

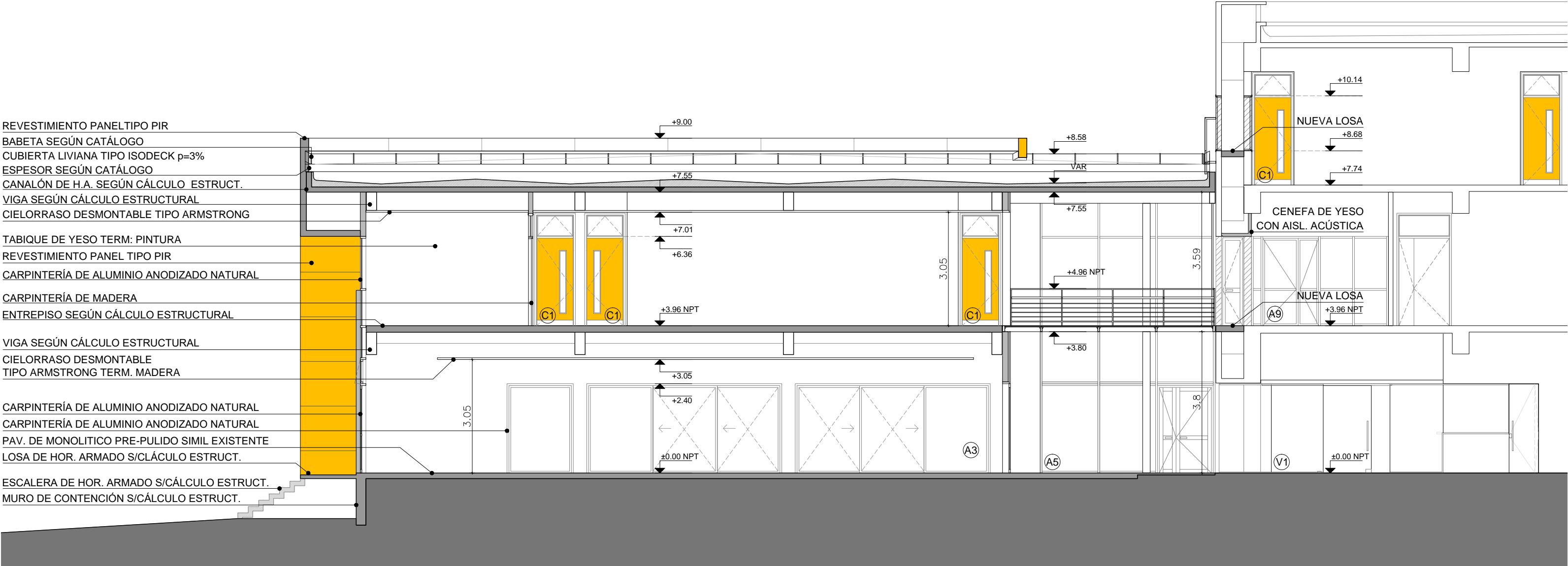
REVESTIMIENTO PANEL TIPO PIR
BABETA SEGÚN CATÁLOGO
CUBIERTA LIVIANA TIPO ISODECK p=3%
ESPESOR SEGÚN CATÁLOGO
CANALÓN DE H.A. SEGÚN CÁLCULO ESTRUCT.
VIGA SEGÚN CÁLCULO ESTRUCTURAL
CIELORRASO DESMONTABLE TIPO ARMSTRONG

TABIQUE DE YESO TERM: PINTURA
REVESTIMIENTO PANEL TIPO PIR
CARPINTERÍA DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL
CARPINTERÍA DE MADERA
ENTREPISO SEGÚN CÁLCULO ESTRUCTURAL

VIGA SEGÚN CÁLCULO ESTRUCTURAL
CIELORRASO DESMONTABLE
TIPO ARMSTRONG TERM. MADERA

CARPINTERÍA DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL
CARPINTERÍA DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL
PAV. DE MONOLITICO PRE-PULIDO SIMIL EXISTENTE
LOSA DE HOR. ARMADO S/CÁLCULO ESTRUCT.

ESCALERA DE HOR. ARMADO S/CÁLCULO ESTRUCT.
MURO DE CONTENCIÓN S/CÁLCULO ESTRUCT.



CORTE A

Escala 1:100

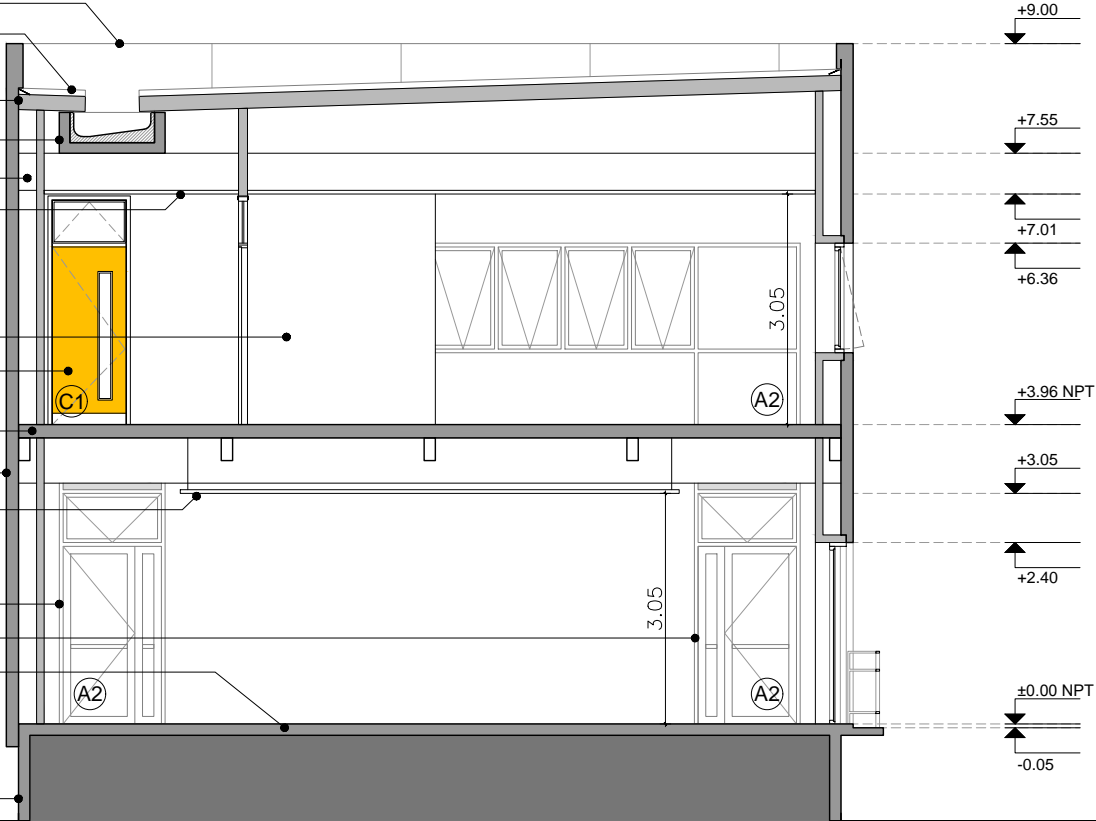
REVESTIMIENTO PANEL TIPO PIR
BABETA SEGÚN CATÁLOGO
CUBIERTA LIVIANA TIPO ISODECK p=3%
ESPESOR SEGÚN CATÁLOGO
CANALÓN DE H.A. SEGÚN CALC. ESTRUCTURAL
VIGA SEGÚN CÁLCULO ESTRUCTURAL
CIELORRASO DESMONTABLE TIPO ARMSTRONG

TABIQUE DE YESO. TERM: PINTURA
CARPINTERÍA DE MADERA

ENTREPISO SEGÚN CALCULO ESTRUCTURAL
REVESTIMIENTO PANEL TIPO PIR
CIELORRASO DESMONTABLE TIPO ARMSTRONG. TERM MADERA

CARPINTERÍA DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL
CARPINTERÍA DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL
PAV. DE MONOLITICO PRE-PULIDO SIMIL EXISTENTE

MURO DE CONTENCIÓN



CORTE C

Escala 1:100

<div><div></div><div>UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA</div><div>PLAN DE OBRAS DE MEDIANO Y LARGO PLAZO</div><div>DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA</div><div></div></div>				
<div><div>DIRECTOR DGA: ARQ. JUAN PEDRO URRUTOLA</div><div>DIRECTOR UPD: MAG. ARQ. GONZALO LORENZO</div><div>DIRECTOR DE PROYECTO ARQ. ALVARO CAYÓN</div><div>PROYECTO APL ARQ. MARILYN FRANCES ARQ. SANTIAGO LENZI BATTO</div><div>EQUIPO PROYECTO APL ARQ. MADA SPEYER ARQ. NICOLÁS BOSOLASCO ARQ. ANALÍA ASPURU ARQ. CAMILA CASTELLANO</div></div>	<div><div>COORDINACIÓN GENERAL DEL POMLP: MBA ARQ. ABRILIANA GARCIA</div><div>RESPONSABLE DE PROYECTO: POMLP</div><div>ASISTENCIA TÉCNICA Y COSTOS: ARQ. MARILYN FRANCES ARQ. SANTIAGO LENZI BATTO</div><div>ASESORÍA EN ACCESIBILIDAD UNIVERSAL: ARQ. VERÓNICA PINEYRA</div></div>	<div><div>ASESOR EN CABLEADO ESTRUCTURADO: VICTOR ALEM</div><div>ASESOR ESTRUCTURAL: ING. PABLO UTERO</div><div>ASESOR ACÚSTICO: ARQ. GONZALO FERNÁNDEZ</div></div>	<div>SERVICIO / OBRA AULARIO</div>	<div>APL</div>
<div>UBICACIÓN CURE SEDE MALDONADO TACUAREMBO S/N</div>			<div>LÁMINA A09</div>	
<div>DESCRIPCIÓN</div>			<div>ESCALA 1:100</div>	
<div>AMPLIACIÓN - ALZADOS</div>			<div>FECHA JULIO 2018</div>	