

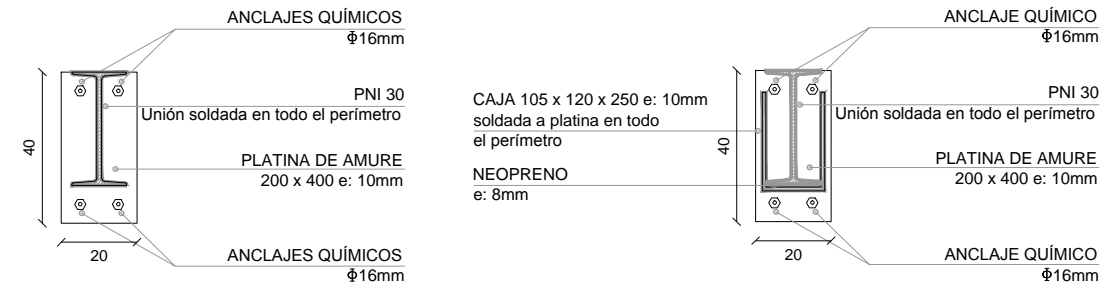
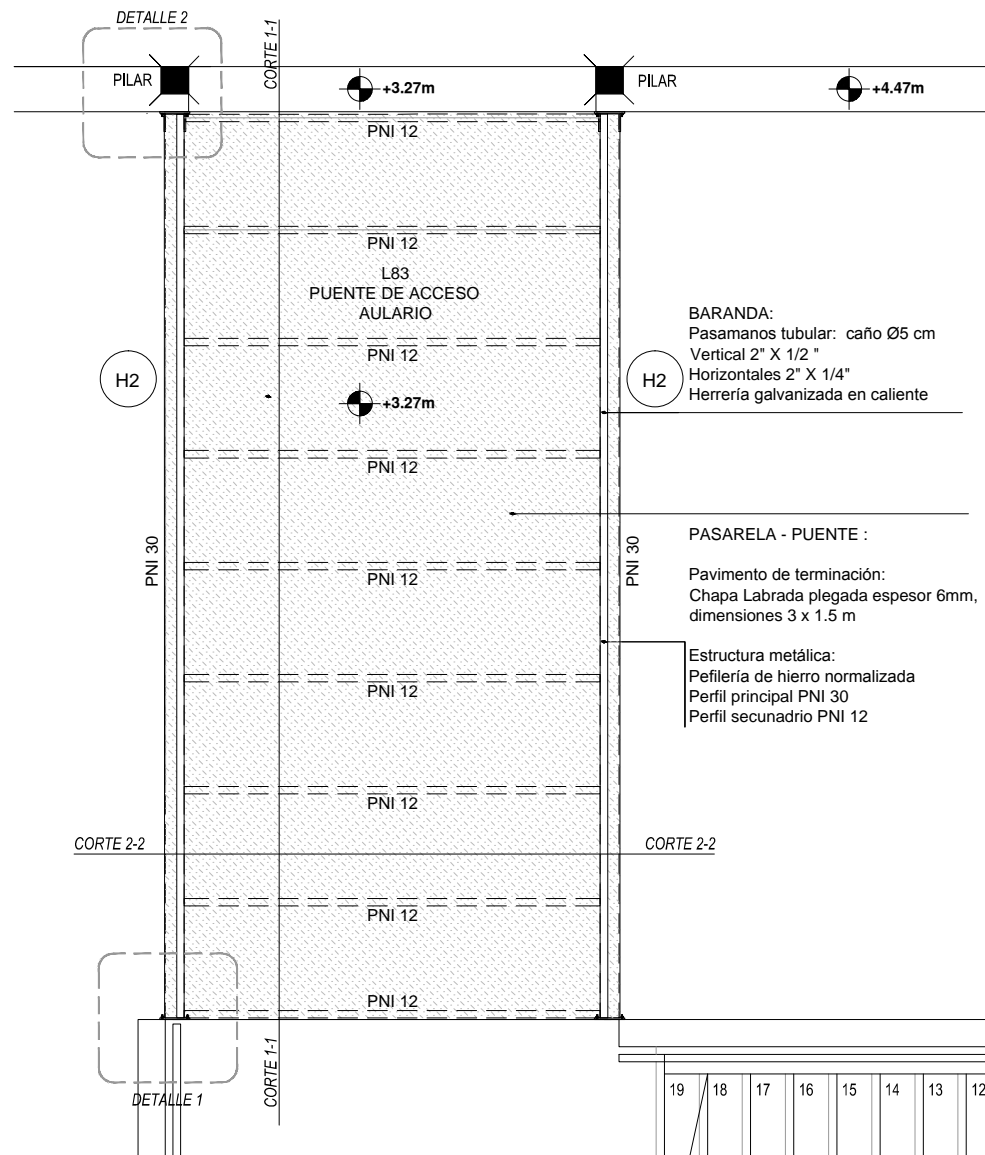
## PUENTE EXTERIOR

Lámina:  
B04-AU-A-360

Universidad de la República  
Dirección General de Arquitectura  
Director: Arq. Juan Pedro Urruzola

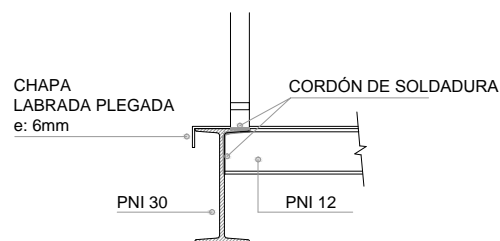
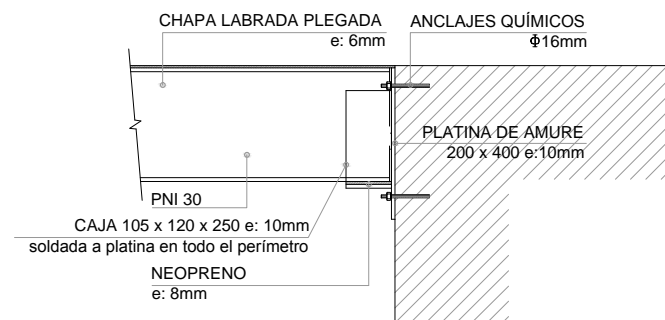
Proyecto: Arq. Álvaro Cayón

Obra  
Edificio Aulario  
Facultad de Veterinaria Ruta 8 y 102

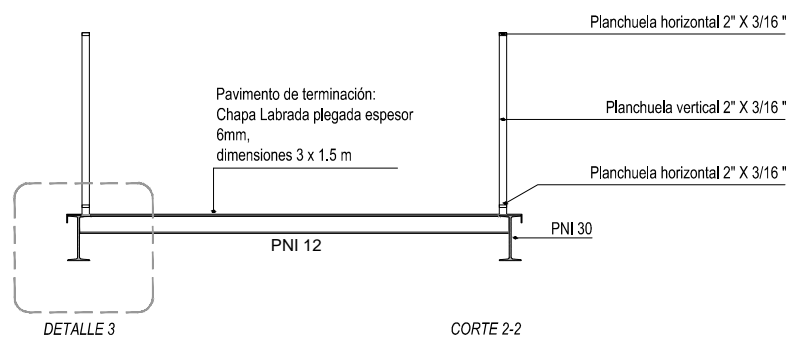
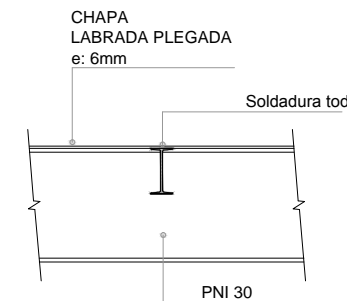


DETALLE 1 - UNIÓN FIJA  
ESC. 1/20

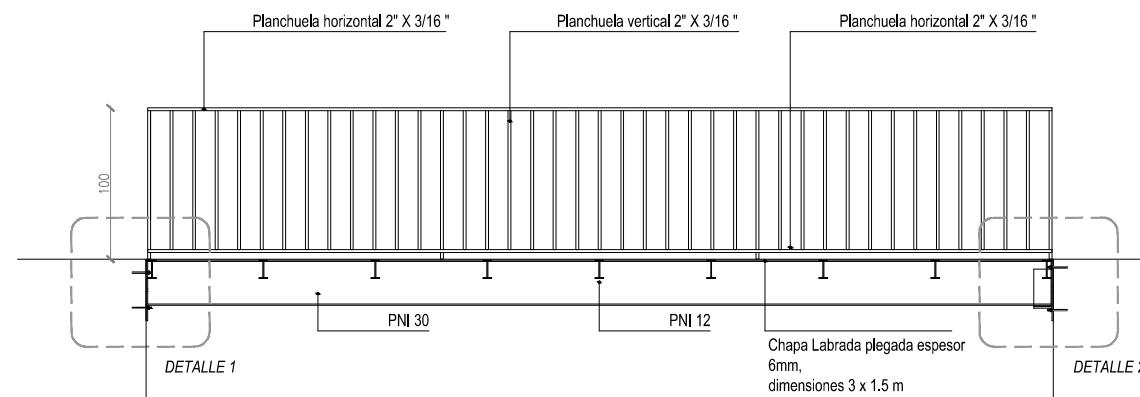
DETALLE 2 - UNIÓN JUNTA  
ESC. 1/20



DETALLE 3  
 ESC. 1/20



CORTE 2-2



CORTE 1-1

TIPO		CANT.	1	FEBRERO 2017	
				SUSTITUYE	-
UBICACIÓN : LOCAL 83, PUENTE DE ACCESO AULARIO - FACHADA ESTE					
DESCRIPCIÓN : PUENTE EXTERIOR METÁLICO					
				ESCALA	1/50 - 1/20
<p>NOTAS:</p> <p>PASARELA- PUENTE :</p> <p>Pavimento de terminación: Chapa Labrada plegada espesor 6mm placa dimensiones 3 x 1.5 m espesor 3/16"</p> <p>Estructura metálica: Pefilería de hierro normalizada Perfil principal PNI 30 Perfil secundario PNI 12</p> <p>Protección: Terminación esmalte sintético sobre protección con base epoxídica y fondo antióxido para perfilería y elementos estructurales metálicos.</p> <p>Pasamanos: Tubulares circulares de hierro Ø5 cm, herrería galvanizada en caliente.</p> <p>SE DEBERÁN VERIFICAR LAS DIMENSIONES EN OBRA.</p> <p>MEDIDAS EN CENTIMETROS (CM)</p>					
DIRECTOR ARQ. JUAN PEDRO URRUZOLA		SERVICIO  <b>AULARIO</b>  Facultad de Veterinaria Ruta 8 y 102		ESCALA 1/50-1/20	
PROYECTO ARQ. ÁLVARO CAYÓN				FECHA FEBRERO-2017	