

PLANTA BAJA | ESC 1:50

NOTAS:

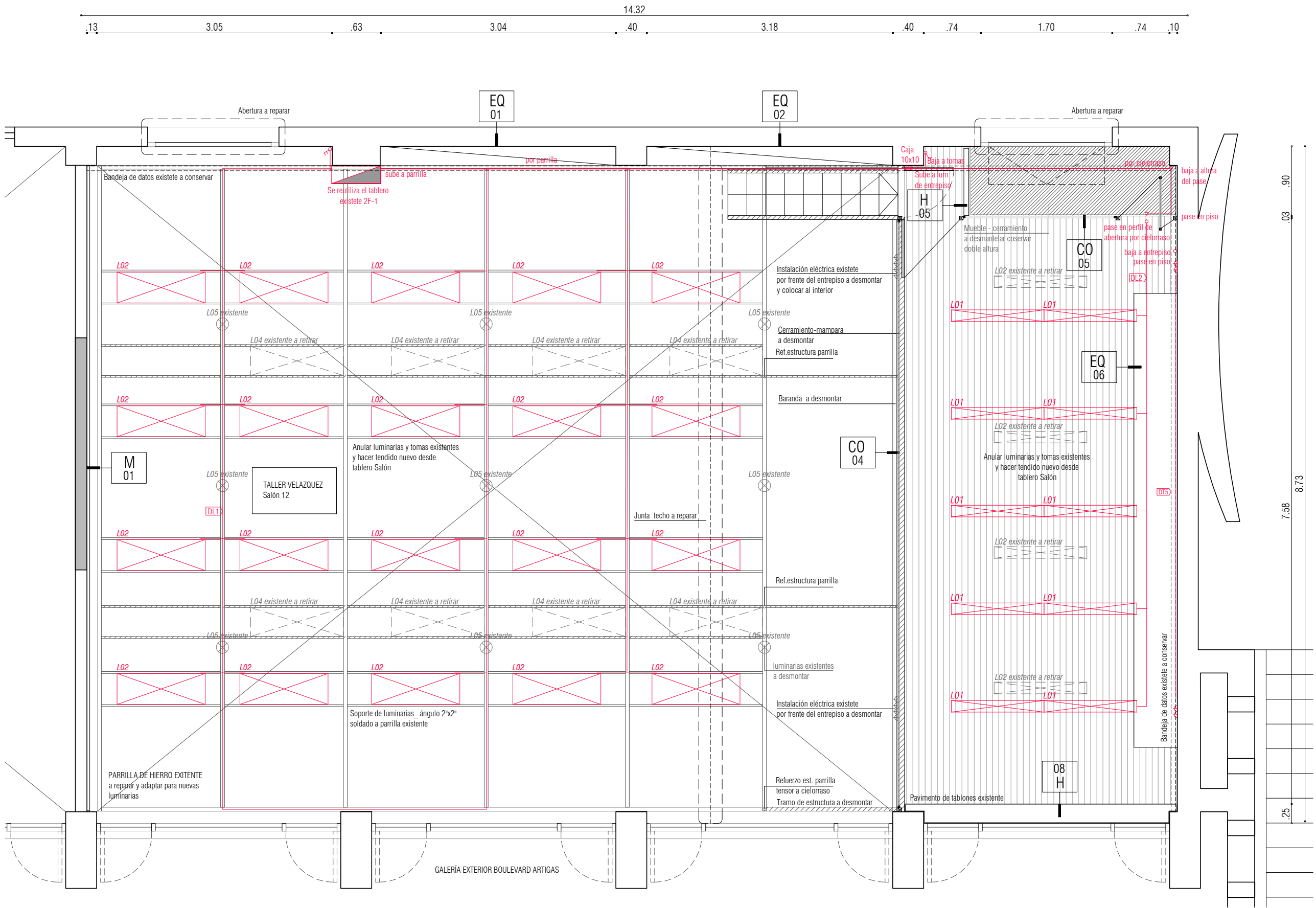
DT= Derivación tomas

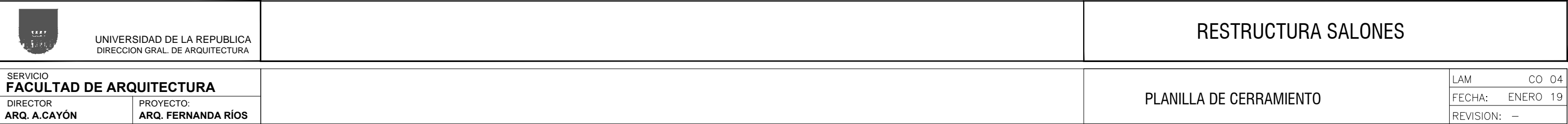
DL= Derivación luminarias

L01=Equipo con difusor opalino con dos tubos LED 18W 1.20mts

L02=Equipo de 295x1195mm 40W (luz neutra)

3				UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA	SERVICIO:	FACULTAD DE ARQUITECTURA, DISEÑO Y URBANISMO		LAP. N°: 03
2				DIRECCION GRAL. DE ARQUITECTURA	UBICACION	FADU		
1				DIRECTOR: ARQ. A.CAYÓN	DESCRIPCION	SALÓN 12. TALLER VELAZQUEZ PLANTA BAJA		
0	VERSIÓN INICIAL			PROYECTO: ARQ. FERNANDA RIOS				
REVISION	DESCRIPCIÓN	FECHA		EQUIPO: ARQ. PATRICIA DABEZIES,BACH. BRUNA DO SANTOS ARQ. MARIANA DUTINE,ARQ. GIORGINA GUILLEN	FECHA:	Enero 19	ESCALA 1/50	



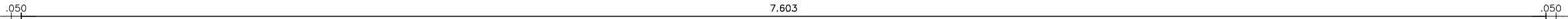


0.050 1.893 1.893 1.893 1.908 0.050

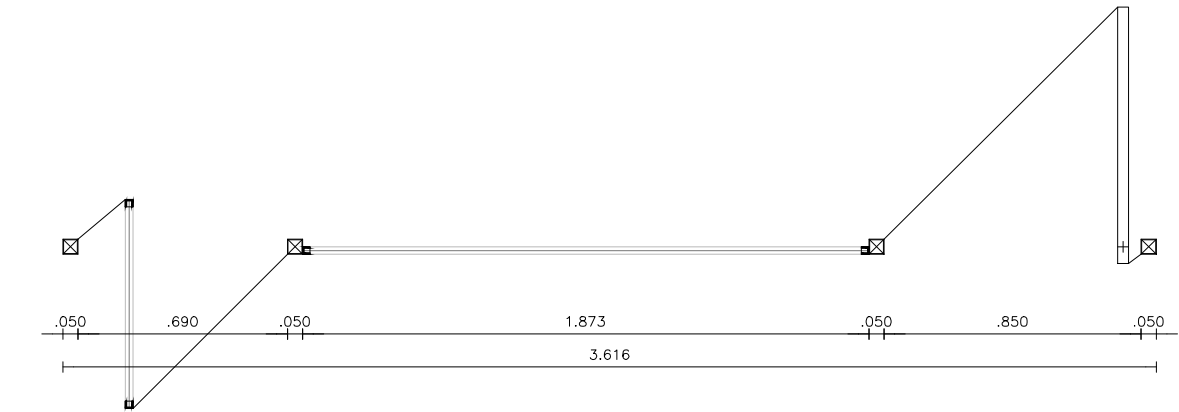
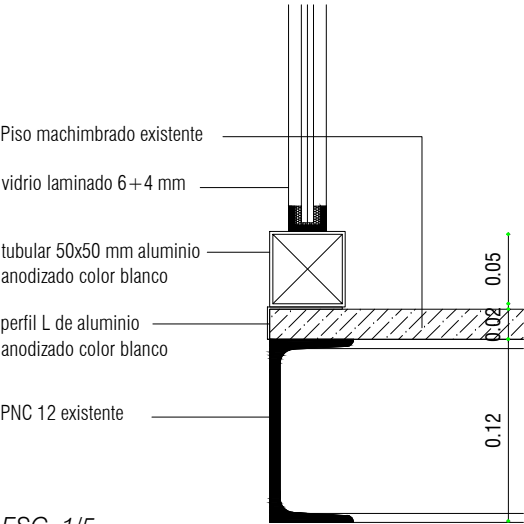
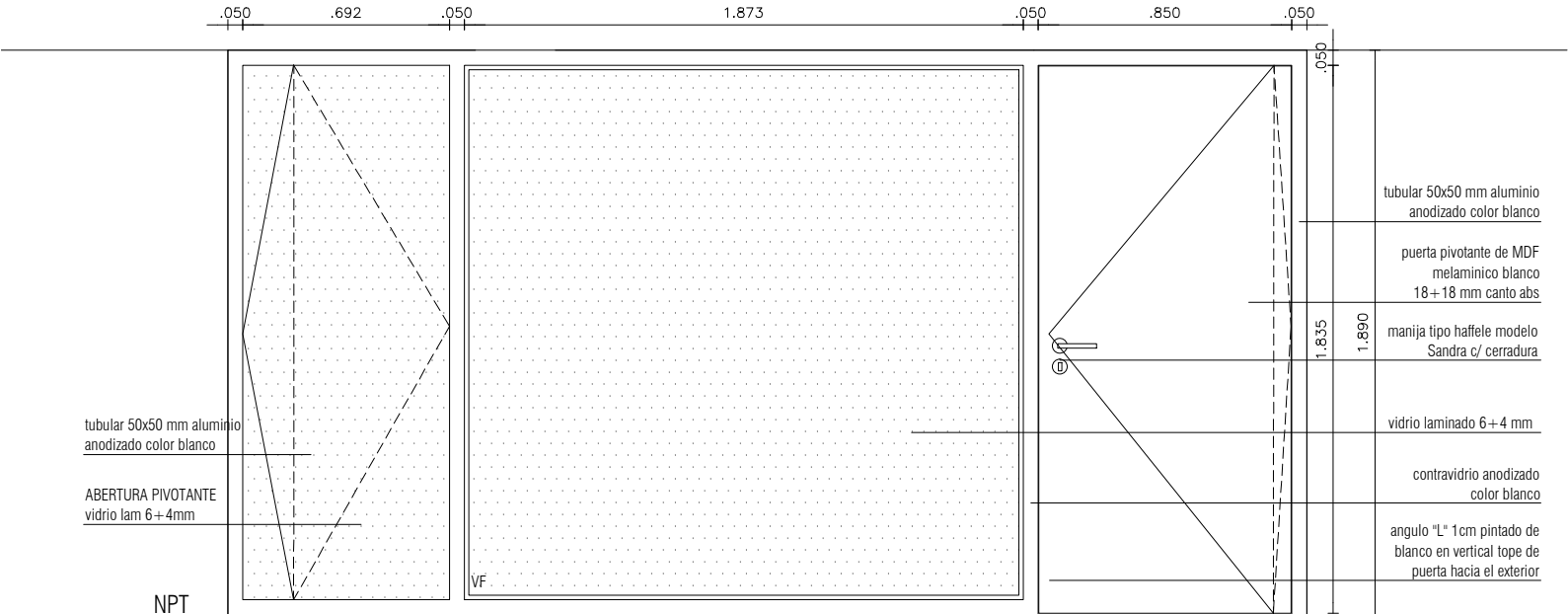
The figure contains four identical empty graph areas arranged horizontally. Each graph has a vertical axis labeled 'VF' and a horizontal axis labeled 'NPT'. The plotting area is covered by a fine grid of dots.

VF

1.890	tubular 50x50 mm aluminio anodizado color blanco
	contravidrio anodizado color blanco
	vidrio laminado 6+4 mm
	silicona transparente



TIPO	CO 04	CANTIDAD	1	IZQ. DER.	- -	UBICACION	CERRAMIENTO ENTREPISO SALÓN 12	ESCALA	1:25
ESTRUCTURA		TUBULARES DE ALUMINIO 50X50 mm							
TERMINACION		ALUMINIO ANODIZADO COLOR BLANCO							
MOVIMIENTO		FIJO							
CERRAMIENTO		VIDRIO TRANSLUCIDO LAMINDADO 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							



TODAS LAS MEDIDAS SERÁN RECTIFICADAS EN OBRA

TIPO	CO 05	CANTIDAD	1	IZQ. DER.	- -	UBICACION	CERRAMIENTO ENTREPISO SALÓN 12	ESCALA	1:25
ESTRUCTURA		TUBULARES DE ALUMINIO 50X50 mm							
TERMINACION		ALUMINIO ANODIZADO COLOR BLANCO							
MOVIMIENTO		ABERTURA VIDRIO PIVOTANTE, VIDRIO FIJO Y PUERTA MADERA PIVOTANTE							
CERRAMIENTO		VIDRIO TRANSLUCIDO LAMINDADO 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

SERVICIO
FACULTAD DE ARQUITECTURA

DIRECTOR
ARQ. A. CAYÓN

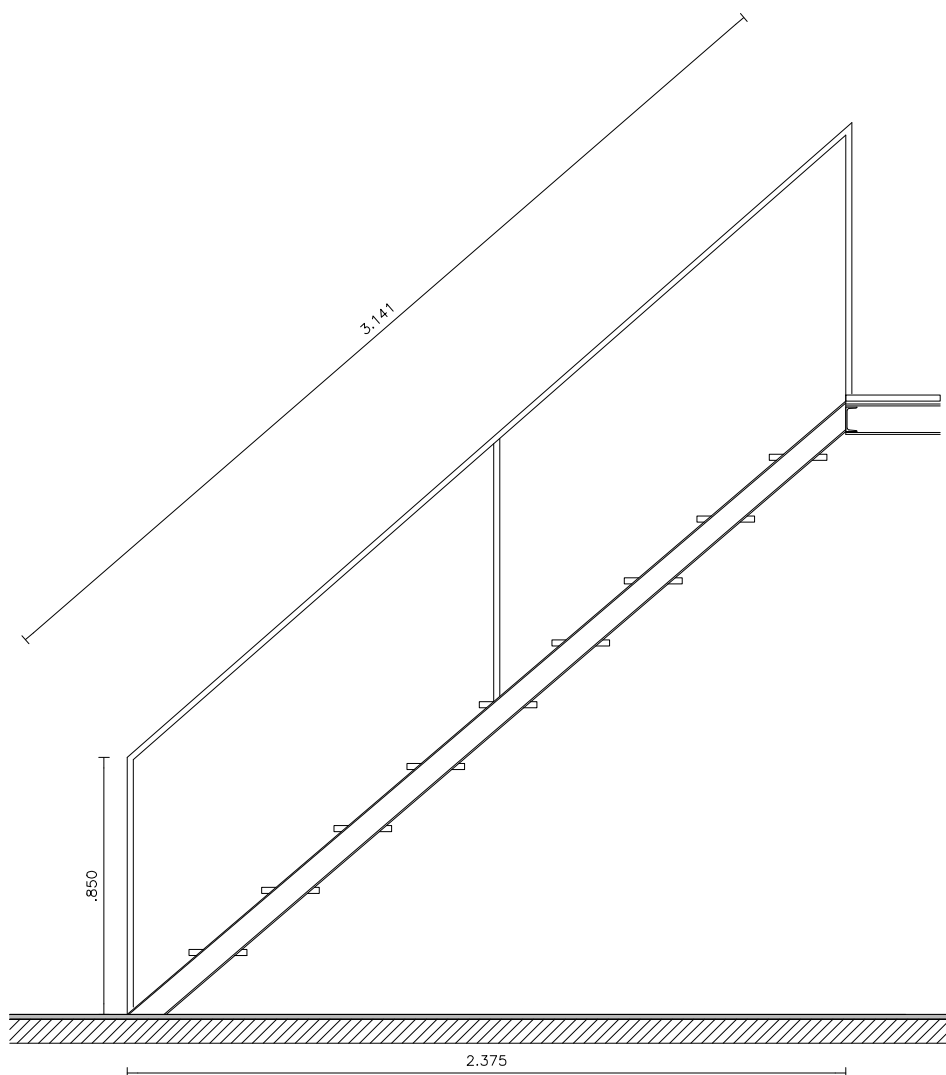
PROYECTO:
ARQ. FERNANDA RÍOS

PLANILLA CARPINTERÍA DE HIERRO

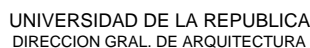
LAM	H 03
-----	------

FECHA: ENERO 19

REVISION: —



TIPO	H 03	CANTIDAD	1	IZQ. DER.	- -	UBICACIÓN	SALON 12	ESCALA	1:25
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 DIRECCIÓN DE OBRA							



PLANILLA CARPINTERÍA DE HIERRO

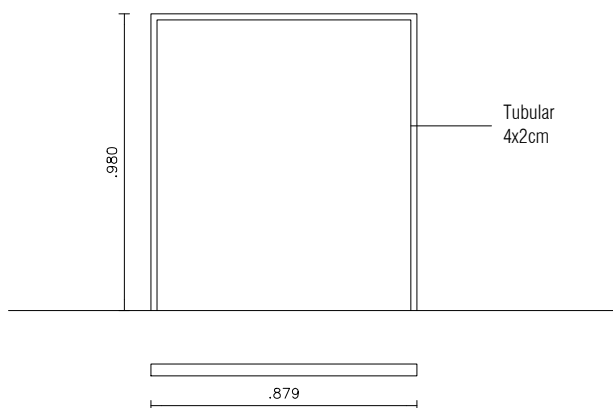
DIRECTOR
ARQ. A. CAYÓN

PROYECTO:
ARQ. FERNANDA RÍOS

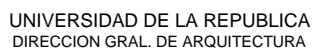
LAM	H 04
-----	------

FECHA: ENERO 19

REVISION: —



TIPO	H 04	CANTIDAD	3	IZQ. DER.	- -	UBICACIÓN	SALON 12	ESCALA	1:25
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 DIRECCIÓN DE OBRA							



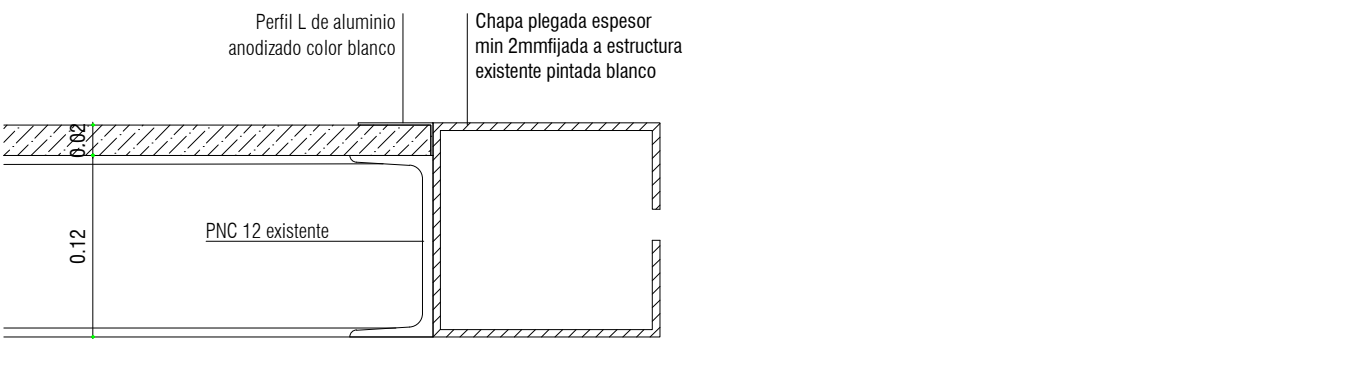
RESTRUCTURA DE SALONES

PLANILLA CARPINTERÍA DE HIERRO

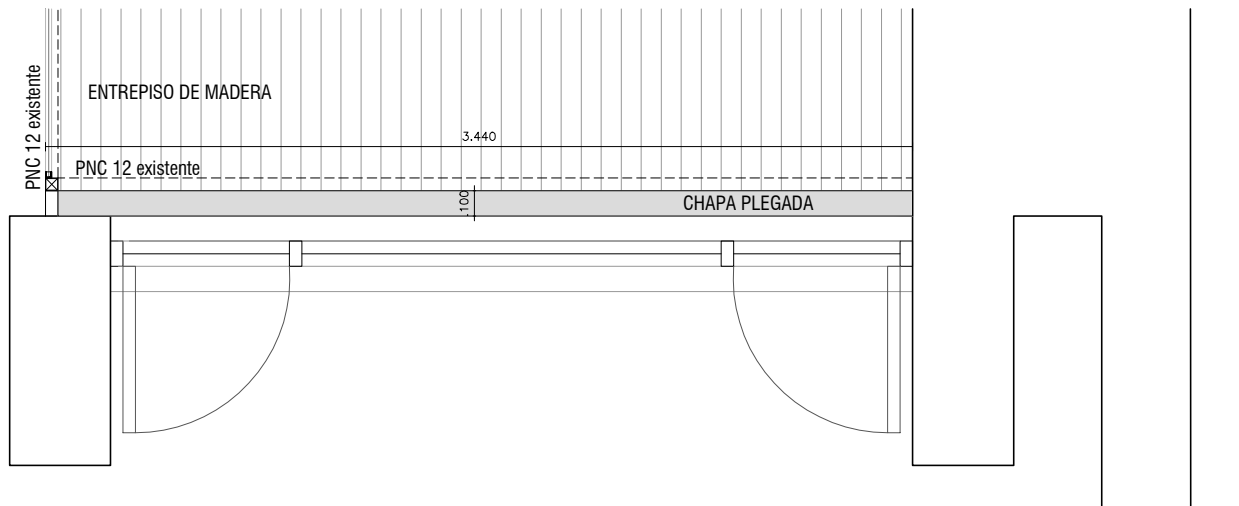
PROYECTO:
ARQ. FERNANDA RÍOS

FECHA: ENERO 19

REVISION: —



ESC. 1/5



TODAS LAS MEDIDAS SERÁN RECTIFICADAS EN OBRA

TIPO	H 08	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							