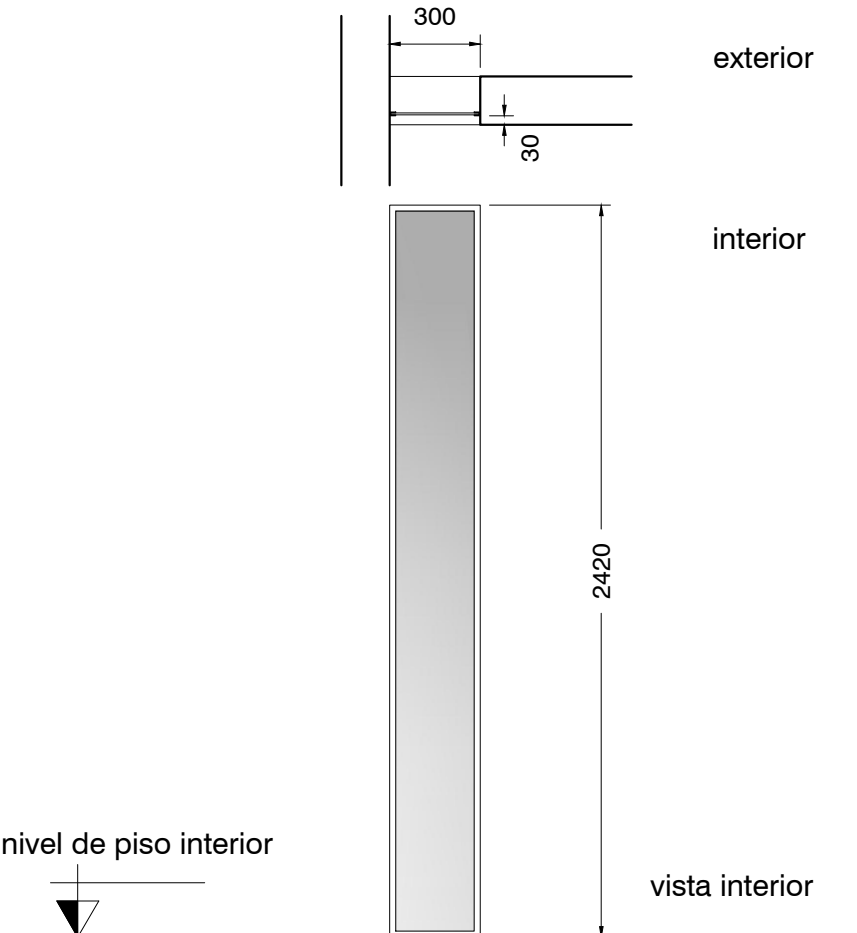
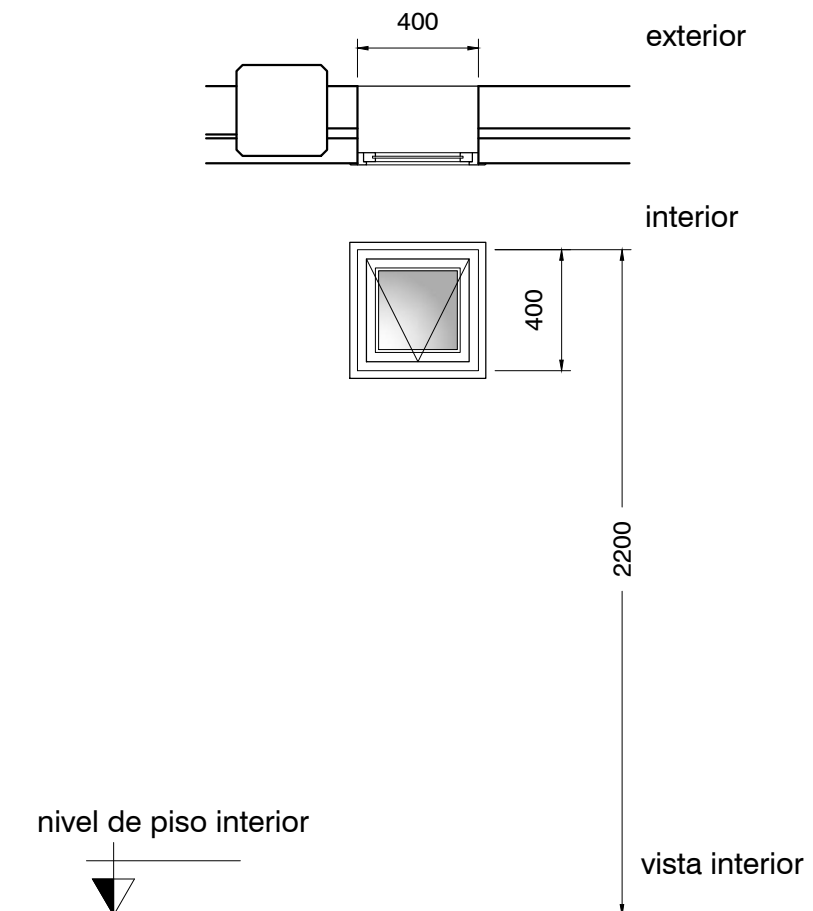
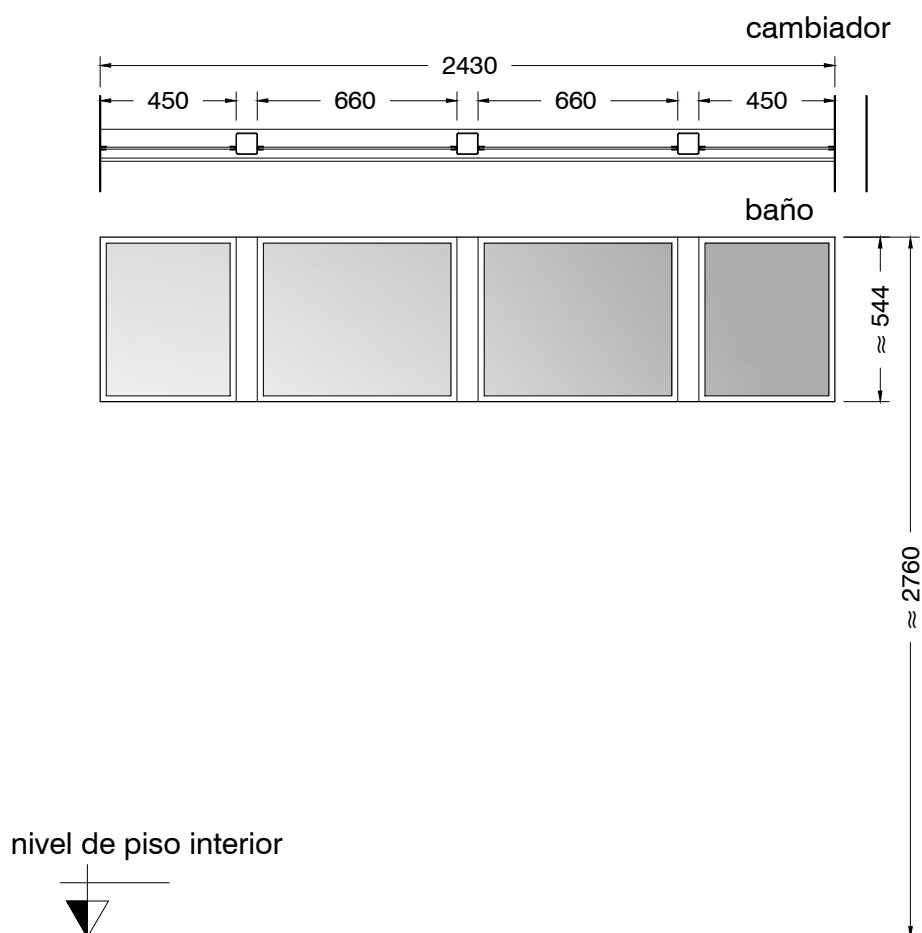
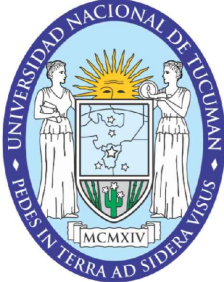


PLANILLA DE CARPINTERIAS: VENTANAS	<div>V4</div> <div><p>Ventana de paño fijo</p><ul style="list-style-type: none">- Perfiles: tipo "U" de aluminio anodizado natural de 12 x 12 x 1.5 mm.- Vidrios: vidrio laminado de seguridad 3 + 3 con ploteo esmerilado opalino blanco- Modo de fijación: tacos de expansión para mampostería de ladrillos macizos, diámetro Ø 8, con tornillos- Cantidad: 2- Ubicación: hall de acceso</div>	<div>V5</div> <div><p>Ventiluz proyectante de una hoja</p><ul style="list-style-type: none">- Hoja y marco: de aluminio anodizado natural- Perfilera: tipo Módena 2 de Aluar o similar con tapajuntas- Vidrios: vidrio laminado de seguridad 3 + 3- Modo de fijación: tacos de expansión para tabiques de yeso, diámetro Ø 8, con tornillos- Cantidad: 2- Ubicación: baño inclusivo</div>	<div>V6</div> <div><p>Ventana de paños fijos</p><ul style="list-style-type: none">- Perfiles: tipo "U" de aluminio anodizado natural de 12 x 12 x 1.5 mm.- Vidrios: vidrio laminado de seguridad 3 + 3 con ploteo esmerilado opalino blanco- Modo de fijación: tacos de expansión para placas de yeso, diámetro Ø 6, con tornillos y tornillos rosca chapa- Cantidad: 1- Ubicación: baño inclusivo</div>
------------------------------------	---	--	--

planilla de carpintería: ventanas



Laboratorio Interdisciplinario de Biomecánica para la Insclusión

LaBIOS

Ubicación:

Centro Universitario
Ing. Roberto Herrera

San Miguel de Tucumán

Proyecto:

U.N.T.

Plano:

Planilla de Ventanas

CA

01

2

Escala: 1-25

Fecha: 02/2.025

