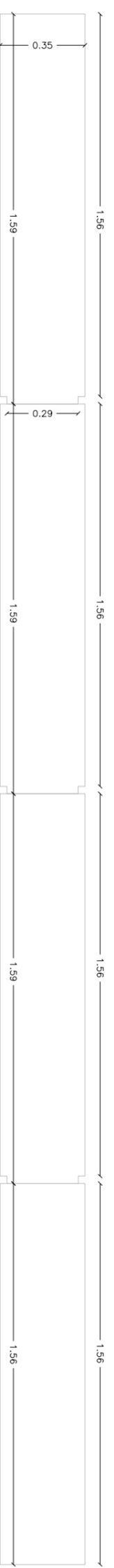


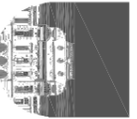
VIDRIOS ESTANTES
SUPERIORES



VIDRIOS ESTANTES
INFERIORES

NOTAS:

Tipo: vidrio templado
Espesor: 8mm
Color: transparente

<table border="1"> <tr> <td>3</td> <td>.....</td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>.....</td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>.....</td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td>0</td> <td>VERSION INICIAL</td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td>REVISION</td> <td>DESCRIPCION</td> <td>FECHA</td> </tr> </table>		3	2	1	0	VERSION INICIAL	REVISION	DESCRIPCION	FECHA			UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA DIRECCION GRAL. DE ARQUITECTURA DIRECTOR: ARO. PABLO BRIOZZO (S) PROYECTO: ARO. BERNARDO CARRIGUIRY DIBUJANTE: ARO. MARCIA CABRERA		SERVICIO: FACULTAD DE INGENIERIA UBICACION: HERRERA Y REISSIG 565 DESCRIPCION: CUERPO CENTRAL 6to PISO PLANILLA VIDRIOS- LAB. EST. SÓLIDOS		LAM. N°: 15	
3																						
2																						
1																						
0	VERSION INICIAL																						
REVISION	DESCRIPCION	FECHA																						
		FECHA: 08/2014		ESCALA: 1/50		COORD: 1N49																		