

PLANTA BAJA | ESC 1:50

NOTAS:
DT= Derivación tomas
DL= Derivación luminarias
L01=Equipo con difusor opalino con dos tubos LED 18W 1.20mts
L02=Equipo de 295x1195mm 40W (luz neutra)

3		
2		
1		
0	VERSIÓN INICIAL	
REVISION	DESCRIPCIÓN	FECHA



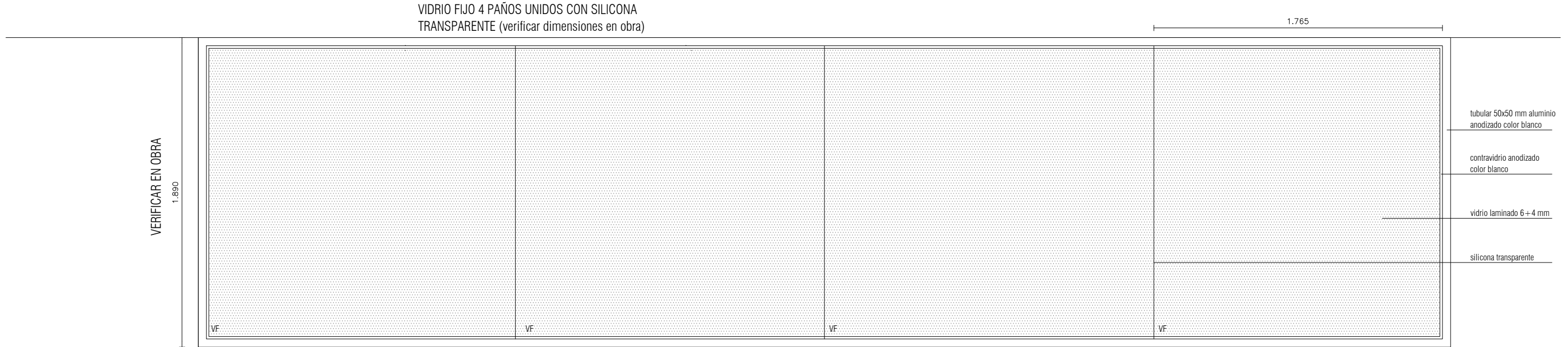
UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA
DIRECCION GRAL. DE ARQUITECTURA
DIRECTOR: ARQ. A.CAYÓN
PROYECTO: ARQ. FERNANDA RIOS
EQUIPO: ARQ. PATRICIA DABEZES, BACH. BRUNA DO SANTOS, ARQ. MARIANA DUTINE, ARQ. GIORGINA GUILLEN

SERVICIO: FACULTAD DE ARQUITECTURA, DISEÑO Y URBANISMO
UBICACION: FADU
DESCRIPCION: SALÓN 01. TALLER ARTICARDI
PLANTA BAJA
FECHA: Enero 19
ESCALA: 1/50

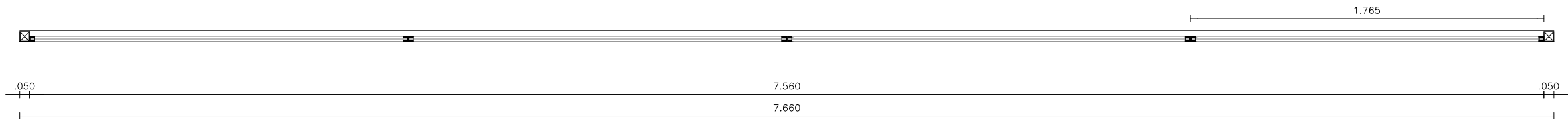
LAM. N°:

01

UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA DIRECCION GRAL. DE ARQUITECTURA				RESTRUCTURA SALONES			
SERVICIO FACULTAD DE ARQUITECTURA				PLANILLA DE CERRAMIENTO			
DIRECTOR ARQ. A. CAYÓN	PROYECTO: ARQ. FERNANDA RÍOS					LAM	CO 01
						FECHA:	ENERO 19
				REVISION:	—		



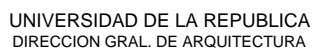
VISTA desde exterior ESC1.25



PLANTA ESC1.25

TODAS LAS MEDIDAS SERÁN RECTIFICADAS EN OBRA

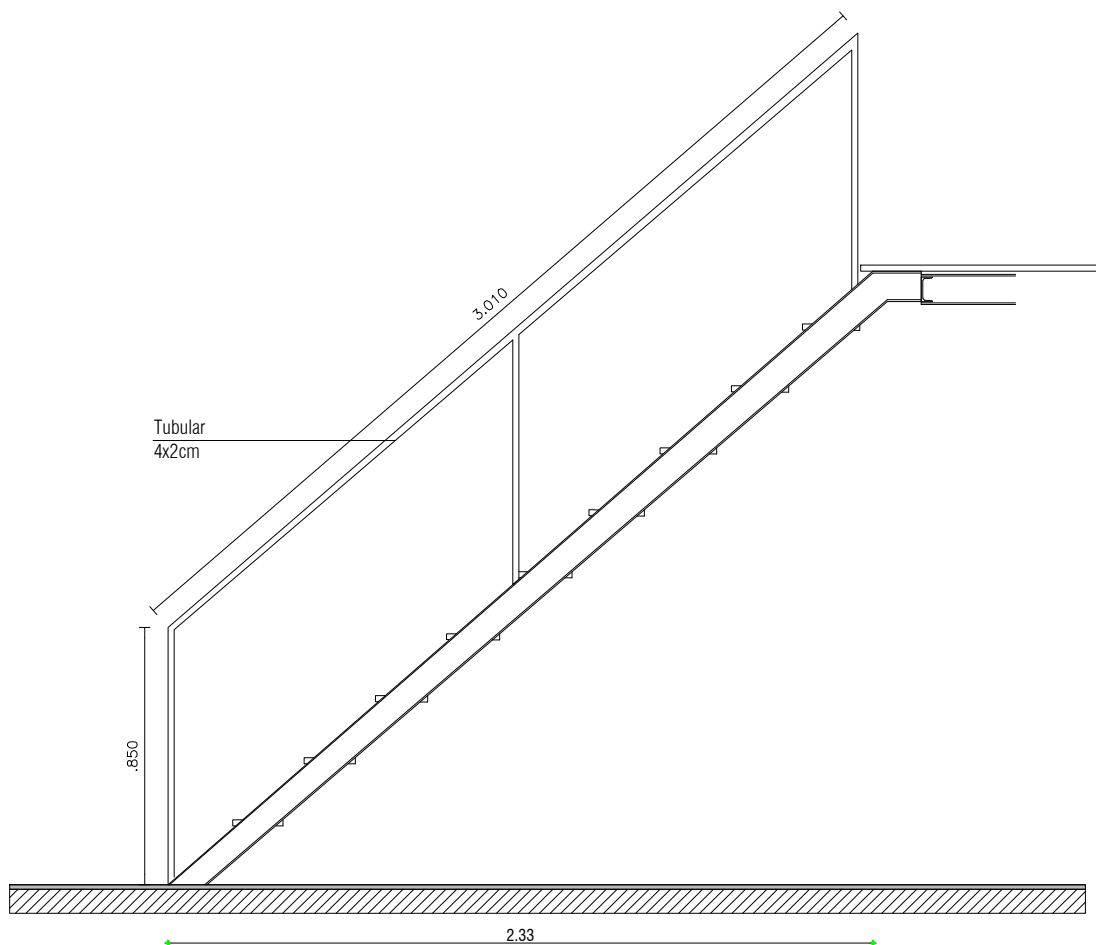
TIPO	CO 01	CANTIDAD	1	IZQ. DER.	- -	UBICACION	CERRAMIENTO ENTREPISO SALÓN 1	ESCALA	1:25
ESTRUCTURA		TUBULARES DE ALUMINIO 50X50 mm							
TERMINACION		ALUMINIO ANODIZADO COLOR BLANCO							
MOVIMIENTO		FIJO							
CERRAMIENTO		VIDRIO TRANSLUCIDO LAMINADO DE 6+4 mm							
OBSERVACIONES									
NOTAS		1. TODAS LAS VISTAS SON EXTERIORES 2. TODAS LAS CANTIDADES, DIMENSIONES Y MANOS DE BATIENTE, SERAN VERIFICADAS EN OBRA POR EL SUBCONTRATISTA, QUEDA BAJO SU RESPONSABILIDAD LA CORRECTA REALIZACIÓN DEL TRABAJO. 3. LAS ABERTURAS LLEGARAN A OBRA PROTEGIDAS 4. SE ADMITIRAN SUSTITUCIONES MANTENIENDO CALIDAD E IMAGEN PLANTEADA, CON APROBACIÓN DE LA SUPERVISIÓN DE OBRA							



RESTRUCTURA DE SALONES

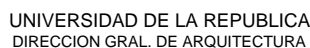
PLANILLA CARPINTERÍA DE HIERRO

LAM	H 01
FECHA:	ENERO 19
REVISION:	—



TODAS LAS MEDIDAS SERÁN RECTIFICADAS EN OBRA

TIPO	H 01	CANTIDAD	1	IZQ.	-	UBICACIÓN	SALON 1	ESCALA	1:25
				DER.	-				
ESTRUCTURA		TUBULAR DE HIERRO 40 X 20 MM							
TERMINACION		FONDO ANTIOXIDO – ESMALTE SINTÉTICO BLANCO MATE							
MOVIMIENTO		—							
CERRAMIENTO		—							
OBSERVACIONES		—							
NOTAS		1. TODAS LAS VISTAS SON EXTERIORES 2. TODAS LAS CANTIDADES, DIMENSIONES Y MANOS DE BATIENTE, SERAN VERIFICADAS EN OBRA POR EL SUBCONTRATISTA, QUEDA BAJO SU RESPONSABILIDAD LA CORRECTA REALIZACIÓN DEL TRABAJO. 3. LAS ABERTURAS LLEGARAN A OBRA PROTEGIDAS 4. SE ADMITIRAN SUSTITUCIONES MANTENIENDO CALIDAD E IMAGEN PLANTEADA, CON APROBACIÓN DE LA SUPERVISIÓN DE OBRA							



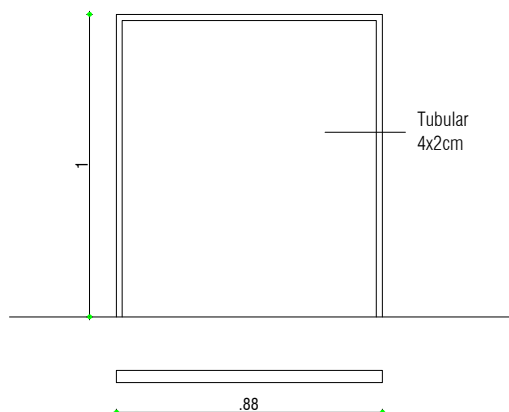
RESTRUCTURA DE SALONES

PLANILLA CARPINTERÍA DE HIERRO

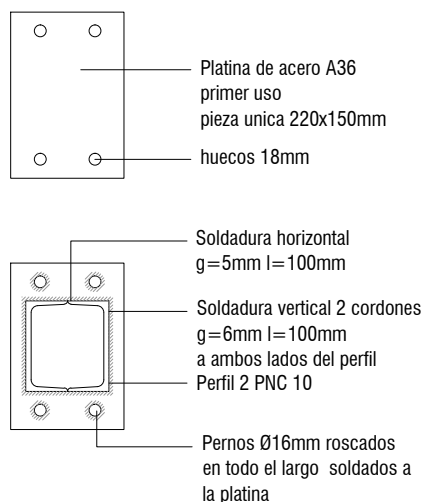
PROYECTO:
ARQ. FERNANDA RÍOS

FECHA: ENERO 19

DETALLE BARANDA H02

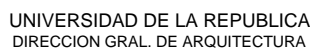


DETALLE FIJACIÓN PILAR H03



TODAS LAS MEDIDAS SERÁN RECTIFICADAS EN OBRA

TIPO	H 01	CANTIDAD	1	IZQ. DER.	- -	UBICACIÓN	SALON 1	ESCALA	1:25
ESTRUCTURA		H02= TUBULAR DE HIERRO 40 X 20 MM H03=PLATINA ACERO A36 220 X 150 MM							
TERMINACION		FONDO ANTIOXIDO – ESMALTE SINTÉTICO BLANCO MATE							
MOVIMIENTO		—							
CERRAMIENTO		—							
OBSERVACIONES		—							
NOTAS		1. TODAS LAS VISTAS SON EXTERIORES 2. TODAS LAS CANTIDADES, DIMENSIONES Y MANOS DE BATIENTE, SERAN VERIFICADAS EN OBRA POR EL SUBCONTRATISTA, QUEDA BAJO SU RESPONSABILIDAD LA CORRECTA REALIZACIÓN DEL TRABAJO. 3. LAS ABERTURAS LLEGARAN A OBRA PROTEGIDAS 4. SE ADMITIRAN SUSTITUCIONES MANTENIENDO CALIDAD E IMAGEN PLANTEADA, CON APROBACIÓN DE LA SUPERVISIÓN DE OBRA							



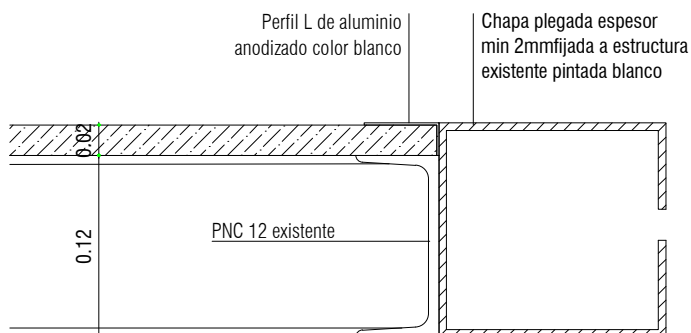
PLANILLA CARPINTERÍA DE HIERRO

LAM	H04
-----	-----

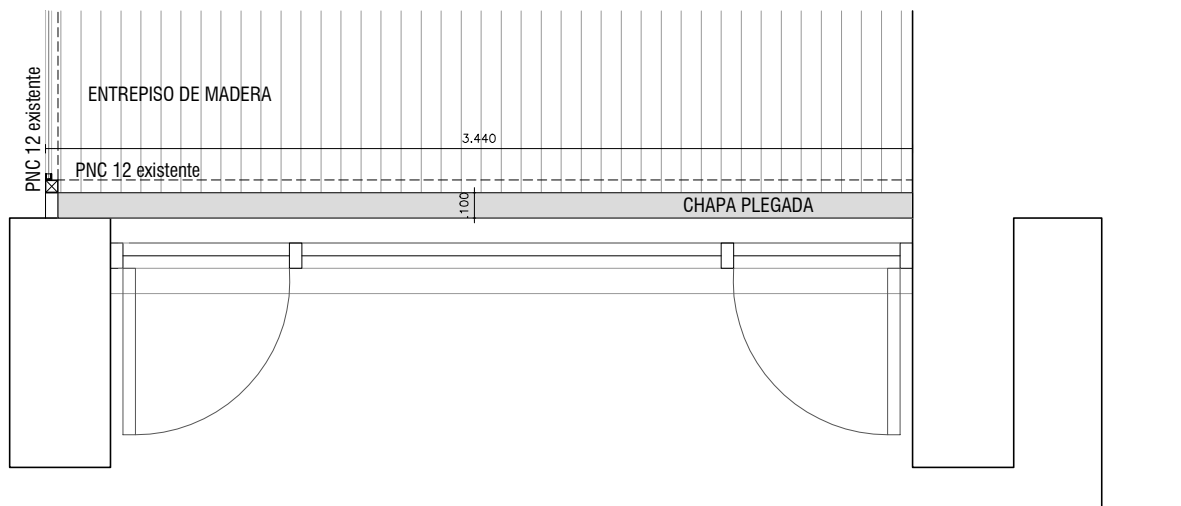
FECHA: ENERO 19

REVISION: —

H04 complemento entrepiso



ESC. 1/5



TODAS LAS MEDIDAS SERÁN RECTIFICADAS EN OBRA

TIPO	H 04	CANTIDAD	1	IZQ. DER.	- -	UBICACIÓN	SALON 1	ESCALA	1:20
ESTRUCTURA		CHAPA PLEGADA ESPESOR 2 MM MINIMO							
TERMINACION		FONDO ANTIOXIDO – ESMALTE SINTÉTICO BLANCO MATE							
MOVIMIENTO		—							
CERRAMIENTO		—							
OBSERVACIONES		—							
NOTAS		1. TODAS LAS VISTAS SON EXTERIORES 2. TODAS LAS CANTIDADES, DIMENSIONES Y MANOS DE BATIENTE, SERAN VERIFICADAS EN OBRA POR EL SUBCONTRATISTA, QUEDA BAJO SU RESPONSABILIDAD LA CORRECTA REALIZACIÓN DEL TRABAJO. 3. LAS ABERTURAS LLEGARAN A OBRA PROTEGIDAS 4. SE ADMITIRAN SUSTITUCIONES MANTENIENDO CALIDAD E IMAGEN PLANTEADA, CON APROBACIÓN DE LA SUPERVISIÓN DE OBRA							