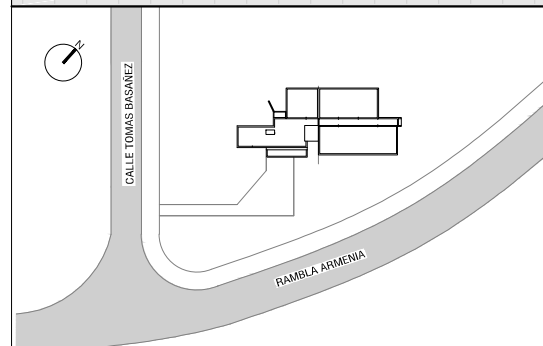


PLANTA GENERAL CUBIERTA
Esc 1/150



PLANTA DE REFERENCIA
Esc 1/2000

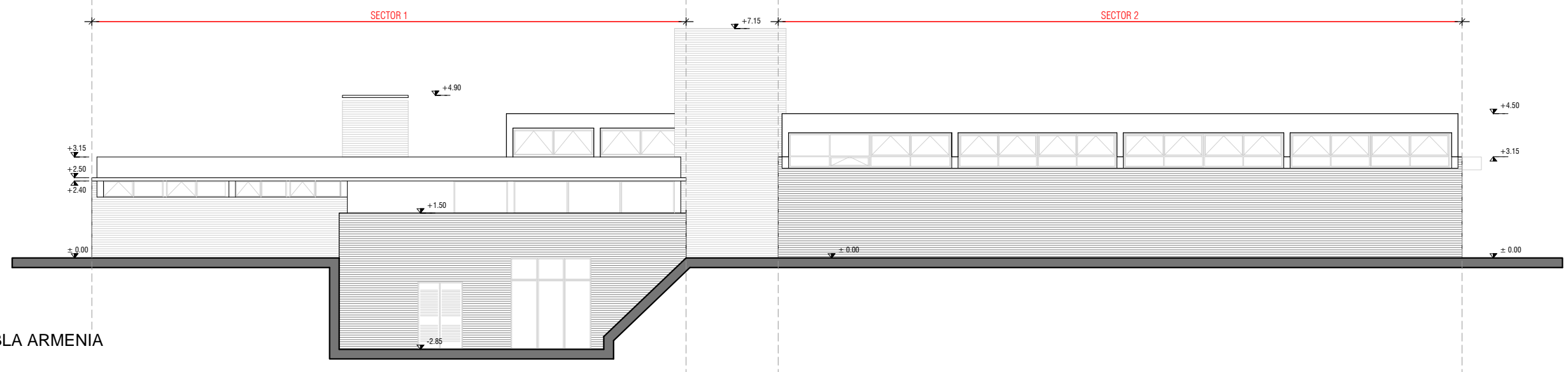
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

PLANO PARA COTIZAR
NO APTO EJECUCIÓN

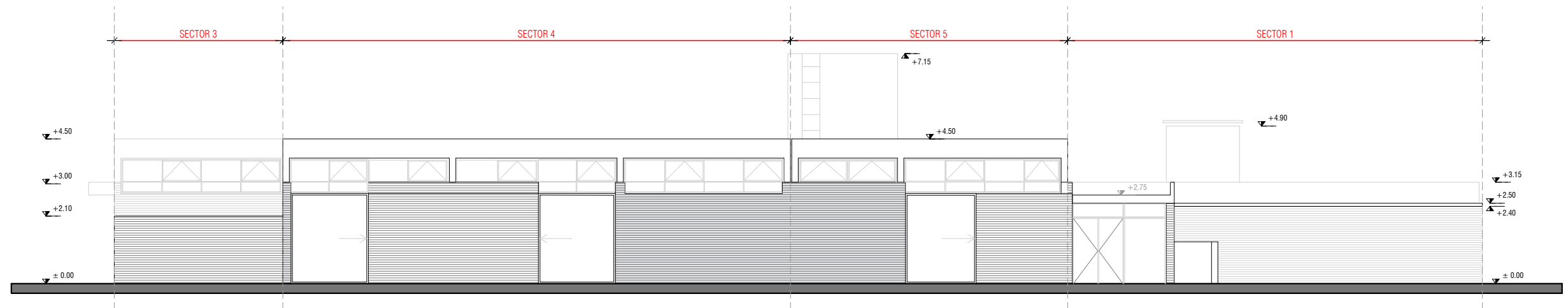


UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

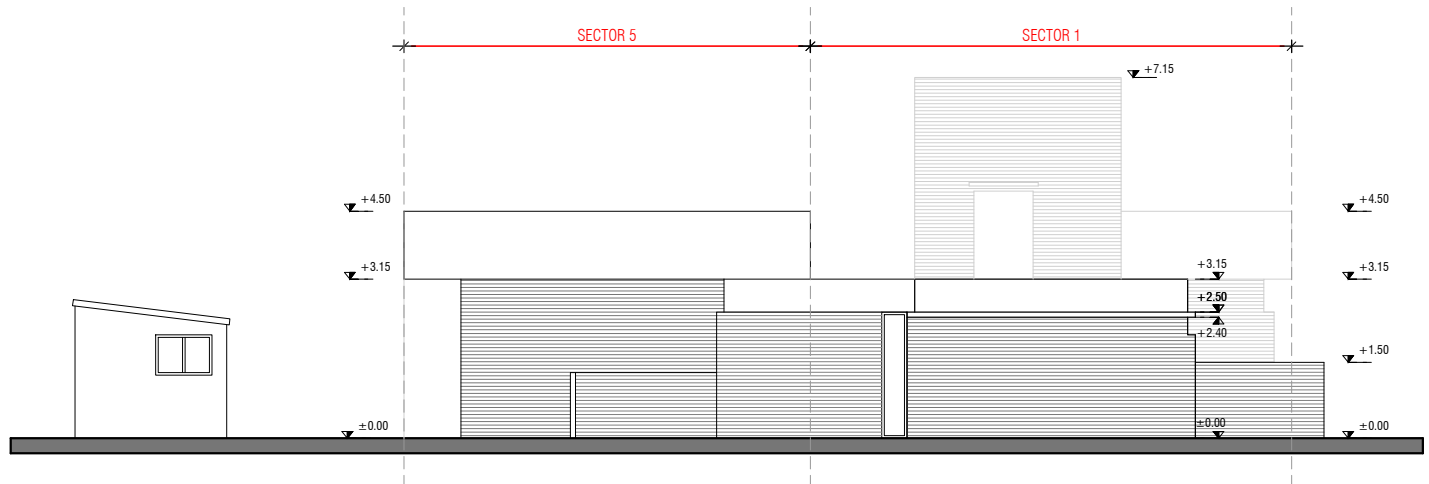
DIRECTOR: ARQ. JUAN PEDRO URRUZOLA	SERVICIO: FACULTAD DE VETERINARIA	LAM. N°: A01
PROYECTO: ARQ. FERNANDA GOYOS ARQ. NICOLÁS MOREIRA	UBICACIÓN: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PESQUERAS	ESCALA: 1:150
EQUIPO: ARQ. CRISTINA BONIFACINO ARQ. MAGDALENA CETRULO ARQ. AGUSTINA PAREJA ARQ. MARIA VICTORIA PUPPO	DESCRIPCIÓN: IMPERMEABILIZACIÓN Y REPARACIÓN DE PRETILES PLANTA GENERAL DE CUBIERTA	FECHA: AGOSTO.2018



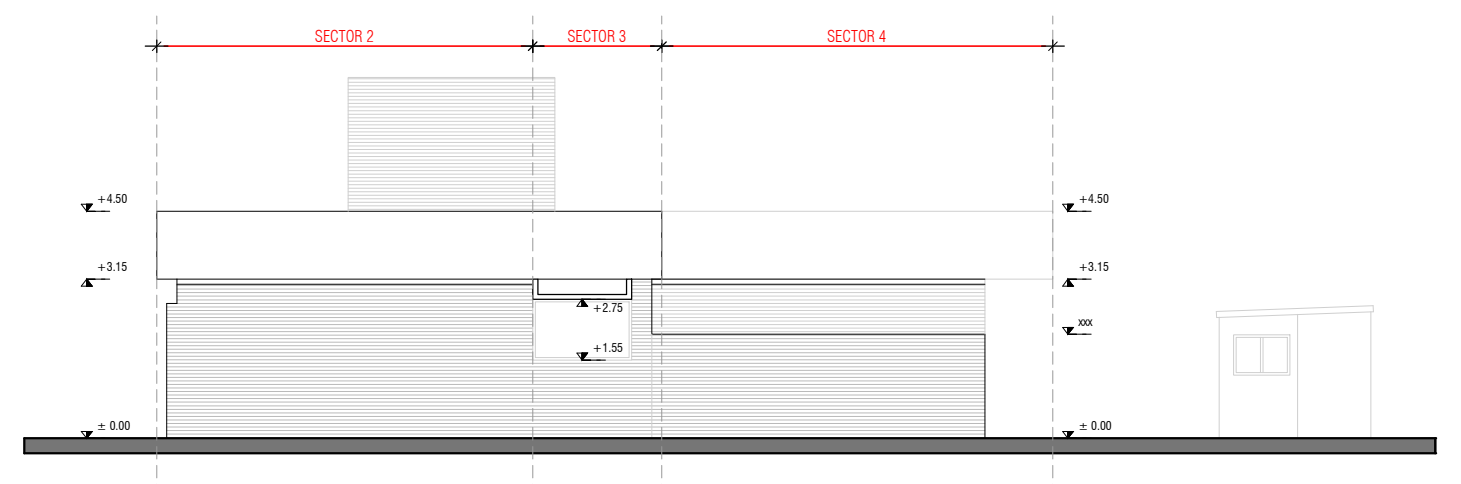
FACHADA RAMBLA ARMENIA
Esc 1/150



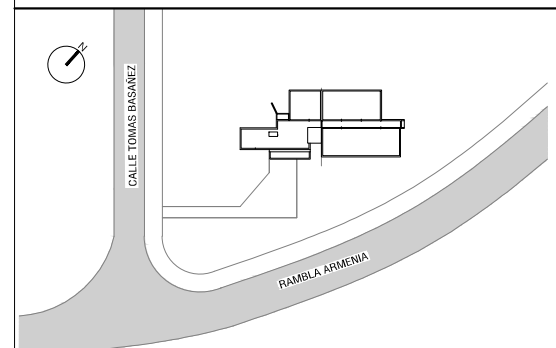
FACHADA POSTERIOR
Esc 1/150



FACHADA CALLE TOMAS BASAÑEZ
Esc 1/150



FACHADA LATERAL
Esc 1/150



PLANTA DE REFERENCIA
Esc 1/2000

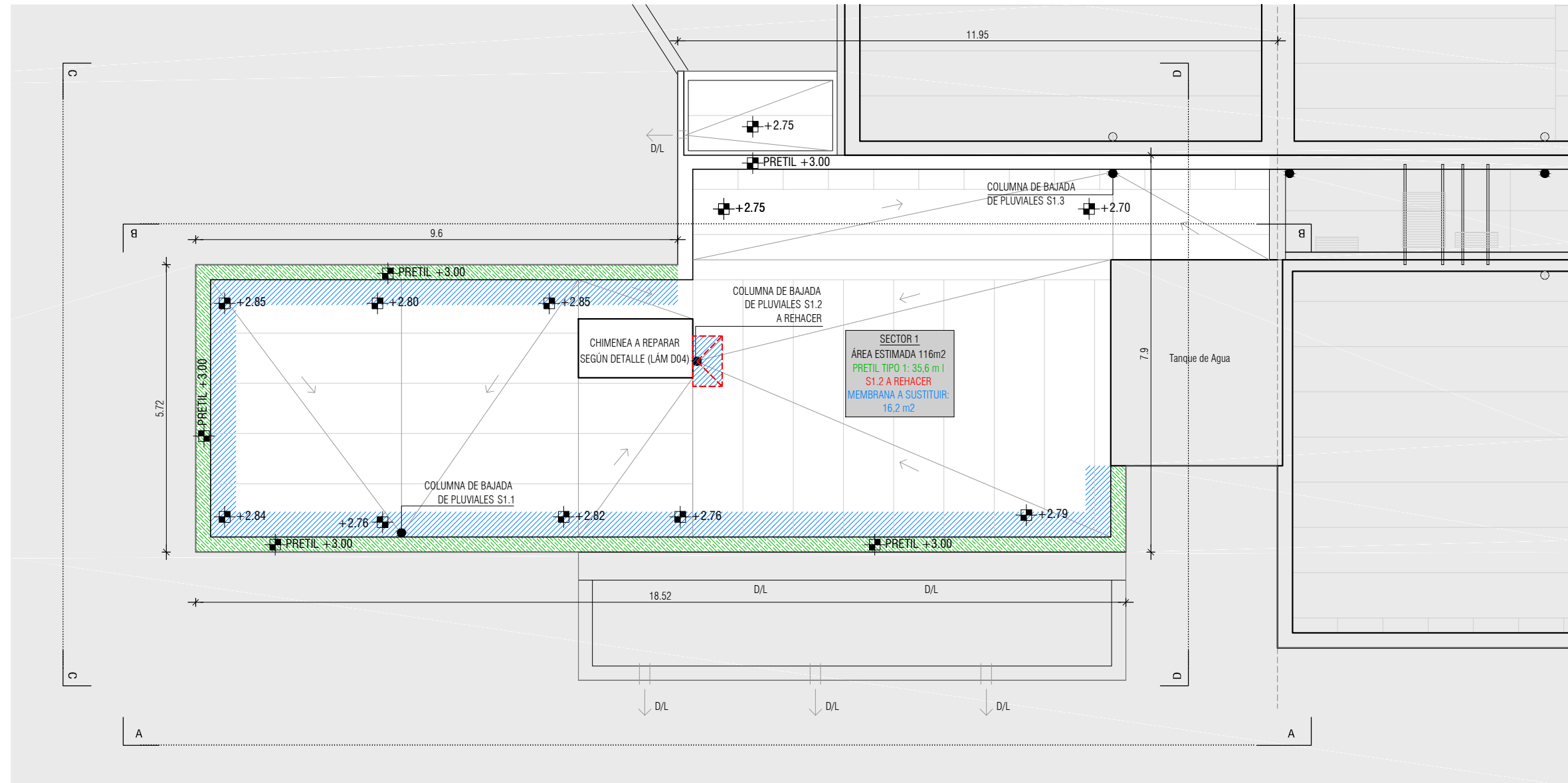
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

PLANO PARA COTIZAR
NO APTO EJECUCIÓN

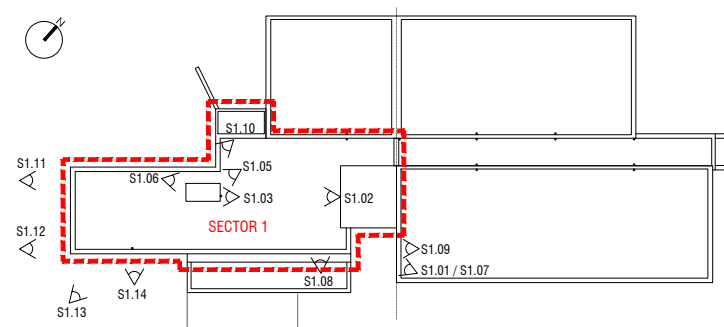


UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. JUAN PEDRO URRUZOLA	SERVICIO: FACULTAD DE VETERINARIA	LAM. N°: A02
PROYECTO: ARQ. FERNANDA GOYOS ARQ. NICOLÁS MOREIRA	UBICACIÓN: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PESQUERAS	ESCALA: 1:150
EQUIPO: ARQ. CRISTINA BONIFACINO ARQ. MAGDALENA CETRULO ARQ. AGUSTINA PAREJA ARQ. MARIA VICTORIA PUPPO	DESCRIPCIÓN: IMPERMEABILIZACIÓN Y REPARACIÓN DE PRETILES FACHADAS	FECHA: AGOSTO.2018



SECTOR 1 - PLANTA DE CUBIERTA
Esc 1/100



REFERENCIAS

- TOMA Y BAJADA DE PLUVIALES
- TOMA DE PLUVIALES (DESAGOTE EN OTRA AZOTEA)
- D/L TOMA DE PLUVIALES CON DERRAME LIBRE
- D/L DERRAME LIBRE DE PLUVIALES
- ☒ BAJADA A REHACER SEGÚN DETALLE 5 (LÁM.D03)
- ☒ ABERTURA A REEMPLAZAR SEGÚN PLANILLA
- ▨ SECTOR DE MEMBRANA A RETIRAR Y REPONER
- ▨ PRETIL TIPO 1 A REHACER SEGÚN DETALLE 1 (LÁM.D01)
- ▨ PRETIL TIPO 2 A REHACER SEGÚN DETALLE 2 (LÁM.D01)
- ▨ JUNTA TIPO 1 A REHACER SEGÚN DETALLE 3 (LÁM.D02)
- ▨ JUNTA TIPO 2 A REHACER SEGÚN DETALLE 4 (LÁM.D02)
- ▨ HORMIGÓN VISTO A REPARAR SEGÚN DETALLE 6 (LÁM.D03)

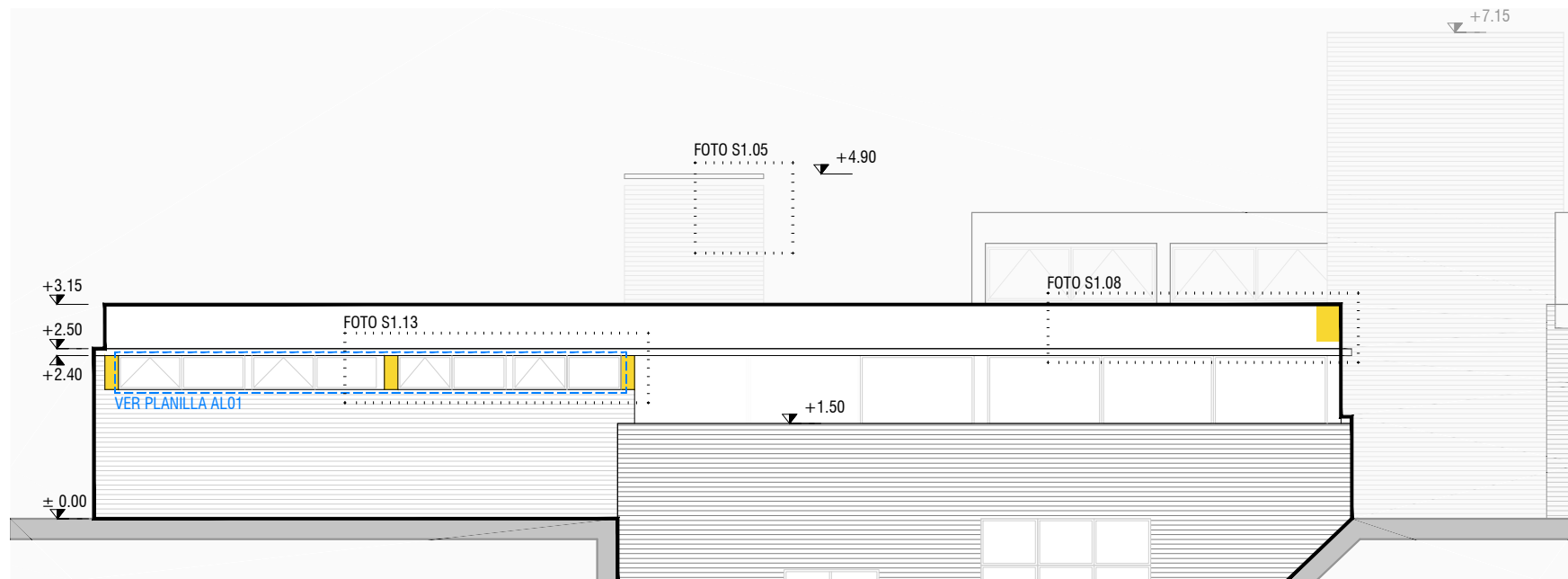
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

PLANO PARA COTIZAR
NO APTO EJECUCIÓN

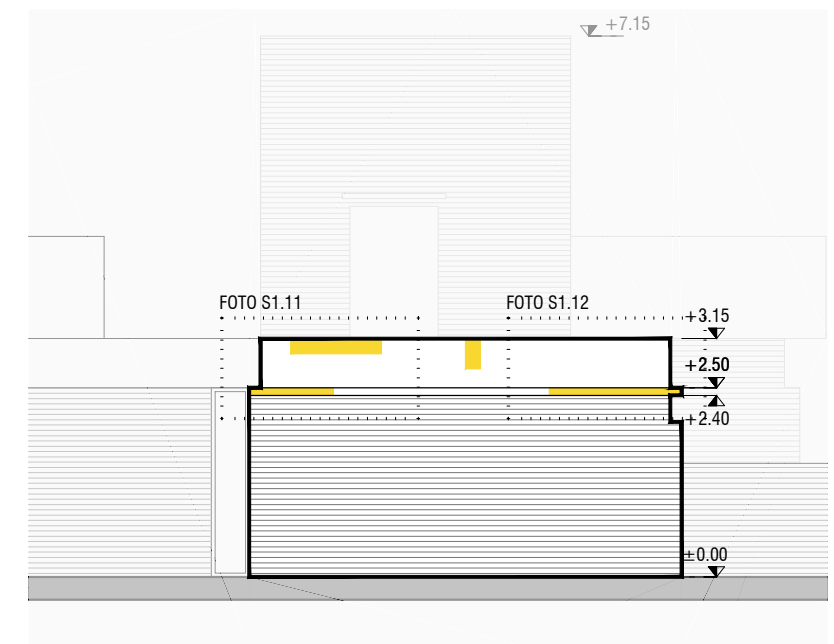


UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

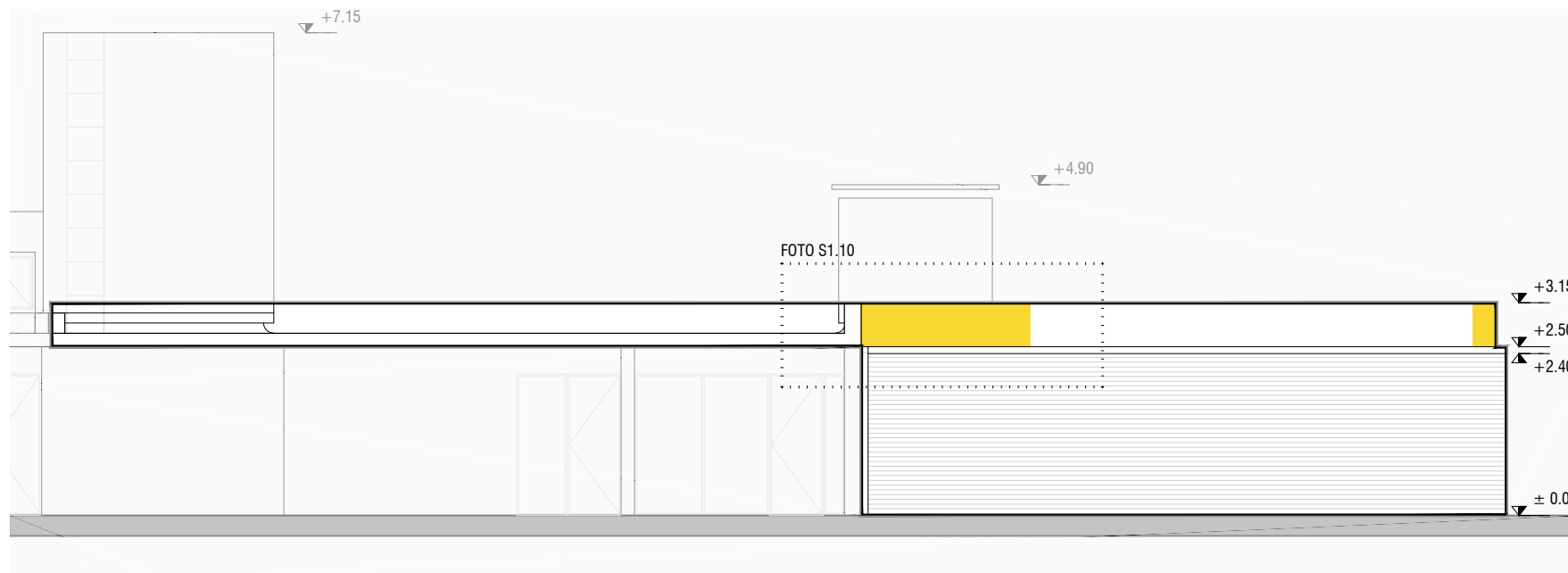
DIRECTOR: ARQ. JUAN PEDRO URRUZOLA	SERVICIO: FACULTAD DE VETERINARIA	LAM. N°: A03
PROYECTO: ARQ. FERNANDA GOYOS ARQ. NICOLÁS MOREIRA	UBICACIÓN: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PESQUERAS	ESCALA: 1:100
EQUIPO: ARQ. CRISTINA BONIFACINO ARQ. MAGDALENA CETRULO ARQ. AGUSTINA PAREJA ARQ. MARIA VICTORIA PUPPO	DESCRIPCIÓN: IMPERMEABILIZACIÓN Y REPARACIÓN DE PRETILES SECTOR 1 - PLANTA DE CUBIERTA	FECHA: AGOSTO.2018



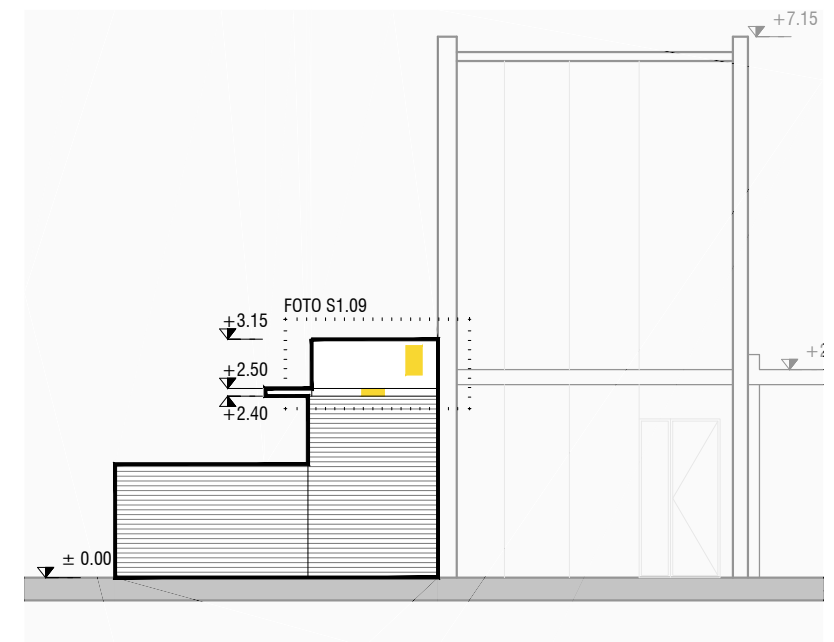
SECTOR 1 - VISTA A_ RAMBLA ARMENIA
Esc 1/100



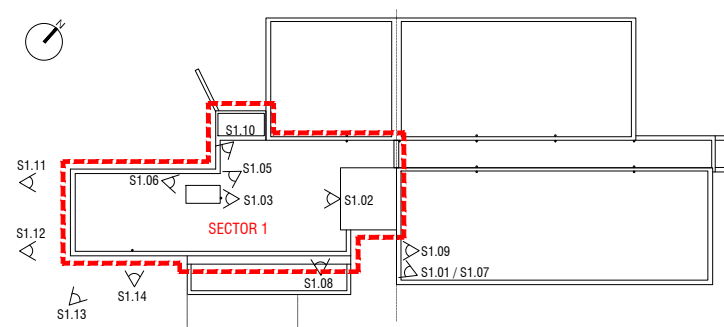
SECTOR 1 - VISTA C_ CALLE TOMÁS BASÁÑEZ
Esc 1/100



SECTOR 1 - VISTA B
Esc 1/100



SECTOR 1 - VISTA D
Esc 1/100



REFERENCIAS

- TOMA Y BAJADA DE PLUVIALES
- TOMA DE PLUVIALES (DESAGOTE EN OTRA AZOTEA)
- D/L TOMA DE PLUVIALES CON DERRAME LIBRE
- D/L DERRAME LIBRE DE PLUVIALES
- ☒ BAJADA A REHACER SEGÚN DETALLE 5 (LÁM.D03)
- ☒ ABERTURA A REEMPLAZAR SEGÚN PLANILLA
- ▨ SECTOR DE MEMBRANA A RETIRAR Y REPONER
- ▨ PRETIL TIPO 1 A REHACER SEGÚN DETALLE 1 (LÁM.D01)
- ▨ PRETIL TIPO 2 A REHACER SEGÚN DETALLE 2 (LÁM.D01)
- ▨ JUNTA TIPO 1 A REHACER SEGÚN DETALLE 3 (LÁM.D02)
- ▨ JUNTA TIPO 2 A REHACER SEGÚN DETALLE 4 (LÁM.D02)
- ▨ HORMIGÓN VISTO A REPARAR SEGÚN DETALLE 6 (LÁM.D03)

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

PLANO PARA COTIZAR
NO APTO EJECUCIÓN



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. JUAN PEDRO URRUZOLA	SERVICIO: FACULTAD DE VETERINARIA	LAM. N°: A04
PROYECTO: ARQ. FERNANDA GOYOS ARQ. NICOLÁS MOREIRA	UBICACIÓN: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PESQUERAS	ESCALA: 1:100
EQUIPO: ARQ. CRISTINA BONIFACINO ARQ. MAGDALENA CETRULO ARQ. AGUSTINA PAREJA ARQ. MARIA VICTORIA PUPPO	DESCRIPCIÓN: IMPERMEABILIZACIÓN Y REPARACIÓN DE PRETILES SECTOR 1 - VISTAS	FECHA: AGOSTO.2018



FOTO S1.01



FOTO S1.02



FOTO S1.03: EMBUDO S1.2



FOTO S1.04: COLUMNA DE BAJADA S1.2



FOTO S1.05: CHIMENEA DE LADRILLO



FOTO S1.06: DETALLE CHIMENEA

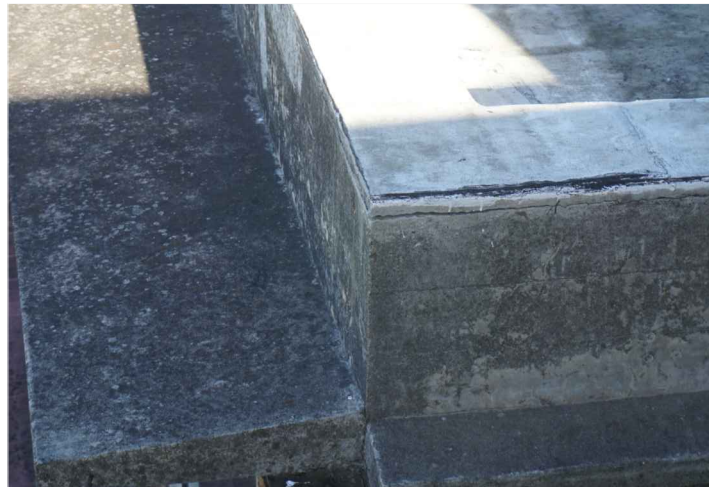


FOTO S1.07: FISURA HORIZONTAL EN PRETEL



FOTO S1.08: FISURA HORIZONTAL EN PRETEL



FOTO S1.09: ARMADURAS EXPUESTAS EN HORMIGÓN VISTO DE FACHADA



FOTO S1.10: ARMADURAS EXPUESTAS EN HORMIGÓN VISTO DE FACHADA



FOTO S1.11: ARMADURAS EXPUESTAS EN HORMIGÓN VISTO DE FACHADA



FOTO S1.12: ARMADURAS EXPUESTAS EN HORMIGÓN VISTO DE FACHADA



FOTO S1.13: ABERTURAS EN MAL ESTADO A REEMPLAZAR Y HORMIGONES A REPARAR

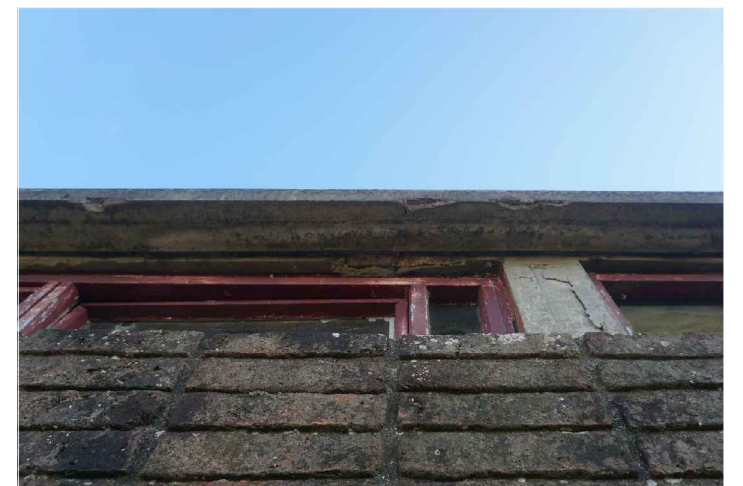
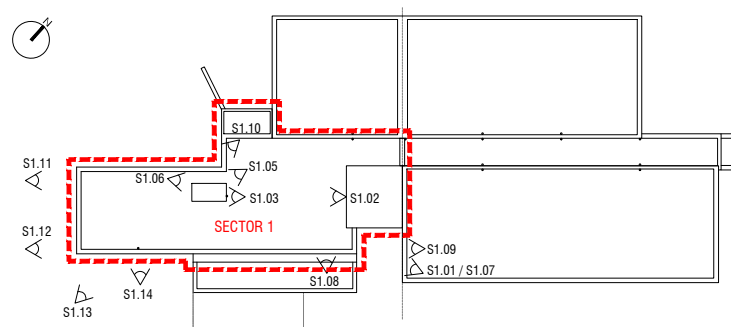


FOTO S1.14: GOTERÓN Y HORMIGONES VISTOS A REPARAR



PLANTA DE REFERENCIA
Esc 1/500

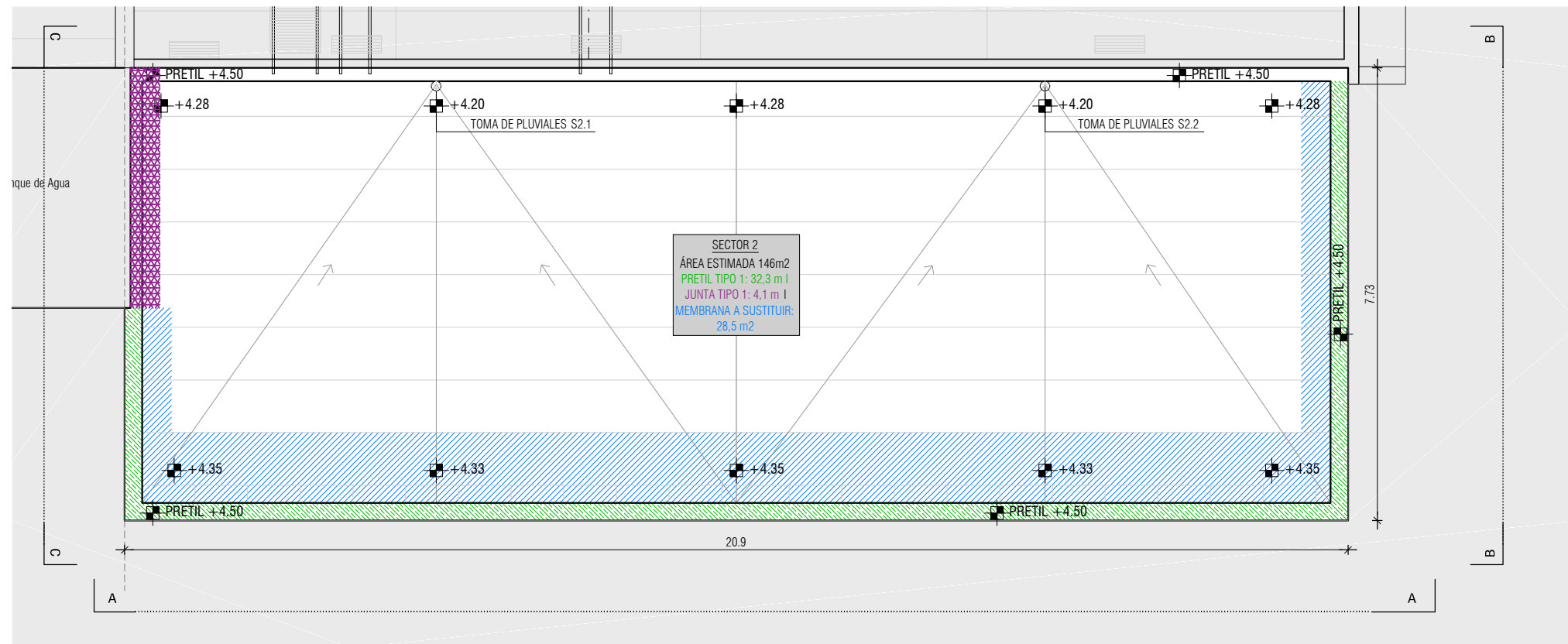
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

PLANO PARA COTIZAR
NO APTO EJECUCIÓN

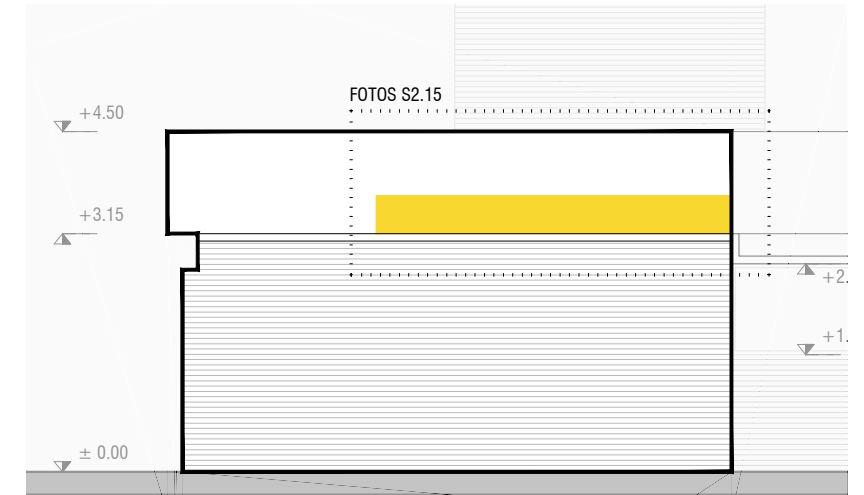


UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

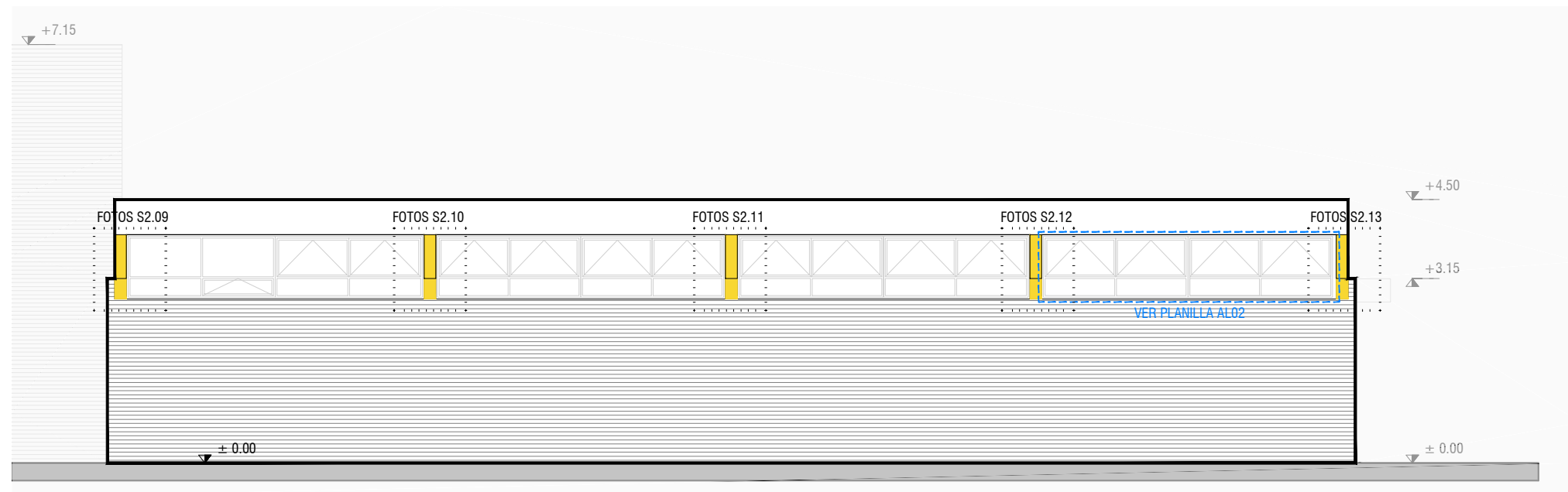
DIRECTOR: ARQ. JUAN PEDRO URRUZOLA	SERVICIO: FACULTAD DE VETERINARIA	LAM. N°: A05
PROYECTO: ARQ. FERNANDA GOYOS ARQ. NICOLÁS MOREIRA	UBICACIÓN: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PESQUERAS	ESCALA S/E
EQUIPO: ARQ. CRISTINA BONIFACINO ARQ. MAGDALENA CETRULO ARQ. AGUSTINA PAREJA ARQ. MARIA VICTORIA PUPPO	DESCRIPCIÓN: IMPERMEABILIZACIÓN Y REPARACIÓN DE PRETELES SECTOR 1 - IMAGENES	FECHA: AGOSTO.2018



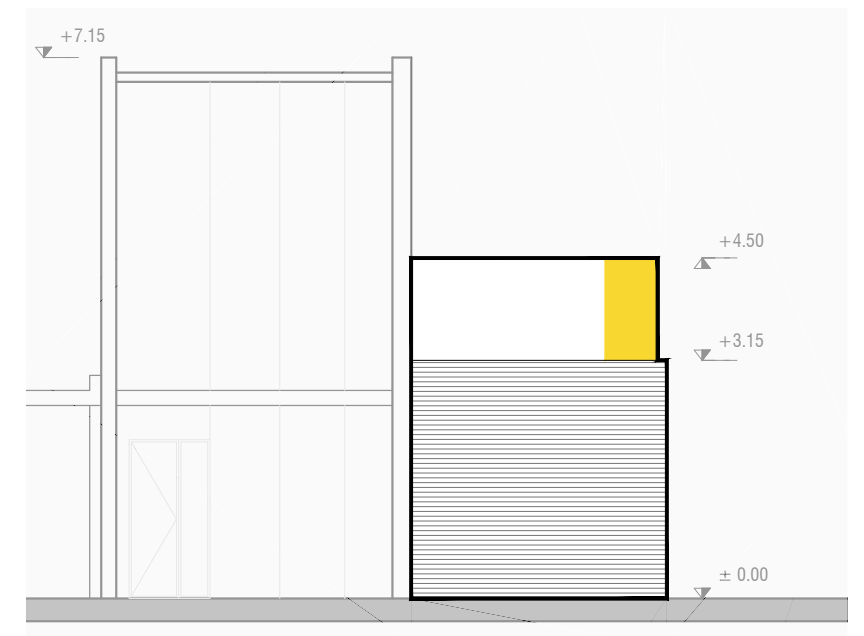
SECTOR 2 - PLANTA DE CUBIERTA
 Esc 1/100



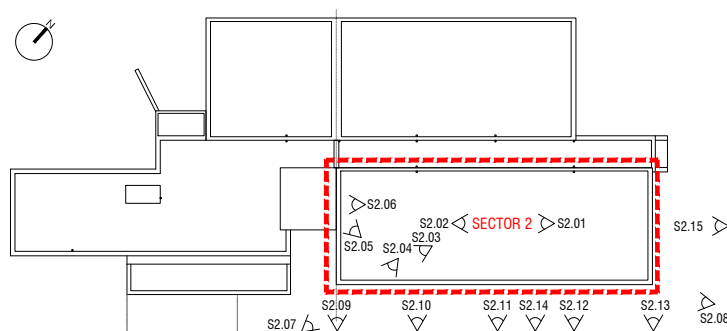
SECTOR 2 - VISTA B - FACHADA LATERAL
 Esc 1/100



SECTOR 2 - VISTA A_ RAMBLA ARMENIA
 Esc 1/100



SECTOR 2 - VISTA C
 Esc 1/100



REFERENCIAS

- TOMA Y BAJADA DE PLUVIALES
- TOMA DE PLUVIALES (DESAGOTE EN OTRA AZOTEA)
- D/L TOMA DE PLUVIALES CON DERRAME LIBRE
- D/L DERRAME LIBRE DE PLUVIALES
- ☒ BAJADA A REHACER SEGÚN DETALLE 5 (LÁM.D03)
- ☒ ABERTURA A REEMPLAZAR SEGÚN PLANILLA
- ▨ SECTOR DE MEMBRANA A RETIRAR Y REPONER
- ▨ PRETEL TIPO 1 A REHACER SEGÚN DETALLE 1 (LÁM.D01)
- ▨ PRETEL TIPO 2 A REHACER SEGÚN DETALLE 2 (LÁM.D01)
- ▨ JUNTA TIPO 1 A REHACER SEGÚN DETALLE 3 (LÁM.D02)
- ▨ JUNTA TIPO 2 A REHACER SEGÚN DETALLE 4 (LÁM.D02)
- ▨ HORMIGÓN VISTO A REPARAR SEGÚN DETALLE 6 (LÁM.D03)

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

PLANO PARA COTIZAR
 NO APTO EJECUCIÓN



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
 DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. JUAN PEDRO URRUZOLA	SERVICIO: FACULTAD DE VETERINARIA	LAM. N°: A06
PROYECTO: ARQ. FERNANDA GOYOS ARQ. NICOLÁS MOREIRA	UBICACIÓN: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PESQUERAS	ESCALA: 1:100
EQUIPO: ARQ. CRISTINA BONIFACINO ARQ. MAGDALENA CETRULO ARQ. AGUSTINA PAREJA ARQ. MARIA VICTORIA PUPPO	DESCRIPCIÓN: IMPERMEABILIZACIÓN Y REPARACIÓN DE PRETELES SECTOR 2 - PLANTA DE CUBIERTA Y VISTAS	FECHA: AGOSTO.2018



FOTO S2.01



FOTO S2.02



FOTO S2.03: MEMBRANA DESPEGADA



FOTO S2.04: MEMBRANA DESPEGADA



FOTO S2.05/06: JUNTA DETERIORADA, MEMBRANA DESPEGADA Y HIERROS APARENTES



FOTO S2.07



FOTO S2.08: ABERTURA DE MADERA A REEMPLAZAR



FOTO S2.09: ARMADURAS EXPUESTAS



FOTO S2.10: ARMADURAS EXPUESTAS



FOTO S2.11: ARMADURAS EXPUESTAS



FOTO S2.12: ARMADURAS EXPUESTAS



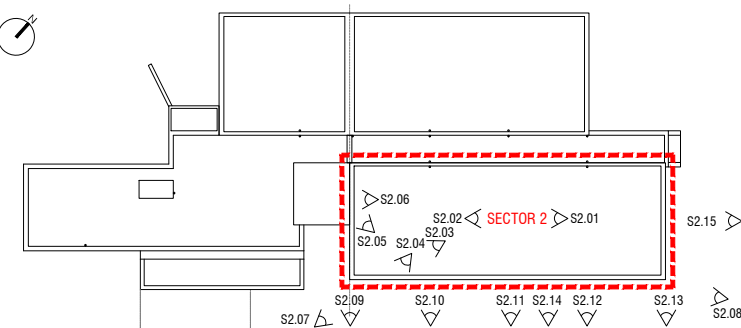
FOTO S2.13: ARMADURAS EXPUESTAS



FOTO S2.14: ARMADURAS EXPUESTAS



FOTO S2.15: ARMADURAS EXPUESTAS EN HORMIGÓN VISTO DE FACHADA



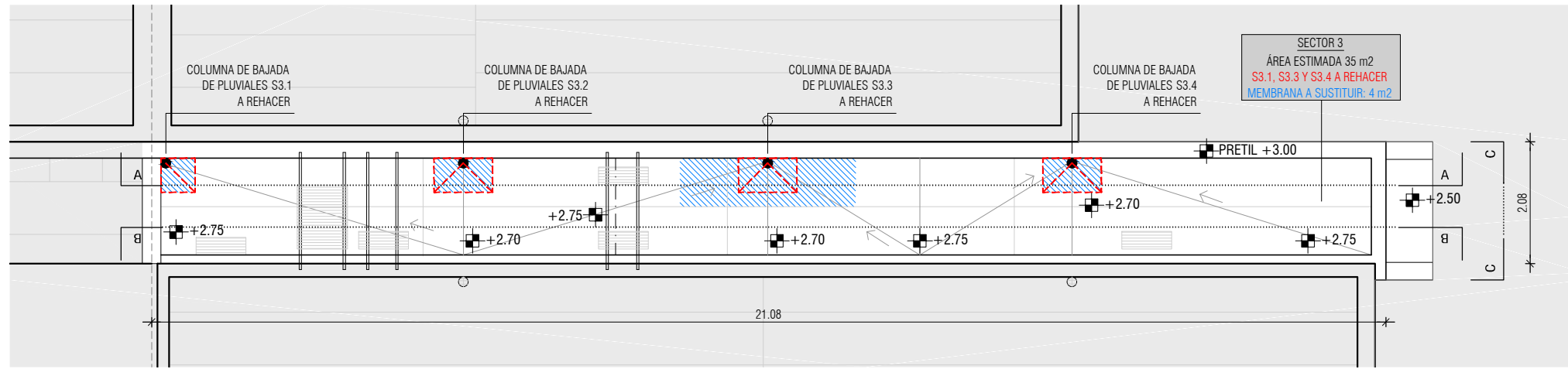
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

PLANO PARA COTIZAR
NO APTO EJECUCIÓN



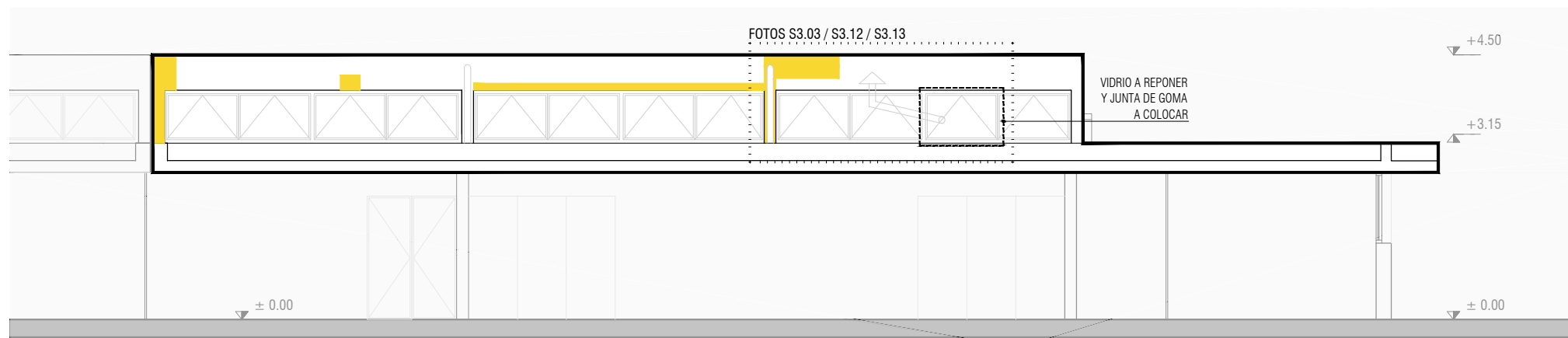
UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. JUAN PEDRO URRUZOLA	SERVICIO: FACULTAD DE VETERINARIA	LAM. N°: A07
PROYECTO: ARQ. FERNANDA GOYOS ARQ. NICOLÁS MOREIRA	UBICACIÓN: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PESQUERAS	ESCALA: 1:100
EQUIPO: ARQ. CRISTINA BONIFACINO ARQ. MAGDALENA CETRULO ARQ. AGUSTINA PAREJA ARQ. MARIA VICTORIA PUPPO	DESCRIPCIÓN: IMPERMEABILIZACIÓN Y REPARACIÓN DE PRETILES SECTOR 2 - IMAGENES	FECHA: AGOSTO.2018



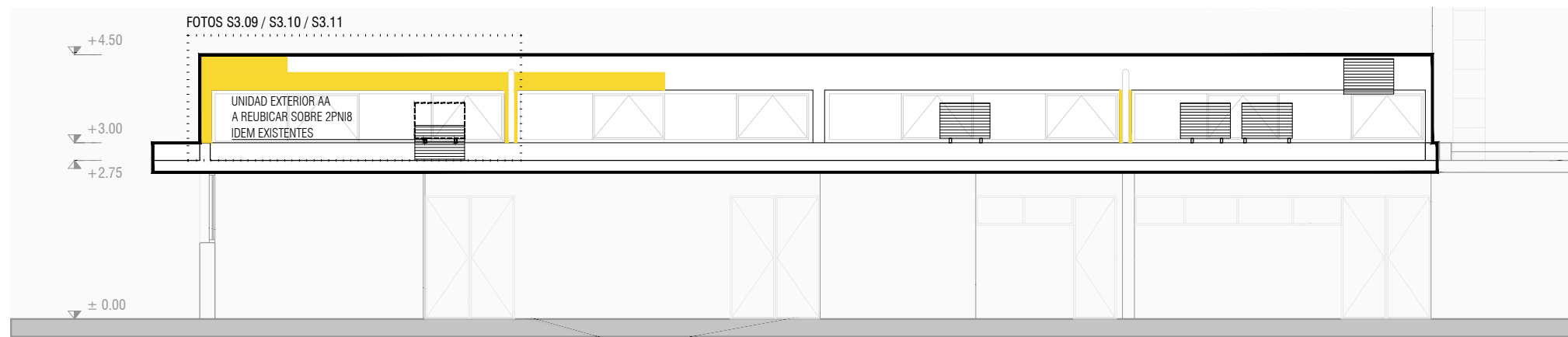
SECTOR 3 - PLANTA DE CUBIERTA

Esc 1/100



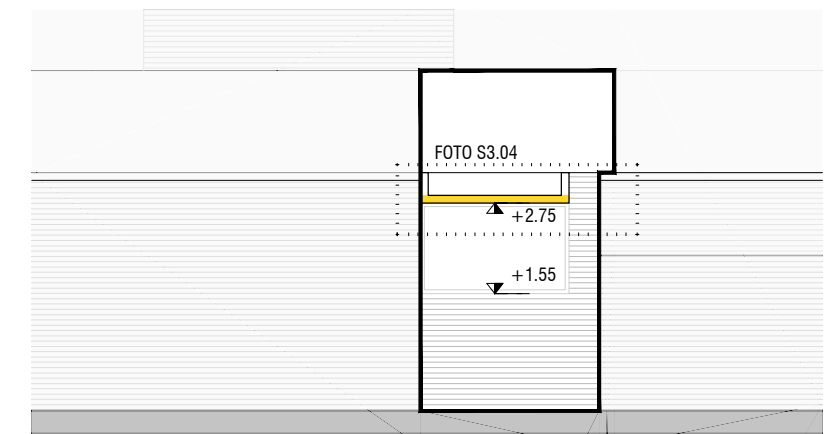
SECTOR 3 - VISTA A

Esc 1/100



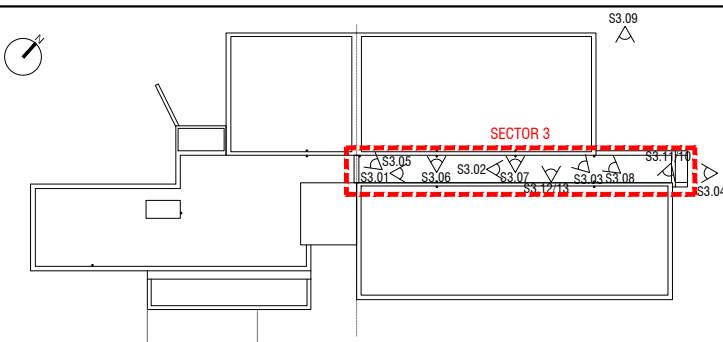
SECTOR 3 - VISTA B

Esc 1/100



SECTOR 3 - VISTA C_ FACHADA LATERAL

Esc 1/100



REFERENCIAS

- TOMA Y BAJADA DE PLUVIALES
- TOMA DE PLUVIALES (DESAGOTE EN OTRA AZOTEA)
- D/L TOMA DE PLUVIALES CON DERRAME LIBRE
- D/L DERRAME LIBRE DE PLUVIALES
- ☒ BAJADA A REHACER SEGÚN DETALLE 5 (LÁM.D03)
- ☒ ABERTURA A REEMPLAZAR SEGÚN PLANILLA
- ▨ SECTOR DE MEMBRANA A RETIRAR Y REPONER
- ▨ PRETIL TIPO 1 A REHACER SEGÚN DETALLE 1 (LÁM.D01)
- ▨ PRETIL TIPO 2 A REHACER SEGÚN DETALLE 2 (LÁM.D01)
- ▨ JUNTA TIPO 1 A REHACER SEGÚN DETALLE 3 (LÁM.D02)
- ▨ JUNTA TIPO 2 A REHACER SEGÚN DETALLE 4 (LÁM.D02)
- ▨ HORMIGÓN VISTO A REPARAR SEGÚN DETALLE 6 (LÁM.D03)

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

PLANO PARA COTIZAR
NO APTO EJECUCIÓN



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. JUAN PEDRO URRUZOLA	SERVICIO: FACULTAD DE VETERINARIA	LAM. N°: A08
PROYECTO: ARQ. FERNANDA GOYOS ARQ. NICOLÁS MOREIRA	UBICACIÓN: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PESQUERAS	ESCALA: 1:100
EQUIPO: ARQ. CRISTINA BONIFACINO ARQ. MAGDALENA CETRULO ARQ. AGUSTINA PAREJA ARQ. MARIA VICTORIA PUPPO	DESCRIPCIÓN: IMPERMEABILIZACIÓN Y REPARACIÓN DE PRETILES SECTOR 3 - PLANTA DE CUBIERTA Y VISTAS	FECHA: AGOSTO.2018



FOTO S3.01



FOTO S3.02



FOTO S3.03: CHIMENEA



FOTO S3.04: ARMADURAS EXPUESTAS EN HORMIGÓN VISTO DE FACHADA



FOTO S3.06: BAJADA DE PLUVIALES S3.1



FOTO S3.02: BAJADA DE PLUVIALES S3.3

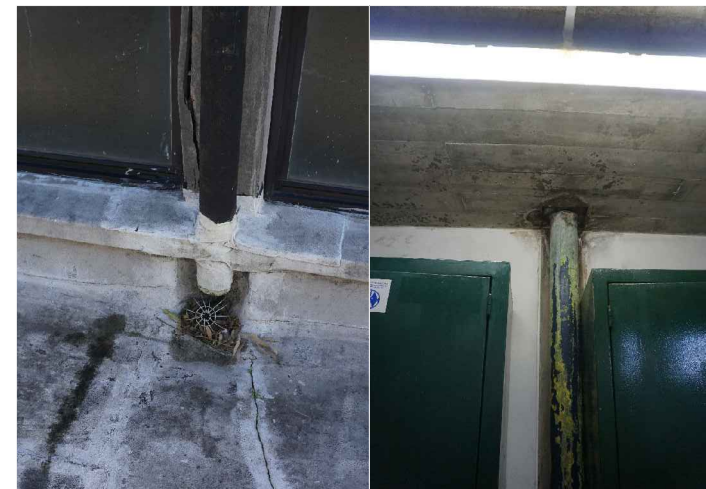


FOTO S3.03: BAJADA DE PLUVIALES S3.3

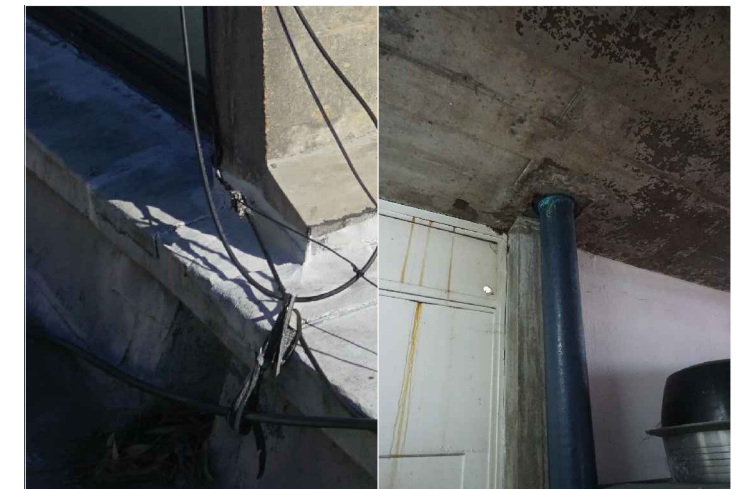


FOTO S3.04: BAJADA DE PLUVIALES S3.3



FOTO S3.09: ARMADURAS EXPUESTAS EN HORMIGÓN VISTO DE FACHADA



FOTO S3.10: ARMADURAS EXPUESTAS EN HORMIGÓN VISTO DE FACHADA



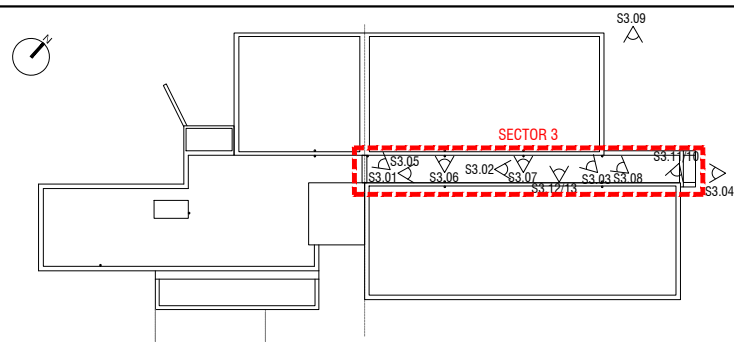
FOTO S3.11: ARMADURAS EXPUESTAS



FOTO S3.12: ARMADURAS EXPUESTAS EN HORMIGÓN VISTO DE FACHADA



FOTO S3.13: GRIETA EN HORMIGÓN



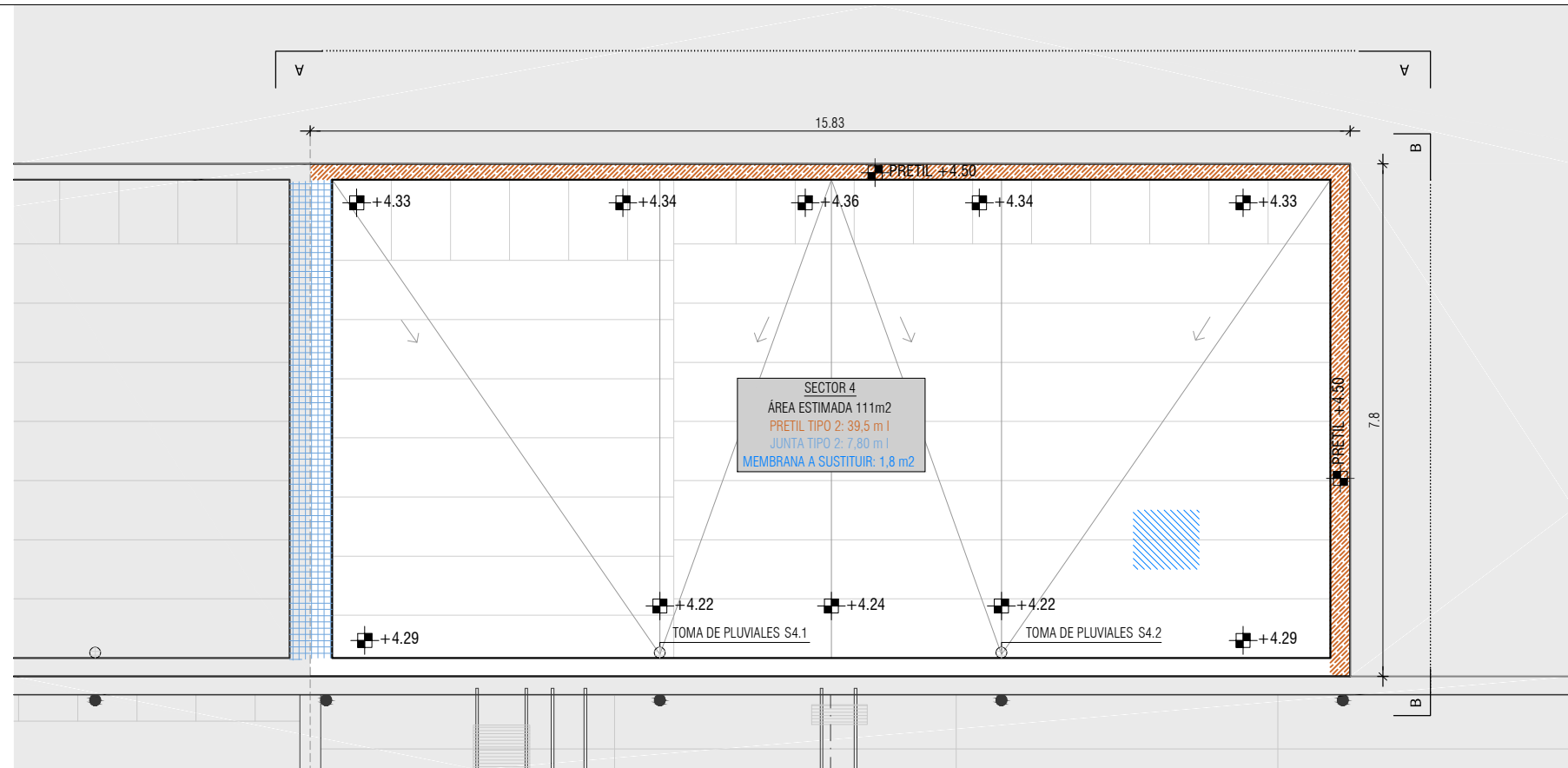
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

PLANO PARA COTIZAR
NO APTO EJECUCIÓN

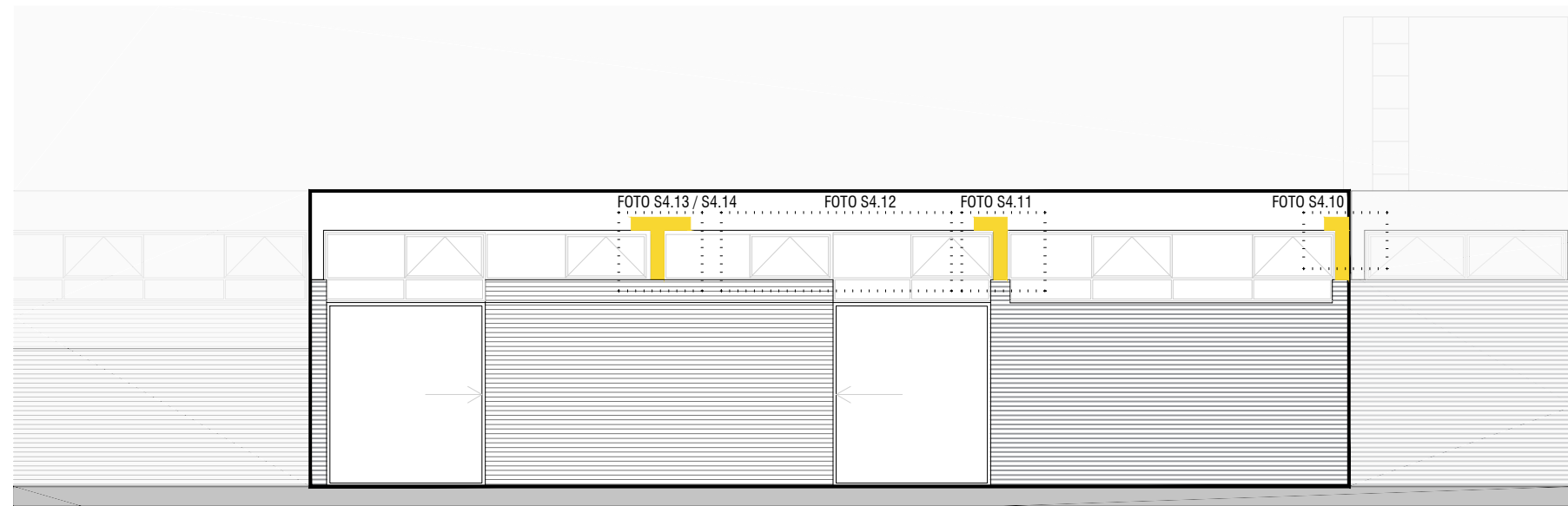


UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

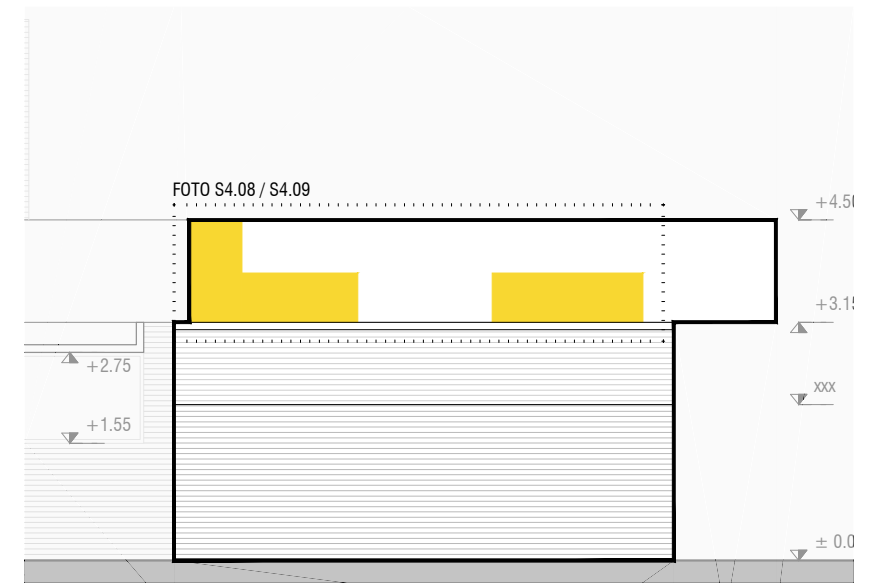
DIRECTOR: ARQ. JUAN PEDRO URRUZOLA	SERVICIO: FACULTAD DE VETERINARIA	LAM. N°: A09
PROYECTO: ARQ. FERNANDA GOYOS ARQ. NICOLÁS MOREIRA	UBICACIÓN: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PESQUERAS	ESCALA S/E
EQUIPO: ARQ. CRISTINA BONIFACINO ARQ. MAGDALENA CETRULO ARQ. AGUSTINA PAREJA ARQ. MARIA VICTORIA PUPPO	DESCRIPCIÓN: IMPERMEABILIZACIÓN Y REPARACIÓN DE PRETILES SECTOR 3 - IMAGENES	FECHA: AGOSTO.2018



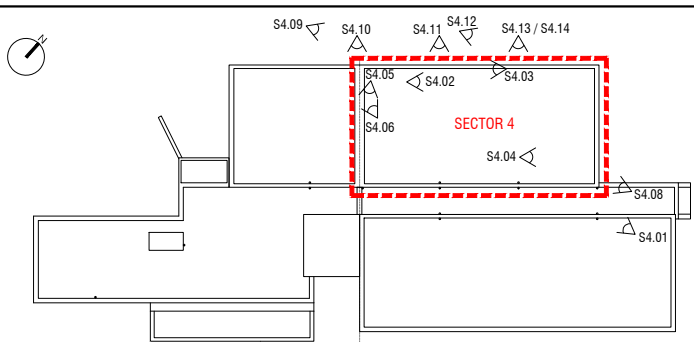
SECTOR 4 - PLANTA DE CUBIERTA
Esc 1/100



SECTOR 4 - VISTA A_ FACHADA POSTERIOR
Esc 1/100



SECTOR 4 - VISTA B_ FACHADA LATERAL
Esc 1/100



REFERENCIAS

- TOMA Y BAJADA DE PLUVIALES
- TOMA DE PLUVIALES (DESAGOTE EN OTRA AZOTEA)
- D/L TOMA DE PLUVIALES CON DERRAME LIBRE
- D/L DERRAME LIBRE DE PLUVIALES
- ☒ BAJADA A REHACER SEGÚN DETALLE 5 (LÁM.D03)
- ☒ ABERTURA A REEMPLAZAR SEGÚN PLANILLA
- ▨ SECTOR DE MEMBRANA A RETIRAR Y REPONER
- ▨ PRETIL TIPO 1 A REHACER SEGÚN DETALLE 1 (LÁM.D01)
- ▨ PRETIL TIPO 2 A REHACER SEGÚN DETALLE 2 (LÁM.D01)
- ▨ JUNTA TIPO 1 A REHACER SEGÚN DETALLE 3 (LÁM.D02)
- ▨ JUNTA TIPO 2 A REHACER SEGÚN DETALLE 4 (LÁM.D02)
- ▨ HORMIGÓN VISTO A REPARAR SEGÚN DETALLE 6 (LÁM.D03)

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

PLANO PARA COTIZAR
NO APTO EJECUCIÓN



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. JUAN PEDRO URRUZOLA	SERVICIO: FACULTAD DE VETERINARIA	LAM. N°: A10
PROYECTO: ARQ. FERNANDA GOYOS ARQ. NICOLÁS MOREIRA	UBICACIÓN: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PESQUERAS	ESCALA: 1:100
EQUIPO: ARQ. CRISTINA BONIFACINO ARQ. MAGDALENA CETRULO ARQ. AGUSTINA PAREJA ARQ. MARIA VICTORIA PUPPO	DESCRIPCIÓN: IMPERMEABILIZACIÓN Y REPARACIÓN DE PRETILES SECTOR 4 - PLANTA DE CUBIERTA Y VISTAS	FECHA: AGOSTO.2018



FOTO S4.01

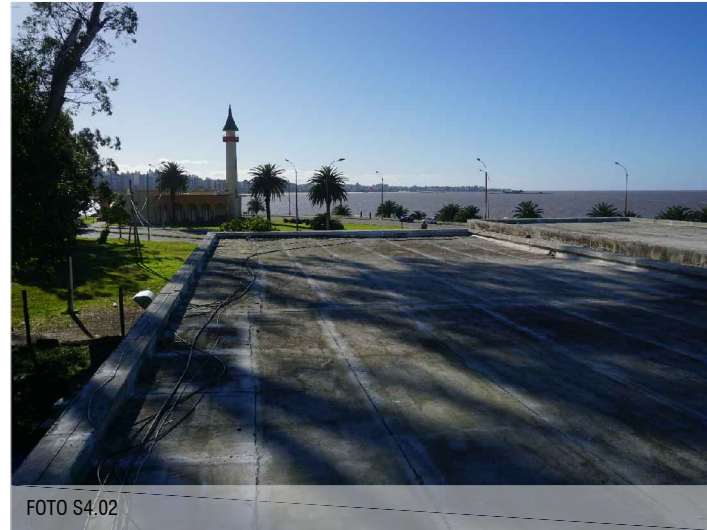


FOTO S4.02



FOTO S4.03: MEMBRANA DESPEGADA EN REMATE



FOTO S4.04: FISURA EN MEMBRANA



FOTO S4.05: JUNTA DE DILATACIÓN SIN CUPERTINA



FOTO S4.06: JUNTA DE DILATACIÓN SIN CUPERTINA



FOTO S4.07: FACHADA LATERAL



FOTO S4.08: ARMADURAS EXPUESTAS EN HORMIGÓN VISTO DE FACHADA



FOTO S4.09: FACHADA POSTERIOR



FOTO S4.10: ARMADURAS EXPUESTAS



FOTO S4.11: ARMADURAS EXPUESTAS



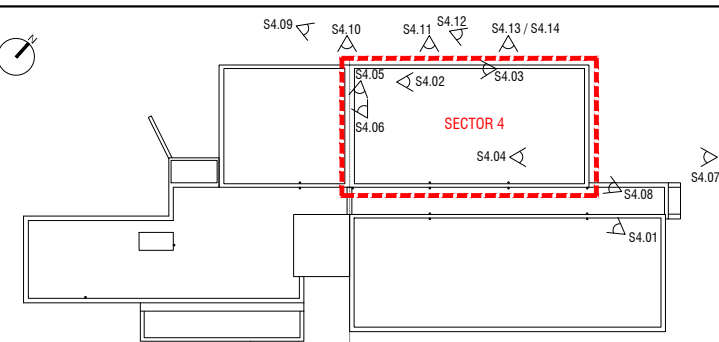
FOTO S4.12: ARMADURAS EXPUESTAS EN HORMIGÓN VISTO, DAÑOS POR AGUA



FOTO S4.13: ARMADURAS EXPUESTAS



FOTO S4.14: ARMADURAS EXPUESTAS



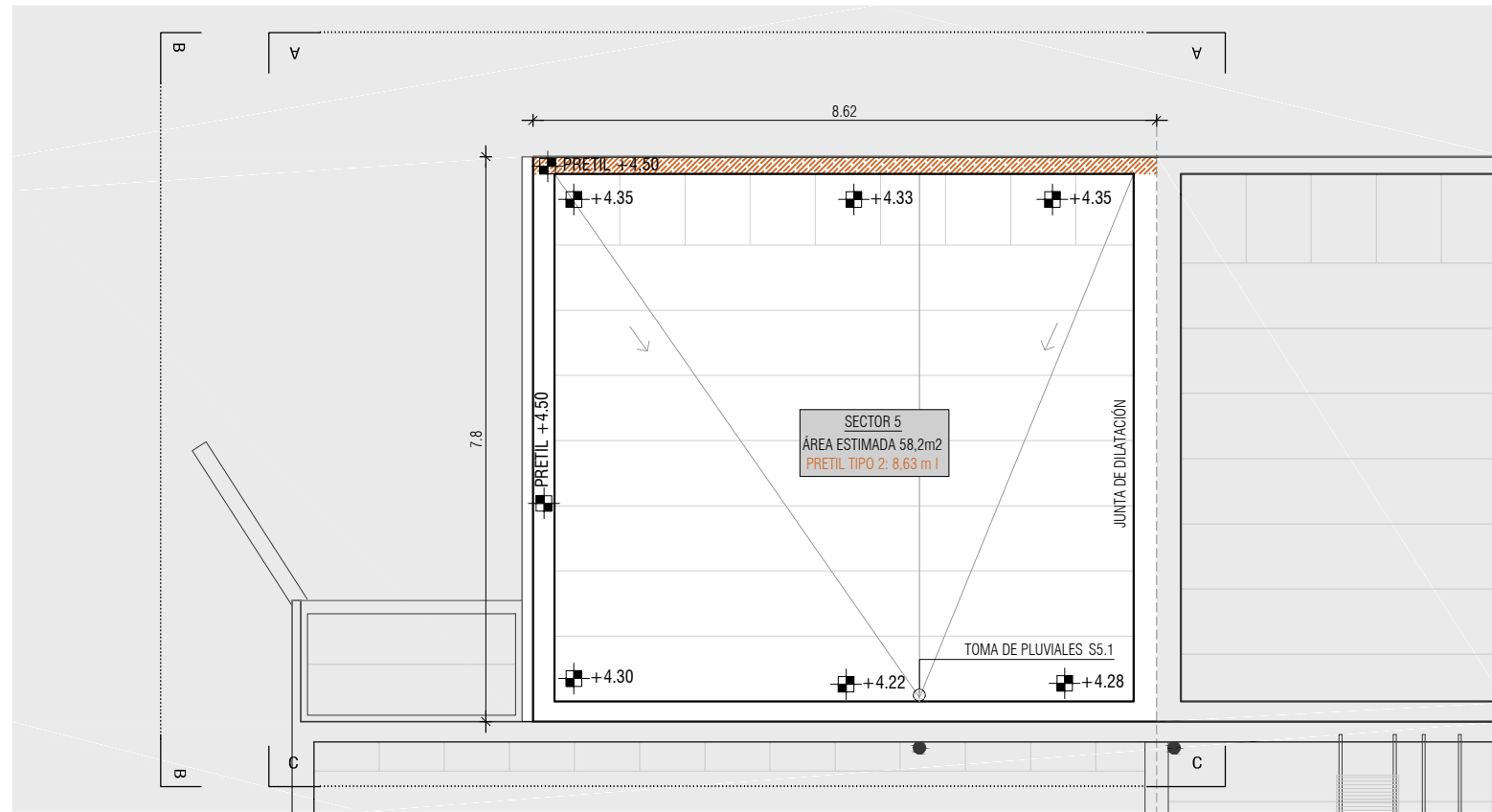
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

PLANO PARA COTIZAR
NO APTO EJECUCIÓN

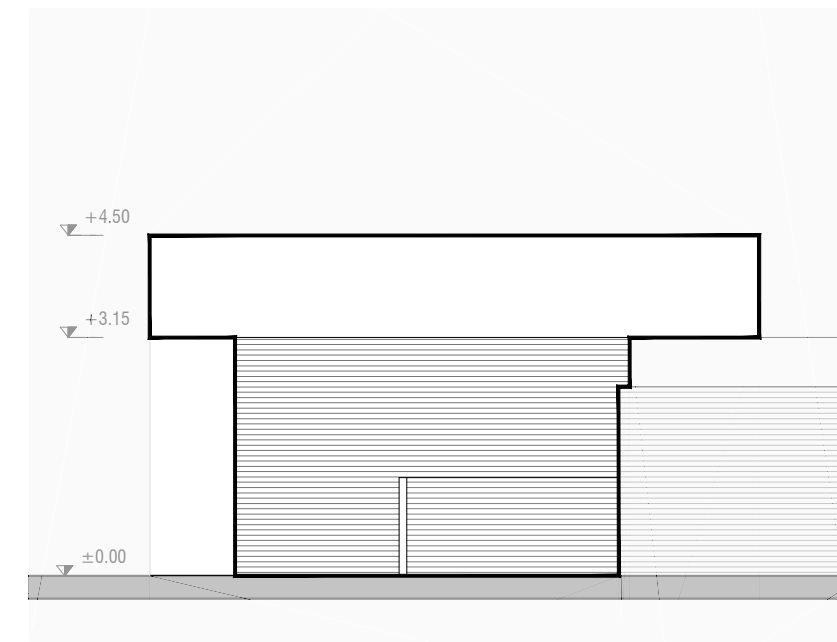


UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

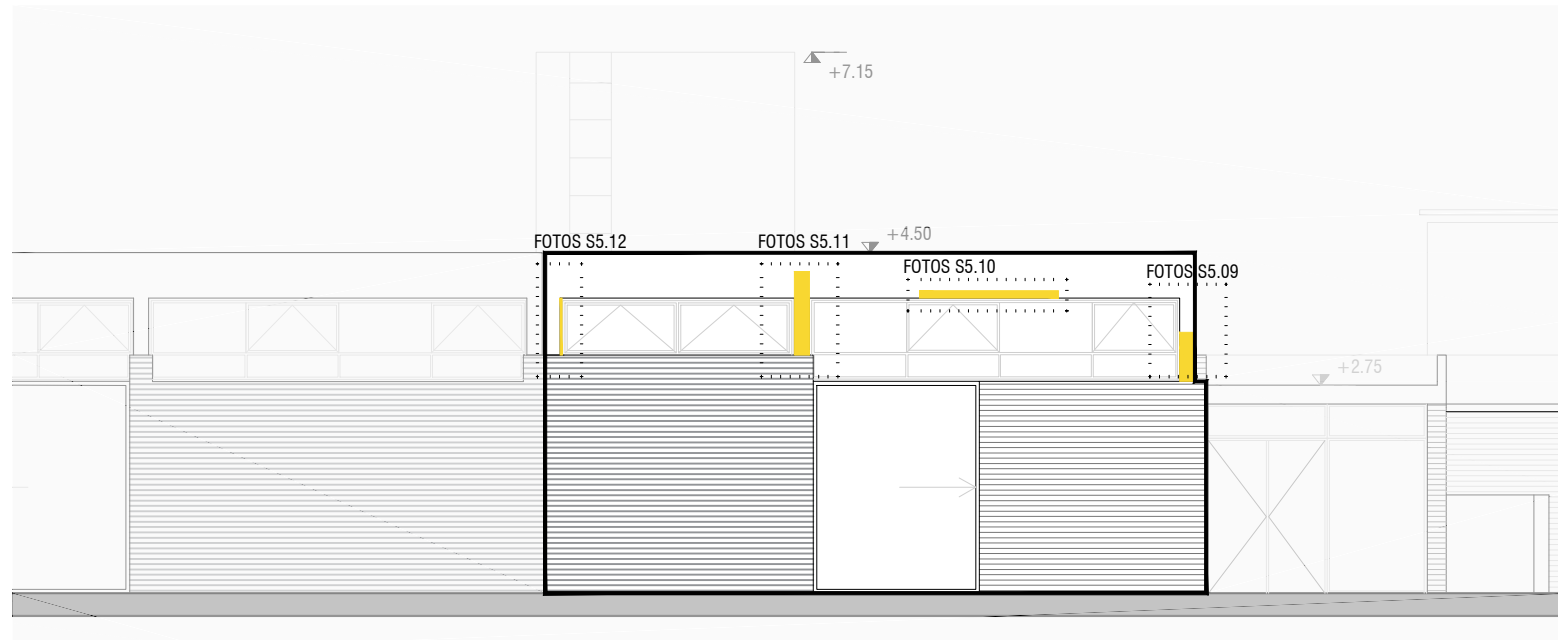
DIRECTOR: ARQ. JUAN PEDRO URRUZOLA	SERVICIO: FACULTAD DE VETERINARIA	LAM. N°: A11
PROYECTO: ARQ. FERNANDA GOYOS ARQ. NICOLÁS MOREIRA	UBICACIÓN: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PESQUERAS	ESCALA S/E
EQUIPO: ARQ. CRISTINA BONIFACINO ARQ. MAGDALENA CETRULO ARQ. AGUSTINA PAREJA ARQ. MARIA VICTORIA PUPPO	DESCRIPCIÓN: IMPERMEABILIZACIÓN Y REPARACIÓN DE PRETILES SECTOR 4 - IMÁGENES	FECHA: AGOSTO.2018



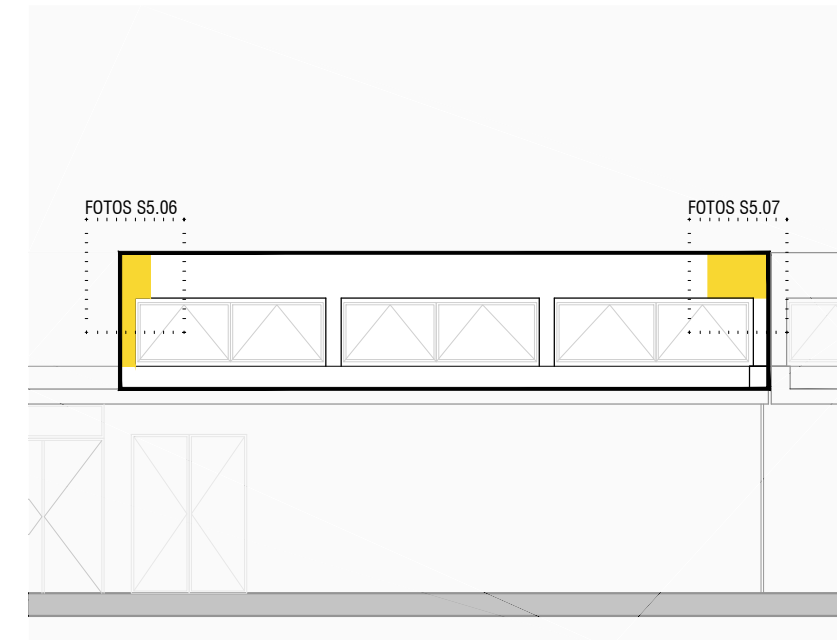
SECTOR 5 - PLANTA DE CUBIERTA
Esc 1/100



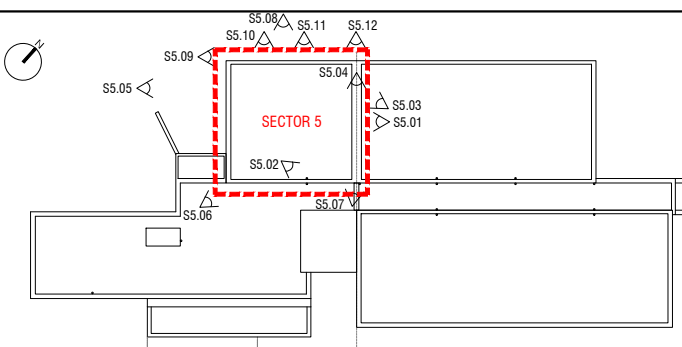
SECTOR 5 - VISTA B_ CALLE TOMÁS BASÁÑEZ
Esc 1/100



SECTOR 5 - VISTA A_ FACHADA POSTERIOR
Esc 1/100



SECTOR 5 - VISTA C_ RAMBLA ARMENIA
Esc 1/100



REFERENCIAS

- TOMA Y BAJADA DE PLUVIALES
- TOMA DE PLUVIALES (DESAGOTE EN OTRA AZOTEA)
- D/L TOMA DE PLUVIALES CON DERRAME LIBRE
- D/L DERRAME LIBRE DE PLUVIALES
- ☒ BAJADA A REHACER SEGÚN DETALLE 5 (LÁM.D03)
- ☒ ABERTURA A REEMPLAZAR SEGÚN PLANILLA
- ▨ SECTOR DE MEMBRANA A RETIRAR Y REPONER
- ▨ PRETIL TIPO 1 A REHACER SEGÚN DETALLE 1 (LÁM.D01)
- ▨ PRETIL TIPO 2 A REHACER SEGÚN DETALLE 2 (LÁM.D01)
- ▨ JUNTA TIPO 1 A REHACER SEGÚN DETALLE 3 (LÁM.D02)
- ▨ JUNTA TIPO 2 A REHACER SEGÚN DETALLE 4 (LÁM.D02)
- ▨ HORMIGÓN VISTO A REPARAR SEGÚN DETALLE 6 (LÁM.D03)

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

PLANO PARA COTIZAR
NO APTO EJECUCIÓN



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. JUAN PEDRO URRUZOLA	SERVICIO: FACULTAD DE VETERINARIA	LAM. N°:
PROYECTO: ARQ. FERNANDA GOYOS ARQ. NICOLÁS MOREIRA	UBICACIÓN: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PESQUERAS	A12
EQUIPO: ARQ. CRISTINA BONIFACINO ARQ. MAGDALENA CETRULO ARQ. AGUSTINA PAREJA ARQ. MARIA VICTORIA PUPPO	DESCRIPCIÓN: IMPERMEABILIZACIÓN Y REPARACIÓN DE PRETILES SECTOR 5 - PLANTA DE CUBIERTA Y VISTAS	ESCALA: 1:100 FECHA: AGOSTO.2018

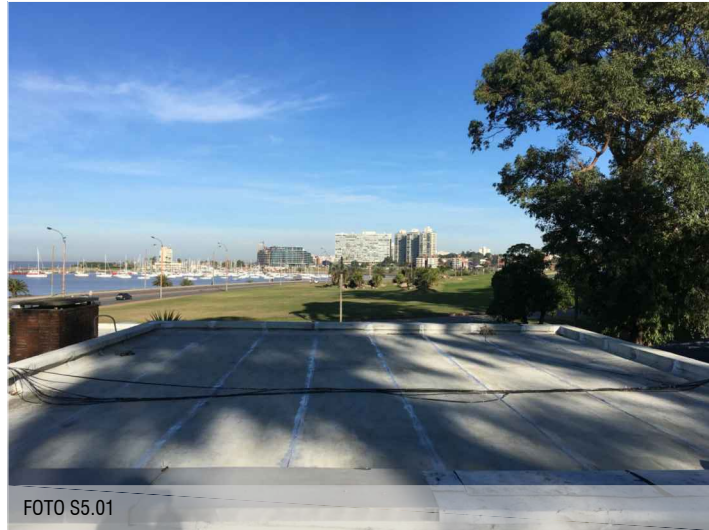


FOTO S5.01



FOTO S5.02: BAJADA OBSTRUIDA Y CABLES



FOTO S5.03: JUNTA DE DILATACIÓN SIN CUPERTINA

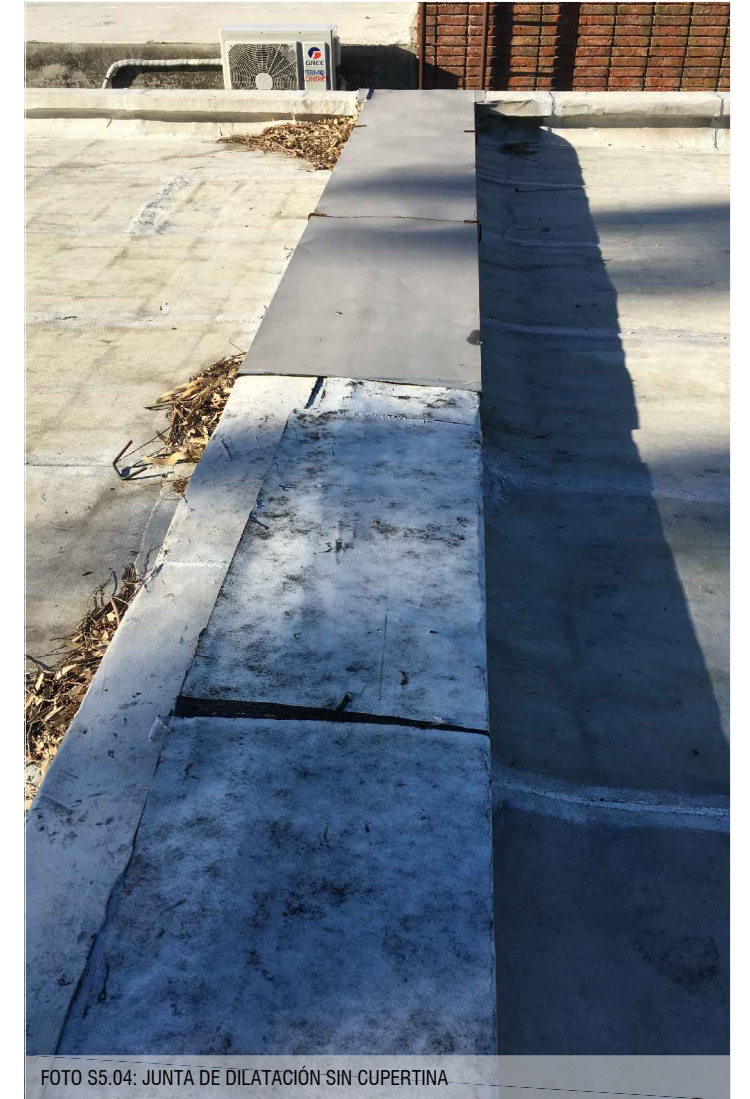


FOTO S5.04: JUNTA DE DILATACIÓN SIN CUPERTINA

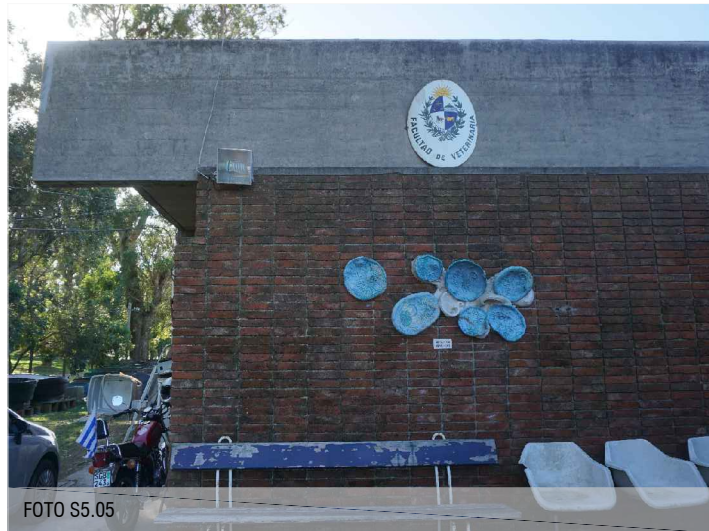


FOTO S5.05



FOTO S5.06: ARMADURAS EXPUESTAS EN HORMIGÓN VISTO DE FACHADA



FOTO S5.07: ARMADURAS EXPUESTAS EN HORMIGÓN VISTO DE FACHADA



FOTO S5.08



FOTO S5.09: ARMADURAS EXPUESTAS EN HORMIGÓN VISTO DE FACHADA

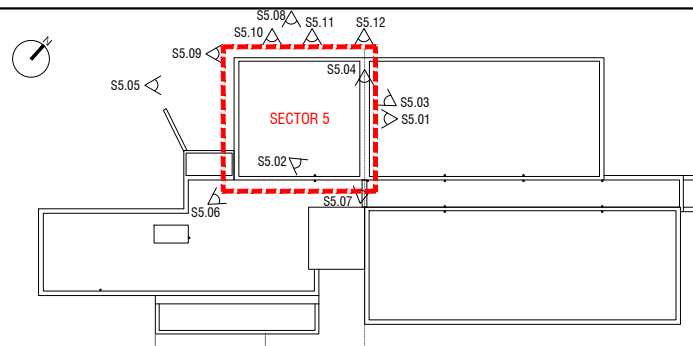


FOTO S5.10: ARMADURAS EXPUESTAS EN HORMIGÓN VISTO DE FACHADA



FOTO S5.11: ARMADURAS EXPUESTAS

FOTO S5.12: ARMADURAS EXPUESTAS



NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA

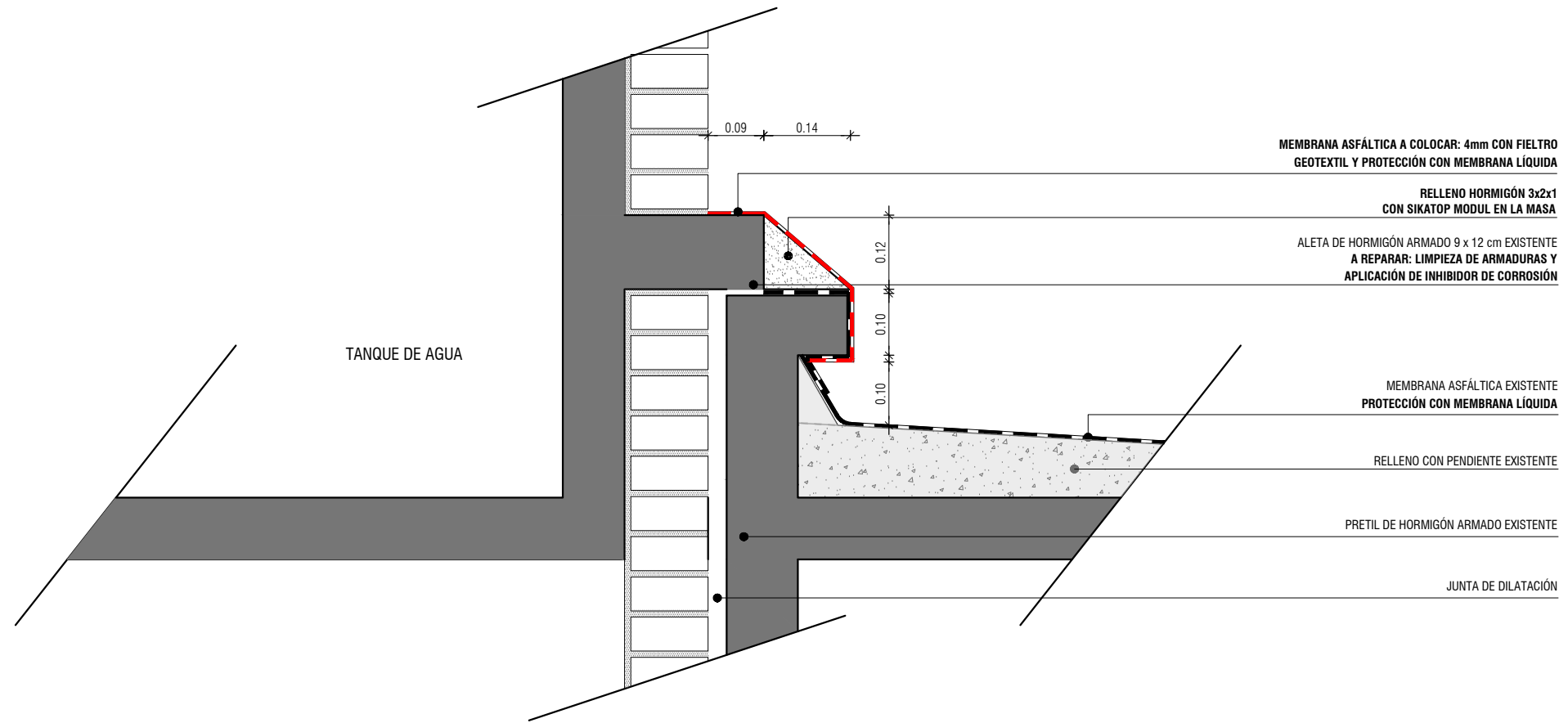
PLANO PARA COTIZAR
NO APTO EJECUCIÓN



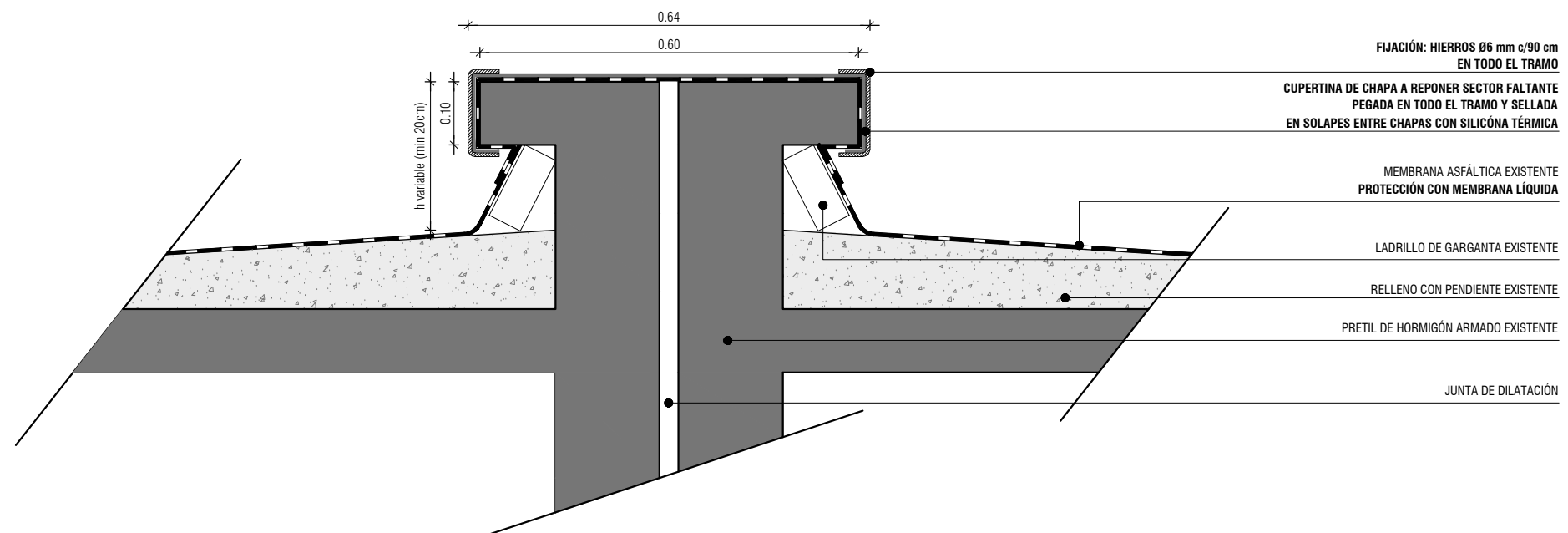
UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. JUAN PEDRO URRUZOLA	SERVICIO: FACULTAD DE VETERINARIA	LAM. N°: A13
PROYECTO: ARQ. FERNANDA GOYOS ARQ. NICOLÁS MOREIRA	UBICACIÓN: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PESQUERAS	ESCALA S/E
EQUIPO: ARQ. CRISTINA BONIFACINO ARQ. MAGDALENA CETRULO ARQ. AGUSTINA PAREJA ARQ. MARIA VICTORIA PUPPO	DESCRIPCIÓN: IMPERMEABILIZACIÓN Y REPARACIÓN DE PRETILES SECTOR 5 - IMAGENES	FECHA: AGOSTO.2018

DETALLE 3 - JUNTA TIPO 1
Esc 1/10



DETALLE 4 - JUNTA TIPO 2
Esc 1/10



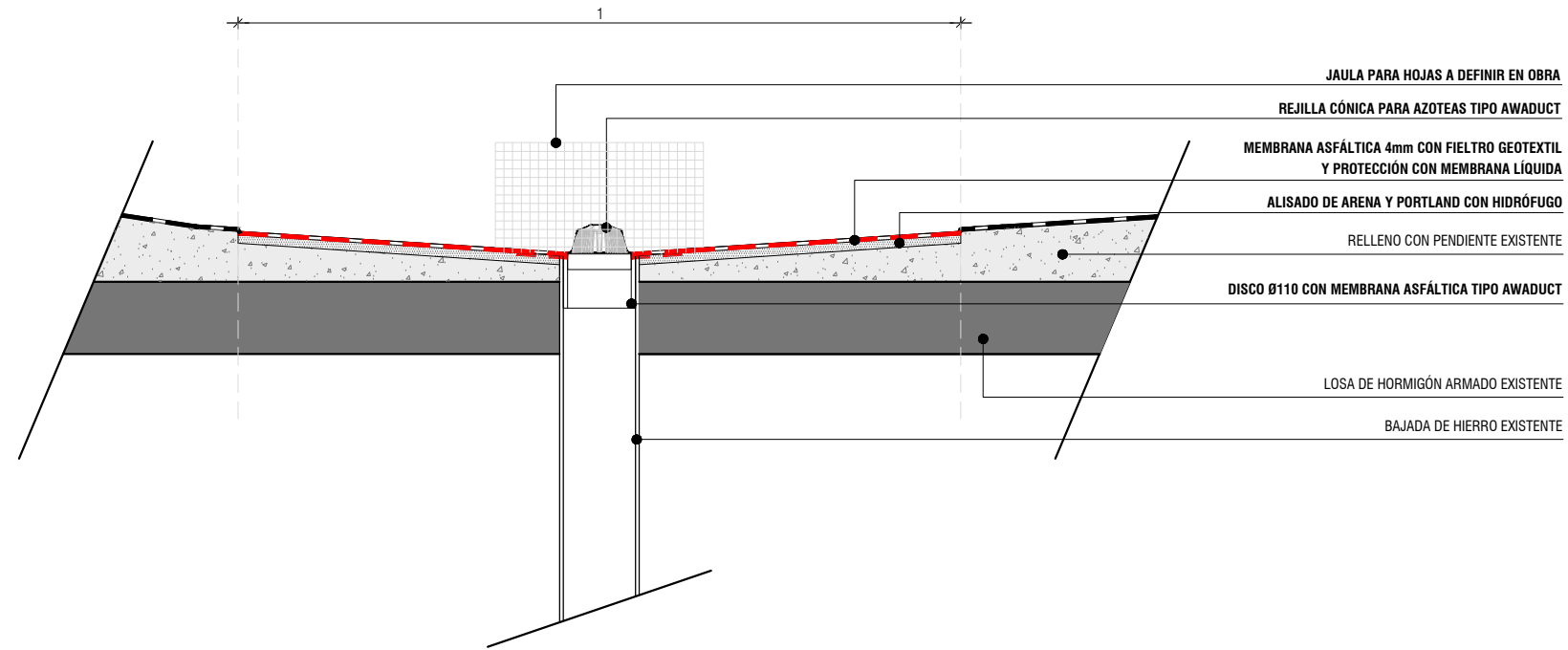
NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE
RECTIFICARÁN EN OBRA

PLANO PARA COTIZAR
NO APTO EJECUCIÓN



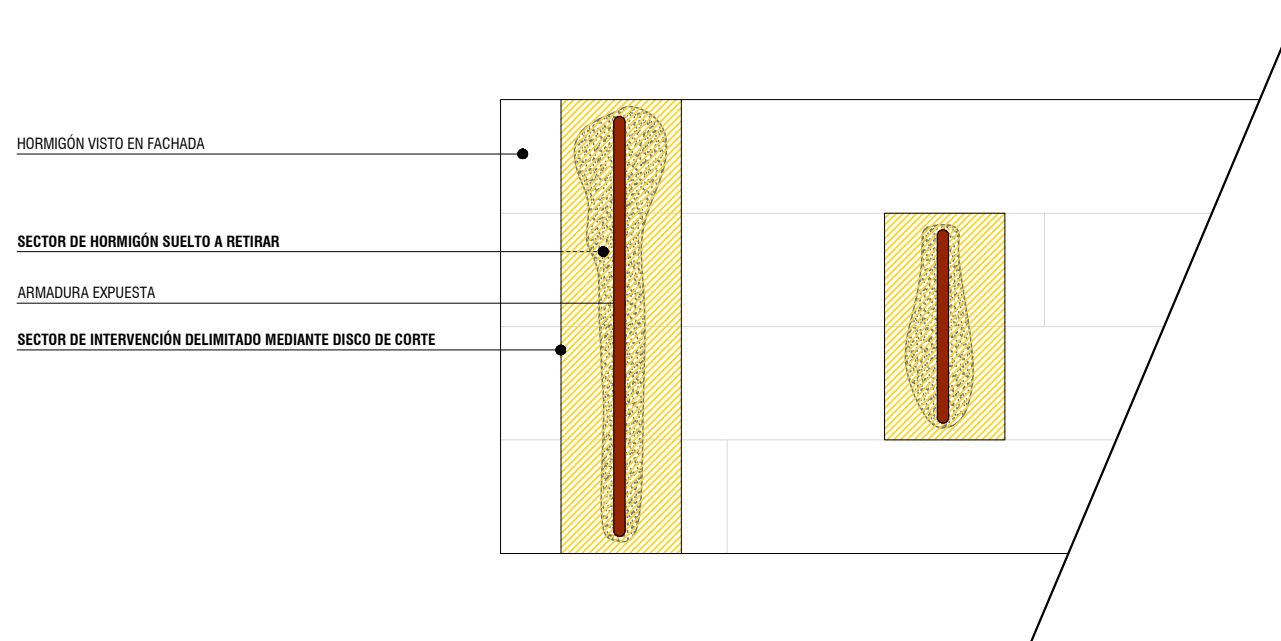
UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. JUAN PEDRO URRUZOLA	SERVICIO: FACULTAD DE VETERINARIA	LAM. N°: D02
PROYECTO: ARQ. FERNANDA GOYOS ARQ. NICOLÁS MOREIRA	UBICACIÓN: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PESQUERAS	ESCALA 1:10
EQUIPO: ARQ. CRISTINA BONIFACINO ARQ. MAGDALENA CETRULO ARQ. AGUSTINA PAREJA ARQ. MARIA VICTORIA PUPPO	DESCRIPCIÓN: IMPERMEABILIZACIÓN Y REPARACIÓN DE PRETILES DETALLES DE JUNTAS	FECHA: AGOSTO.2018



DETALLE 5 - BAJADA DE PLUVIALES

Esc 1/10



DETALLE 6 - REPARACIÓN DE HORMIGONES EN FACHADA

Esc 1/10

PROCEDIMIENTO:

- 1. HIDROLAVADO DE HORMIGONES VISTOS:**
Limpieza del hormigón empleando hidrolavadora con agua caliente.
- 2. REMOCIÓN DEL HORMIGÓN SUELTO Y DESCUBRIMIENTO DE ARMADURAS:**
Picado con herramientas manuales, exponiendo armaduras corroidas en todo su perímetro.
- 3. VERIFICACION DEL FRENTE DE CARBONATACIÓN Y PH:**
Ensayo con empleo de Fenolftaleina para determinar el estado de integridad de los hormigones existentes.
- 4. DELIMITADO DE CONTORNO:**
Empleo de disco de corte con profundidad 5mm ortogonal a la superficie. Cuidar que la profundidad de corte no dañe armaduras longitudinales o estribos.
- 5. LIMPIEZA DE ARMADURAS:**
Remover el óxido mediante aire comprimido. Completar la limpieza con lijado manual en zonas donde no hubiera sido removido el óxido. No realizar la limpieza en caso de que no pueda efectuarse la protección antes de las 4 horas.
- 6. PROTECCIÓN DE ARMADURAS:**
Aplicación de dos manos de inhibidor de corrosión tipo SIKATOP ARMATEC 108.
- 7. PUENTE DE ADHERENCIA:**
Aplicación de dos manos de mejorador de adherencia SIKATOP MODUL sobre la superficie de hormigón limpia y seca.
- 8. RECUPERACIÓN DEL HORMIGÓN VISTO:**
Mortero de arena y portland 5,2:1 enriquecido con SIKATOP MODUL en el agua de amasado para mejorar la adherencia.
- 9. TERMINACIÓN:**
Lechada de arena y portland gris y blanco enriquecida con SIKATOP MODUL aplicada a pinceleta a todos los frentes de hormigón, no solo los reparados, para equiparar tonalidades.
- 10. PROTECCIÓN FINAL:**
Imprimación hidrorrepelente incolora tipo SIKAGUARD 700S.

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA



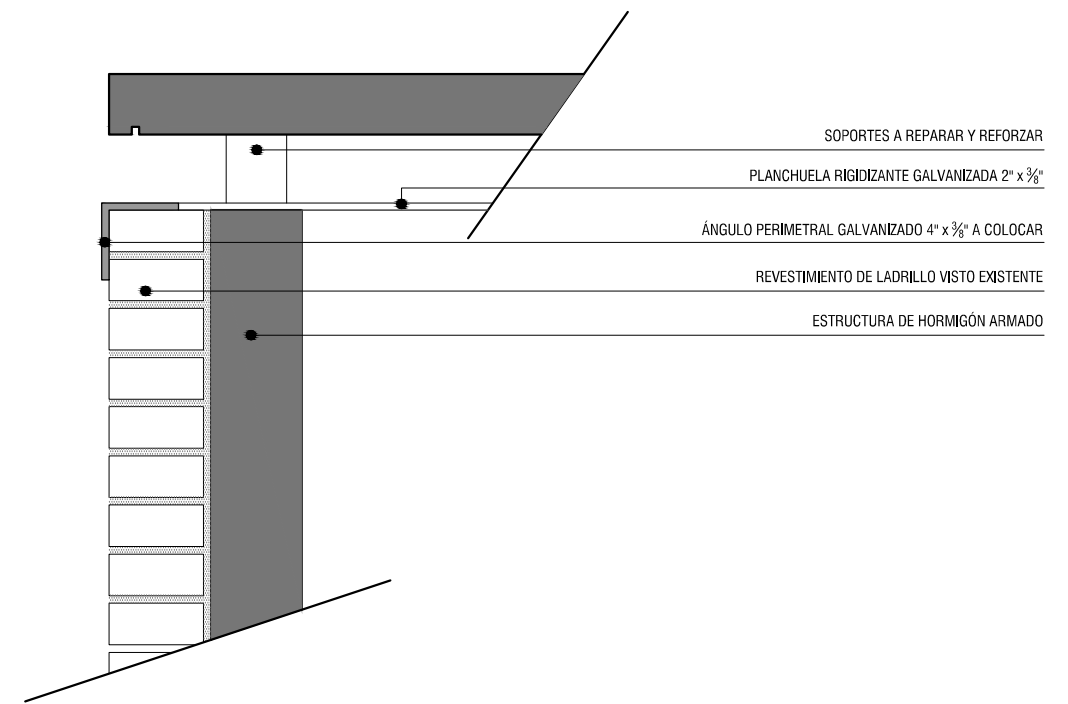
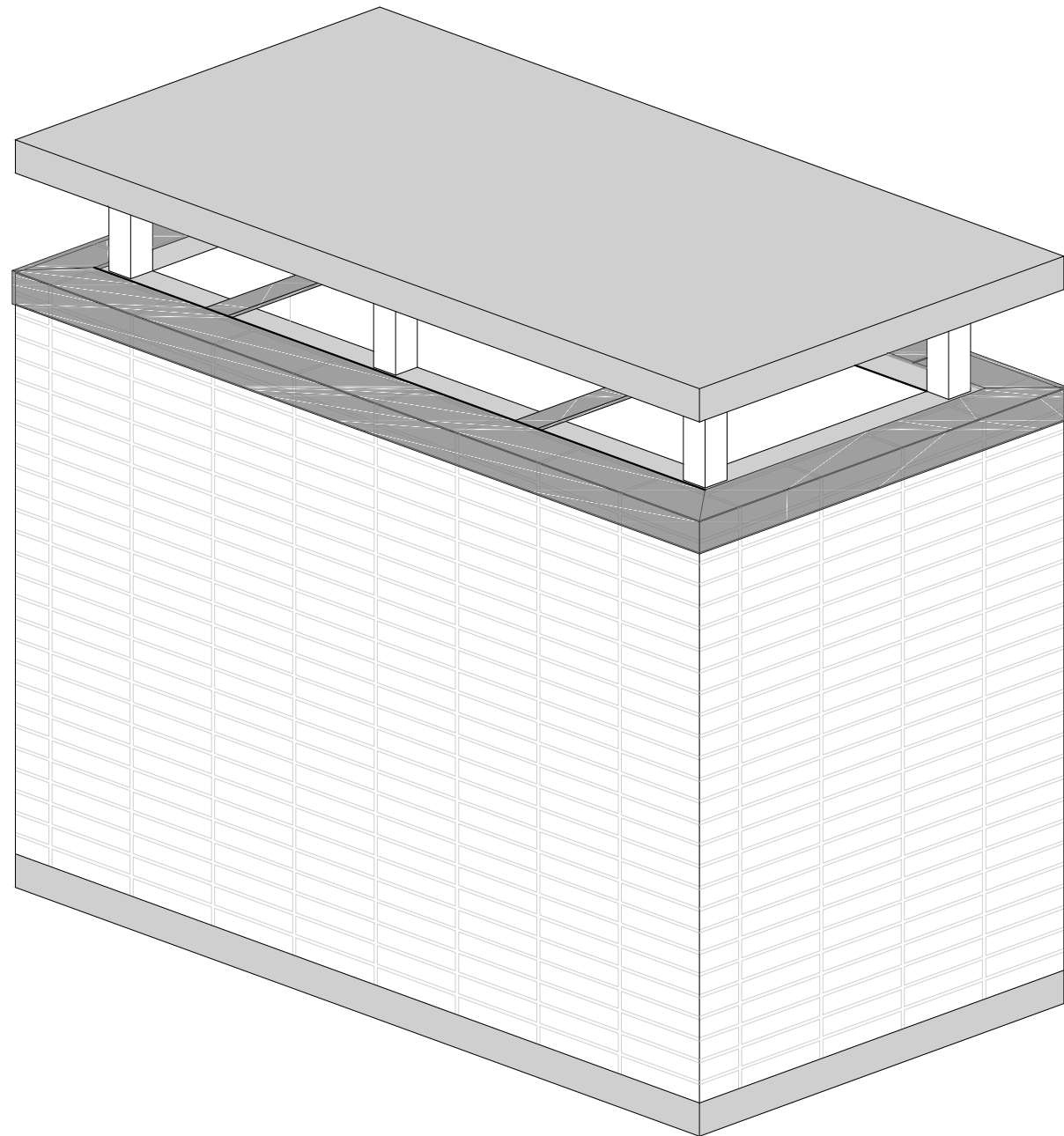
UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

Disco Ø110 con membrana asfáltica AWADUCT

Rejilla cónica para azoteas AWADUCT

PLANO PARA COTIZAR
NO APTO EJECUCIÓN

DIRECTOR: ARQ. JUAN PEDRO URRUZOLA	SERVICIO: FACULTAD DE VETERINARIA	LAM. N°: D03
PROYECTO: ARQ. FERNANDA GOYOS ARQ. NICOLÁS MOREIRA	UBICACIÓN: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PESQUERAS	ESCALA 1:10
EQUIPO: ARQ. CRISTINA BONIFACINO ARQ. MAGDALENA CETRULO ARQ. AGUSTINA PAREJA ARQ. MARIA VICTORIA PUPPO	DESCRIPCIÓN: IMPERMEABILIZACIÓN Y REPARACIÓN DE PRETILES DETALLES DE BAJADA Y HORMIGÓN VISTO	FECHA: AGOSTO.2018



DETALLE 7 - CHIMENEA
Esc 1/10

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE
RECTIFICARÁN EN OBRA

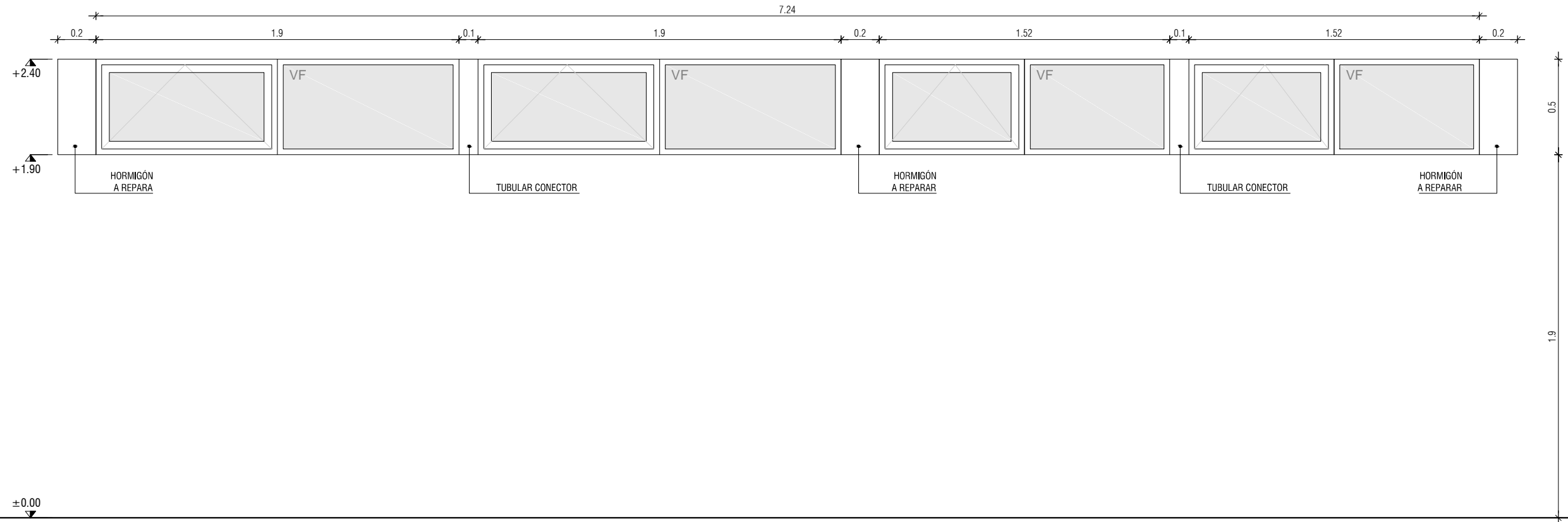
PLANO PARA COTIZAR
NO APTO EJECUCIÓN



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. JUAN PEDRO URRUZOLA	SERVICIO: FACULTAD DE VETERINARIA	LAM. N°: D04
PROYECTO: ARQ. FERNANDA GOYOS ARQ. NICOLÁS MOREIRA	UBICACIÓN: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PESQUERAS	ESCALA 1:10
EQUIPO: ARQ. CRISTINA BONIFACINO ARQ. MAGDALENA CETRULO ARQ. AGUSTINA PAREJA ARQ. MARIA VICTORIA PUPPO	DESCRIPCIÓN: IMPERMEABILIZACIÓN Y REPARACIÓN DE PRETILES DETALLE DE CHIMENEAS	FECHA: AGOSTO.2018

PLANILLA DE ALUMINIO



VISTA
Esc 1/25
DESDE EXTERIOR
DEL LOCAL

TIPO	AL01	TABAQUERA Y VIDRIO FIJO			
CANTIDAD	1	IZQ.	-	UBICACIÓN	VESTUARIOS Y SSHH
		DER.	-		
MARCO	ESTRUCTURA	SERIE PROBBA - MARCO PERIMETRAL 66 mm N°90000			
	TERMINACIÓN	ANODIZADO e=15 MICRAS, COLOR NEGRO			
	FIJACIÓN	TACOS EXPANSIBLES METÁLICOS Y ESPUMA DE POLIURETANO / MORTERO			
ABERTURA HERRAJES	DESCRIPCIÓN	SERIE PROBBA - HOJA VENTANA APERTURA INTERIOR N°90003			
	ESPESOR	CORRESPONDIENTE A LA SERIE			
	ACCESORIOS	BURLETES DE GOMA EN EL PERÍMETRO			
	MOVIMIENTO	CANTIDAD	8	TIPO	BISAGRA DE 2 ALAS DE LA SERIE (2 POR HOJA)
	MANIOBRA	CANTIDAD	4	TIPO	CIERRE BANDEROLA DE LA SERIE
	CIERRE	CANTIDAD	4	TIPO	CIERRE BANDEROLA DE LA SERIE
BURLETES	LOS DISPONIBLES PARA LA LINEA PROBBA				
FELPILLAS	LOS DISPONIBLES PARA LA LINEA PROBBA				
VIDRIO	TIPO	INCOLORO LAMINADO	ESP	5+5 mm	OBSER.
OBSERVACIONES	TODAS LAS ABERTURAS SERÁN LLEVADAS A OBRA CON PROTECCIÓN				
	LAS MEDIDAS SE EXPRESAN EN METROS				
	TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA				

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE
RECTIFICARÁN EN OBRA

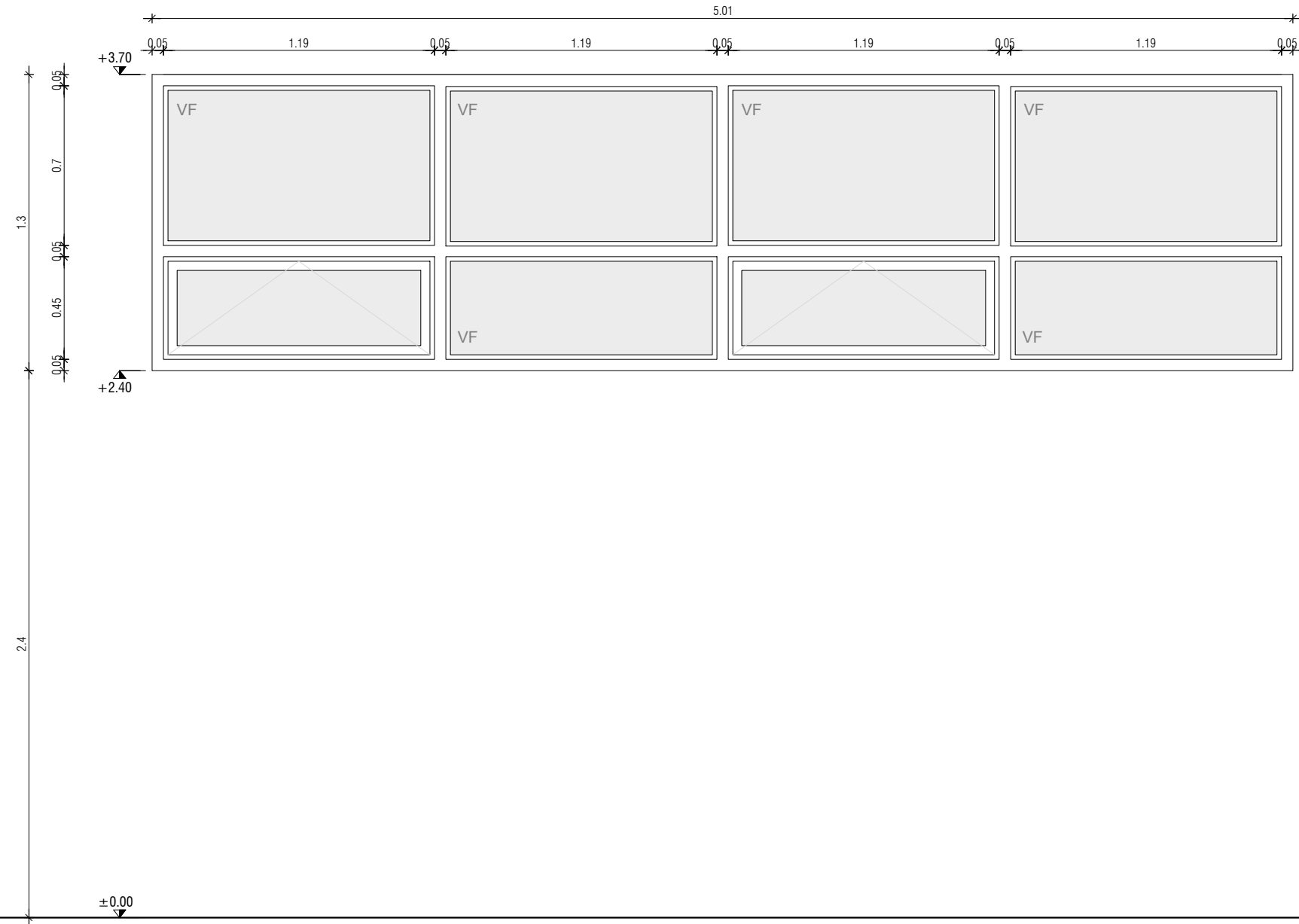
PLANO PARA COTIZAR
NO APTO EJECUCIÓN



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. JUAN PEDRO URRUZOLA	SERVICIO: FACULTAD DE VETERINARIA	LAM. N°:
PROYECTO: ARQ. FERNANDA GOYOS ARQ. NICOLÁS MOREIRA	UBICACIÓN: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PESQUERAS	AL01
EQUIPO: ARQ. CRISTINA BONIFACINO ARQ. MAGDALENA CETRULO ARQ. AGUSTINA PAREJA ARQ. MARIA VICTORIA PUPPO	DESCRIPCIÓN: IMPERMEABILIZACIÓN Y REPARACIÓN DE PRETILES PLANILLA ALUMINIO AL01	ESCALA 1:25 FECHA: AGOSTO.2018

PLANILLA DE ALUMINIO



VISTA
Esc 1/25
DESDE EXTERIOR
DEL LOCAL

TIPO	AL02	TABAQUERA Y VIDRIO FIJO			
CANTIDAD	1	IZQ.	00	UBICACIÓN	LABORATORIO
		DER.	00		
MARCO	ESTRUCTURA	SERIE SUPREMA CLÁSICA 2 - PERFILES N° 2396, 2392, 2342			
	TERMINACIÓN	ANODIZADO E=15 MICRAS, COLOR NEGRO			
	FIJACIÓN	TACOS EXPANSIBLES METÁLICOS Y ESPUMA DE POLIURETANO / MORTERO			
TABAQUERA HERRAJES / ABERTURA	MARCO	SERIE PROBBA - MARCO PERIMETRAL 66 mm N°90000			
	HOJA	SERIE PROBBA - HOJA VENTANA APERTURA INTERIOR N°90003			
	ACCESORIOS	BURLETES DE GOMA EN EL PERÍMETRO			
	MOVIMIENTO	CANTIDAD	4	TIPO	BISAGRA DE DOS ALAS DE LA SERIE (2 POR HOJA)
	MANIOBRA	CANTIDAD	2	TIPO	CIERRE BANDEROLA DE LA SERIE
	CIERRE	CANTIDAD	2	TIPO	CIERRE BANDEROLA DE LA SERIE
BURLETES	LOS DISPONIBLES PARA LA LINEA PROBBA				
FELPILLAS	LAS DISPONIBLES PARA LA LINEA PROBBA				
VIDRIO	TIPO	INCOLORO LAMINADO	ESP	5 + 5 mm	OBSER. -
OBSERVACIONES	TODAS LAS ABERTURAS SERÁN LLEVADAS A OBRA CON PROTECCIÓN				
	LAS MEDIDAS SE EXPRESAN EN METROS				
	TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA				

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE
RECTIFICARÁN EN OBRA

PLANO PARA COTIZAR
NO APTO EJECUCIÓN



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA

DIRECTOR: ARQ. JUAN PEDRO URRUZOLA	SERVICIO: FACULTAD DE VETERINARIA	LAM. N°:
PROYECTO: ARQ. FERNANDA GOYOS ARQ. NICOLÁS MOREIRA	UBICACIÓN: INSTITUTO DE INVESTIGACIONES PESQUERAS	AL02
EQUIPO: ARQ. CRISTINA BONIFACINO ARQ. MAGDALENA CETRULO ARQ. AGUSTINA PAREJA ARQ. MARIA VICTORIA PUPPO	DESCRIPCIÓN: IMPERMEABILIZACIÓN Y REPARACIÓN DE PRETILES PLANILLA ALUMINIO AL02	ESCALA 1:25 FECHA: AGOSTO.2018