
--

<p>V4a PAÑOS FIJOS DE ALUMINIO</p> <p>TIPO: 9 paños fijos reportados Marco: Aluminio Anodizado natural Tipo Linea A 30 NEH Premieres esaltadas. Hojas: Aluminio Anodizado natural Tipo Linea A 30 NEH Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras. Acabado: Perfilado variable DW Linea A 4mm / 12/4+4mm. Total Gris Claro CANTIDAD: 2 unidades</p>
--

<p>V5 PAÑOS FIJOS DE ALUMINIO</p> <p>TIPO: 9 paños fijos reportados Marco: Aluminio Anodizado natural Tipo Linea A 30 NEH Premieres esaltadas. Hojas: Aluminio Anodizado natural Tipo Linea A 30 NEH Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras. Acabado: Perfilado variable DW Linea A 4mm / 12/4+4mm. Total Gris Claro CANTIDAD: 1 unidad</p>

<p>V5' PAÑOS FIJOS DE ALUMINIO</p> <p>TIPO: 9 paños fijos reportados Marco: Aluminio Anodizado natural Tipo Linea A 30 NEH Premieres esaltadas. Hojas: Aluminio Anodizado natural Tipo Linea A 30 NEH Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras. Acabado: Perfilado variable DW Linea A 4mm / 12/4+4mm. Total Gris Claro CANTIDAD: 1 unidad</p>
--

<p>V1a PAÑO FIJO DE ALUMINIO</p> <p>TIPO: 1 paño fijo Marco: Aluminio Anodizado natural Tipo Linea A 30 NEH Premieres esaltadas. Hojas: Aluminio Anodizado natural Tipo Linea A 30 NEH Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras. Acabado: Perfilado variable DW Linea A 4mm / 12/4+4mm. Total Gris Claro CANTIDAD: 2 unidades</p>

<p>V3 VENTANA DE ALUMINIO</p> <p>TIPO: 1 paño de empuse Marco: Aluminio Anodizado natural Tipo Linea A 30 NEH Premieres esaltadas. Hojas: Perfil compuesto (dos niveles de multilaminado Tipo Linea A 30 NEH). Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras con amortiguador de seguridad. Acabado: Perfilado variable DW Linea A 4mm / 12/4+4mm. Total Gris Claro CANTIDAD: 20 unidades</p>
--

<p>C1a PAÑO FIJO DE ALUMINIO</p> <p>TIPO: 1 paño fijo Marco: Aluminio Anodizado natural Tipo Linea A 30 NEH Premieres esaltadas. Hojas: Aluminio Anodizado natural Tipo Linea A 30 NEH Herrajes: Pivotes de aluminio anodizado natural. Rodamientos 3 bisagras. Acabado: Perfilado variable DW Linea A 4mm / 12/4+4mm. Total Gris Claro CANTIDAD: 1 unidad</p>

CARPINTERIAS ALUMINIO EN EXTERIOR

VERIFICAR DIMENSIONES EN OBRA

<p>Gobierno de Junín</p>	
OBRA:	EDIFICIO C. O. M.
PLANO DE:	CARPINTERIAS EN ALUMINIO ANODIZADO NATURAL
EXPT. N°:	1
EMPRESA CONSTRUCTORA:	
PROYECTO:	DIR. DE OBRA
	REP. TÉCNICA