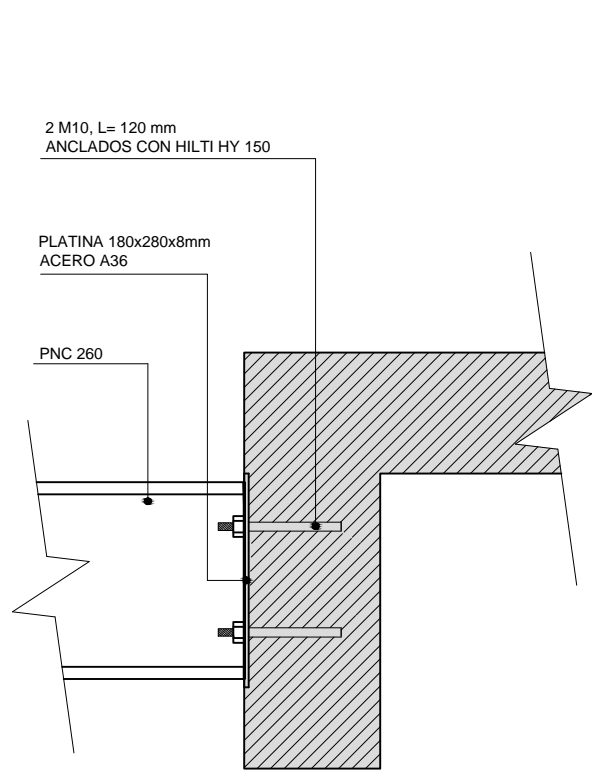
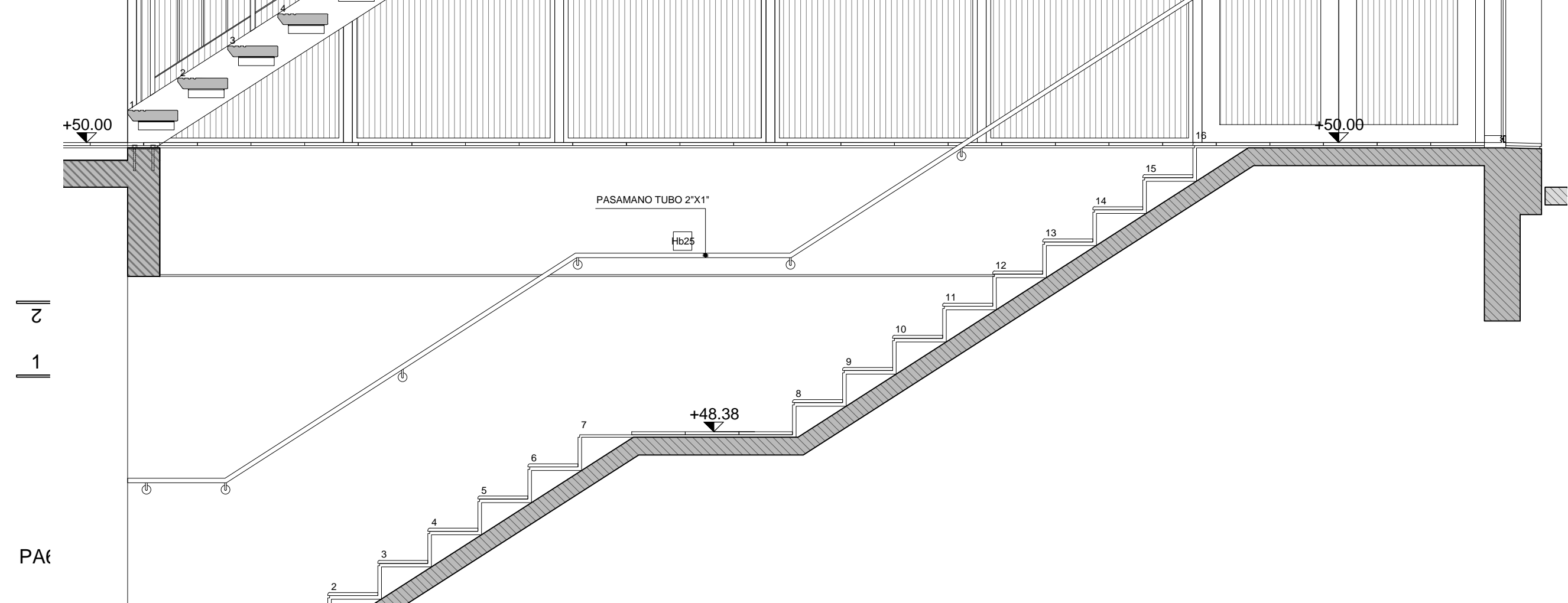
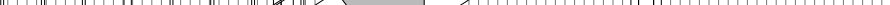
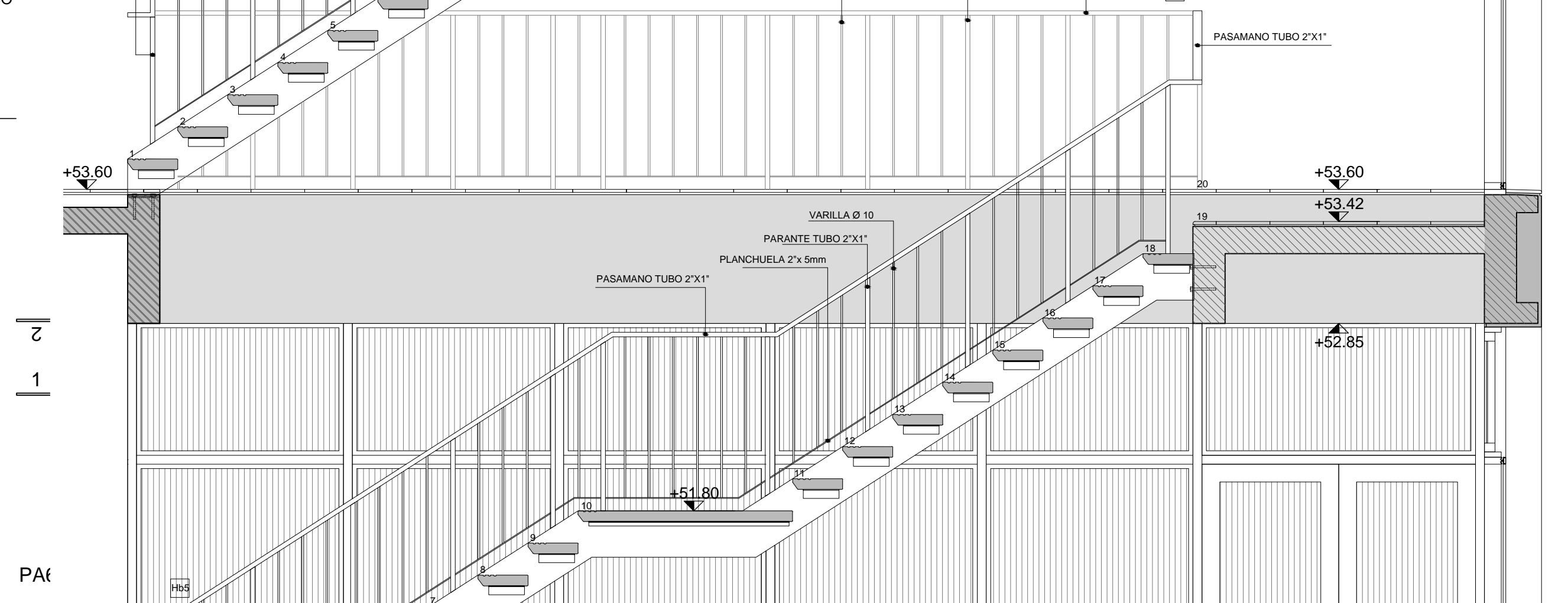
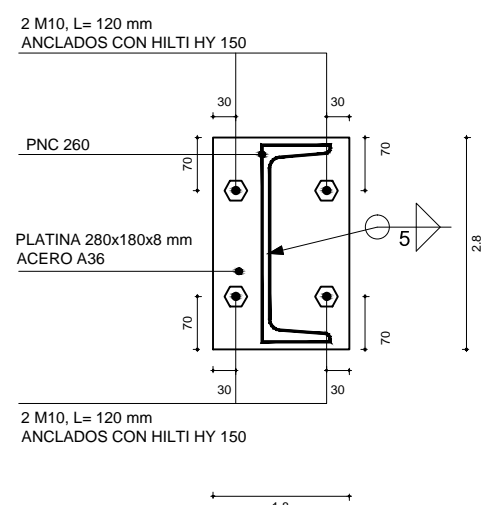


VARILLA Ø 10      PARANTE TUBO 2"X1"      PASAMANO TUBO 2"X1"      1/2"12



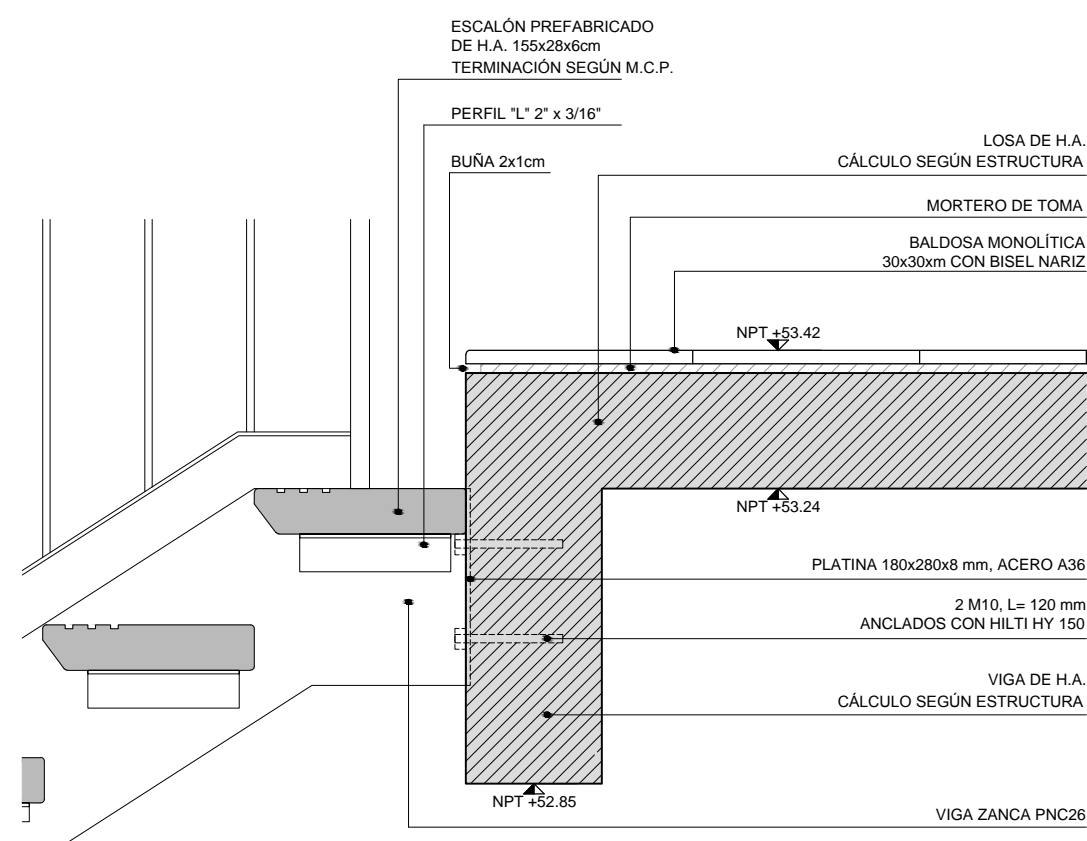
DETALLE ANCLAJE SUPERIOR DE  
VIGA ZANCA\_CORTE esc. 1/10



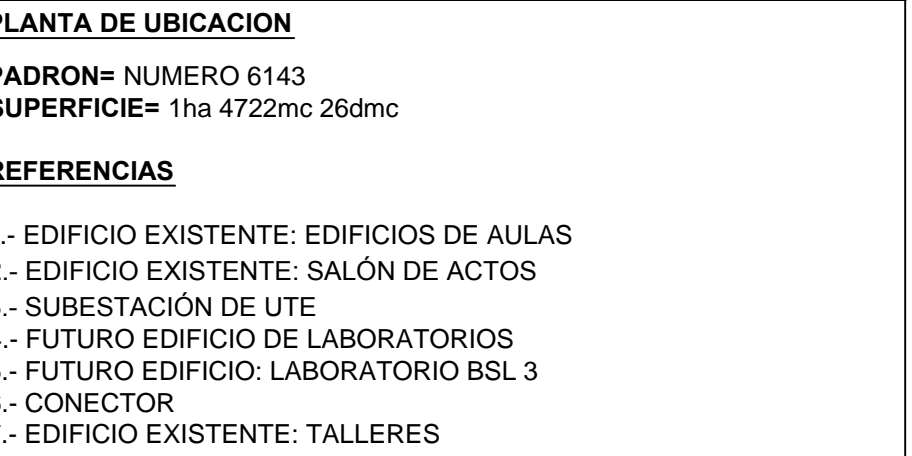
Technical drawing showing a cross-section of a staircase assembly. The drawing includes the following components and labels:

- PARANTE TUBO 2"x1"**  
**SOLDADO A PERFIL ESTRUCTURAL**
- VARILLA Ø 10**
- PLANCHUELA 2"x 5mm**
- 4 Ø 8 ADM 420**
- ESCALÓN PREFABRICADO**  
**DE H.A. 154x23x65cm**  
**TERMINACION SEGUN M.C.P.**
- PERFIL "L" 2"x2"x1/8"**
- PERFIL "L" 2"x2"x3/16"**

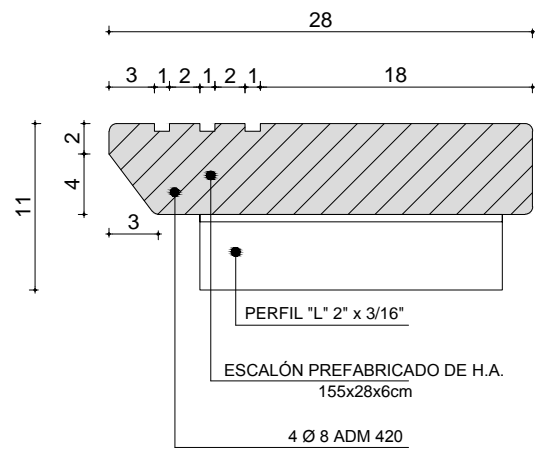
DETALLE CORTE TRANSVERSAL  
Esc. 1/10



DETALLE CORTE LONGITUDINAL  
Esc. 1/10



Detalle DA, Escalón de hormigón armado  
esc. 1/5



		LICITACION ALBARILERIA	2017	
		ESTRUCTURA	2016	
REVISION	MARCA	DESCRIPCION	FECHA	
<div>  <div> <h2>UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA</h2> <h3>PLAN DE OBRAS DE MEDIANO Y LARGO PLAZO</h3> <h4>DIRECCION GENERAL DE ARQUITECTURA</h4> </div> </div>				
<b>DIRECTOR AREA</b> <b>DR. JUAN PEDRO</b> URQUIZA <b>COORDINADOR DE PROYECTO</b> ARQ. HORACIO TORO ARQ. VICTORIA PEREIRA ARQ. RAUL BUZO BICHARD INOYA REPEETO BACH EN PALESTRICA BACH EN FISICOLOGIA			<b>SERVICIO / OBRA:</b> CENUR LITORAL NORTE SEDE SALTO <b>UBICACION:</b> Calle Misiones s/n LAUNNA <b>AD12</b> ESCALA VARIAS <b>DESCRIPCION:</b> PLATAFORMA DE INVESTIGACION Detalle escalera principal	
<b>COORD. DE EJECUCION</b> DR. JOSE ALBERTO ARQ. ARIADNA GOREA MOREIRA <b>RESPONSABLE DE CONTROL</b> ARQ. SILVIA VARELA			<b>ASESOR TECNICO:</b> ING. LUIS LAGOMASINSKI ARQ. JOSE ELECTIVO ING. OCTAVIO ROCHA ARQ. ANTONIA ESTRUCTURAL ING. PABLO OTERO ARQ. SONIA SAAVEDRA TIS. PABLO RODRIGO INGENIERO N.P.D. MERLINO	
<div>  <div> <h2>UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA</h2> <h3>PLAN DE OBRAS DE MEDIANO Y LARGO PLAZO</h3> <h4>DIRECCION GENERAL DE ARQUITECTURA</h4> </div> </div>				