

CARPINTERIA DE ALUMINIO CON ROTURA DE PUENTE TERMICO

	<div>TIPO: E1</div> <div>CANTIDAD: 1</div> <div>CARACTERISTICAS: ALUMINIO ANODIZADO COLOR INOX.</div> <div>OBSERVACIONES: DOS PUERTAS CORREDERAS CON APERTURA MEDIANTE SENSORES DE MOVIMIENTO EQUIPADAS CON SISTEMA DE APERTURA ABATIBLE ANTIPÁNICO VIDRIO LAMINAR DE SEGURIDAD (4+4/6/4+4) CON PROTECCIÓN SOLAR</div>		<div>TIPO: E3</div> <div>CANTIDAD: 1</div> <div>CARACTERISTICAS: ALUMINIO ANODIZADO COLOR INOX.</div> <div>OBSERVACIONES: VIDRIO LAMINAR DE SEGURIDAD (4+4/6/4+4) CON PROTECCIÓN SOLAR</div>
	<div>TIPO: E2</div> <div>CANTIDAD: 1</div> <div>CARACTERISTICAS: ALUMINIO ANODIZADO COLOR INOX.</div> <div>OBSERVACIONES: VIDRIO LAMINAR DE SEGURIDAD (4+4/12/4+4) CON PUERTA ABATIBLE MANUAL VIDRIO CON PROTECCIÓN SOLAR</div>		<div>TIPO: E4</div> <div>CANTIDAD: 1</div> <div>CARACTERISTICAS: ALUMINIO ANODIZADO COLOR INOX.</div> <div>OBSERVACIONES: VIDRIO LAMINAR DE SEGURIDAD (4+4/6/4+4) CON PROTECCIÓN SOLAR</div>
	<div>TIPO: E5</div> <div>CANTIDAD: 1</div> <div>CARACTERISTICAS: ALUMINIO ANODIZADO COLOR INOX.</div> <div>OBSERVACIONES: VIDRIO LAMINAR DE SEGURIDAD (4+4/12/4+4) CON PROTECCIÓN SOLAR</div>		<div>TIPO: E6</div> <div>CANTIDAD: 1</div> <div>CARACTERISTICAS: ALUMINIO ANODIZADO COLOR INOX.</div> <div>OBSERVACIONES: VIDRIO LAMINAR DE SEGURIDAD (4+4/12/4+4) CON PROTECCIÓN SOLAR</div>
	<div>TIPO: E7</div> <div>CANTIDAD: 1</div> <div>CARACTERISTICAS: ALUMINIO ANODIZADO COLOR INOX.</div> <div>OBSERVACIONES: VIDRIO LAMINAR DE SEGURIDAD (4+4/12/4+4) CON PROTECCIÓN SOLAR</div>		<div>TIPO: E9</div> <div>CANTIDAD: 1</div> <div>CARACTERISTICAS: ALUMINIO ANODIZADO COLOR INOX.</div> <div>OBSERVACIONES: VIDRIO LAMINAR DE SEGURIDAD (4+4/6/4+4) CON PROTECCIÓN SOLAR</div>
	<div>TIPO: E10</div> <div>CANTIDAD: 1</div> <div>CARACTERISTICAS: ALUMINIO ANODIZADO COLOR INOX.</div> <div>OBSERVACIONES: VIDRIO LAMINAR DE SEGURIDAD (4+4/6/4+4) CON PROTECCIÓN SOLAR</div>		<div>TIPO: E11</div> <div>CANTIDAD: 1</div> <div>CARACTERISTICAS: ALUMINIO ANODIZADO COLOR INOX. LAS PUERTAS ESTARAN DOTADAS CON SISTEMA DE APERTURA ANTIPÁNICO</div> <div>OBSERVACIONES: VIDRIO 6/6/4 LAS PARTES SOMBREADAS SON PANELES DE MADERA</div>
	<div>TIPO: E12</div> <div>CANTIDAD: 1</div> <div>CARACTERISTICAS: ALUMINIO ANODIZADO COLOR INOX.</div> <div>OBSERVACIONES: VIDRIO 6/6/4 LAS PARTES SOMBREADAS SON PANELES DE MADERA</div>		<div>TIPO: E13</div> <div>CANTIDAD: 1</div> <div>CARACTERISTICAS: ALUMINIO ANODIZADO COLOR INOX. LAS PUERTAS ESTARAN DOTADAS CON SISTEMA DE APERTURA ANTIPÁNICO</div> <div>OBSERVACIONES: VIDRIO 6/6/4 LAS PARTES SOMBREADAS SON PANELES DE MADERA</div>
	<div>TIPO: E8</div> <div>CANTIDAD: 1</div> <div>CARACTERISTICAS: ALUMINIO ANODIZADO COLOR INOX.</div> <div>OBSERVACIONES: VIDRIO LAMINAR DE SEGURIDAD (4+4/12/4+4) CON PROTECCIÓN SOLAR</div>		

LAS DIMENSIONES DE LOS HUECOS SE COMPROBARAN EN OBRA

ARQ

ANTARQ ESTUDIO DE ARQUITECTURA, S.L.P.

ANTONIO PRIETO HERNANDEZ

PROYECTO DE EJECUCION DE:
EDIFICIO PARA LA NUEVA BIBLIOTECA MUNICIPAL

PROMOTOR
EXCMO. AYUNTAMIENTO DE ASPE

SITUACION
PARCELA DE EQUIPAMIENTO DE LA U.E.-2.2 DEL P.G.O.U. AVDA. NIA-COCA Y C/ ALICANTE (ASPE)

REFERENCIA: 15/2009

FECHA: ABRIL 2010

PLANO DE CARPINTERIA EXTERIOR
PLANILLA DE CARPINTERIA (1)

ESCALA 1/50

Nº PLANO C3