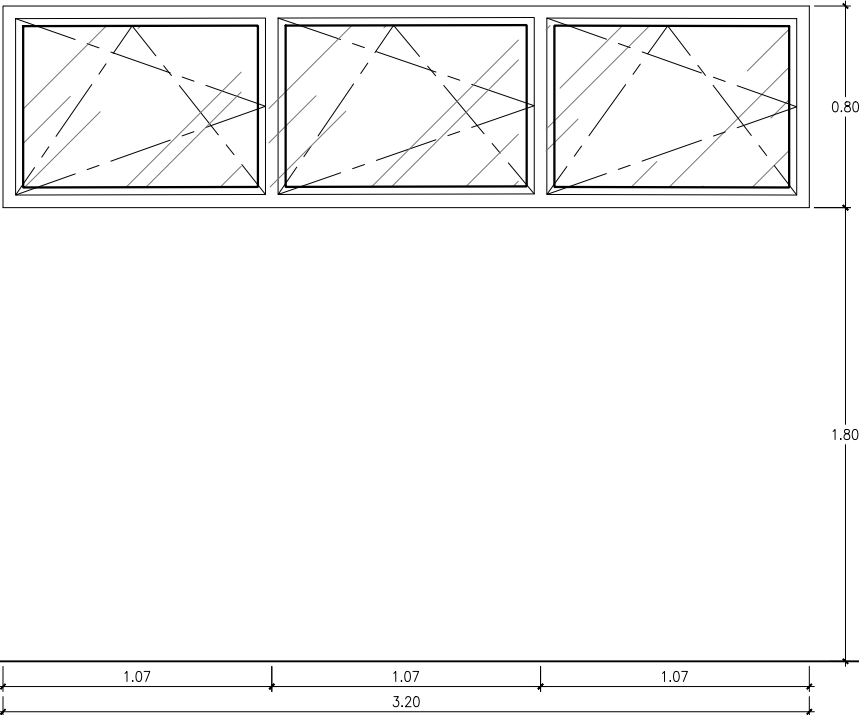
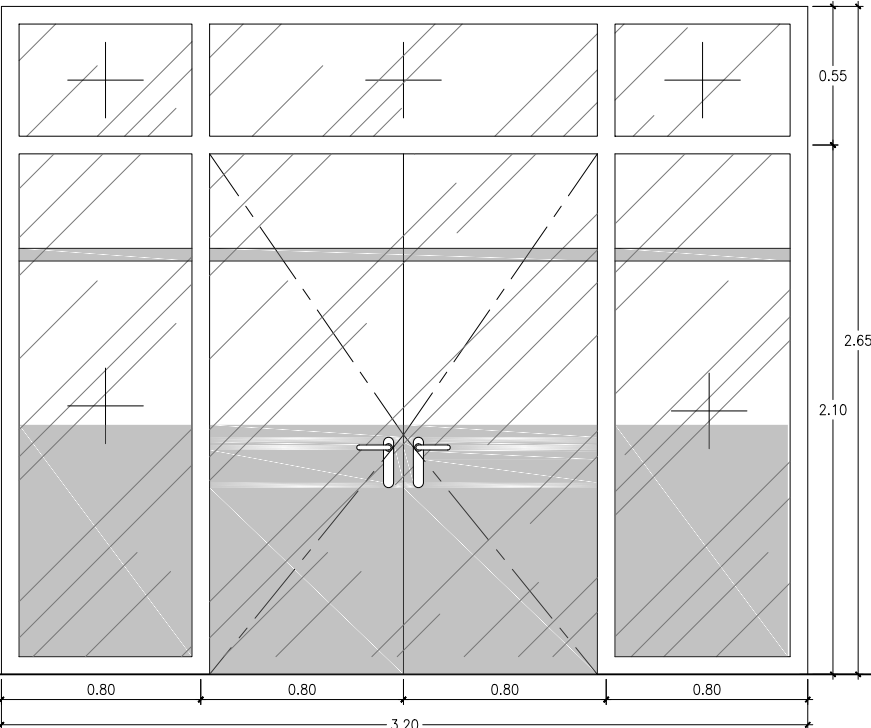


VA: CARPINTERÍA DE ALUMINIO EXTERIOR



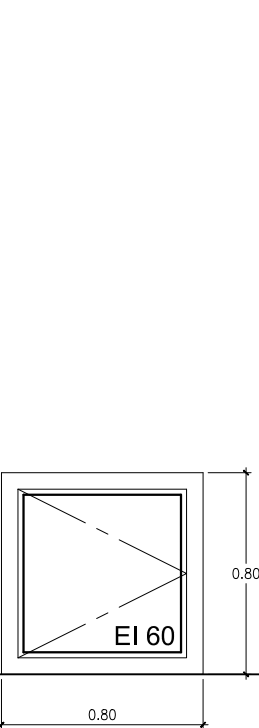
VA15 (3 Unidades)
CARPINTERÍA DE ALUMINIO LACADO MISMO COLOR QUE EXISTENTE, CON ROTURA DE PUENTE TÉRMICO. COMPUESTA POR TRES VENTANAS OSCIOBATIENTES.
VIDRIOS: 4+4,12,4+4, LOW-S BAJA EMISIVIDAD TÉRMICA + SEGURIDAD (LAMINAR) "CONTROL GLASS ACÚSTICO Y SOLAR".

MAM: MAMPARAS



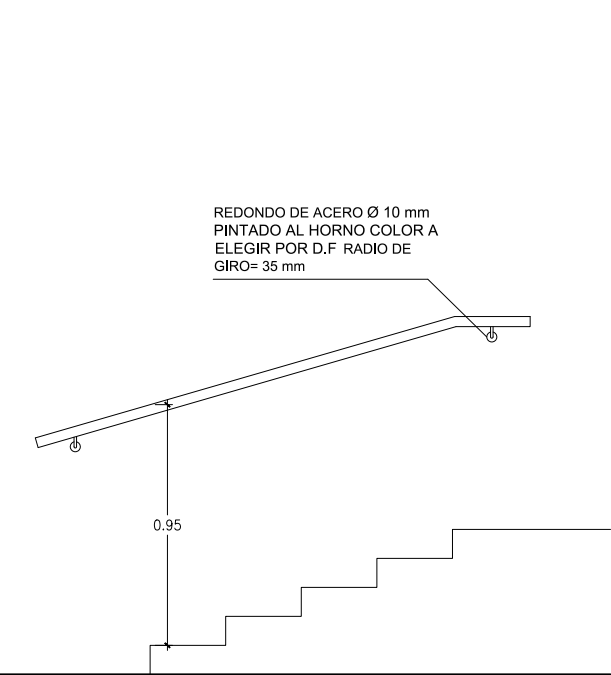
MAM7 (1 Unidad)
MAMPARA DE ALUMINIO GENÉRICA ACRISTALADA CON VIDRIO DE SEGURIDAD 6+6.
CON PERFILERÍA OCULTA A SUELO Y TECHO, SISTEMA MODULAR, DESMONTABLE. MÓDULOS VIDRIADOS.
ESTRUCTURA INTERNA DE ACERO GALVANIZADO:
- COMPUESTA POR DOS FIJOS LATERALES, 3 FIJOS SUPERIORES Y PUERTA CENTRAL ABATIBLE DE DOS HOJAS CON MANILLA TIPO SIENA.
*INCLUYE VINILO DECORATIVO SEGÚN DISEÑO PARA PROTECCIÓN ANTIBALTO.

R: REGISTRO



R1 (1 UD.)
REGISTRO CORTAFUEGO ABATIBLE EN PARED. SUSTITUYE AL EXISTENTE.

B: BARANDILLAS



B6 (LONG= 2m.)
BARANDILLA DE ACERO INOX AISI 316 DE 40 mm DE DIÁMETRO Y 2 m DE LONGITUD EMPOTRADA A SUELO.

NOTAS:
TODOS LOS VIDRIOS SERÁN TRANSPARENTES O TRANSLÚCIDOS SEGÚN D.F.
TODAS LAS MARCAS DE LAS CARPINTERÍAS SERÁN LAS EXPRESADAS O EQUIVALENTE.
LOS VIDRIOS SE CITAN DE INTERIOR A EXTERIOR.

 	
PROYECTO BÁSICO Y DE EJECUCIÓN PARA LA ADAPTACIÓN DEL ÁREA DE HIDROTERAPIA DEL CEP DE CARABANCHEL Y LA ADECUACIÓN DE UN ÁREA DE REHABILITACIÓN PARA LA REHABILITACIÓN PEDIÁTRICA CON PACIENTES CON "ENFERMEDADES RARAS Y ELA" EN LA PLANTA BAJA DEL CENTRO DE ACTIVIDADES AMBULATORIAS EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO 12 DE OCTUBRE. EXP. PASA 2024-0-127	
Plano : CARPINTERÍAS	
Arquitectos:     Rafael F. Pérez Pérez Alicia Montero De Juan Javier Jiménez Sánchez-Dalp Nuria Amoudi Rivas	
Grupo de Planos : CONSTRUCCIÓN	
Escalas : 1/30	
Fecha: Marzo 2025	