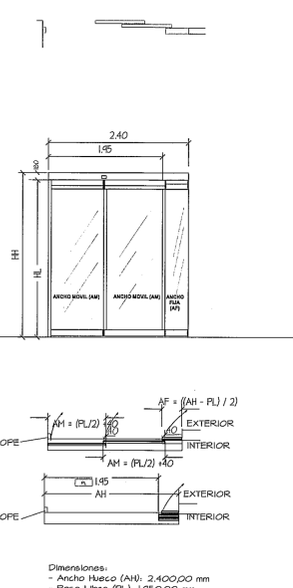
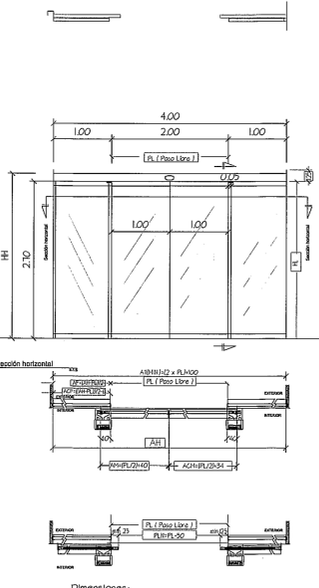
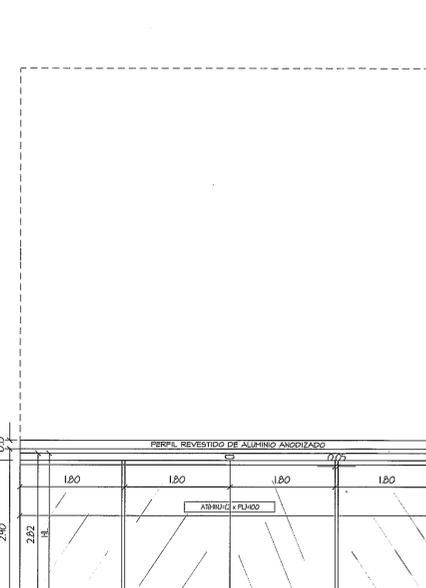
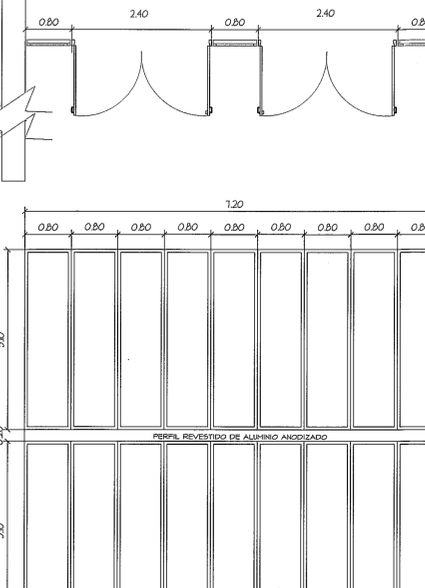
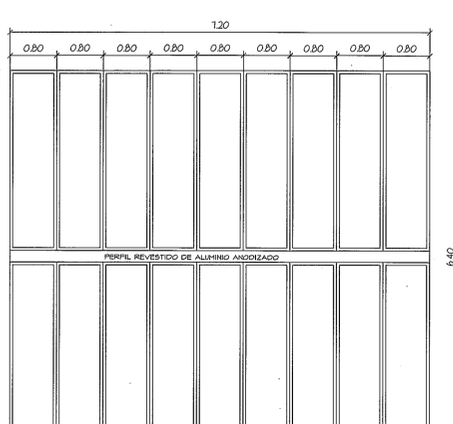


<p>TIPO: PVA1 2.40</p> <p>CONJUNTO Puerta corrediza automática + FIJO CORTAVIENTOS ACCESO AMBULANCIAS</p> <p>Cantidad: 1 Ubicación: ACCESO AMBULANCIAS</p> <p>TIPO DE MARCO: ALUMINIO ANODIZADO NATURAL - ALUMINIO DE 2" X 4" ALEACION 6063 TEMPL 5, ESPESOR NOMINAL ENTRE LOS PERFILES DEBE OSCILAR ENTRE 1.8 MM A 2.2 MM</p> <p>TIPO DE HOJA: VIDRIO TEMPLADO</p> <p>MURO: OJO</p> <p>FORMA DE ABRIR: CORREDIZA + FIJO</p> <p>OBSERVACIONES: SEGUN ESPECIFICACION DEL FABRICANTE</p> <p>VIDRIO: SEGUN ESPECIFICACION DEL FABRICANTE</p> <p>CERRADURA: Cerradura de seguridad, SEGUN ESPECIFICACION DEL FABRICANTE</p>  <p>Dimensiones: - Ancho Hueso (AH): 2,400,00 mm - Paso Libre (PL): 1,850,00 mm - Altura Libre (HL): 2,100,00 mm - Ancho Operador (AT): 2,100,00 mm - Altura Total (HT): 2,825,00 mm</p>	<p>TIPO: PVA2 4.10</p> <p>CONJUNTO Puerta corrediza automática + FIJOS CORTAVIENTOS ACCESO URGENCIAS</p> <p>Cantidad: 1 Ubicación: ACCESO URGENCIAS</p> <p>TIPO DE MARCO: ALUMINIO ANODIZADO NATURAL - ALUMINIO DE 2" X 4" ALEACION 6063 TEMPL 5, ESPESOR NOMINAL ENTRE LOS PERFILES DEBE OSCILAR ENTRE 1.8 MM A 2.2 MM</p> <p>TIPO DE HOJA: VIDRIO TEMPLADO</p> <p>MURO: OJO</p> <p>FORMA DE ABRIR: CORREDIZA + FIJO</p> <p>OBSERVACIONES: SEGUN ESPECIFICACION DEL FABRICANTE</p> <p>VIDRIO: SEGUN ESPECIFICACION DEL FABRICANTE</p> <p>CERRADURA: Cerradura de seguridad, SEGUN ESPECIFICACION DEL FABRICANTE</p>  <p>Dimensiones: - Ancho Hueso (AH): 4,000,00 mm - Paso Libre (PL): 2,000,00 mm - Altura Libre (HL): 2,100,00 mm - Ancho Operador (AT): 4,000,00 mm - Altura Total (HT): 2,825,00 mm</p>	<p>TIPO: PVA3 7.20</p> <p>Puerta corrediza automática CORTAVIENTOS ACCESO</p> <p>Cantidad: 1 Ubicación: ACCESO PPAL FRENTE</p> <p>TIPO DE MARCO: ALUMINIO ANODIZADO NATURAL - ALUMINIO DE 2" X 4" ALEACION 6063 TEMPL 5, ESPESOR NOMINAL ENTRE LOS PERFILES DEBE OSCILAR ENTRE 1.8 MM A 2.2 MM</p> <p>TIPO DE HOJA: VIDRIO TEMPLADO</p> <p>MURO: OJO</p> <p>FORMA DE ABRIR: CORREDIZA + FIJO</p> <p>OBSERVACIONES: SEGUN ESPECIFICACION DEL FABRICANTE</p> <p>VIDRIO: SEGUN ESPECIFICACION DEL FABRICANTE</p> <p>CERRADURA: Cerradura de seguridad, SEGUN ESPECIFICACION DEL FABRICANTE</p>  <p>Dimensiones: - Ancho Hueso (AH): 1,200,00 mm - Paso Libre (PL): 9,600,00 mm - Altura Libre (HL): 2,100,00 mm - Ancho Operador (AT): 9,200,00 mm - Altura Total (HT): 2,825,00 mm</p>	<p>TIPO: PVE1 7.20</p> <p>CONJUNTO Puerta DE ABRIR + FIJOS + VENTANAS PAÑOS FIJOS CORTAVIENTOS ACCESO</p> <p>Cantidad: 1 Ubicación: ACCESO CONTRAFRENTE</p> <p>TIPO DE MARCO: ALUMINIO ANODIZADO NATURAL - ALUMINIO DE 2" X 4" ALEACION 6063 TEMPL 5, ESPESOR NOMINAL ENTRE LOS PERFILES DEBE OSCILAR ENTRE 1.8 MM A 2.2 MM</p> <p>TIPO DE HOJA: ALUMINIO ANODIZADO NATURAL - ALUMINIO DE 2" X 4" ALEACION 6063 TEMPL 5</p> <p>MURO: OJO</p> <p>FORMA DE ABRIR: PUERTA DE ABRIR Y FIJOS</p> <p>OBSERVACIONES: PUERTAS CON BORDES LARGOS REDONDEADOS Y PULIDOS</p> <p>VIDRIO: VIDRIOS FLOTADOS SOLAR GRAY TRANSPARENTES O REFLECTIVOS DE 1/4" DE ESPESOR O SEGUN ESPECIFICACION DEL FABRICANTE PARA ESTE TIPO DE AVENTANAMIENTO</p> <p>CERRADURA: Cerradura de seguridad, SEGUN ESPECIFICACION DEL FABRICANTE</p>  <p>Dimensiones: - Ancho Hueso (AH): 1,200,00 mm - Paso Libre (PL): 9,600,00 mm - Altura Libre (HL): 2,100,00 mm - Ancho Operador (AT): 9,200,00 mm - Altura Total (HT): 2,825,00 mm</p>
<p>TIPO: PVE3 7.20</p> <p>VENTANAS PAÑOS FIJOS</p> <p>Cantidad: 1 Ubicación: ACCESO PPAL.</p> <p>TIPO DE MARCO: ALUMINIO ANODIZADO NATURAL - ALUMINIO DE 2" X 4" ALEACION 6063 TEMPL 5, ESPESOR NOMINAL ENTRE LOS PERFILES DEBE OSCILAR ENTRE 1.8 MM A 2.2 MM</p> <p>TIPO DE HOJA: VIDRIO TEMPLADO PARA PUERTAS AUTOMATICAS ALUMINIO ANODIZADO NATURAL - ALUMINIO DE 2" X 4" ALEACION 6063 TEMPL 5 PARA VENTANAS</p> <p>MURO: OJO</p> <p>FORMA DE ABRIR: VENTANAS PAÑO FIJO + PTAS. AUTOMATICAS</p> <p>OBSERVACIONES: PARA VENTANAS PAÑO FIJO VIDRIOS FLOTADOS SOLAR GRAY TRANSPARENTES O REFLECTIVOS DE 1/4" DE ESPESOR O SEGUN ESPECIFICACION DEL FABRICANTE PARA ESTE TIPO DE VENTANAS Y EN PTAS. AUTOMATICAS SEGUN ESPECIFICACION DEL FABRICANTE</p> <p>CERRADURA: Cerradura de seguridad, SEGUN ESPECIFICACION DEL FABRICANTE</p> 	<p>Dimensiones: - Ancho Hueso (AH): 1,200,00 mm - Paso Libre (PL): 9,600,00 mm - Altura Libre (HL): 2,100,00 mm - Ancho Operador (AT): 9,200,00 mm - Altura Total (HT): 2,825,00 mm</p>		

la simbología de puerta de indicar tipo de puerta, tipo de apertura a utilizar y # de pte donde se encuentra el tipo de puerta.

NOTA: TODO EL MOBILIARIO Y EQUIPOS (QUE NO SEAN PARTE INTEGRAL DE LOS SISTEMAS DISEÑADOS), QUE ESTÉN INDICADOS EN ESTE PROYECTO SON UNA SUGERENCIA PARA EL DUEÑO Y NO ESTÁN INCLUIDOS EN EL CONTRATO (N.I.C.)
PROHIBIDA LA REPRODUCCIÓN TOTAL O PARCIAL, Y EL USO DE SU CONTENIDO SIN EL CONSENTIMIENTO DE SU AUTOR.

* LAS PUERTAS SIMBOLIZADAS CON "*" SERAN DE DOBLE BATIENTE

<p>OLMEDO A. GÓMEZ MARTÍNEZ ARQUITECTO LICENCIADO N.º 2002-001-103 Ley 16 del 25 de Enero de 1998 Junta Técnica de Ingeniería y Arquitectura</p>	<p>Revisión No. FECHA REVISIÓN 1 23-AGO-2012 REVISIÓN 2 11-SEPT-2012 REVISIÓN 3 08-OCT-2012 REVISIÓN 4 26-OCT-2012 REVISIÓN 5 20-DIC-2012 REVISIÓN 6 06-MAY-2013</p>	<p>CAJA DE SEGURO SOCIAL CONTROL DE PROYECTOS C.S.S. DIRECCIÓN NACIONAL DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS DE APOYO (DINISA)</p>	<p>PROYECTO: CONSTRUCCION DE NUEVO EDIFICIO INSTITUCIONAL POLICLINICA DR. MANUEL DE JESUS ROJAS PROPIEDAD DE LA CAJA DEL SEGURO SOCIAL DE PANAMA UBICADO EN LA URB. VILLA MONICA, CARRETERA INTERAMERICANA DISTRITO DE AGUADULCE, PROV. DE COCLE, REPUBLICA DE PANAMA</p>	<p>DISEÑO ARQUITECTÓNICO: ARQ. OLMEDO GÓMEZ/SERTA ESTRUCTURA: ING. JUAN RAUL DIAZ ELECTRICIDAD: ING. MANUEL PADILLA SISTEMAS ESPECIALES: ING. DORANSE HURTADO PLOMERIA: M.P. HECTOR HASSELL ARE ACONDICIONADO: ING. OSVALDO ADAMES. GASES MEDICOS: ING. VICENTE PEÑALOZA</p> <p>REVISIÓN: ARQ. OLMEDO GÓMEZ REVISIÓN: SERTA DESARROLLO: SERTA FECHA: 2012 PROYECTO No. 2012-DES-014 HOJA No. 56</p> <p>riva s.a. S.A.I.C.F.A.</p> <p>AR-17A</p>
--	--	--	---	--