





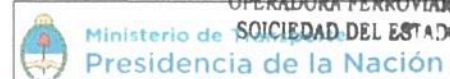
1003

PLANTA UBICACION FACHADAS ESC 1/500

REFERENCIAS	
	NUEVAS FACHADA EN LOCALES
	NUEVA FACHADA EN VENTANILLA UNICA
	REVESTIMIENTO DE CHAPA EN COLUMNA EXISTENTE
	NUEVA FACHADA EN BOLETEPIAS

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES

Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado
 Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4º, CABA (CP 1104)
 Argentina. Tel. (54-11) 3220-630
 www.trenesargentinos.gob.ar



Ing. Miguel Eduardo Fernández
 GERENTE DE INGENIERÍA
 OPERADORA FERROVIARIA
 SOCIEDAD DEL ESTADO

EJECUTO	DESCRIPCION	
	PUSTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACION PLAZA CONSTITUCION - LINEA ROCA	
	UBICACION NUEVAS FACHADAS SUBSUELO	
PROYECTO	ESCALA 1/500	FECHA: 14/09/2016 LINEA: ROCA
APROBO	LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.	RAMAL: - TPB GR-VO-ET-005-A05-PL01

Ing. MARTIN DE BONY
 SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS
 OPERADORA FERROVIARIA
 SOCIEDAD DEL ESTADO





IMAGEN FACHADAS LOCALES SUBSUELO



IMAGEN FACHADAS LOCALES SUBSUELO



IMAGEN FACHADAS LOCALES SUBSUELO



IMAGEN FACHADAS LOCALES PLANTA BAJA

1004

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES

Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado
Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4°, CABA (CP 1104)
Argentina. Tel. (54-11) 3220-630
www.trenesargentinos.gob.ar

Ministerio de Transportes y Obras Públicas
Presidencia de la Nación

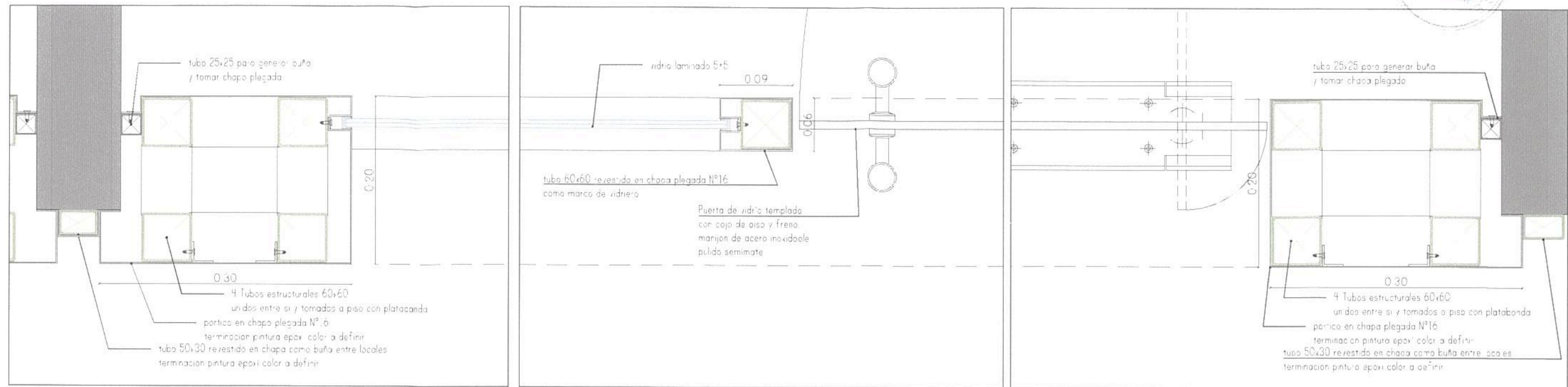
Ing. Miguel Eduardo Fernández
GERENTE DE INGENIERIA

OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

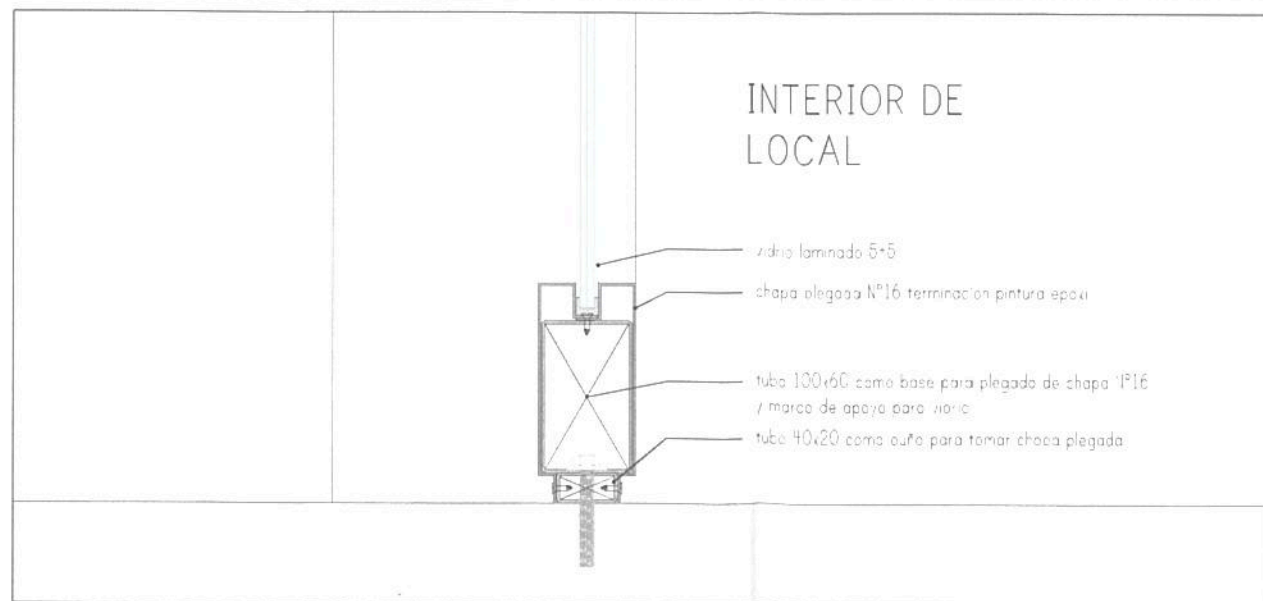
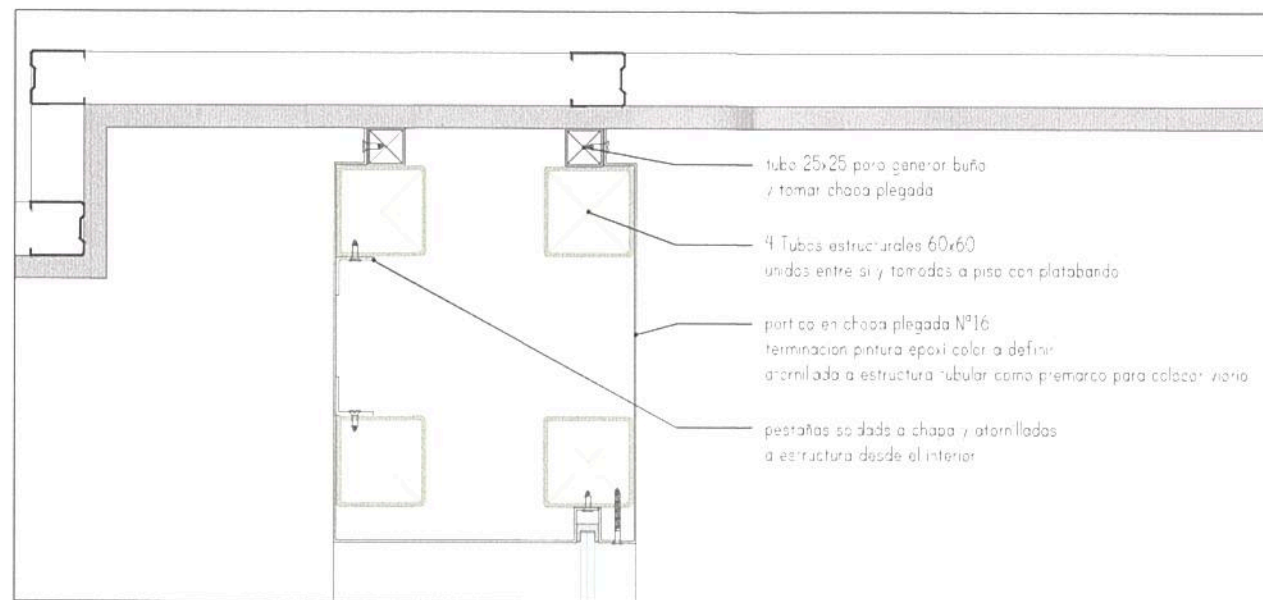
EJECUTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACION PLAZA CONSTITUCION - LINEA ROCA RENDERS			
PROYECTO	RENDER			
APPROBADO	ESCALA S/E	FECHA: 14/09/2016	LINEA: ROCA	RAMAL: -
LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN EL CONSENTIMIENTO DE TRENES ARGENTINOS OPERACIONES				PLANO TP
				GR-VO-ET-005-A05-PI 02

Ing. MARTIN DE BONIS
SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

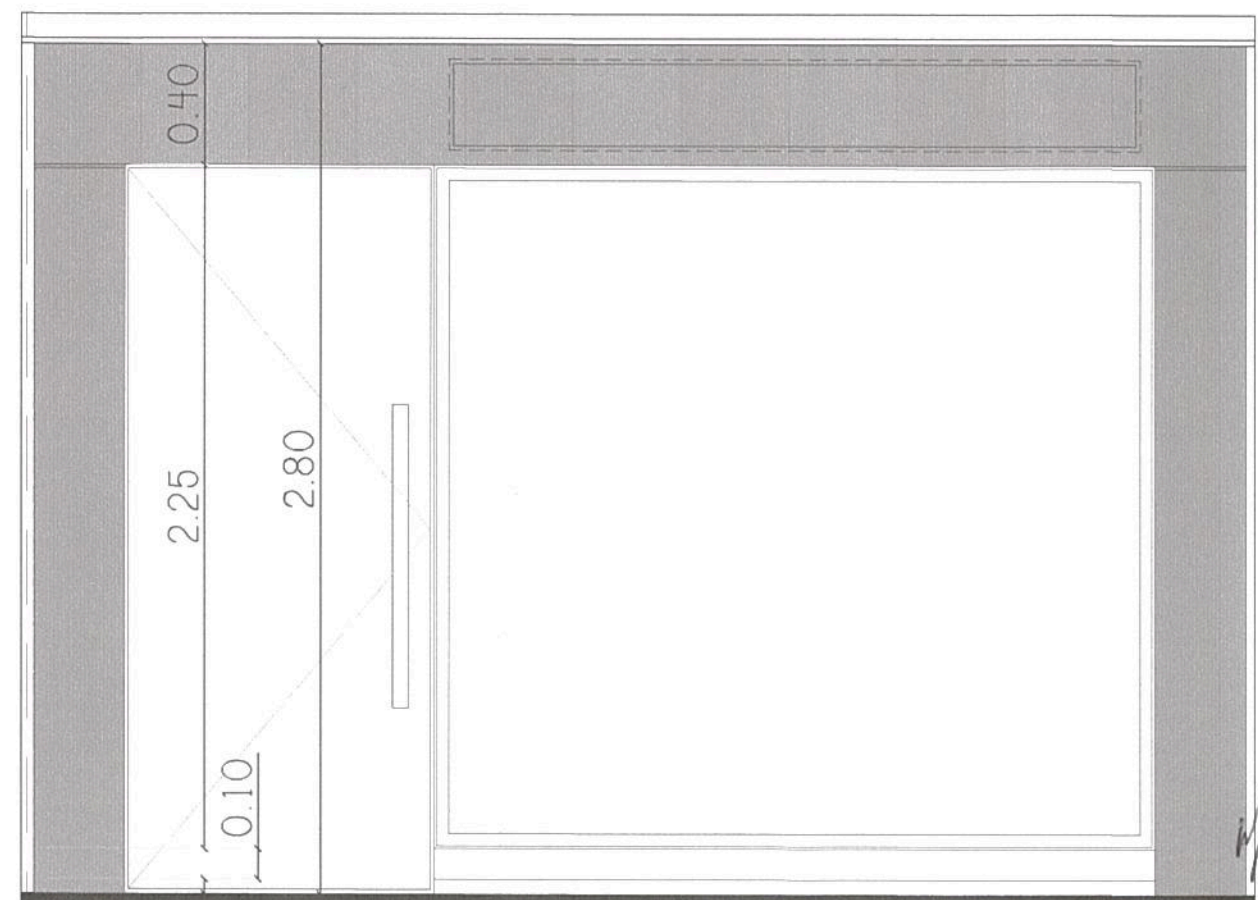
1005



DETALLES DE FACHADA PLANTA ESCALA 1/5



DETALLES DE FACHADA CORTE ESCALA 1/5



VISTA FRENTE DE LOCALES ESC 1/25

Ing. Miguel Eduardo Fernández
GERENTE DE INGENIERIA

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES

Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado
Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4º, CABA (CP 1104)
Argentina. Tel. (54-11) 3220-630
www.trenesargentinos.gob.ar

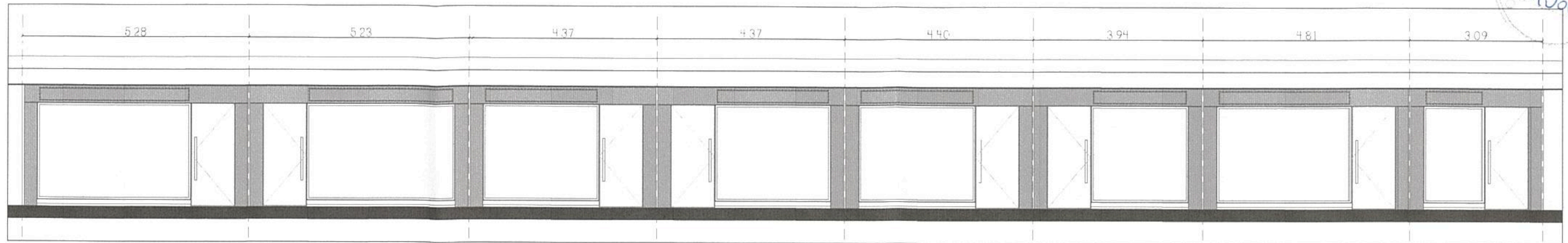
OPERADORA FERROVIARIA
Ministerio de SOCIEDAD DEL ESTADO
Presidencia de la Nación

EJECUTO	DESCRIPCION		
PROYECTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACION PLAZA CONSTITUCION - LINEA ROCA DETALLES DE FACHADA DE LOCALES SUBSUELO		
APROBO	ESCALA 1/5	FECHA: 14/09/2016	LINEA: ROCA
	LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.		RAMAL: -
	PLANO TP	TPB	GR-VO-ET-005-A05-PL03

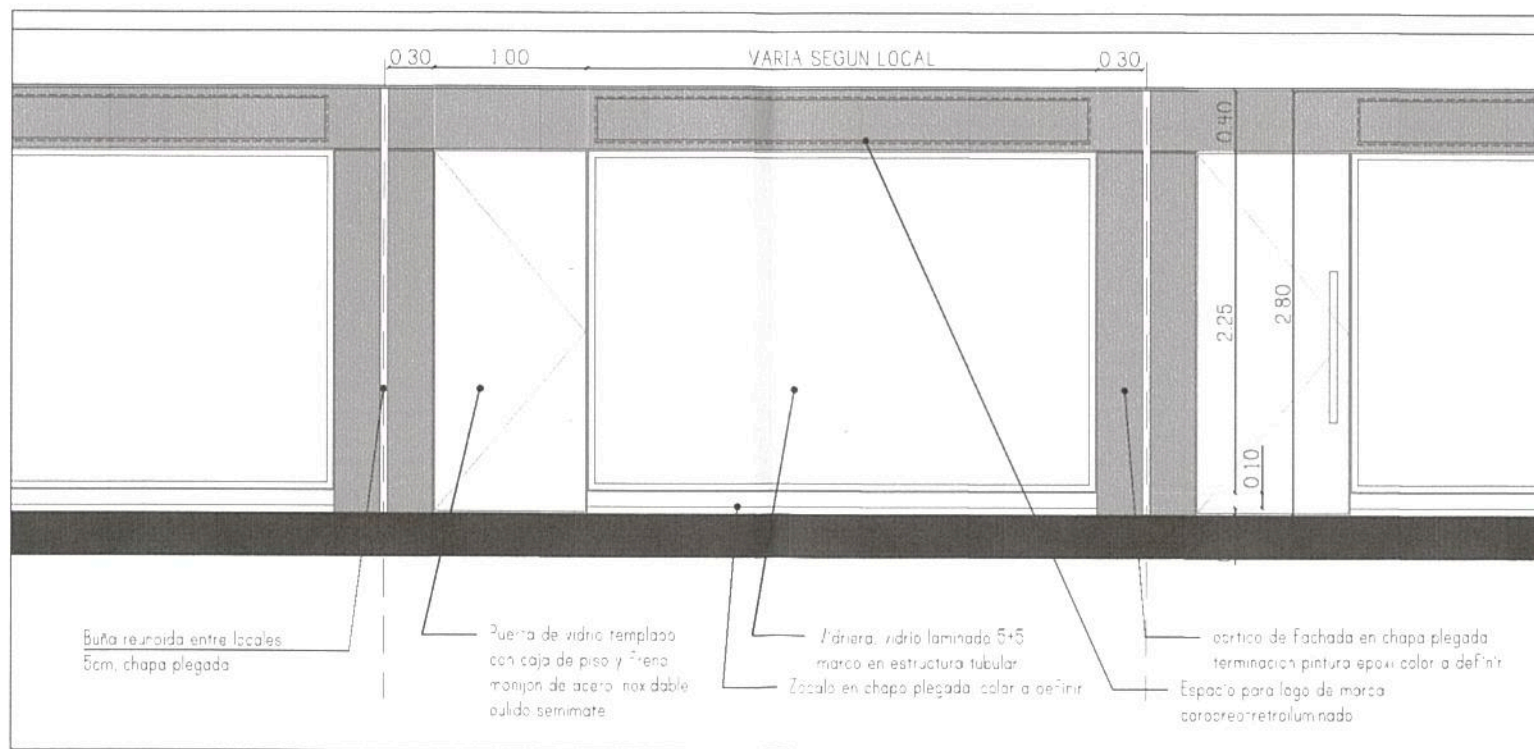
Ing. MARTIN DE BONY
SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO



1006



FACHADA LOCALES 02
ESC: 1/100



DETALLE FACHADA LOCALES SUBSUELO
ESC: 1/50



IMAGEN FACHADAS LOCALES SUBSUELO

Ing. Miguel Eduardo Fernández
GERENTE DE INGENIERÍA
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES

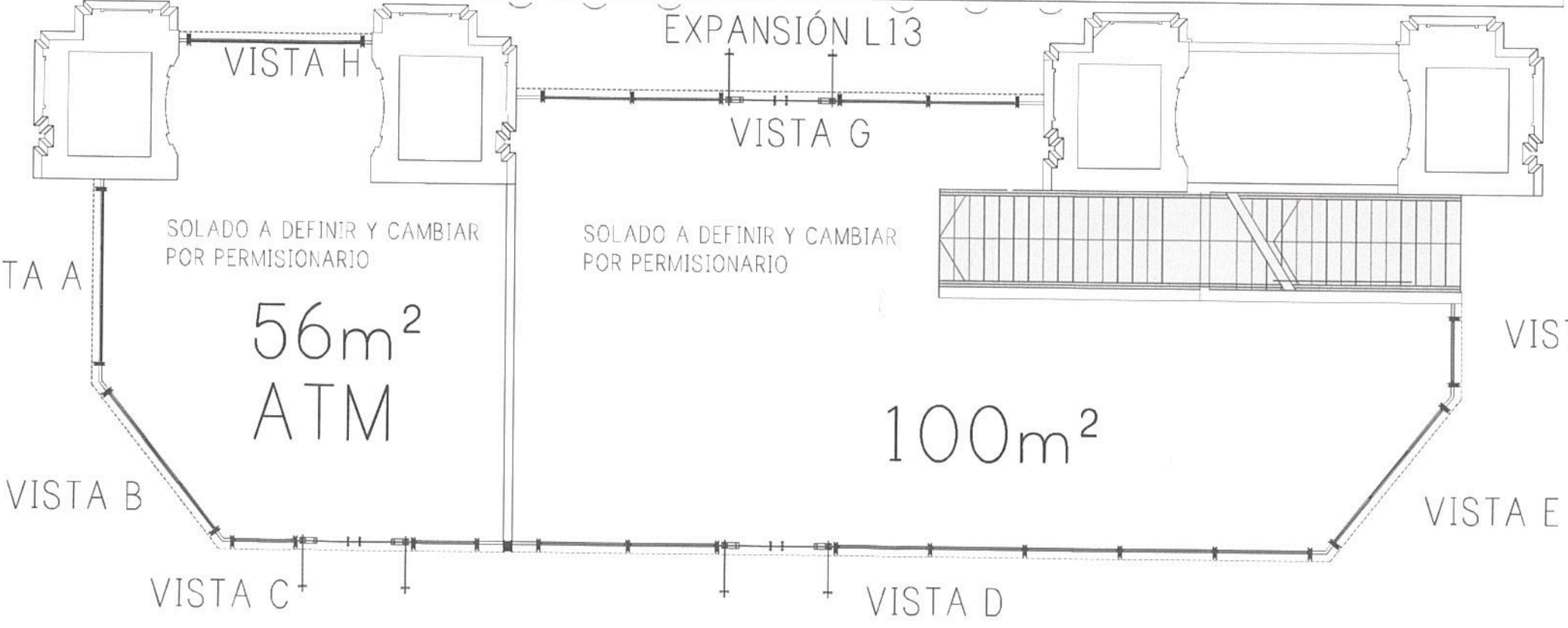
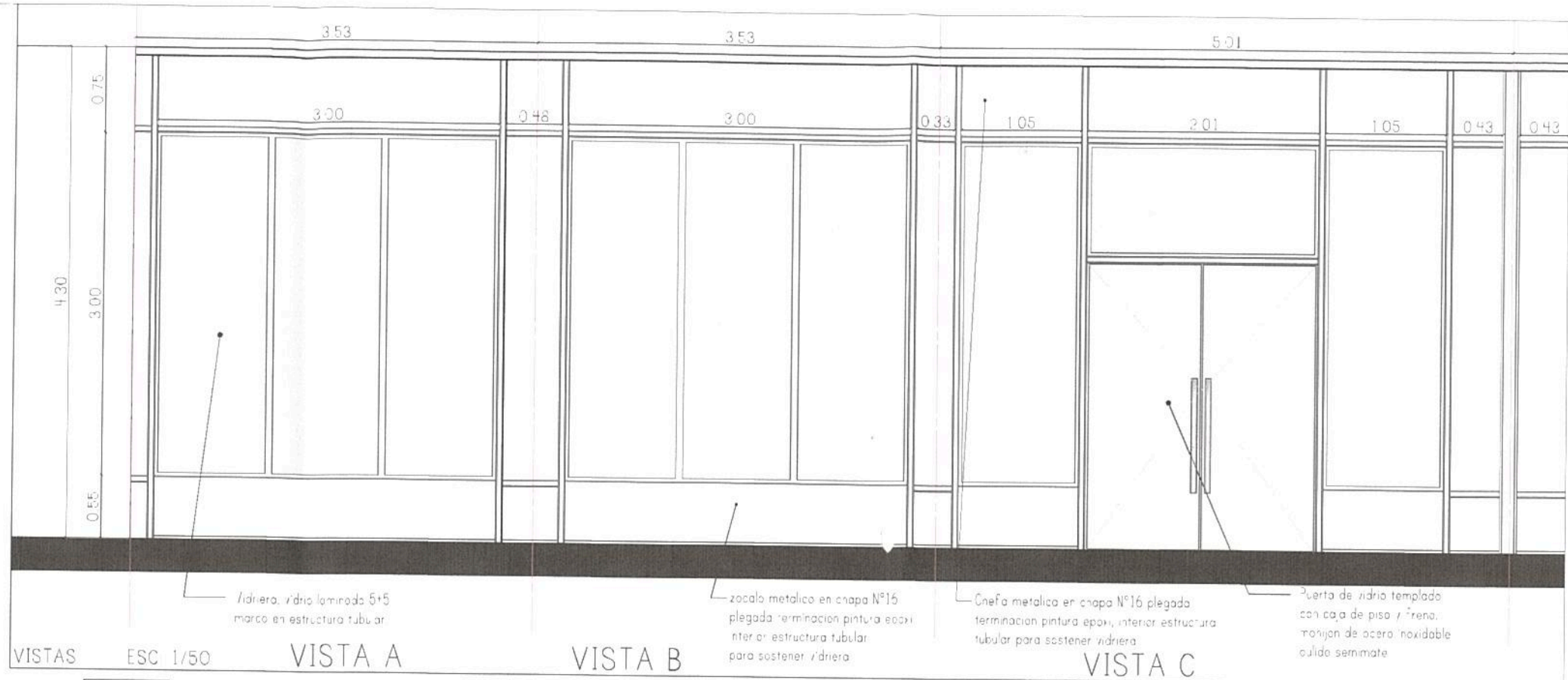
Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado
Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4º, CABA (CP 1104)
Argentina. Tel. (54-11) 3220-630
www.trenesargentinos.gob.ar

Ministerio de Transporte
Presidencia de la Nación

EJECUTO	DESCRIPCION			
PROYECTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACIÓN PLAZA CONSTITUCIÓN - LÍNEA ROCA VISTAS LOCALES EN SUBSUELO			
APROBO	ESCALA 1/50	FECHA: 14/09/2016	LÍNEA: ROCA	RAMAL: - SOCIEDAD DEL ESTADO
<small>LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.</small>				<small>PLANO TP TPB</small> GR-VO-ET-005-A05-PL04 <small>REVISION</small>

Ing. MARTIN DE BONY
SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

1307



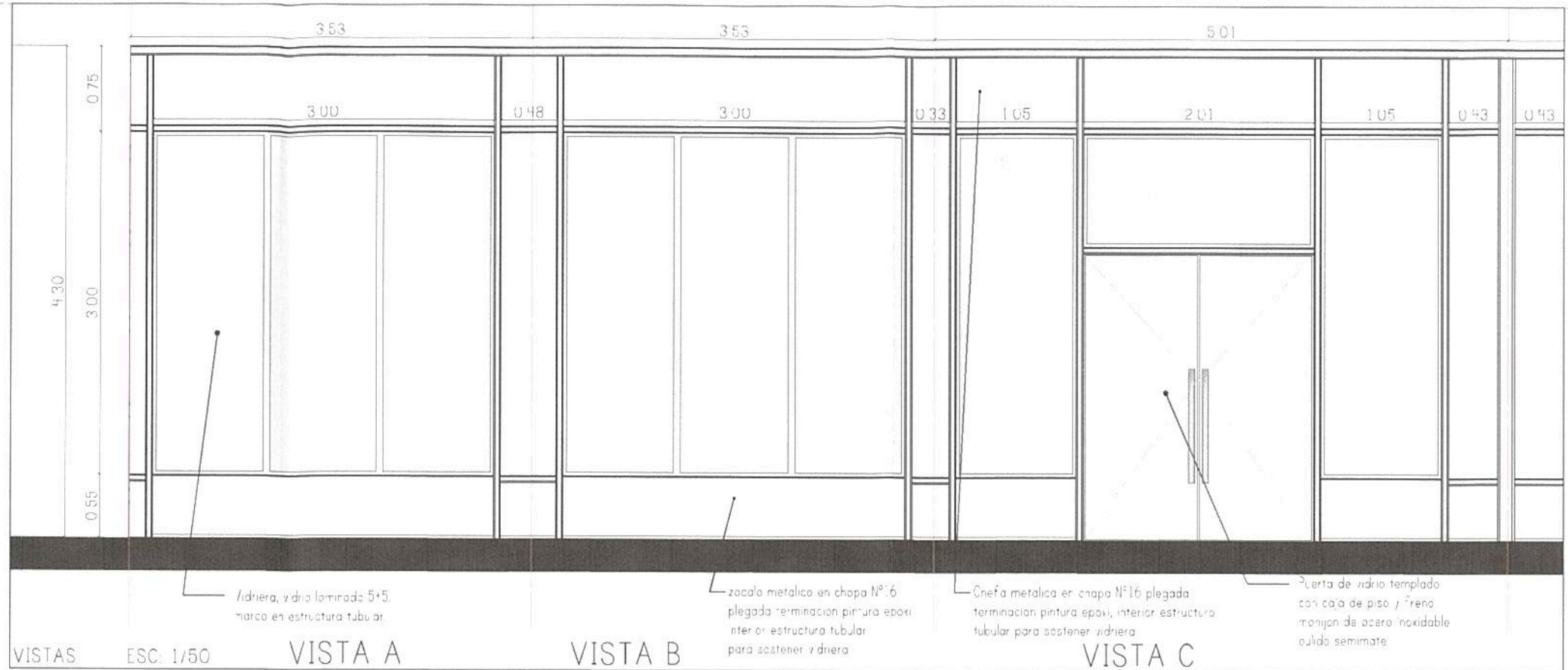
PLANTA DE LOCALES PB ESC 1/100

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES
 Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado
 Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4º, CABA (CP 1104)
 Argentina. Tel. (54-11) 3220-630
 www.trenesargentinos.gob.ar

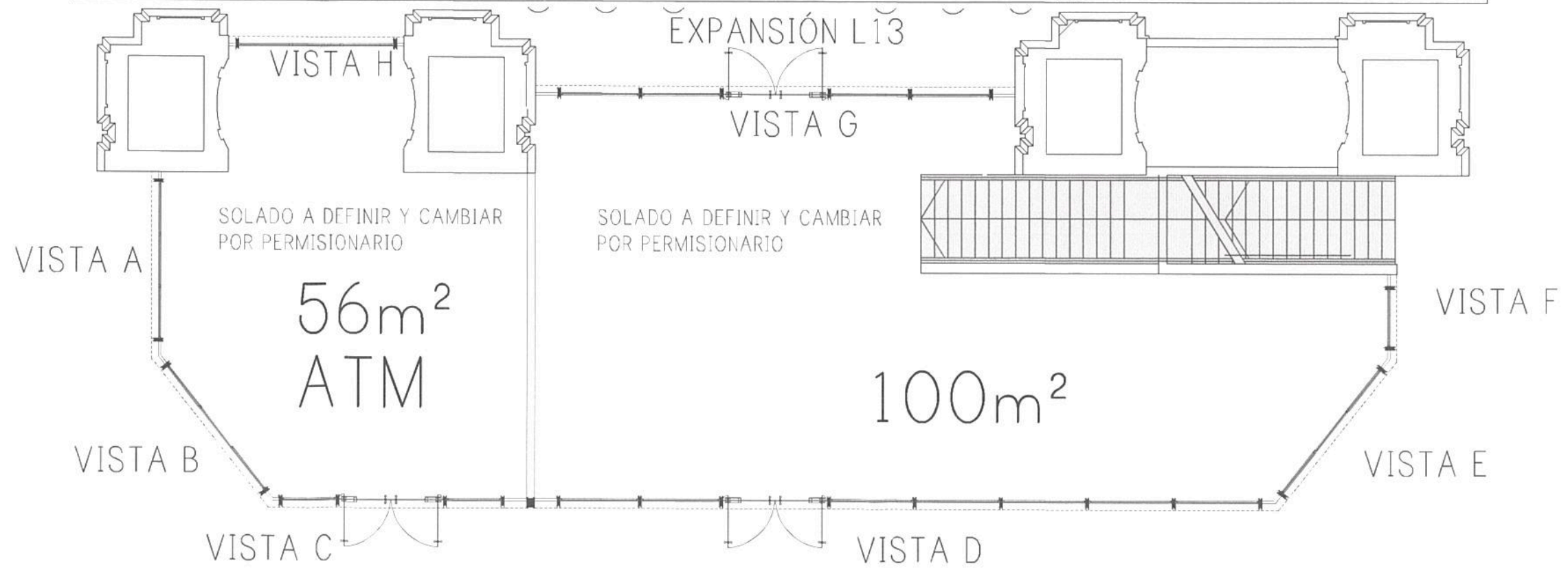
Ministerio de Transporte
 Presidencia de la Nación

ing. Miguel Eduardo Fernández
 GERENTE DE INGENIERÍA
 OPERADORA FERROVIARIA
 SOCIEDAD DEL ESTADO

EJECUTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACIÓN PLAZA CONSTITUCIÓN - LÍNEA ROCA		
PROYECTO	PLANTA Y VISTAS LOCALES PB		
ESCALA	1/50	FECHA	14/09/2016
LÍNEA	ROCA	RAMAL	-
LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICIÓN DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE			
PLANO	TP	ing. MARTIN DE BONY SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO	



vidriera, vidrio laminado 5+5, marco en estructura tubular.
 zocalo metalico en chapa Nº 6 plegada terminacion pintura epoxi interior estructura tubular para sostener vidriera
 Cenefa metalica en chapa Nº 16 plegada terminacion pintura epoxi, interior estructura tubular para sostener vidriera
 Puerta de vidrio templado con caja de piso y freno monijon de acero inoxidable pulido semimate



PLANTA DE LOCALES PB ESC. 1/100

Ing. Miguel Eduardo Fernández
 GERENTE DE INGENIERIA
 OPERADORA FERROVIARIA
 SOCIEDAD DEL ESTADO

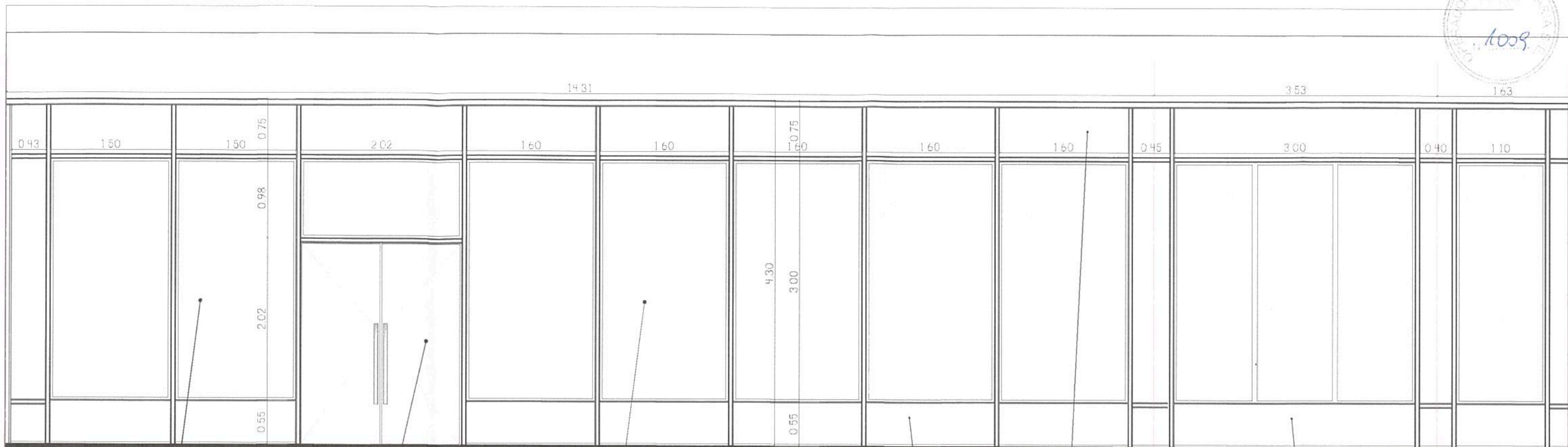


TRENES ARGENTINOS OPERACIONES

Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado
 Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4º, CABA (CP 1104)
 Argentina. Tel. (54-11) 3220-630
 www.trenesargentinos.gob.ar

EJECUTO	DESCRIPCION		
PROYECTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACION PLAZA CONSTITUCION - LINEA ROCA PLANTA Y VISTAS LOCALES PB		
APROBO	ESCALA 1/50	FECHA: 14/09/2016	LINEA: ROCA
	LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.		RAMAL: -
	PLANO TPB	REVISION	GR-VO-ET-005-A05-PL06

Ing. MARTIN DE BONY
 SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS
 OPERADORA FERROVIARIA
 SOCIEDAD DEL ESTADO



Vidriera: vidrio laminado 5+5
marco en estructura tubular

Puerta de vidrio templado
con caja de piso y freno
manijón de acero inoxidable
pulido semimate

Vidriera: vidrio laminado 5+5
marco en estructura tubular
revestido en chapa plegada.

zocalo metálico en chapa Nº16
plegada terminación pintura epoxi
interior estructura tubular
para sostener vidriera

Crepeo metálico en chapa Nº16 plegado
terminación pintura epoxi, interior estructura
tubular para sostener vidriera

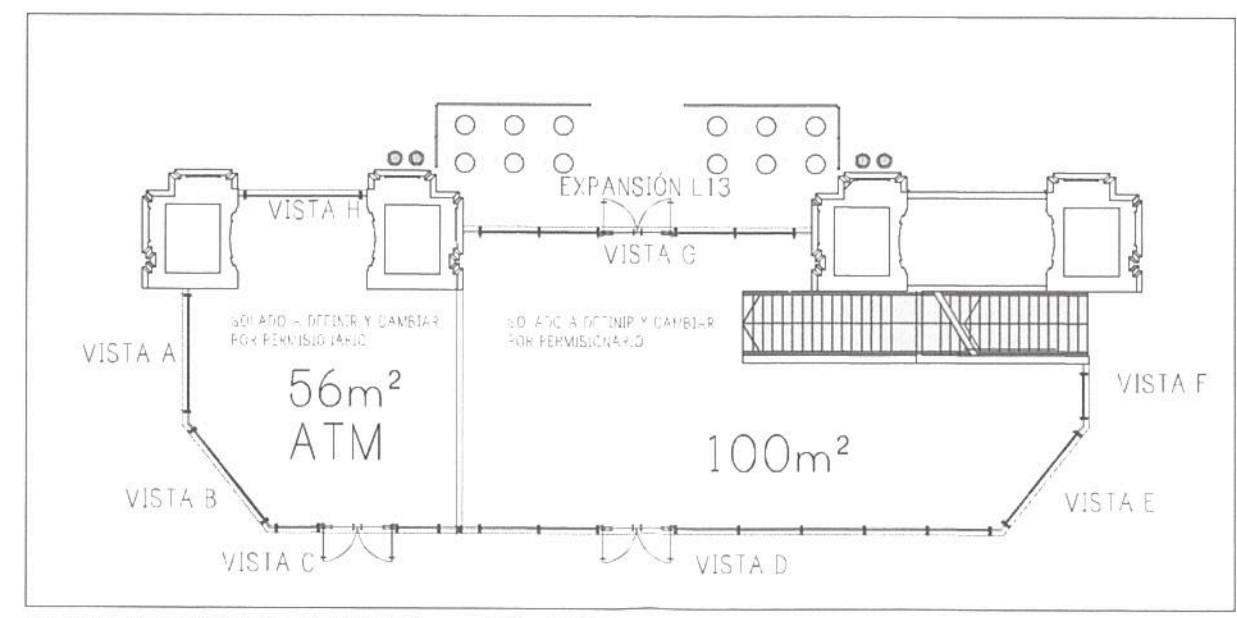
zocalo metálico en chapa Nº16
plegada terminación pintura epoxi
interior estructura tubular
para sostener vidriera

VISTA D

VISTA E

VISTA F

VISTAS ESC 1/50



PLANTA DE UBICACION DE VISTAS ESC 1/200



Ing. Miguel Eduardo Fernández
GERENTE DE INGENIERIA
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES

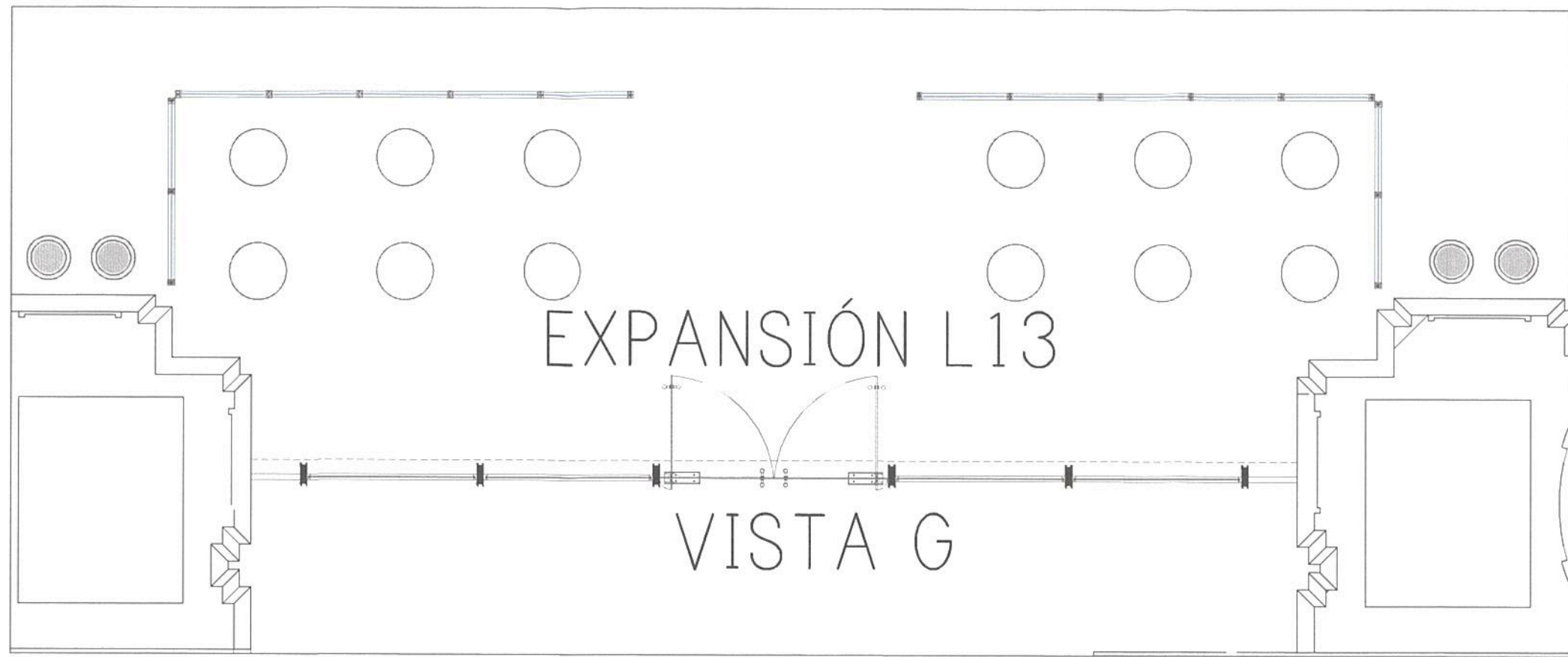
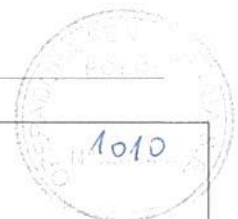
Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado
Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4º, CABA (CP 1104)
Argentina. Tel. (54-11) 3220-630
www.trenesargentinos.gov.ar

Ministerio de Transporte
Presidencia de la Nación

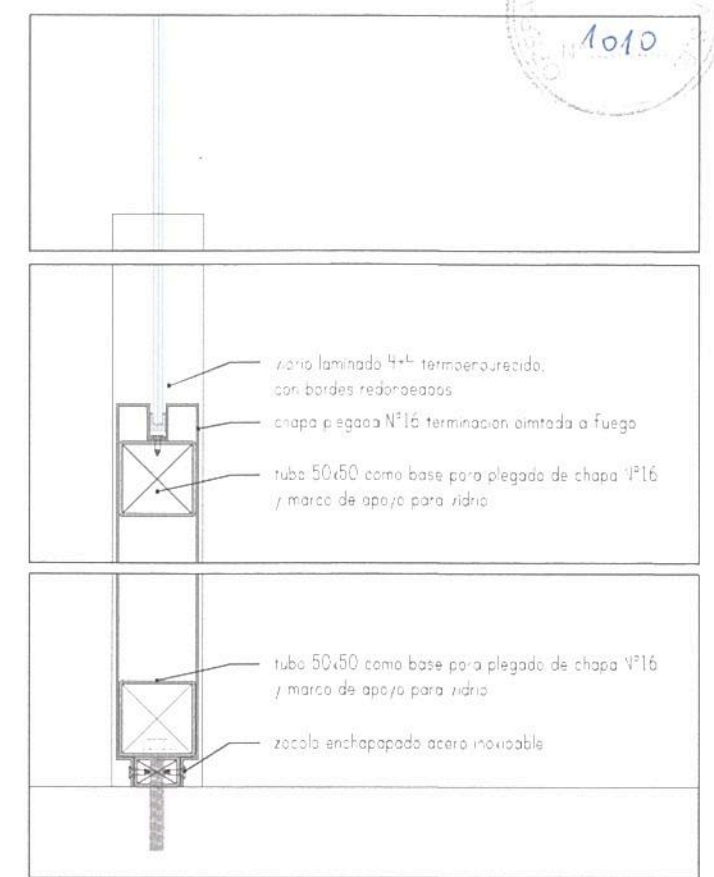
EJECUTO	DESCRIPCION		
PROYECTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACIÓN PLAZA CONSTITUCIÓN - LÍNEA ROCA VISTAS LOCALES PB		
APROBO	ESCALA 1/50	FECHA: 14/09/2016	LÍNEA: ROCA
	LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.		PLANO TP TPB
			RAMAL: -
			GR-VO-ET-005-A05-PL07

Ing. MARTIN DE BONY
SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

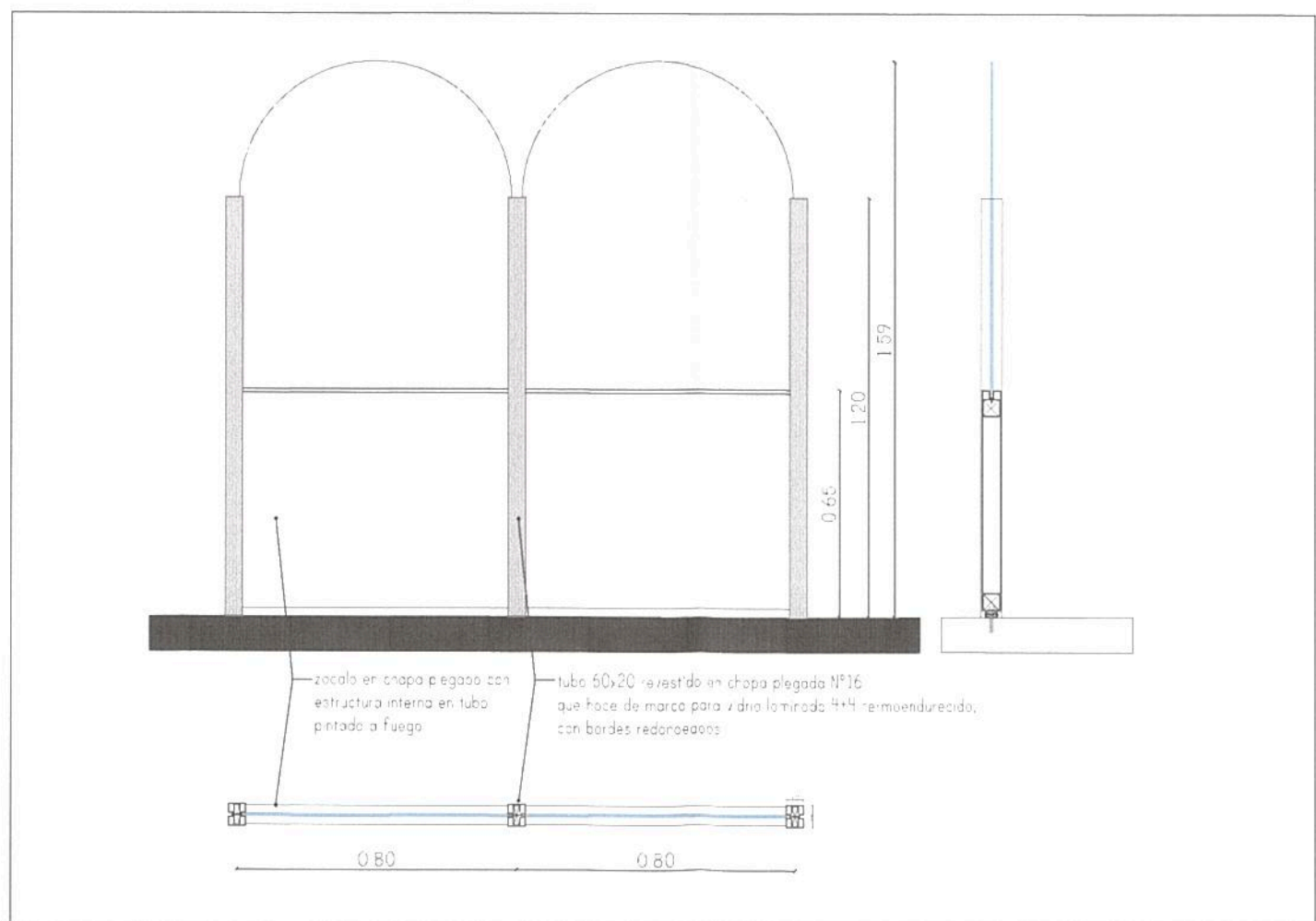




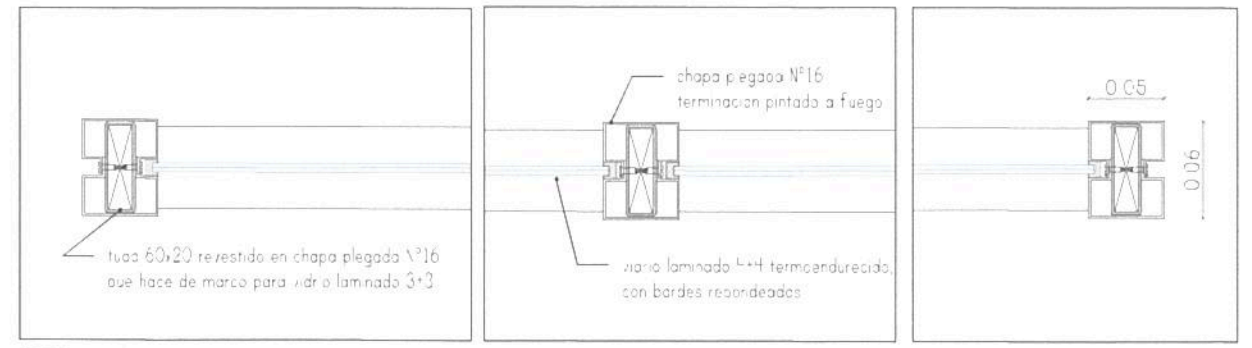
PLANTA CIERRE DE EXPANCION ESCALA 1/50



DETALLE CORTE ESC 1/5



PLANTA/CORTE/VISTA CIERRE DE EXPANCION ESCALA 1/20



DETALLE PLANTA ESC 1/5

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES

Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado
Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4º, CABA (CP 1104)
Argentina. Tel. (54-11) 3220-630
www.trenesargentinos.gob.ar

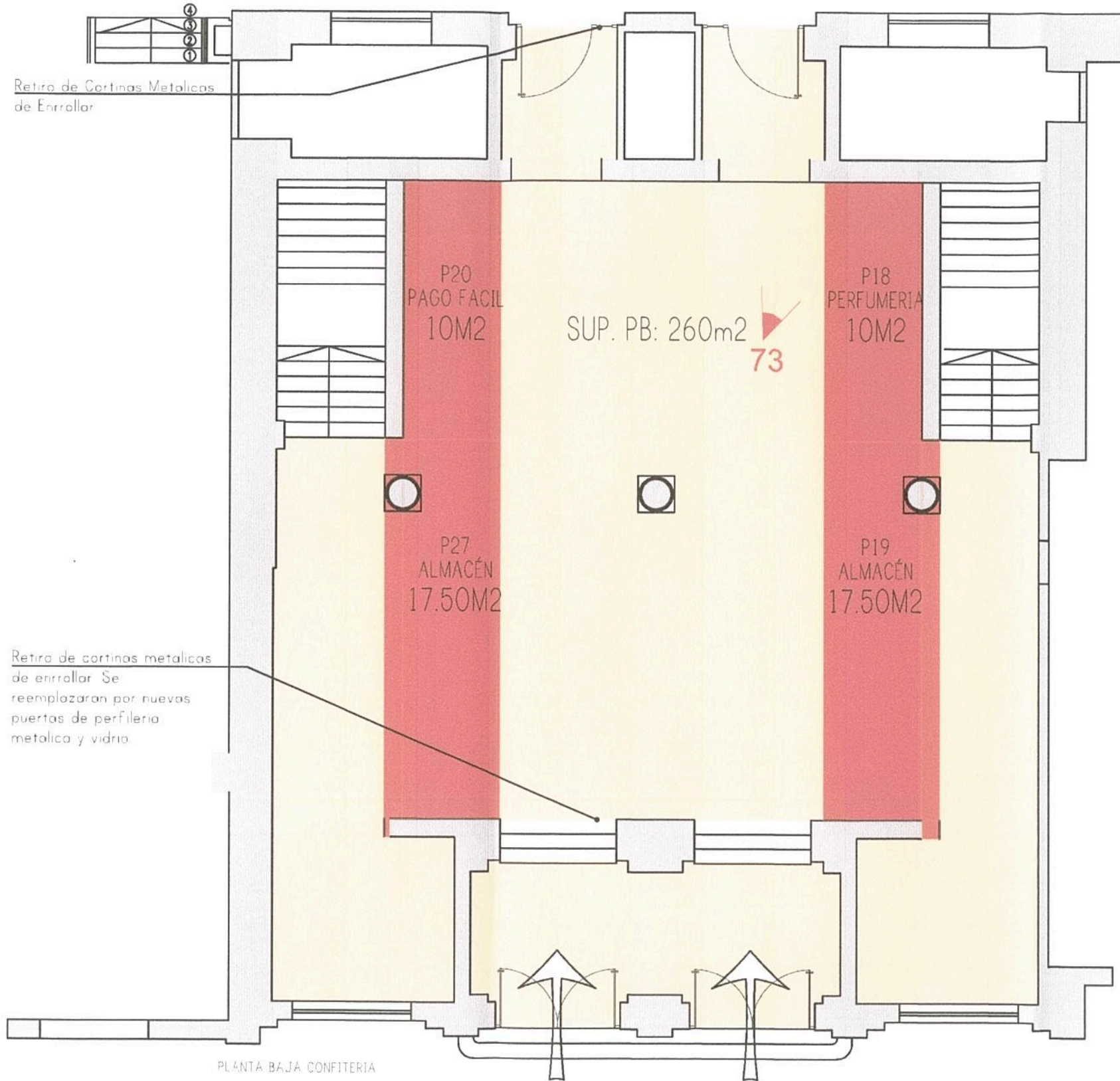
Ministerio de Transporte
Presidencia de la Nación

Ing. Miguel Eduardo Fernández
GERENTE DE INGENIERIA
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

EJECUTO	DESCRIPCION			
PROYECTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACIÓN PLAZA CONSTITUCIÓN - LÍNEA ROCA DETALLES CIERRE EXPANCION LOCAL EN HALL			
APROBADO	ESCALA 1/5/10/20	FECHA: 14/09/2016	LÍNEA: ROCA	RAMAL: -
LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.		PLANO TPB	GR-VO-ET-005-A05-PL08	

ing. MARTÍN DE BONY
SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO





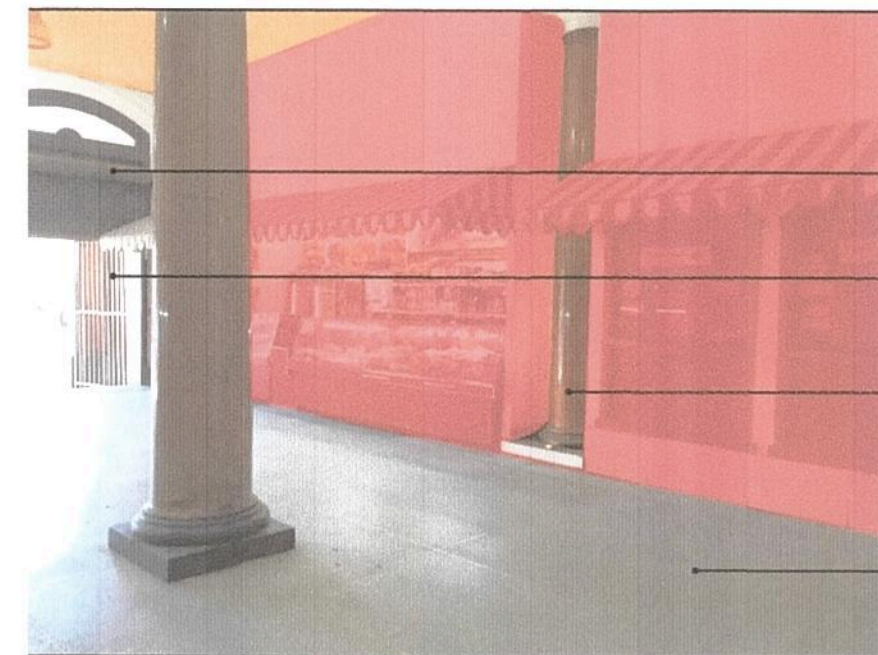
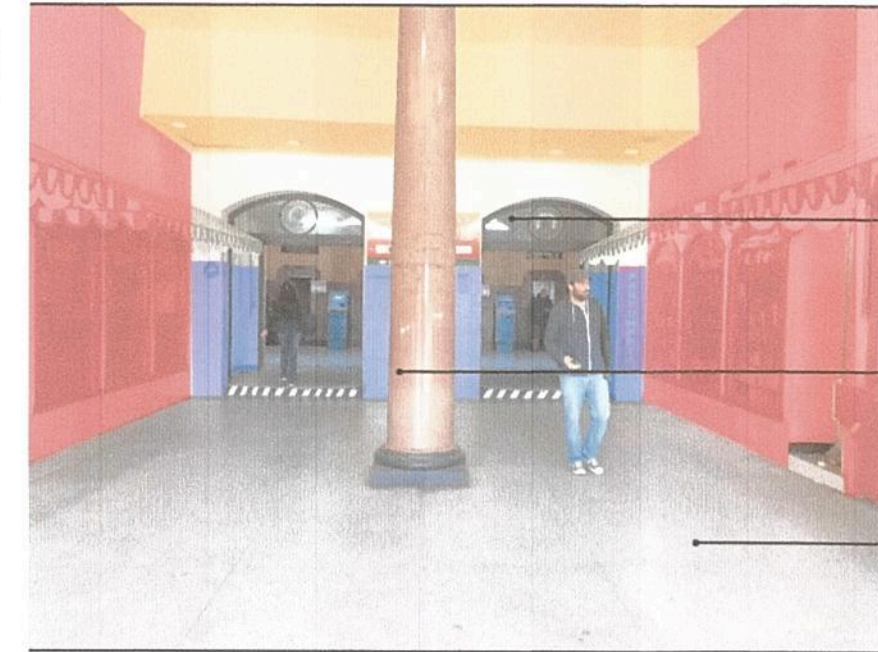
PLANTA BAJA CONFITERIA

ACCESO A CONFITERIA DESDE AV. BRASIL

REFERENCIAS

- DEMOLICIÓN Y RETIRO DE LOCALES COMERCIALES, CARPINTERÍAS, PEVESTIMIENTO Y ABERTURAS.
 - RESTAURACIÓN DE PISO EXISTENTE, RECONSTITUCIÓN Y PULIDO COMPLETO - 228m²
 - UBICACION IMAGENES INTERVENCIONES VER GR-VO-ET-005-AG1-PL68 / PL69
- TODAS LAS MEDIDAS SE DEBEN VERIFICAR EN OBRA

SUPERFICIE PB: 260m²
 SUPERFICIE EP: 265m²
 SUPERFICIE TOTAL LOCAL: 525m²



Restauración y pintura. Se puertos en perfilera meta sin romper con la estetico realizará cateo de color p original

Restauración y pintura. Se realizará cateo de color para obtener original

Restauración de Piso Existente + Reconstitución + pulido completo

Retiro de cortinas de enrollar existentes

Provisión y colocación de chapon metalico por detrás de rejias existentes

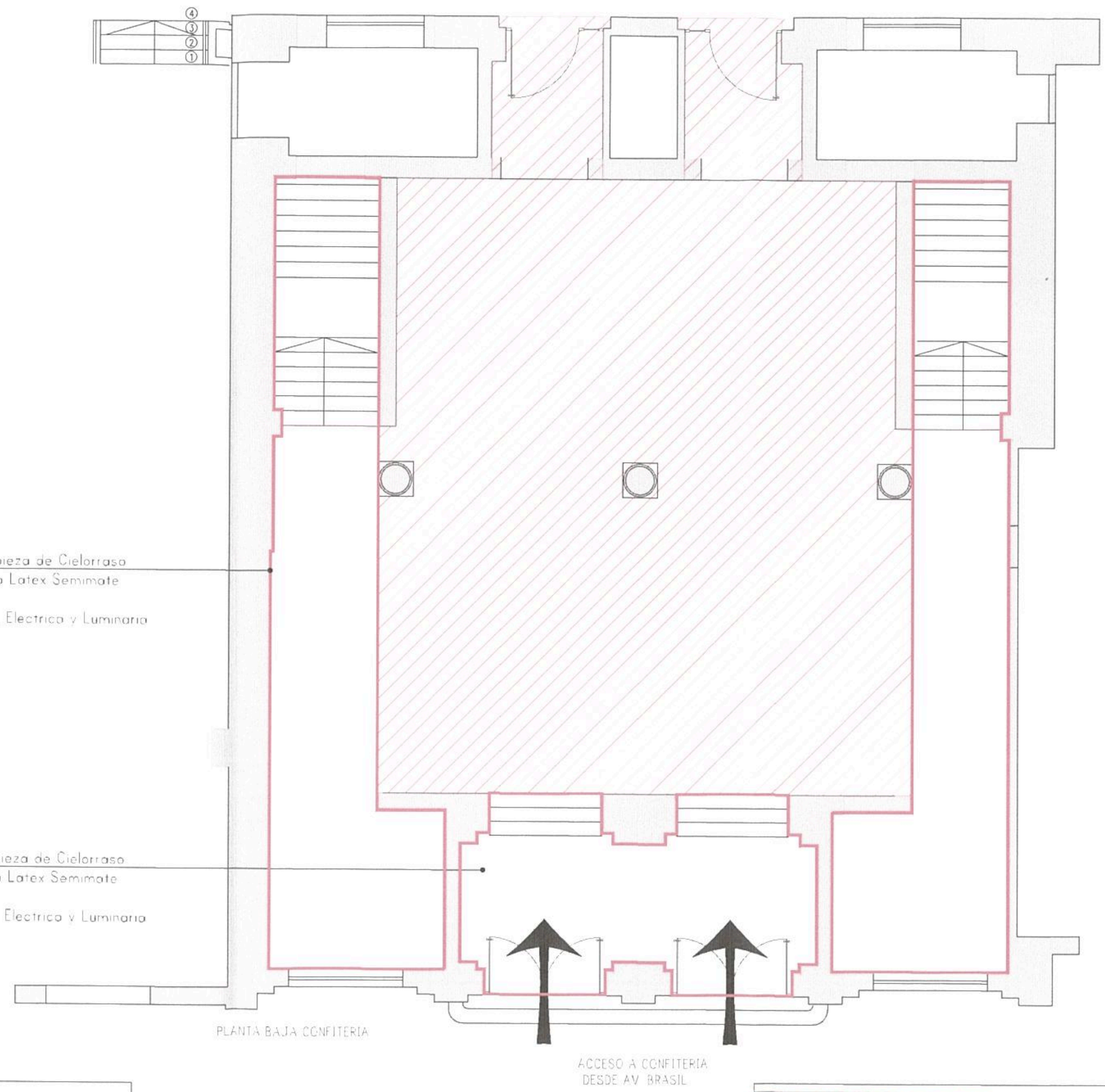
Restauración y pintura. Se realizará cateo de color para obtener original

Restauración de piso existente + reconstitución y pulido completo

Ing. Miguel Eduardo Fernández
 GERENTE DE INGENIERIA
 OPERADORA FERROVIARIA
 SOCIEDAD DEL ESTADO

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES		Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4º, CABA (CP 1104) Argentina. Tel. (54-11) 3220-630 www.trenesargentinos.gob.ar		Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	
EJECUTO	DESCRIPCION	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACIÓN PLAZA CONSTITUCIÓN - LÍNEA ROCA PLANO DE DEMOLICIÓN - CONFITERIA PLANTA BAJA			
PROYECTO	ESCALA 1/100	FECHA: 06/10/2016	LÍNEA: ROCA	RAMAL: -	
APROBO	LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.		PLANO TPB	GR-VO-ET-005-A05-PL09	

Ing. MARTIN DE BONY
 SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS
 OPERADORA FERROVIARIA
 SOCIEDAD DEL ESTADO



Reparación y Limpieza de Cielorraso Existente + Pintura Latex Semimate Blanco
Desmante de Inst. Eléctrica y Luminaria

Reparación y Limpieza de Cielorraso Existente + Pintura Latex Semimate Blanco
Desmante de Inst. Eléctrica y Luminaria

PLANTA BAJA CONFITERIA

ACCESO A CONFITERIA DESDE AV. BRASIL

REFERENCIAS	
	DEMOLICION Y RETIRO DE CIELORRASO A REEMPLAZAR POR CIELORRASO DE DURLOCK JUNTA TOMADA 155m ²
	REFARACION, RESTAURACION Y LIMPIEZA DE CIELORRASO EXISTENTE + PINTURA LATEX SEMIMATE BLANCO. DESMORTE DE INSTALACION ELECTRICA Y LUMINARIAS 105m ²
TODAS LAS ALTURAS SE DEBEN VERIFICAR EN OBRA	

SUPERFICIE PB 260m²
SUPERFICIE EP 265m²
SUPERFICIE TOTAL LOCAL 525m²

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES

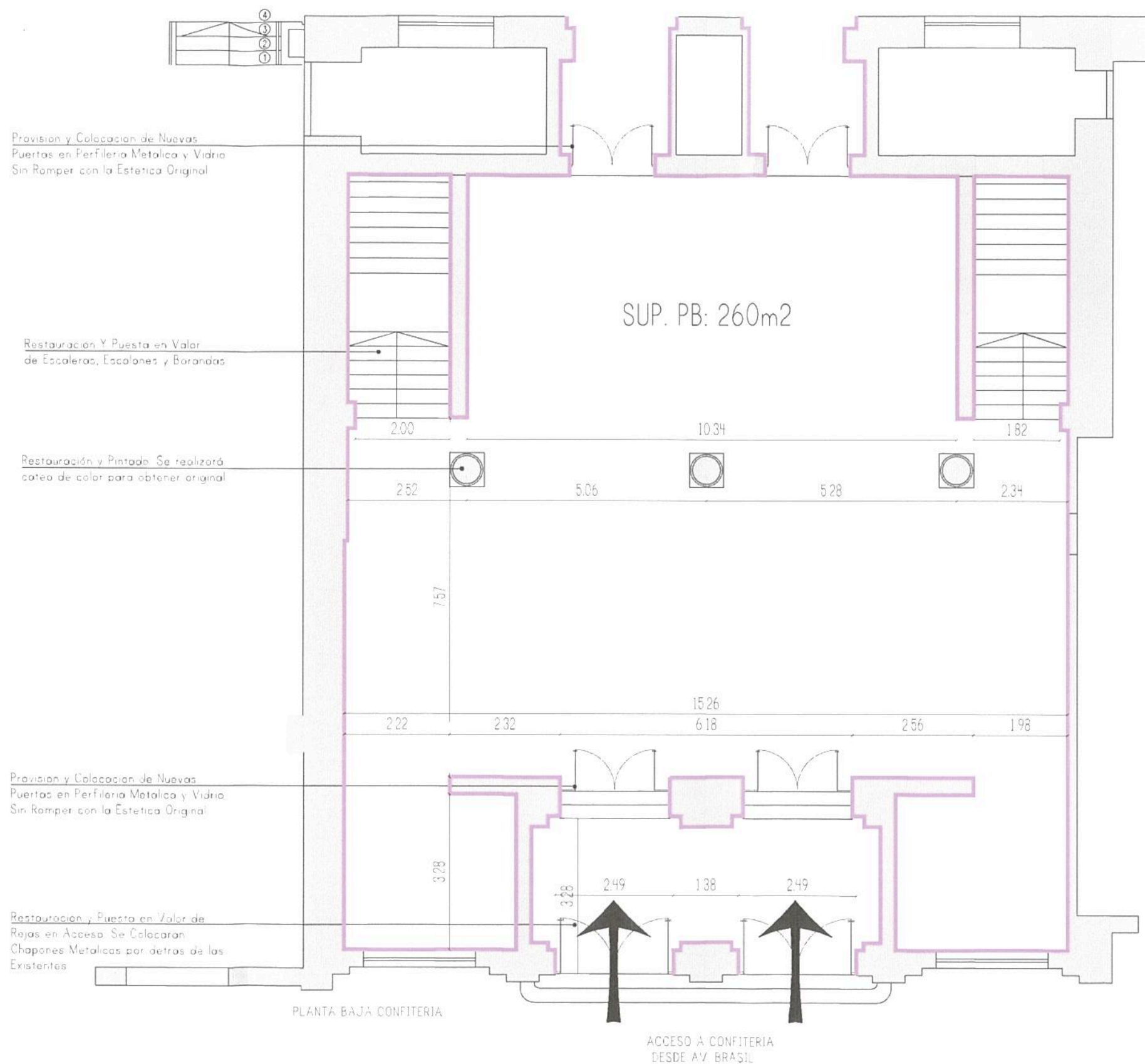
Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado
Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4°, CABA (CP 1104)
Argentina. Tel. (54-11) 3220-630
www.trenesargentinos.gob.ar

Ministerio de Transporte
Presidencia de la Nación

EJECUTO	DESCRIPCION		
PROYECTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACION PLAZA CONSTITUCION - LINEA ROCA PLANO DE DEMOLICION DE CIELORRASO - CONFITERIA PLANTA BAJA		
APROBO	ESCALA 1/100	FECHA: 06/09/2016	LINEA: ROCA
		RAMAL: -	PLANO TP TPB
		GR-VO-ET-005-A05-PL10	REVISION

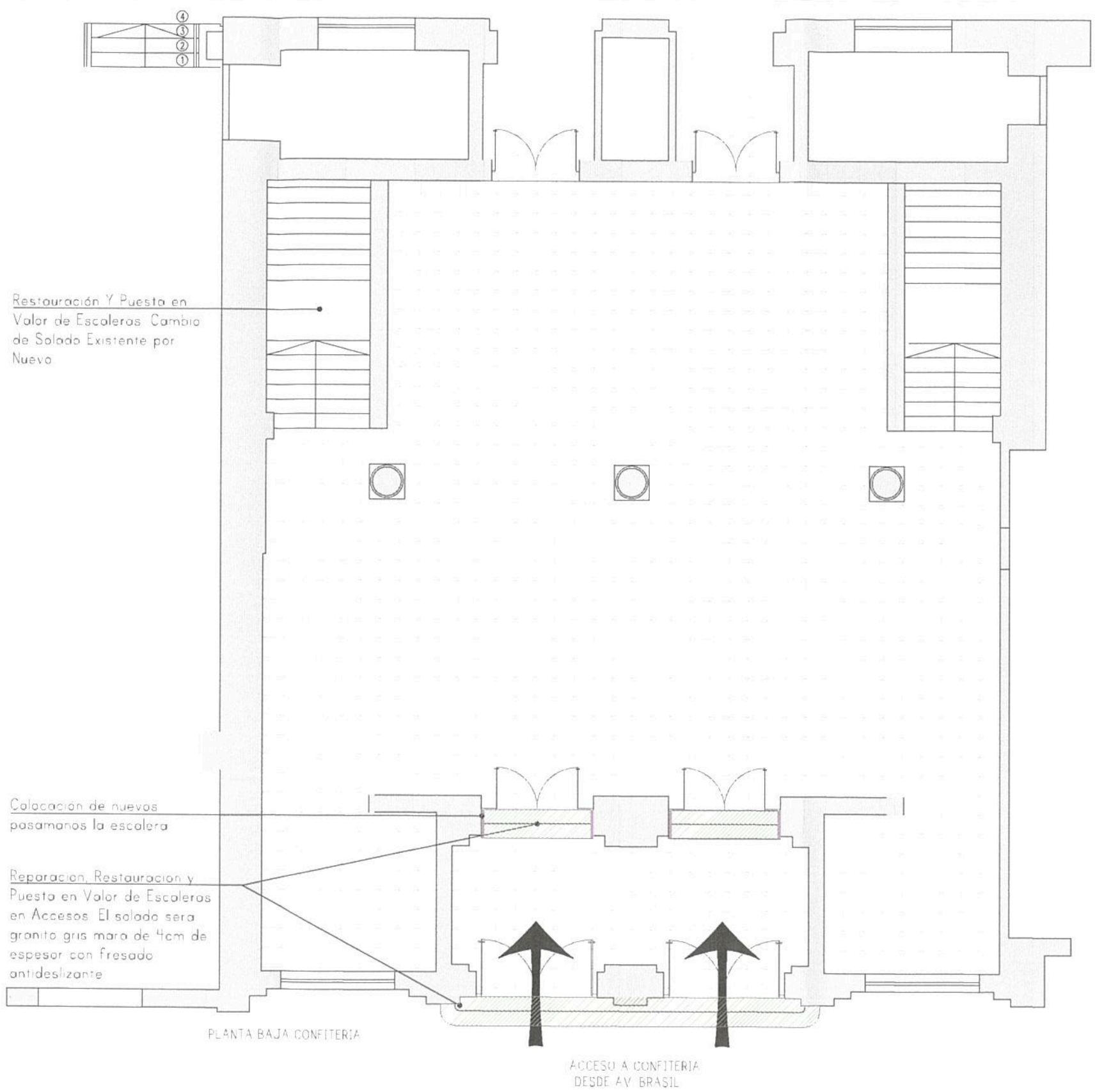
M.E.F.
Ing. Miguel Eduardo Fernández
GERENTE DE INGENIERIA
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

M.D.B.
ing. MARTIN DE BONY
SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO



REFERENCIAS
— RESTAURACION Y PUESTA EN VALOR DE REVOQUES Y MUROS EXISTENTES. SE REALIZARA CATEO DE COLOR PARA OBTENER ORIGINAL
— VER PROPUESTA DE ILUMINACION EN PLANOS CORRESPONDIENTES
TODAS LAS MEDIDAS SE DEBEN VERIFICAR EN OBRA

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4°, CABA (CP 1104) Argentina. Tel. (54-11) 3220-630 www.trenesargentinos.gob.ar		Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	
EJECUTO	DESCRIPCION		
PROYECTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACION PLAZA CONSTITUCION - LINEA ROCA LAYOUT GENERAL - CONFITERIA PLANTA BAJA		
APROBO	ESCALA 1/100	FECHA: 06/09/2016	LINEA: ROCA
	LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.		RAMAL: -
	PLANO TP TPB	GR-VO-ET-005-A05-PL11	 Ing. MARTIN DE BONY SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO

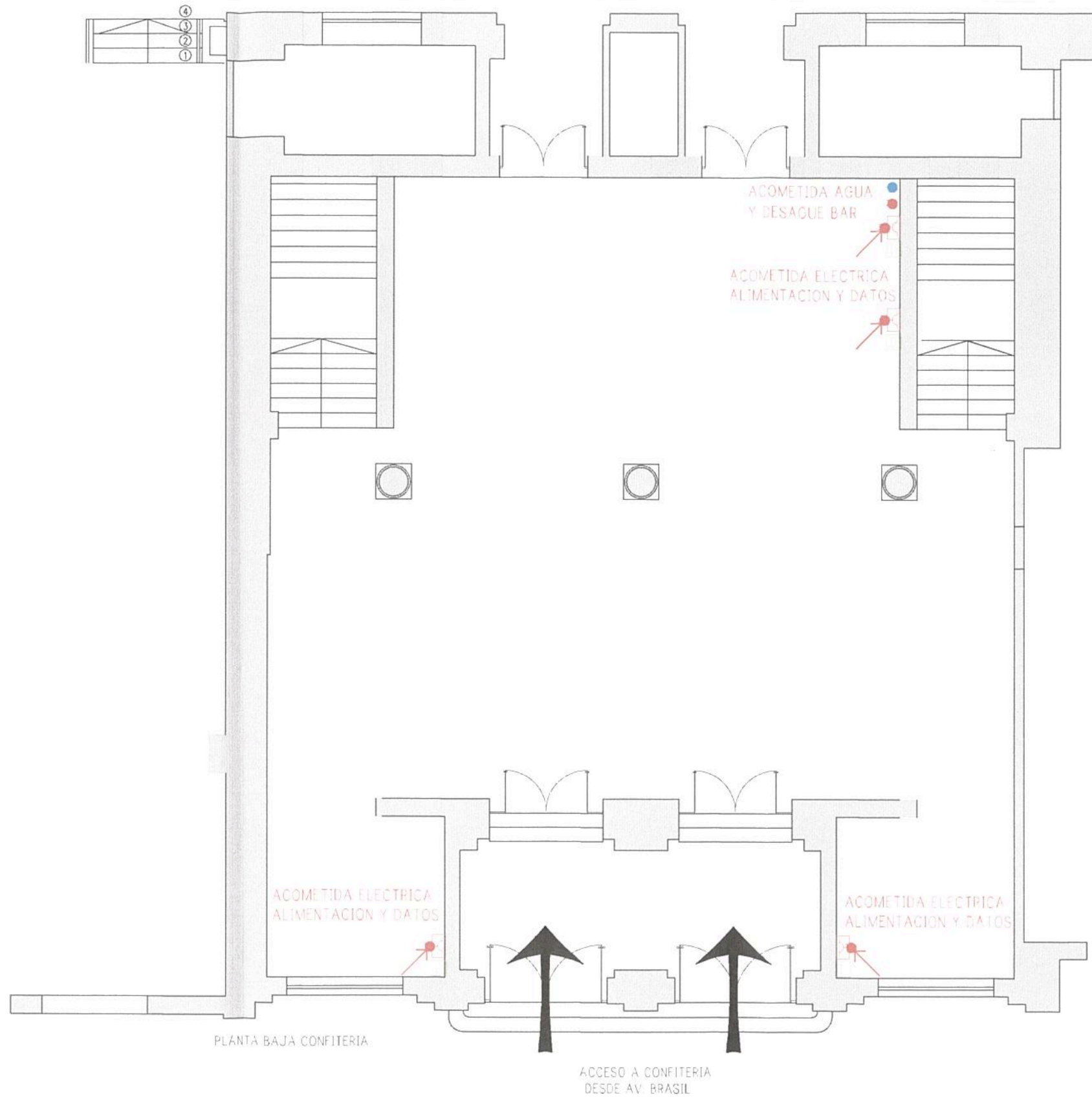


Ing. Miguel Eduardo Fernández
 GERENTE DE INGENIERIA
 OPERADORA FERROVIARIA
 SOCIEDAD DEL ESTADO

Ministerio de Transporte
 Presidencia de la Nación

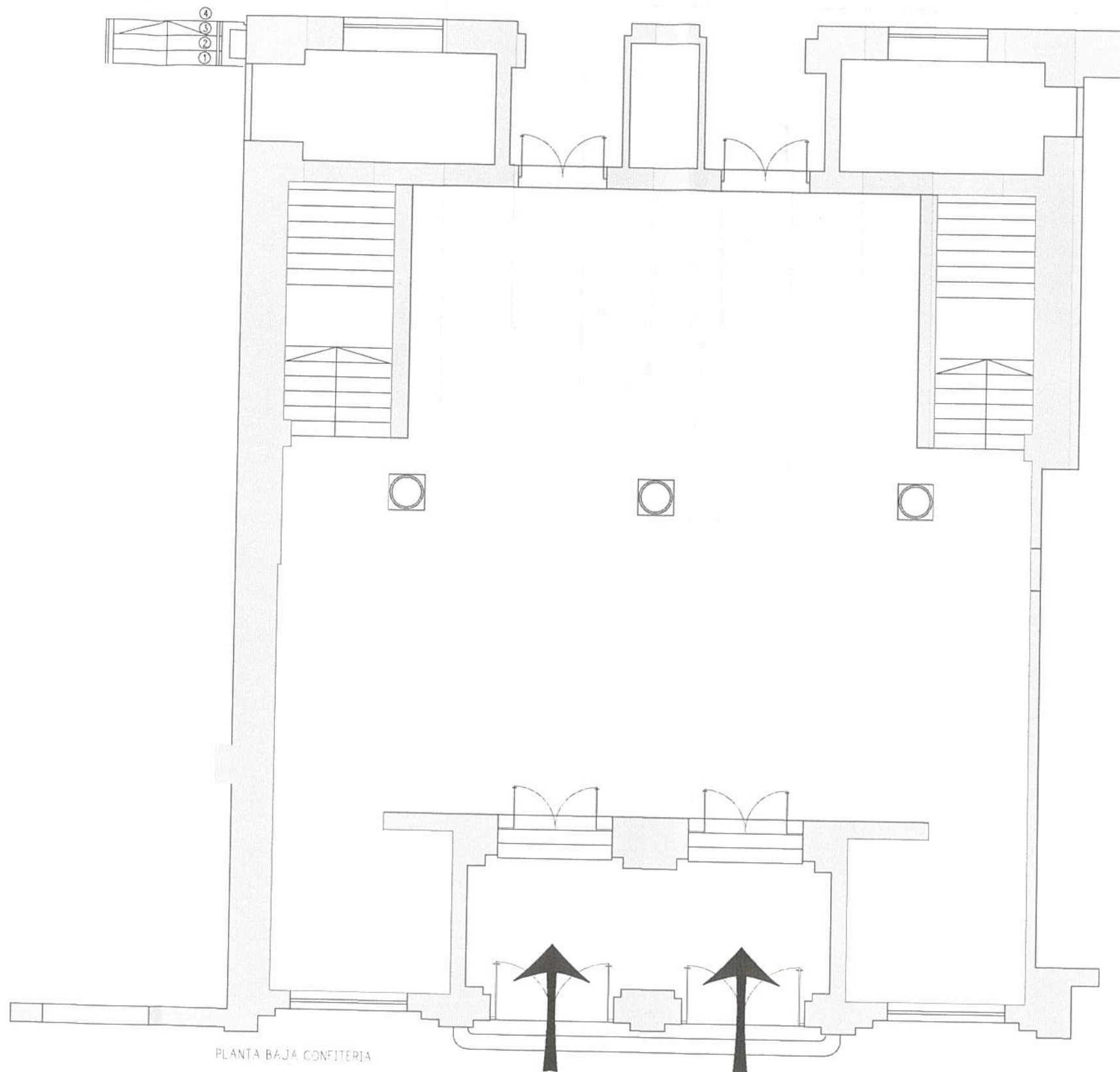
REFERENCIAS	
	SOLADO EXISTENTE REPARACIÓN MEDIANTE APORTE DE MATERIAL PARA RECOMPONER LAS PARTES DAÑADAS. PULIDO PARA DEVOLVERLE EL BRILLO Y LAS CARACTERÍSTICAS ORIGINALES (TOTAL SUP 228m2)
	REPARACION, RESTAURACIÓN Y PUESTA EN VALOR DE ESCALERAS EN ACCESOS. SOLADO GRANITO GRIS MARA 4cm DE ESPESOR CON FRESADO ANTIDESLIZANTE
	NUEVO PASAMANOS IGUAL A EXISTENTES CON APOYOS DE ACERO INOXIDABLE PARA EVITAR EL OXIDO DEL MATERIAL SOBPE EL PISO
	RESTAURACION RECUPERO Y PUESTA EN VALOR DE MAMPOSTERIAS, CIELORRASOS, ESCALERAS, BARANDAS Y PISOS TODAS LAS MEDIDAS SE DEBEN VERIFICAR EN OBRA

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4º, CABA (CP 1104) Argentina. Tel. (54-11) 3220-630 www.trenesargentinos.gob.ar		
EJECUTO	DESCRIPCION PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACIÓN PLAZA CONSTITUCIÓN - LINEA ROCA PLANO DE SOLADOS - CONFITERIA PLANTA BAJA	
PROYECTO	Ing. MARTIN DE BONY SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO	
APROBO	ESCALA 1/100 FECHA: 06/09/2016 LINEA: ROCA LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.	RAMAL: - PLANO TPB GR-VO-ET-005-A05-PL12



REFERENCIAS	
	ACOMETIDA ELECTRICA
	ALIMENTACION TOMAS DE PARED
	ALIMENTACION DATOS
	ACOMETIDA AGUA
	ACOMETIDA DESAGUE
TODAS LAS MEDIDAS SE DEBEN VERIFICAR EN OBRA	

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES		Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4°, CABA (CP 1104) Argentina. Tel. (54-11) 3220-630 www.trenesargentinos.gob.ar			
EJECUTO		PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACIÓN PLAZA CONSTITUCIÓN - LÍNEA ROCA PLANO DE ACOMETIDAS - CONFITERIA PLANTA BAJA			
PROYECTO		Ing. MIGUEL EDUARDO FERNÁNDEZ INGENIERO EN JEFE SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO			
APROBO		ESCALA 1/100	FECHA: 06/09/2016	LÍNEA: ROCA	RAMAL: -
LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICIÓN DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACIÓN ESCRITA.		PLANO TP TPB	GR-VO-ET-005-A05-PL13		



PLANTA BAJA CONFITERIA

ACCESO A CONFITERIA
DESDE AV BRASIL

Ing. Miguel Eduardo Fernández
GERENTE DE INGENIERÍA
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

Ministerio de Transporte
Presidencia de la Nación

REFERENCIAS	
<input type="checkbox"/>	CIELORRASO NUEVO DE DURLOCK JUNTA TOMADA + PINTURA LATEX SEMIMATE BLANCO
<input type="checkbox"/>	REPARACION, RESTAURACION Y LIMPIEZA DE CIELORRASO EXISTENTE + PINTURA LATEX SEMIMATE BLANCO DESMONTES DE ILUMINACION ELECTRICA Y LUMINARIA
VER PROPUESTA DE ILUMINACION EN PLANOS CORRESPONDIENTES	
TODAS LAS ALTURAS SE DEBEN VERIFICAR EN OBRA	

NOTA: EN EL SUPUESTO CASO QUE EXISTA PARTE DEL CIELORRASO ORIGINAL DEBE RESTAURARSE, DE LO CONTRARIO EL CIELORRASO SE REEMPLAZARA POR NUEVO CIELORRASO DE DURLOCK JUNTA TOMADA PINTADO CON LATEX SEMIMATE BLANCO

TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES

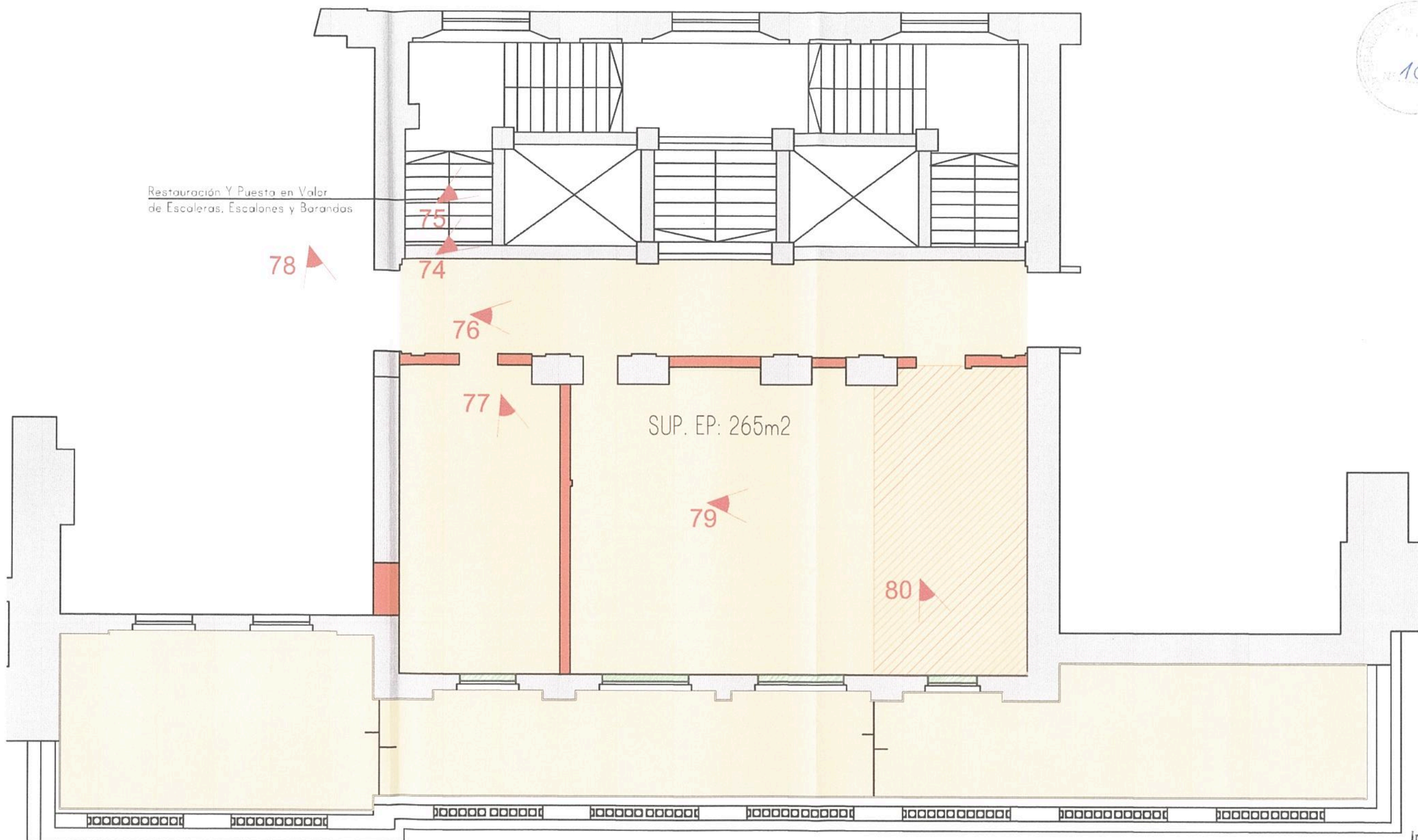
Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado
Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4°, CABA (CP 1104)
Argentina. Tel. (54-11) 3220-630
www.trenesargentinos.gob.ar

DESCRIPCION	
EJECUTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACION PLAZA CONSTITUCION - LINEA ROCA PLANO DE CIELORRASO - CONFITERIA PLANTA BAJA
PROYECTO	
APROBO	ESCALA 1/100 FECHA: 06/09/2016 LINEA: ROCA RAMAL: - LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA. PLANO TP TPB GR-VO-ET-005-A05-PL14 R REVISION

Ing. MARTIN DE BONY
SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

1012

Restauración Y Puesta en Valor de Escaleras, Escalones y Barandas



SUP. EP: 265m²

ENTREPISO CONFITERIA

REFERENCIAS	
	RESTAURACIÓN DE PISO EXISTENTE RECONSTITUCIÓN Y PULIDO COMPLETO HIDROLAQUEADO - 265m ²
	SOLADO A NIVELAR SE RECUPERARÁ EL NIVEL ORIGINAL Y SE COLOCARÁN LAS MISMAS PIEZAS EN TODO EL SALÓN
	DEMOLICIÓN DE TABIQUES EXISTENTES
	APERTURA DE CARPINTERÍAS TAPADAS REPARACIÓN Y RECAMBIO DE VIDRIOS EN CASO DE ESTAR EN MAL ESTADO
	UBICACION IMAGENES INTERVENCIONES VER GR-VO-ET-005-A01-PL68 / PL69
TODAS LAS MEDIDAS SE DEBEN VERIFICAR EN OBRA.	

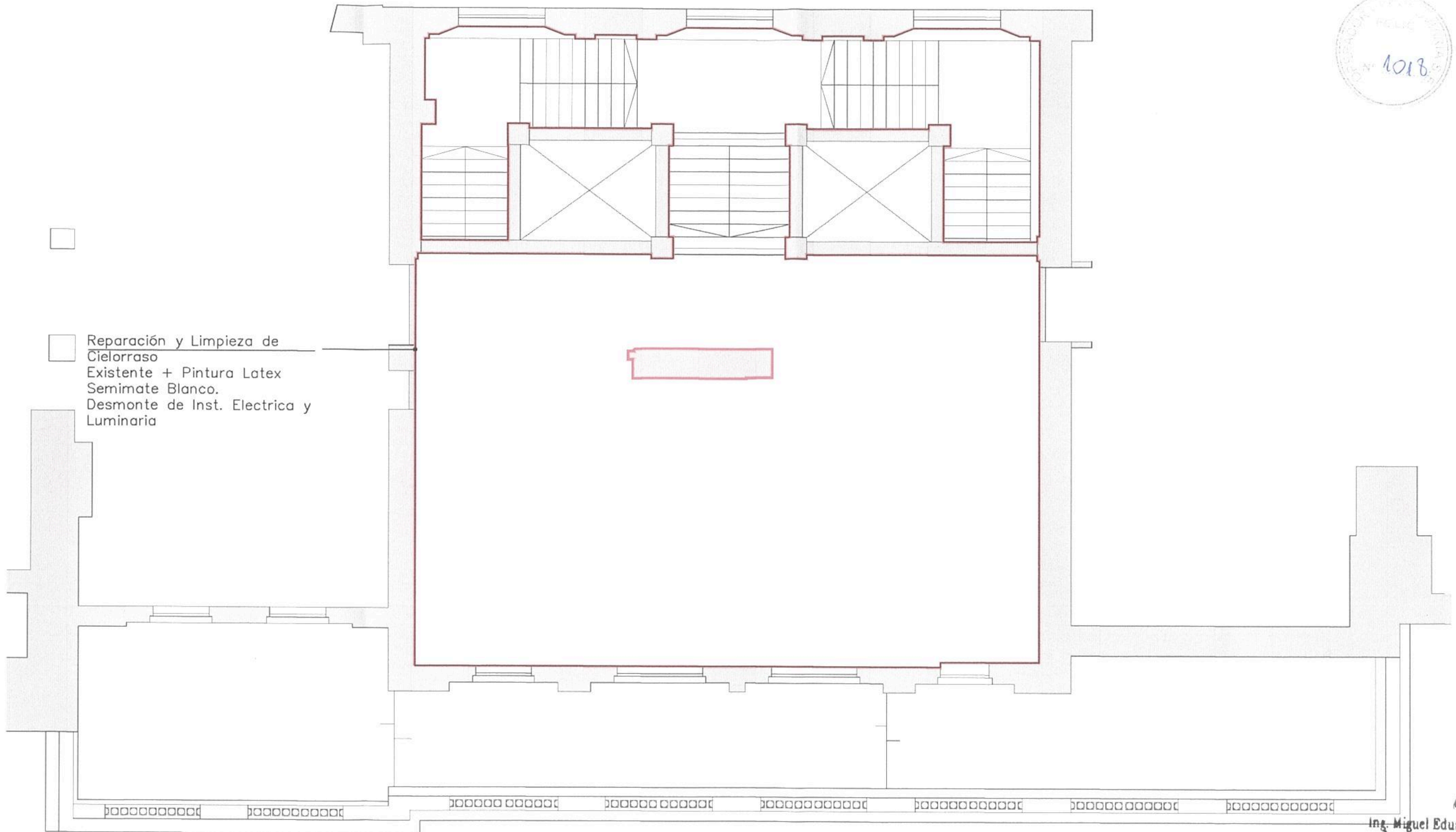
SUPERFICIE PB: 260m²
 SUPERFICIE EP: 265m²
 SUPERFICIE TOTAL LOCAL: 525m²

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES		Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4º, CABA (CP 1104) Argentina. Tel. (54-11) 3220-630 www.trenesargentinos.gob.ar		 Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	
EJECUTO		DESCRIPCION			
PROYECTO		PUSTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACION PLAZA CONSTITUCION - LINEA ROCA PLANO DE DEMOLICION - CONFITERIA ENTREPISO			
APROBO		ESCALA 1/100	FECHA: 06/10/2016	LINEA: ROCA	RAMAL: -
		LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.		PLANO TP TPB	GR-VO-ET-005-A05-PL15

Ing. Miguel Eduardo Fernán
 GERENTE DE INGENIERIA
 OPERADORA FERROVIARIA
 SOCIEDAD DEL ESTADO

Ing. MARTIN DE BONA
 SUBGERENTE DE VIAS Y OBRA
 OPERADORA FERROVIARIA
 SOCIEDAD DEL ESTADO





Reparación y Limpieza de Cielorraso Existente + Pintura Latex Semimate Blanco. Desmante de Inst. Electrica y Luminaria

ENTREPISO CONFITERIA

Ing. Miguel Eduardo Fernández
 GERENTE DE INGENIERIA
 OPERADORA FERROVIARIA
 SOCIEDAD DEL ESTADO



REFERENCIAS	
—	REPARACION, RESTAURACION Y LIMPIEZA DE CIELORRASO EXISTENTE + PINTURA LATEX SEMIMATE BLANCO. DESMONTE DE INSTALACION ELECTRICA Y LUMINARIAS. 220m ²
TODAS LAS ALTURAS SE DEBEN VERIFICAR EN OBRA.	

SUPERFICIE PB: 260m²
 SUPERFICIE EP: 265m²
 SUPERFICIE TOTAL LOCAL: 525m²

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES		Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4°, CABA (CP 1104) Argentina. Tel. (54-11) 3220-630 www.trenesargentinos.gob.ar	
EJECUTO	DESCRIPCION	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACION PLAZA CONSTITUCION – LINEA ROCA	
PROYECTO	DESCRIPCION	TRABAJOS EN CIELORRASO – CONFITERIA ENTREPISO	
APROBO	ESCALA 1/100	FECHA: 06/09/2016	LINEA: ROCA
LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.		PLANO TP TPB	RAMAL: -
		GR-VO-ET-005-A05-PL16	

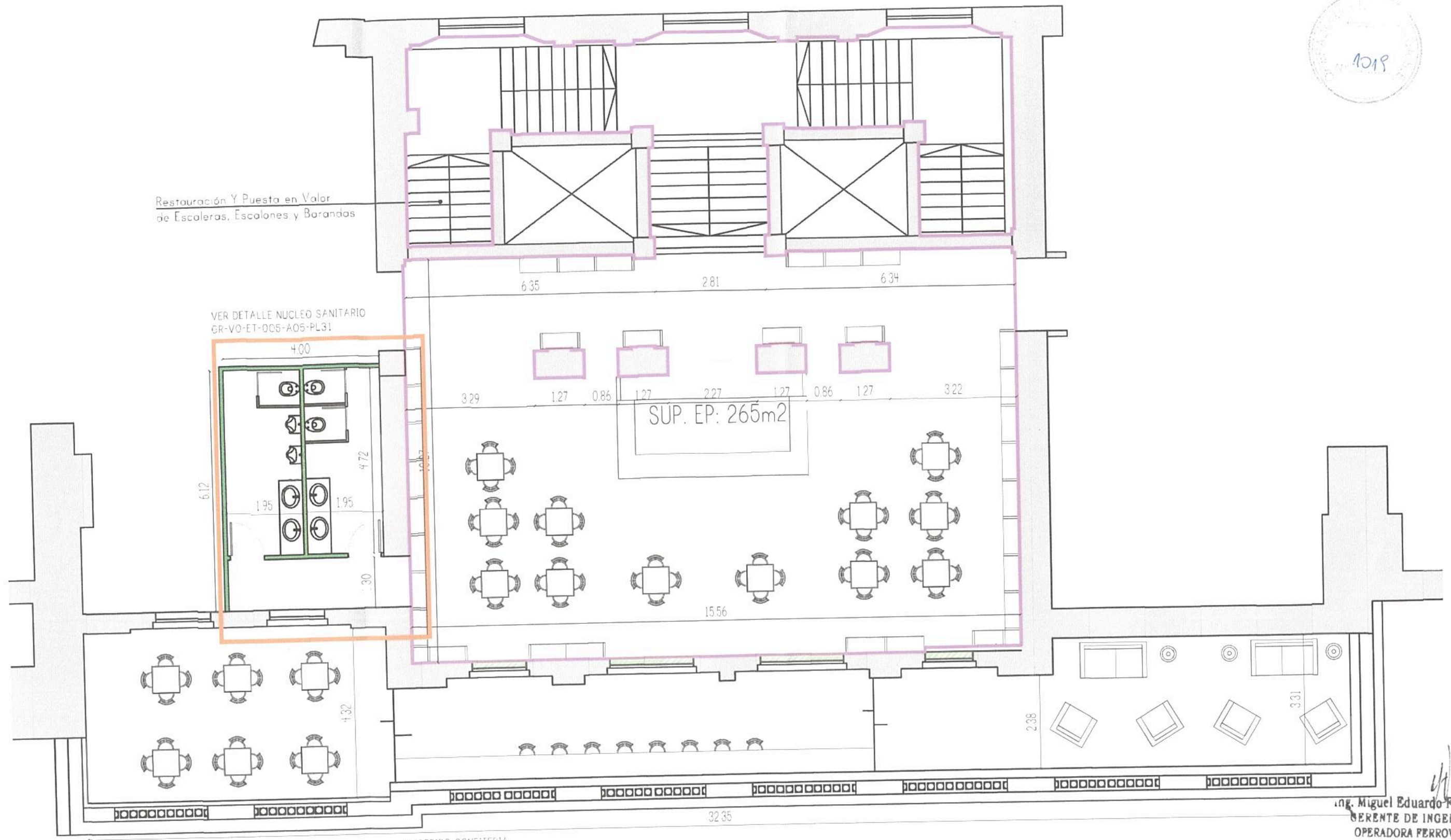
Ing. Martín de Bony
 SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS
 OPERADORA FERROVIARIA
 SOCIEDAD DEL ESTADO





Restauración Y Puesta en Valor de Escaleras, Escalones y Barandas

VER DETALLE NUCLEO SANITARIO GR-VO-ET-005-A05-PL31



ENTPEPISO CONFITERIA

Ing. Miguel Eduardo Fernández
GERENTE DE INGENIERIA
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

REFERENCIAS	
	RESTAURACION Y PUESTA EN VALOR DE REVOQUES Y MUROS EXISTENTES. SE REALIZARA CATEO DE COLOR PARA OBTENER ORIGINAL.
	NUEVOS TABIQUES DURLOCK CON PLACA VERDE EN SANITARIOS.
VER PROPUESTA DE ILUMINACION EN PLANOS CORRESPONDIENTES. TODAS LAS MEDIDAS SE DEBEN VERIFICAR EN OBRA.	

		Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4º, CABA (CP 1104) Argentina. Tel. (54-11) 3220-630 www.trenesargentinos.gob.ar			
TRENES ARGENTINOS OPERACIONES		DESCRIPCION PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACION PLAZA CONSTITUCION - LINEA ROCA LAYOUT GENERAL - CONFITERIA ENTPEPISO			
EJECUTO		Ing. MARTIN DE BONY SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO			
PROYECTO		ESCALA 1/100 FECHA: 06/10/2016 LINEA: ROCA		RAMAL: -	
APROBO		LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVA AUTORIZACION ESCRITA.		PLANO TP TPB GR-VO-ET-005-A05-PL17	

1020

Restauración Y Puesta en Valor de Escaleras, Escalones y Barandas

VER DETALLE NUCLEO SANITARIO GR-VO-ET-005-A05-PL31

SUP. EP: 265m²

ENTREPISO CONFITERIA

Ing. Miguel Eduardo Fernández
 SUBGERENTE DE INGENIERIA
 OPERADORA FERROVIARIA
 SOCIEDAD DEL ESTADO

REFERENCIAS

- RESTAURACION DE SOLADO EXISTENTE REPARACION MEDIANTE APORTE DE MATERIAL PARA RECOMPONER LAS PARTES DAÑADAS PULIDO PARA DEVOLVERLE EL BRILLO Y LAS CARACTERISTICAS OPICIALES. Se realizará el pulido completo por termavitricado tipo Americanfloor o superior, dejando stock de 600Uts de liquido para mantenimiento por 1 año. 150m²
- RESTAURACION DE SOLADO EXISTENTE DE MADERA PINOTEA. SE REUTILIZARAN LAS PIEZAS QUE SE ENCUENTREN EN BUEN ESTADO. Y SE REALIZARA EL PULIDO Y PLASTIFICADO COMPLETO DEL SECTOR. 115m²
- NUEVO SOLADO PLACAS GRANITICAS MONOCAPA PREMIUM 40X40 EN SANITARIOS (COLOR A DEFINIR) 25m²
- RESTAURACION RECUPERO Y PUESTA EN VALOR DE MAMPUESTERIAS, CIELORRASOS, ESCALERAS, BARANDAS Y PISOS. TODAS LAS MEDIDAS SE DEBEN VERIFICAR EN OBRA.

TRENES ARGENTINOS
 OPERACIONES

Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado
 Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4º, CABA (CP 1104)
 Argentina. Tel. (54-11) 3220-630
 www.trenesargentinos.gob.ar

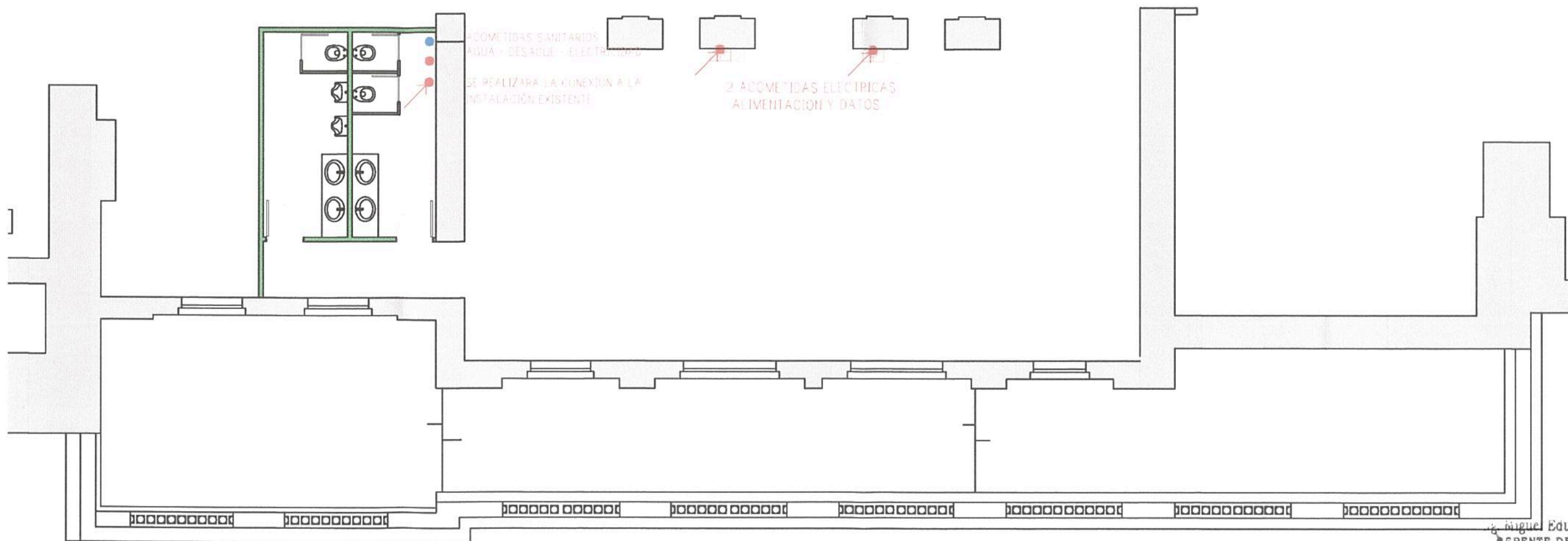
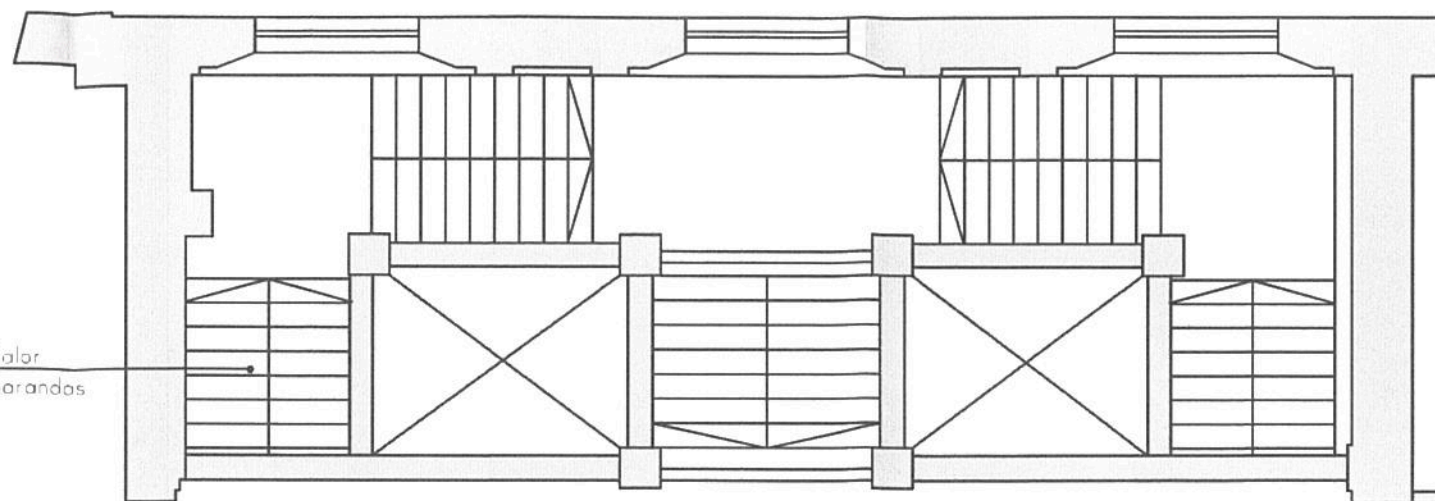
Ministerio de Transporte
 Presidencia de la Nación

EJECUTO	DESCRIPCION		
PROYECTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACION PLAZA CONSTITUCION - LINEA ROCA PLANO DE SOLADOS - CONFITERIA ENTREPISO		
APROBO	ESCALA 1/100	FECHA: 06/10/2016	LINEA: ROCA
LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.		PLANO TPB	RAMAL: -
			GR-VO-ET-005-A05-PL18

Ing. MARTIN DE BONY
 SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS
 OPERADORA FERROVIARIA
 SOCIEDAD DEL ESTADO



Restauración Y Puesta en Valor de Escaleras, Escalones y Barandos



ACOMETIDAS SANITARIAS
AGUA - DESAGUE - ELECTRICIDAD
SE REALIZARA LA CONEXION A LA
INSTALACION EXISTENTE

2 ACOMETIDAS ELECTRICAS
ALIMENTACION Y DATOS

ENTREPISO CONFITERIA

Miguel Eduardo Fernández
GERENTE DE INGENIERIA
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

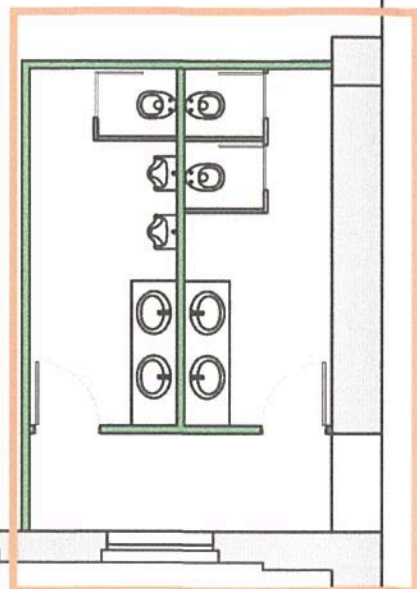
REFERENCIAS	
	ACOMETIDA ELECTRICA
	ALIMENTACION TOMAS DE PARED
	ALIMENTACION DATOS
TODAS LAS MEDIDAS SE DEBEN VERIFICAR EN OBRA	

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4º, CABA (CP 1104) Argentina. Tel. (54-11) 3220-630 www.trenesargentinos.gob.ar		 Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	
EJECUTO	DESCRIPCION PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACION PLAZA CONSTITUCION - LINEA ROCA PLANO DE ACOMETIDAS - CONFITERIA ENTREPISO		
PROYECTO	INGENIERO: Ing. MARTIN DE BONI SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO		
APROBO	ESCALA 1/100 LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.	FECHA: 06/10/2016 LINEA: ROCA	RAMAL: - PLANO TPB GR-VO-ET-005-A05-PL19

1022

Restauración Y Puesta en Valor de Escaleras, Escalones y Barandas

VER DETALLE NUCLEO SANITARIO GR-VO-ET-005-A05-PL31



ENTREPISO CONFITERIA

Ing. Miguel Eduardo Fernández
GERENTE DE INGENIERIA
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

REFERENCIAS	
<input type="checkbox"/>	REPARACION, RESTAURACION Y LIMPIEZA DE CIELORRASO EXISTENTE + PINTURA LATEX SEMIMATE BLANCO. DESMONTE DE ILUMINACION ELECTRICA Y LUMINARIA.
VER PROPUESTA DE ILUMINACION EN PLANOS CORRESPONDIENTES	
TODAS LAS ALTURAS SE DEBEN VERIFICAR EN OBRA	

NOTA: EN EL SUPUESTO CASO QUE EXISTA PARTE DEL CIELORRASO ORIGINAL DEBERA RESTAURARSE, DE LO CONTRARIO EL CIELORRASO SE REEMPLAZARA POR NUEVO CIELORRASO DE DUPLOCK JUNTA TOMADA PINTADO CON LATEX SEMIMATE BLANCO.

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES		Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4º, CABA (CP 1104) Argentina. Tel. (54-11) 3220-630 www.trenesargentinos.gob.ar			
EJECUTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACION PLAZA CONSTITUCION - LINEA ROCA				
PROYECTO	PLANO DE CIELORRASO - CONFITERIA ENTREPISO				
APROBO	ESCALA 1/100	FECHA: 06/10/2016	LINEA: ROCA	RAMAL: -	GR-VO-ET-005-A05-PL20
LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.			PLANO TP TPB	Ing. MARTIN DE BONY SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO	

TOTEM BIFAZ INFORMATIVO / CONSTITUCIÓN MODELO A

CANTIDAD: 2

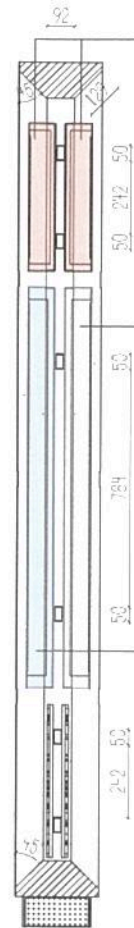


- 1 PANTALLA TOUCH INFORMATIVA
- 1 PANTALLA LED PUBLICITARIA
- 2 REPETIDORAS

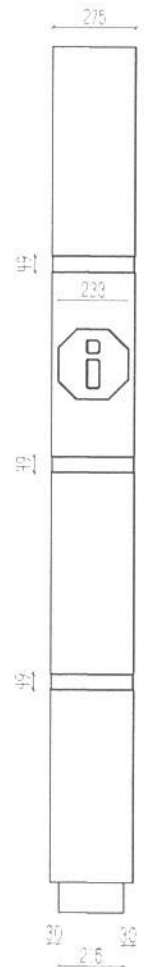
2 Pantallas REPETIDORAS de cartel informativo de horarios y frecuencias de trenes. Monitor LED de 32" para APP

1 Pantalla TOUCH informativa para información al pasajero. Monitor LED 4K de 55". Caja contenedora de pantalla realizada en chapa plegada con terminación superficial de pintura epoxi poliéster más vidrio de seguridad antivandálico.

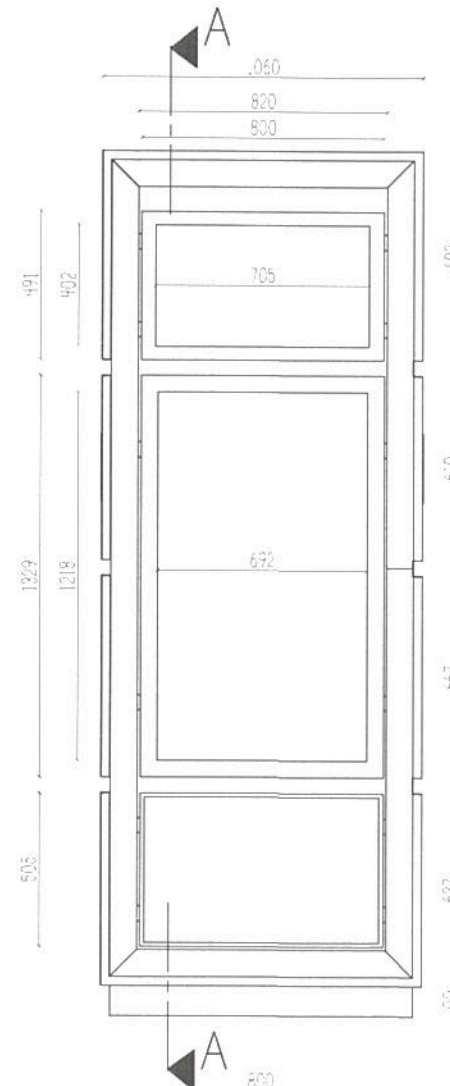
1 Pantalla para PUBLICIDAD. Monitor LED 4K de 55". Caja contenedora de pantalla realizada en chapa plegada con terminación superficial de pintura epoxi poliéster más vidrio de seguridad antivandálico.



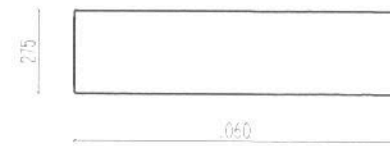
CORTE A - A
Escala 1.25



VISTA LATERAL
Esc. 1.25



VISTA FRENTE Esc. 1.25



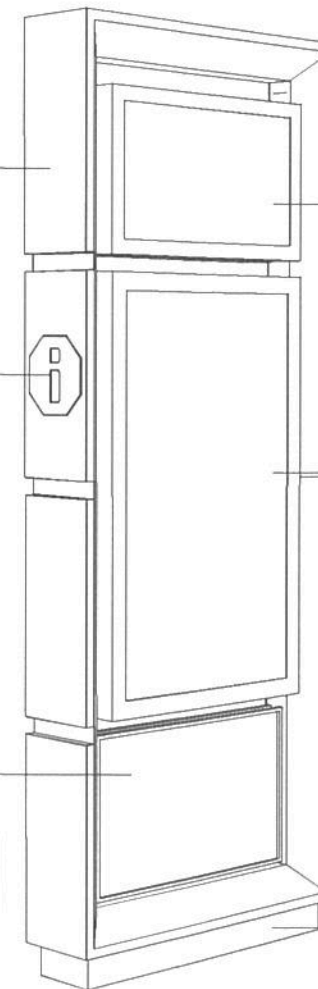
PLANTA Esc. 1.25

Totem realizada con estructura interna de canal revestida con paneles de chapa de hierro plegada y soldada a la estructura. Acabado superficial de pintura epoxi poliéster (RAL a definir).

Panel de chapa de hierro plegada con monograma estampado sobre relieve. Acabado superficial de pintura epoxi poliéster (RAL a definir).

Doble placa bifaz con acabado superficial de pintura epoxi poliéster (RAL a definir).

NOTA: Los cálculos de espesores así como la cantidad de dicha estructura y anclaje en el espacio estará a cargo del constructor. Dada la magnitud del elemento y el uso cotidiano que tendrá, será muy importante una buena elección estructural para mantener su forma original y estabilidad del mismo. Las medidas de pantallas fueron tomadas de Smart TV marca Samsung.



Pantalla repetidora de cartel informativo Monitor LED de 32" (Horarios, Frecuencias de trenes) Caja contenedora de pantalla realizada en chapa plegada con terminación superficial de pintura epoxi poliéster más vidrio de seguridad antivandálico. Se debe contemplar dos unidades por Totem. Las mismas están ancladas a la estructura principal por medio de pernos metálicos con tuerca de ajuste.

1 Pantalla informativa TOUCH (Información al pasajero) + 1 Pantalla PUBLICIDAD Monitor LED 4K de 55 pulgadas. Caja contenedora de pantalla realizada en chapa plegada con terminación superficial de pintura epoxi poliéster más vidrio de seguridad antivandálico. Se debe contemplar dos unidades por Totem. Las mismas están ancladas a la estructura principal por medio de pernos metálicos con tuerca de ajuste.

Base de anclaje para amarrar al suelo por medio de estructura bajo suelo a rellenar con cemento. Revestida en acero inoxidable. Debe estar preparada para un efectivo anclaje y contemplar el paso de los cables de alimentación y conexión wifi para un óptimo funcionamiento.

Ing. Miguel Eduardo Fernández
GERENTE DE INGENIERÍA
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES

Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado
Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4°. CABA (CP 1104)
Argentina. Tel. (54-11) 3220-630
www.trenesargentinos.gob.ar

Ministerio de Transporte
Presidencia de la Nación

EJECUTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACIÓN PLAZA CONSTITUCIÓN - LÍNEA ROCA			
PROYECTO	PLANO DE TOTEMS CON REPETIDORAS - MODELO A			
APROBO	ESCALA 1/25	FECHA: 14/09/2016	LÍNEA: ROCA	RAMAL: -
LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICIÓN DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACIÓN ESCRITA.		PLANO TP TPB	GR-VO-ET-005-A05-PL21	

Ing. MARTÍN DE BONY
SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO



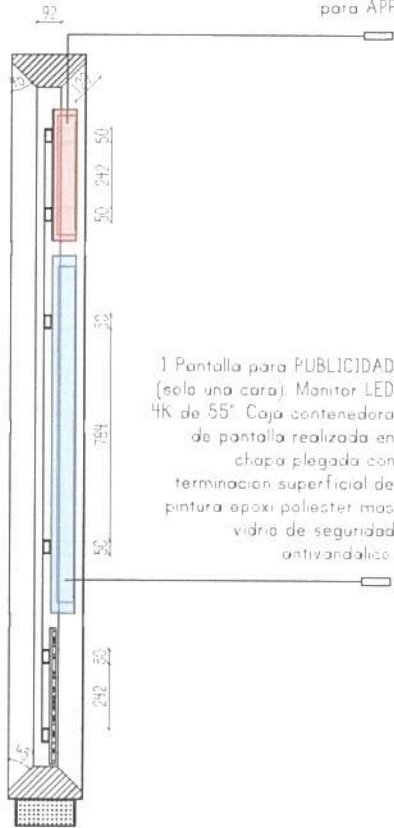
TOTEM SIMPLE FAZ INFORMATIVO / CONSTITUCIÓN MODELO C

CANTIDAD: 7

- 1 PANTALLA LED PUBLICITARIA
- 1 REPETIDORA

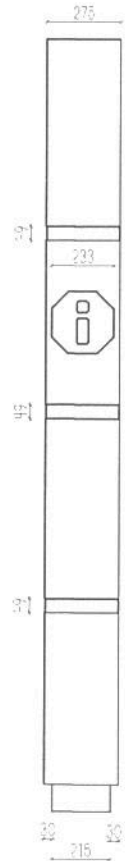


2 Pantallas REPETIDORAS de cartel informativo de horarios y frecuencias de trenes Monitor LED de 32" para APP

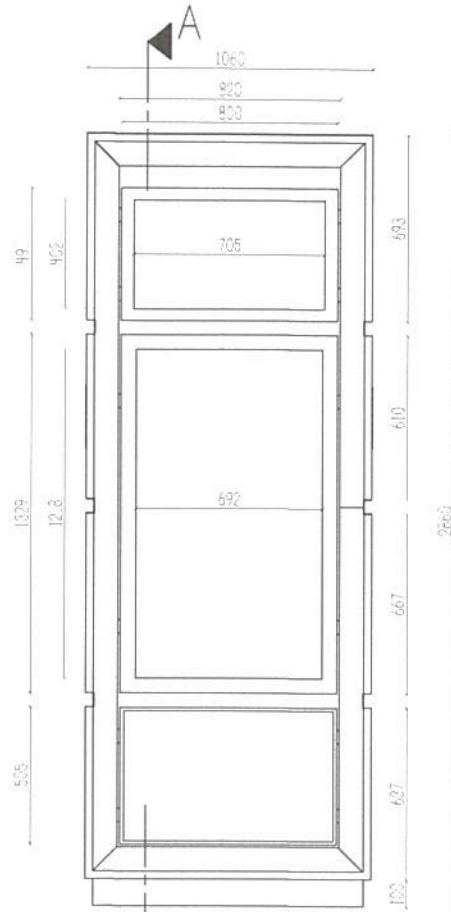


CORTE A - A
Escala 1:25

1 Pantalla para PUBLICIDAD (solo una cara) Monitor LED 4K de 55" Caja contenedora de pantalla realizada en chapa plegada con terminación superficial de pintura epoxi poliéster mas vidrio de seguridad antivandálico.



VISTA LATERAL
Esc. 1:25



VISTA FRENTA Esc. 1:25



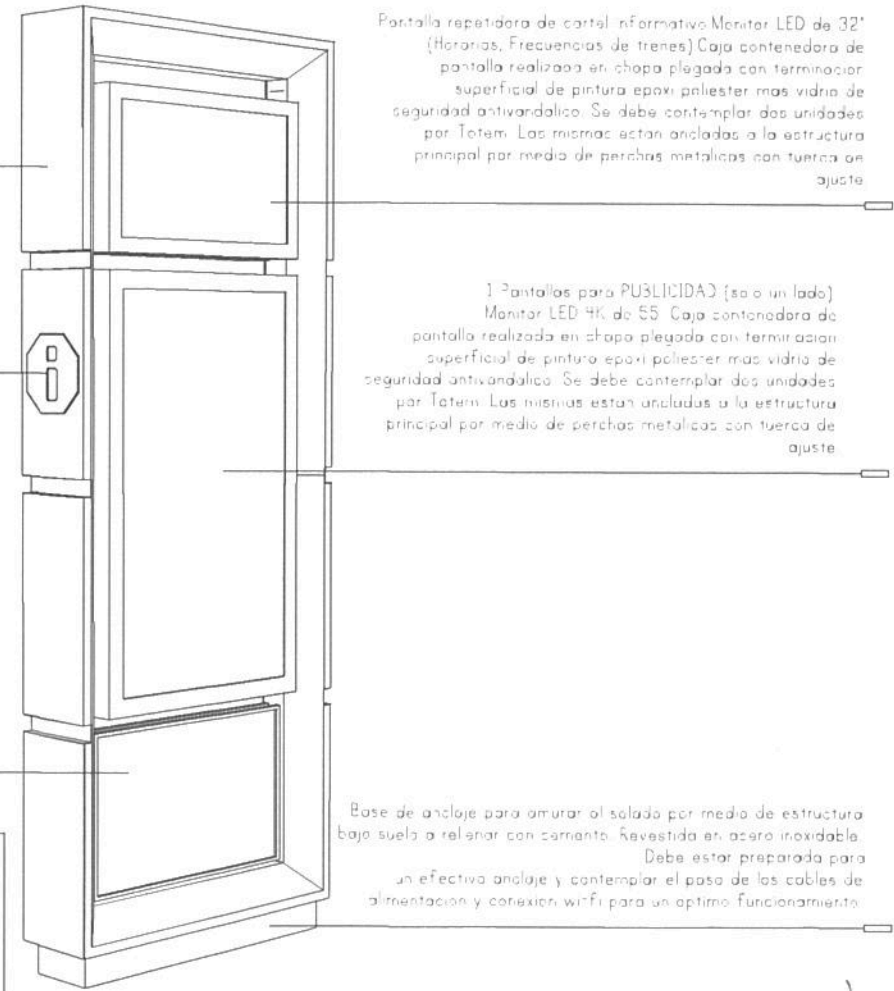
PLANTA Esc. 1:25

Totem realizado con estructura interna de acero revestida con paneles de chapa de hierro plegada y soldada a la estructura. Acabado superficial de pintura epoxi poliéster (RAL a definir).

Panel de chapa de hierro plegada con monograma estampado sobre relieve. Acabado superficial de pintura epoxi poliéster (RAL a definir).

Simple plaza para posible colocación de tipografía corporea realizadas en fundición de hierro con acabado superficial de pintura epoxi poliéster (RAL a definir).

NOTA: Los cálculos de espesores así como la cantidad de dicha estructura y anclaje en el espacio estará a cargo del constructor. Dada la magnitud del elemento y el uso cotidiano que tendrá, será muy importante una buena elección estructural para mantener su forma original y estabilidad del mismo. Las medidas de pantallas fueron tomadas de Smart TV marca Samsung.



Pantalla repetidora de cartel informativo Monitor LED de 32" (Horarios, Frecuencias de trenes) Caja contenedora de pantalla realizada en chapa plegada con terminación superficial de pintura epoxi poliéster mas vidrio de seguridad antivandálico. Se debe contemplar dos unidades por Totem. Los mismos están anclados a la estructura principal por medio de perchas metálicas con tuerca en ajuste.

1 Pantallas para PUBLICIDAD (solo un lado) Monitor LED 4K de 55" Caja contenedora de pantalla realizada en chapa plegada con terminación superficial de pintura epoxi poliéster mas vidrio de seguridad antivandálico. Se debe contemplar dos unidades por Totem. Los mismos están anclados a la estructura principal por medio de perchas metálicas con tuerca en ajuste.

Base de anclaje para amurar al solado por medio de estructura baja suelo a rellenar con cemento. Revestida en acero inoxidable. Debe estar preparada para un efectivo anclaje y contemplar el paso de los cables de alimentación y conexión wifi para un aptimo funcionamiento.

Ing. Miguel Eduardo Fernández
GERENTE DE INGENIERÍA
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

Ministerio de Transporte
Presidencia de la Nación

TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES

Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado
Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4º, CABA (CP 1104)
Argentina. Tel. (54-11) 3220-630
www.trenesargentinos.gob.ar

EJECUTO	DESCRIPCION		
PROYECTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACIÓN PLAZA CONSTITUCIÓN - LÍNEA ROCA PLANO DE TOTEMS CON REPETIDORAS - MODELO C		
APROBO	ESCALA 1/25	FECHA: 14/09/2016	LÍNEA: ROCA
LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICIÓN DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.		PLANO TP TPB	RAMAL: -
		GR-VO-ET-005-A05-PL23	ing. MARTIN DE BONY SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO

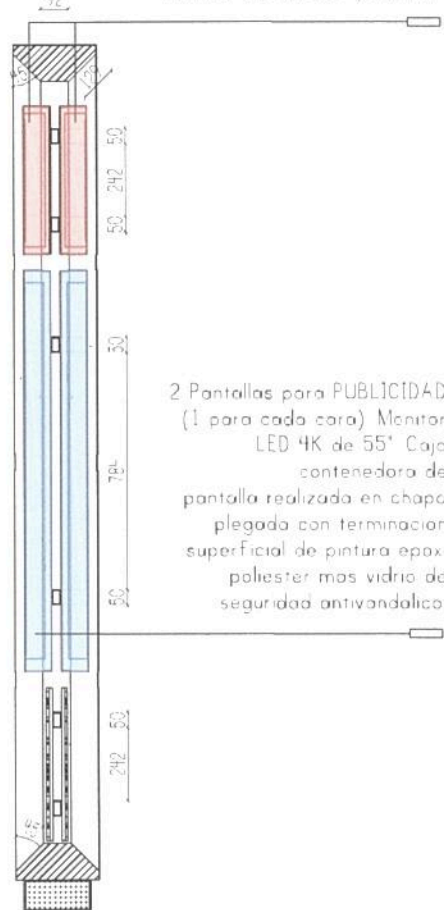
TOTEM BIFAZ INFORMATIVO / CONSTITUCIÓN MODELO B

CANTIDAD: 4



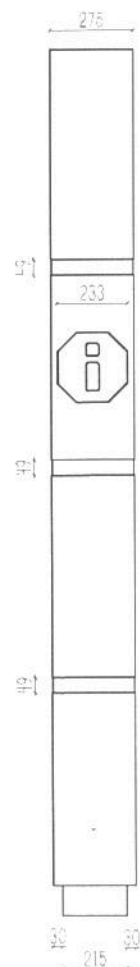
- 2 PANTALLAS LED PUBLICITARIAS
- 2 REPETIDORAS

2 Pantallas REPETIDORAS del cartel informativo (horarios y frecuencias) de trenes. Monitor LED de 32" para APP

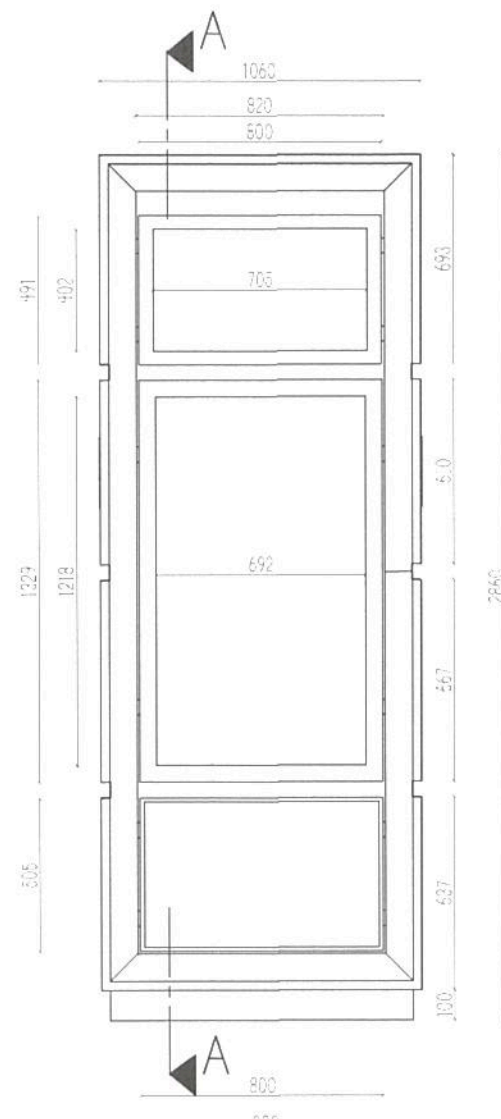


CORTE A - A
Escala 1.25

2 Pantallas para PUBLICIDAD (1 para cada cara) Monitor LED 4K de 55" Caja contenedora de pantalla realizada en chapa plegada con terminación superficial de pintura epoxi poliéster mas vidrio de seguridad antivandálico



VISTA LATERAL
Esc. 1.25



VISTA FRENTE Esc. 1.25



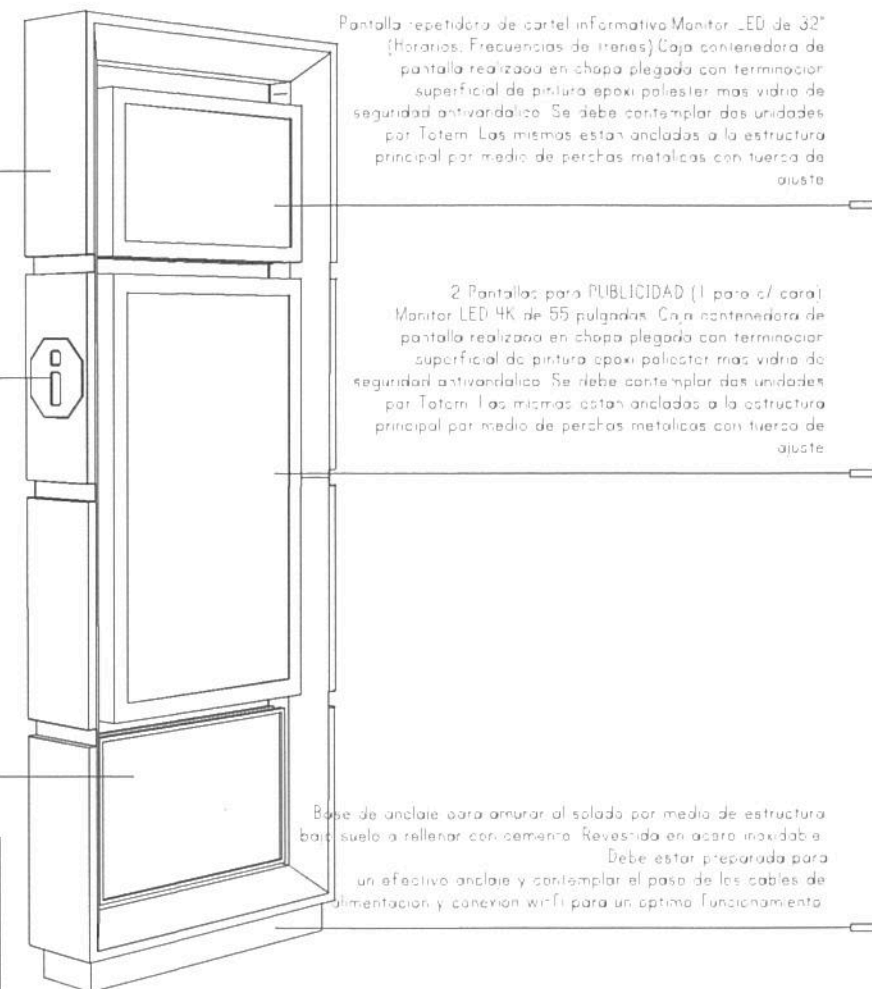
PLANTA Esc. 1.25

Totem realizada con estructura interna de cano revestida con paneles de chapa de hierro plegada y soldada a la estructura. Acabado superficial de pintura epoxi poliéster (RAL a definir)

Panel de chapa de hierro plegada con manograma estampada sobre relieve. Acabado superficial de pintura epoxi poliéster (RAL a definir)

Doble placa bifaz con acabado superficial de pintura epoxi poliéster (RAL a definir)

NOTA: Los calculos de espesores así como la densidad de dicha estructura y anclaje en el espacio estara a cargo del constructor. Dada la magnitud del elemento y el uso cotidiano que tendrá, será muy importante una buena elección estructural para mantener su forma original y estabilidad al mismo. Las medidas de pantallas fueron tomadas de Smart TV marca Samsung



Pantalla repetidora de cartel informativo Monitor LED de 32" (Horarios, Frecuencias de trenes) Caja contenedora de pantalla realizada en chapa plegada con terminación superficial de pintura epoxi poliéster mas vidrio de seguridad antivandálico. Se debe contemplar dos unidades por Totem. Los mismos están anclados a la estructura principal por medio de perchas metálicas con tuerca de ajuste

2 Pantallas para PUBLICIDAD (1 para c/ cara) Monitor LED 4K de 55 pulgadas. Caja contenedora de pantalla realizada en chapa plegada con terminación superficial de pintura epoxi poliéster mas vidrio de seguridad antivandálico. Se debe contemplar dos unidades por Totem. Los mismos están anclados a la estructura principal por medio de perchas metálicas con tuerca de ajuste

Base de anclaje para amarrar al soldado por medio de estructura base suelo a rellenar convenientemente. Revestida en acero inoxidable. Debe estar preparada para un efectivo anclaje y contemplar el paso de los cables de alimentación y conexión wifi para un óptimo funcionamiento.

Ing. Miguel Eduardo Fernández
GERENTE DE INGENIERÍA
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES		Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4°, CABA (CP 1104) Argentina. Tel. (54-11) 3220-630 www.trenesargentinos.gob.ar		Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	
EJECUTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACIÓN PLAZA CONSTITUCIÓN - LINEA ROCA				
PROYECTO	PLANO DE TOTEMS CON REPETIDORAS - MODELO B				
APROBO	ESCALA 1/25	FECHA: 14/09/2016	LINEA: ROCA	RAMAL: -	SOCIEDAD DEL ESTADO
LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.		PLANO TP TPB	GR-VO-ET-005-A05-PL22		REVISION

TOTEM BIFAZ INFORMATIVO / CONSTITUCIÓN MODELO D

CANTIDAD: 1

- 2 BACKLIGHTS PUBLICITARIA
- 2 REPETIDORA

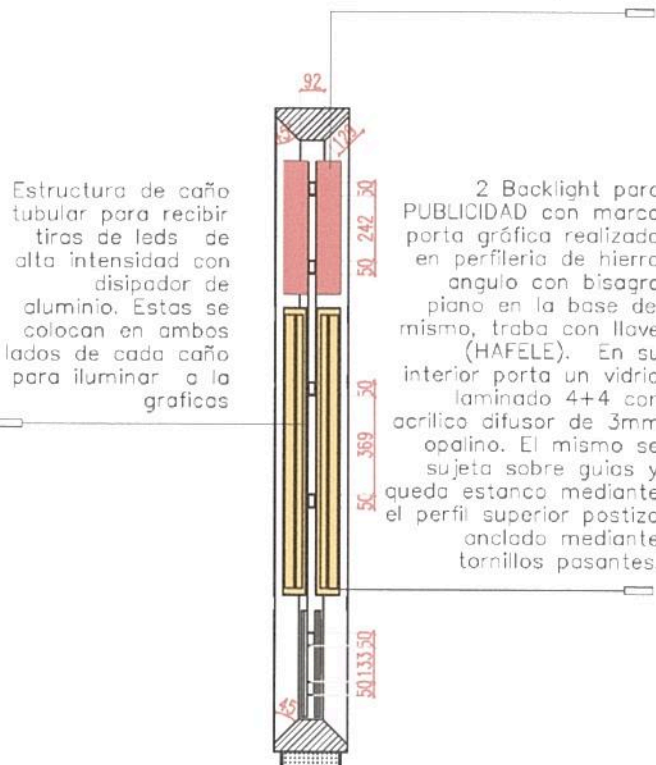


2 Pantallas REPETIDORAS de cartel informativo de horarios y frecuencias de trenes. Monitor LED de 32" para APP

informativo. Monitor LED de 32" (Horarios, Frecuencias de trenes). Caja contenedora de pantalla realizada en chapa plegada con terminación superficial de pintura epoxi poliester mas vidrio de seguridad antivandatico. Se debe contemplar dos unidades por Totem. Las mismas estan ancladas a la estructura principal por medio de perchas metalicas con tuercas de ajuste.

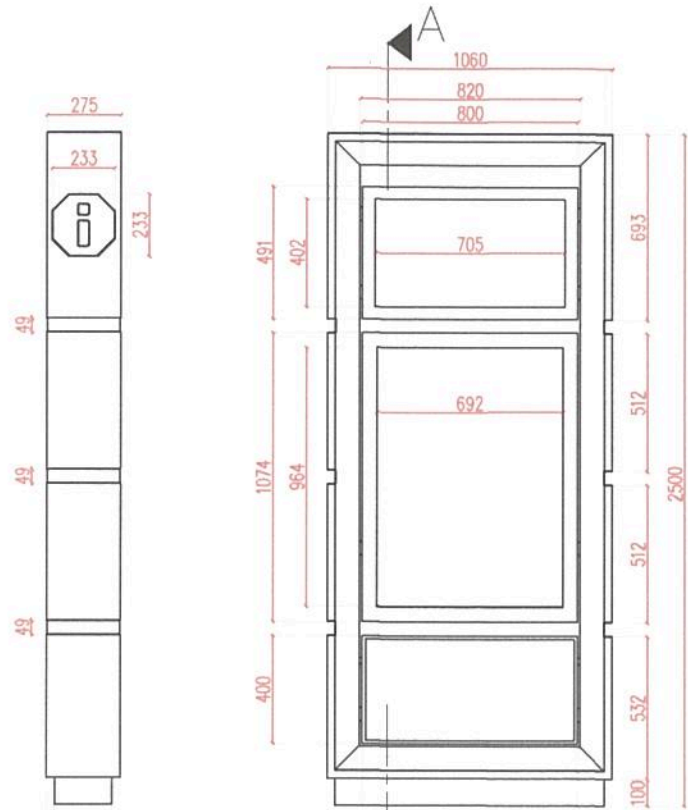
2 Backlight para PUBLICIDAD con marco porta gráfica realizado en perfilera de hierro angulo con bisagra piano en la base del mismo, trava con llave (HAFELE). En su interior porta un vidrio laminado 4+4 con acrilico difusor de 3mm opalino. El mismo se sujeta sobre guias y queda estanco mediante el perfil superior postizo anclado mediante tornillos pasantes.

Base de anclaje para amurar al solado por medio de estructura de estructura bajo suelo a rellenar con cemento. Debe estar preparada para un efectivo anclaje y contemplar el paso de los cables de alimentación y conexion wi-fi para un optimo funcionamiento.



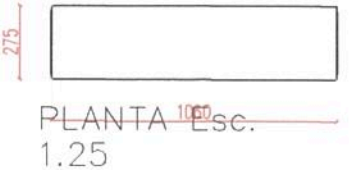
CORTE A - A
Escala 1.25

2 Backlight para PUBLICIDAD con marco porta gráfica realizado en perfilera de hierro angulo con bisagra piano en la base del mismo, trava con llave (HAFELE). En su interior porta un vidrio laminado 4+4 con acrilico difusor de 3mm opalino. El mismo se sujeta sobre guias y queda estanco mediante el perfil superior postizo anclado mediante tornillos pasantes.



VISTA LATERAL
Esc. 1.25

VISTA FRENTA Esc. 1.1

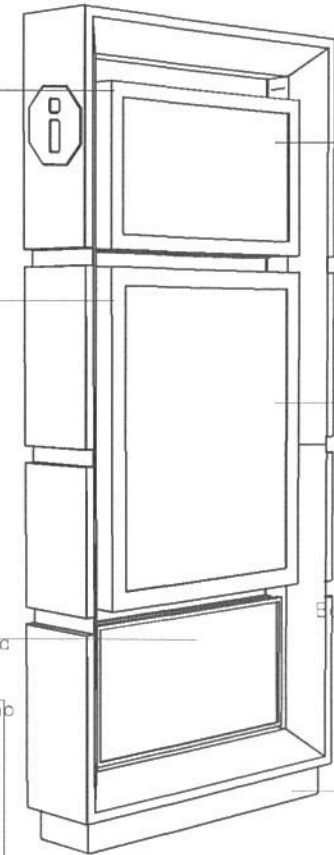


PLANTA Esc. 1.25

Totem realizado con estructura interna de caño revestida con paneles de chapa de hierro plegada y soldada a la estructura. Acabado superficial de pintura epoxi poliester (RAL a definir).

Panel de chapa de hierro plegado con monograma estampado sobre relieve. Acabado superficial de pintura epoxi poliester, (RAL a definir).

Doble placa bifaz con acabado superficial de pintura epoxi poliester (RAL a definir).
 NOTA : Los cálculos de espesores de placa y densidad de estructura y anclaje en el espacio estara a cargo del constructor.
 Dada la magnitud del elemento y el uso cotidiano que tendra, sera muy importante una buena eleccion estructural para mantener su forma original y estabilidad del mismo.
 Las medidas de pantallas fueron tomadas de Smart TV marca Samsung.



Ing. Miguel Eduardo Fernandez
GERENTE DE INGENIERIA
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

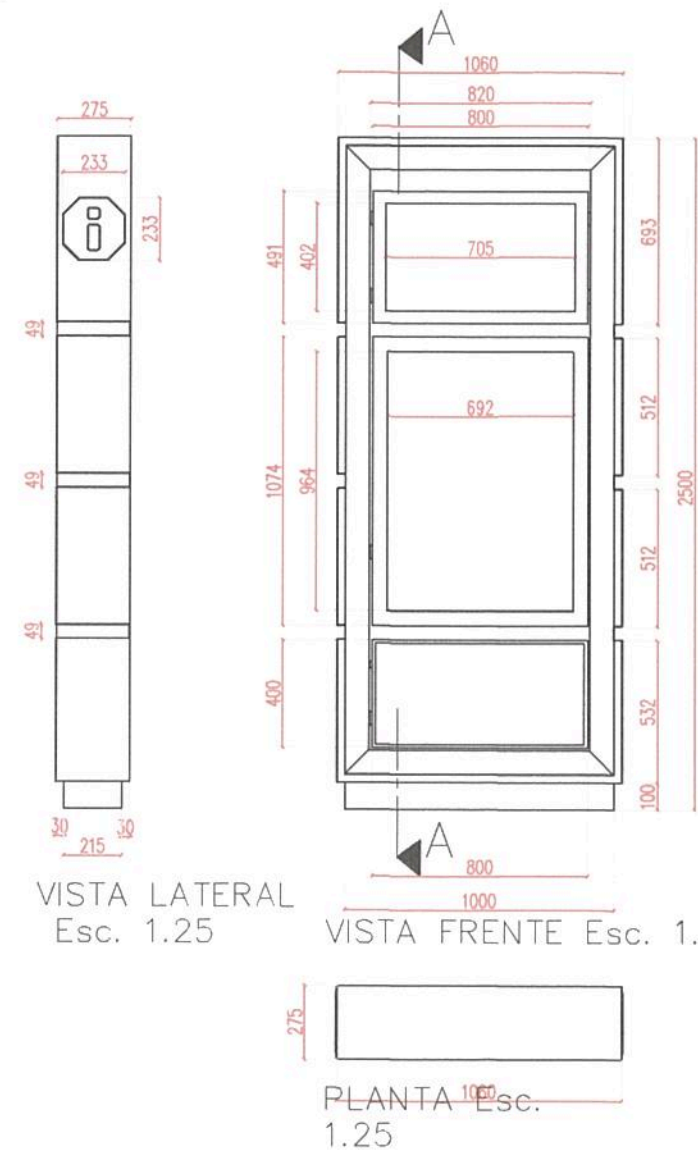
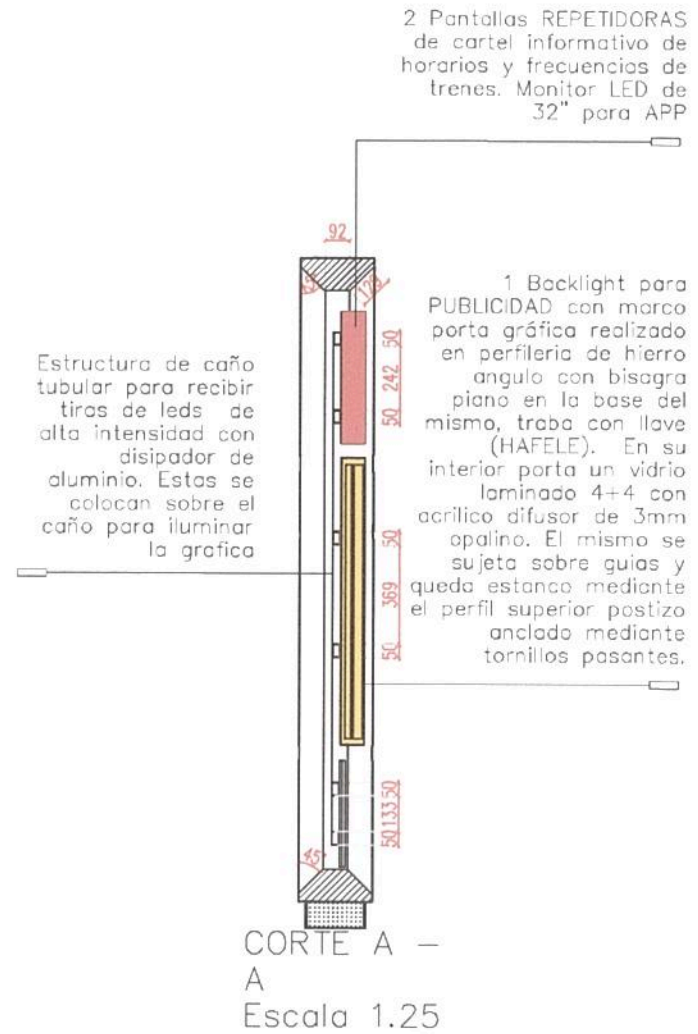
		Operadora Ferrovial Sociedad del Estado Av. Dr. Ramos Mejia 1302, 4°. CABA (CP 1104) Argentina. Tel. (54-11) 3220-630 www.trenesargentinos.gov.ar			
EJECUTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACIÓN PLAZA CONSTITUCIÓN - LÍNEA ROCA				
PROYECTO	PLANO DE TOTEMS CON REPETIDORAS - MODELO D				
APROBO	ESCALA 1/25 LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.	FECHA: 14/09/2016	LINEA: ROCA	RAMAL: -	PLANO TPB GR-VO-ET-005-A05-PL24

Ing. MARTIN DE BONY
GERENTE DE VIAS Y OBRAS
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

TOTEM SIMPLE FAZ INFORMATIVO / CONSTITUCIÓN MODELO E

CANTIDAD: 2

- 1 BACKLIGHTS PUBLICITARIA
- 1 REPETIDORA



Totem realizado con estructura interna de caño revestido con paneles de chapa de hierro plegada y soldada a la estructura. Acabado superficial de pintura epoxi poliester (RAL a definir).

Panel de chapa de hierro plegada con monograma estampado sobre relieve. Acabado superficial de pintura epoxi poliester, (RAL a definir).

Doble placa bifaz con acabado superficial de pintura epoxi poliester a densidad de 1000 gr/m² espesor de 1.5mm. Dicha estructura y anclaje en el espacio estara a cargo del constructor.

NOTA: Dada la magnitud del elemento y el uso cotidiano que tendra, sera muy importante una buena eleccion estructural para mantener su forma original y estabilidad del mismo. Las medidas de pantallas fueron tomadas de Smart TV marca Samsung.

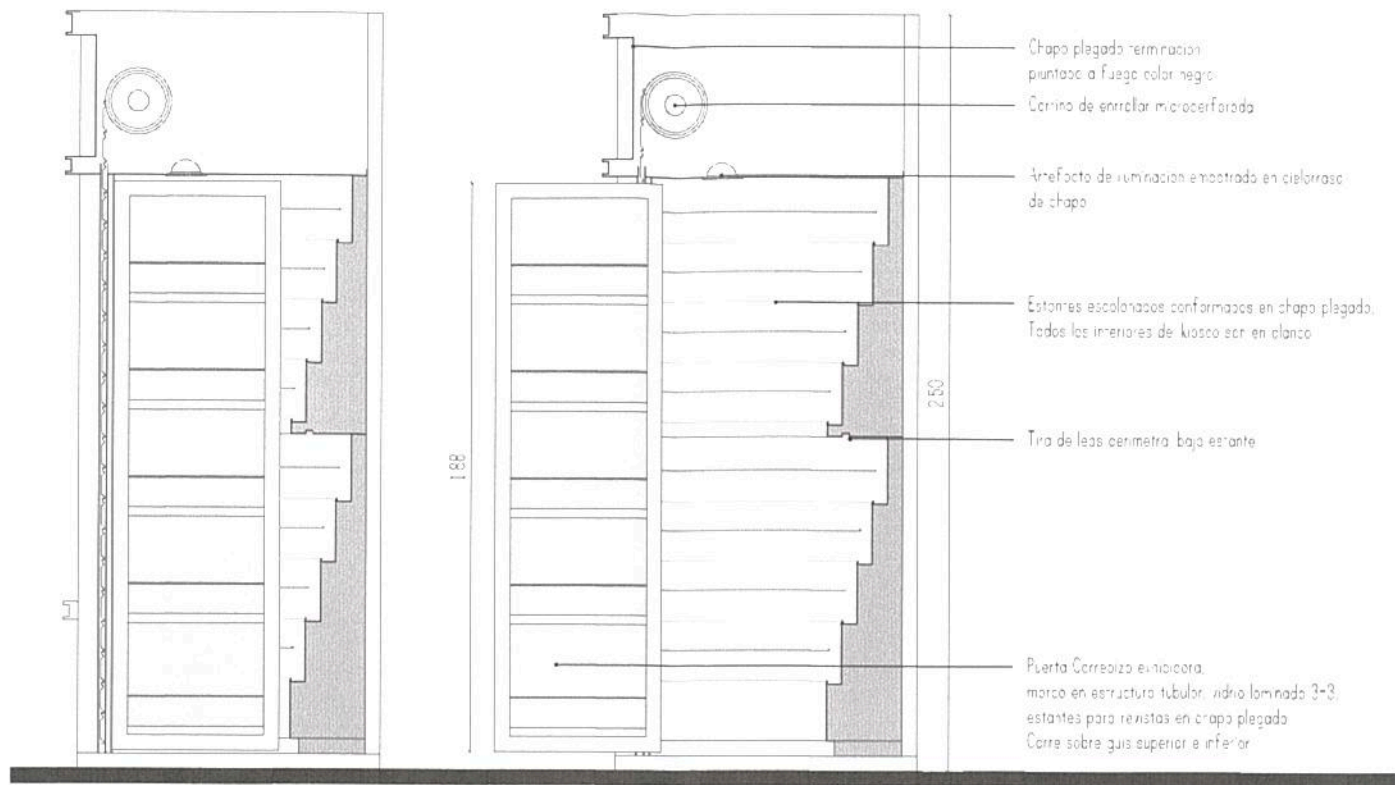
Frecuencias de trenes).Caja contenedora de pantalla realizada en chapa plegada con terminacion superficial de pintura epoxi poliester mas vidrio de seguridad antivandatico. Se debe contemplar dos unidades por Totem. Las mismas estan ancladas a la estructura principal por medio de perchas metalicas con tuercas de ajuste.

1 Backlight para PUBLICIDAD con marco porta gráfica realizado en perfilera de hierro ángulo con bisagra plano en la base del mismo, traba con llave (HAFELE). En su interior porta un vidrio laminado 4+4 con acrílico difusor de 3mm opalino. El mismo se sujeta sobre guías y queda estanco mediante el perfil superior postizo anclado mediante tornillos pasantes.

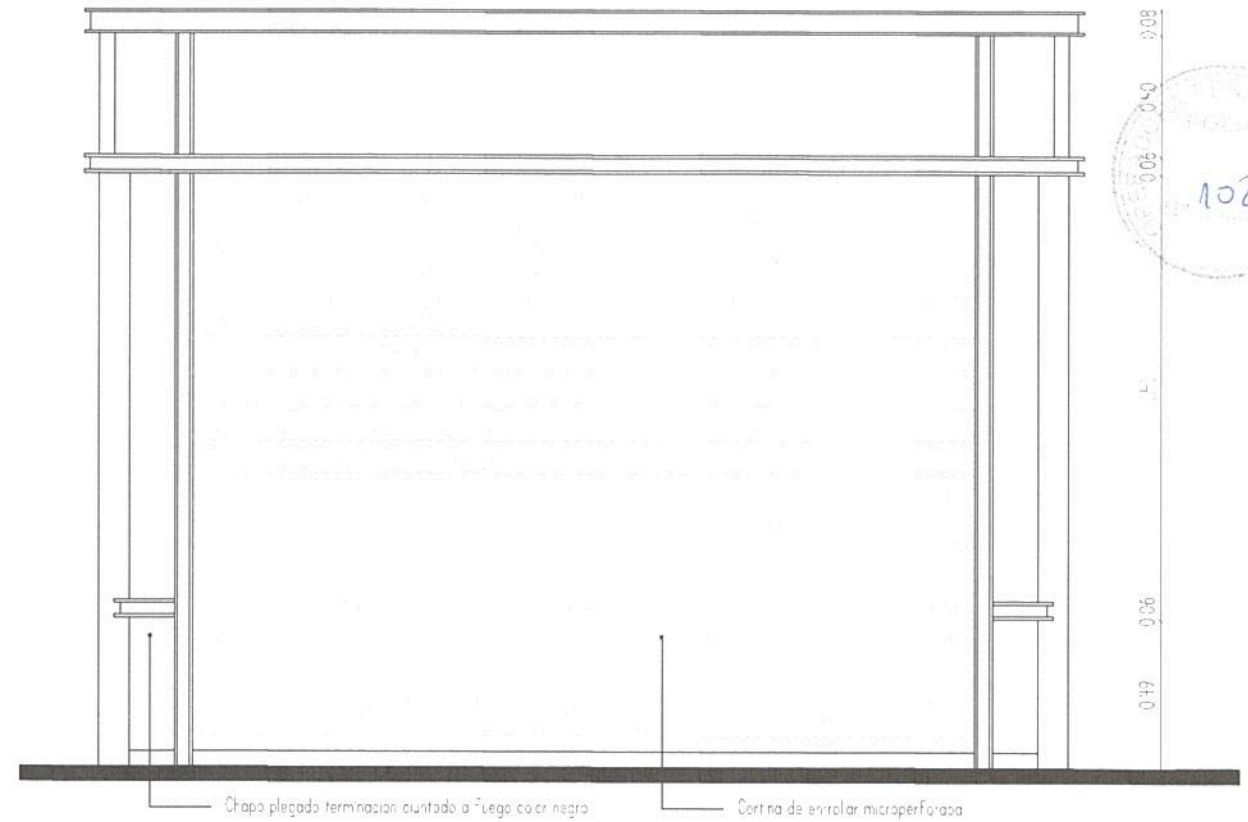
Base de anclaje para amurar al solado por medio de estructura de acero inoxidable. Revestida en cemento. Debe estar preparada para un efectivo anclaje y contemplar el paso de los cables de alimentacion y conexion wi-fi para un optimo funcionamiento.

Ing. Miguel Eduardo Fernández
GERENTE DE INGENIERIA
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4°, CABA (CP 1104) Argentina. Tel. (54-11) 3220-630 www.trenesargentinos.gob.ar		Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	
EJECUTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACIÓN PLAZA CONSTITUCIÓN - LÍNEA ROCA		
PROYECTO	PLANO DE TOTEMS CON REPETIDORAS - MODELO E		
APROBO	ESCALA 1/25 LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.	FECHA: 14/09/2016 LINEA: ROCA	RAMAL: - INGENIERIA DE VIAS Y OBRAS OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO
		PLANO TP TPB	GR-VO-ET-005-A05-PL25



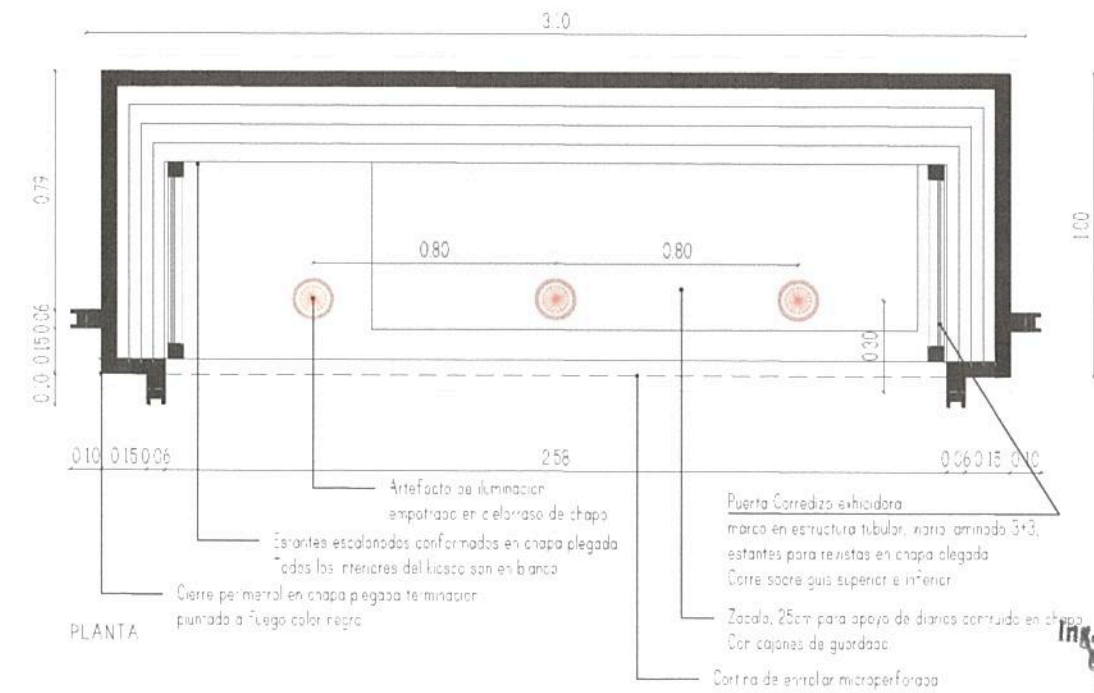
CORTE CON APERTURA DE PUERTA CORREDIZA



FACHADA CORTINA CERRADA



CANTIDAD: 7



TRENES ARGENTINOS OPERACIONES

Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado
Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4º, CABA (CP 1104)
Argentina. Tel. (54-11) 3220-630
www.trenesargentinos.gob.ar

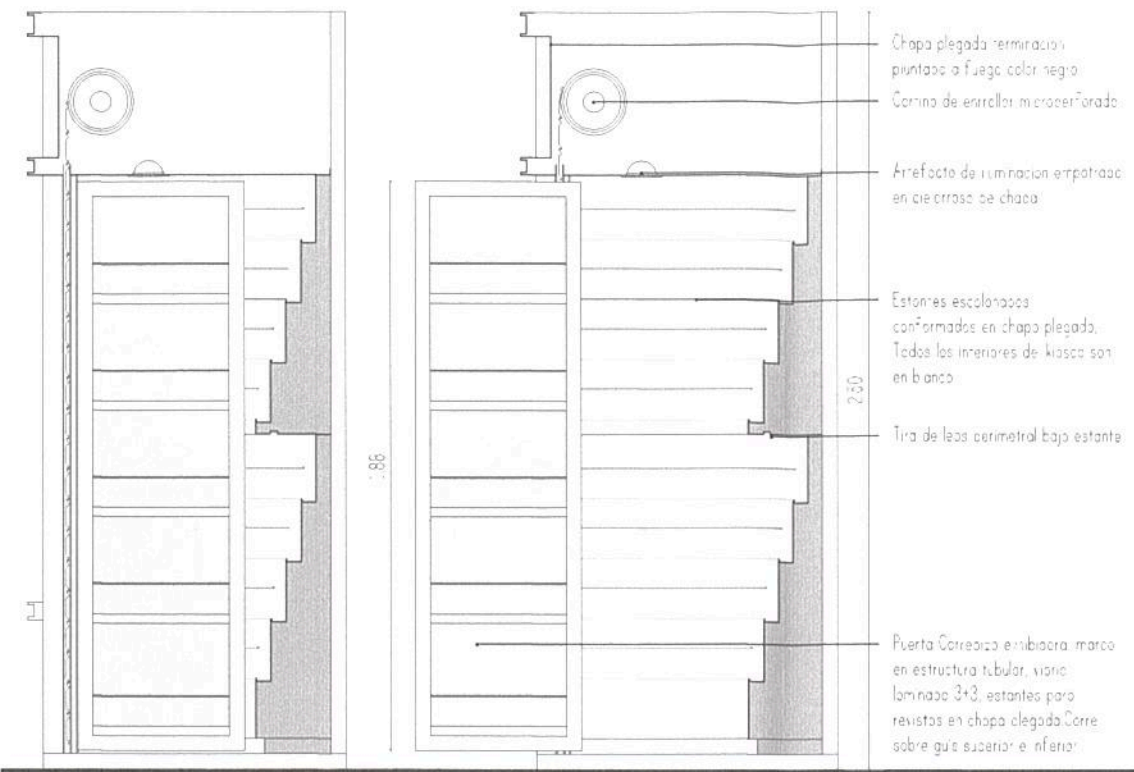
**Ministerio de Transporte
Presidencia de la Nación**

**Ing. Miguel Eduardo Fernández
INGENIERO DE INGENIERIA
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO**

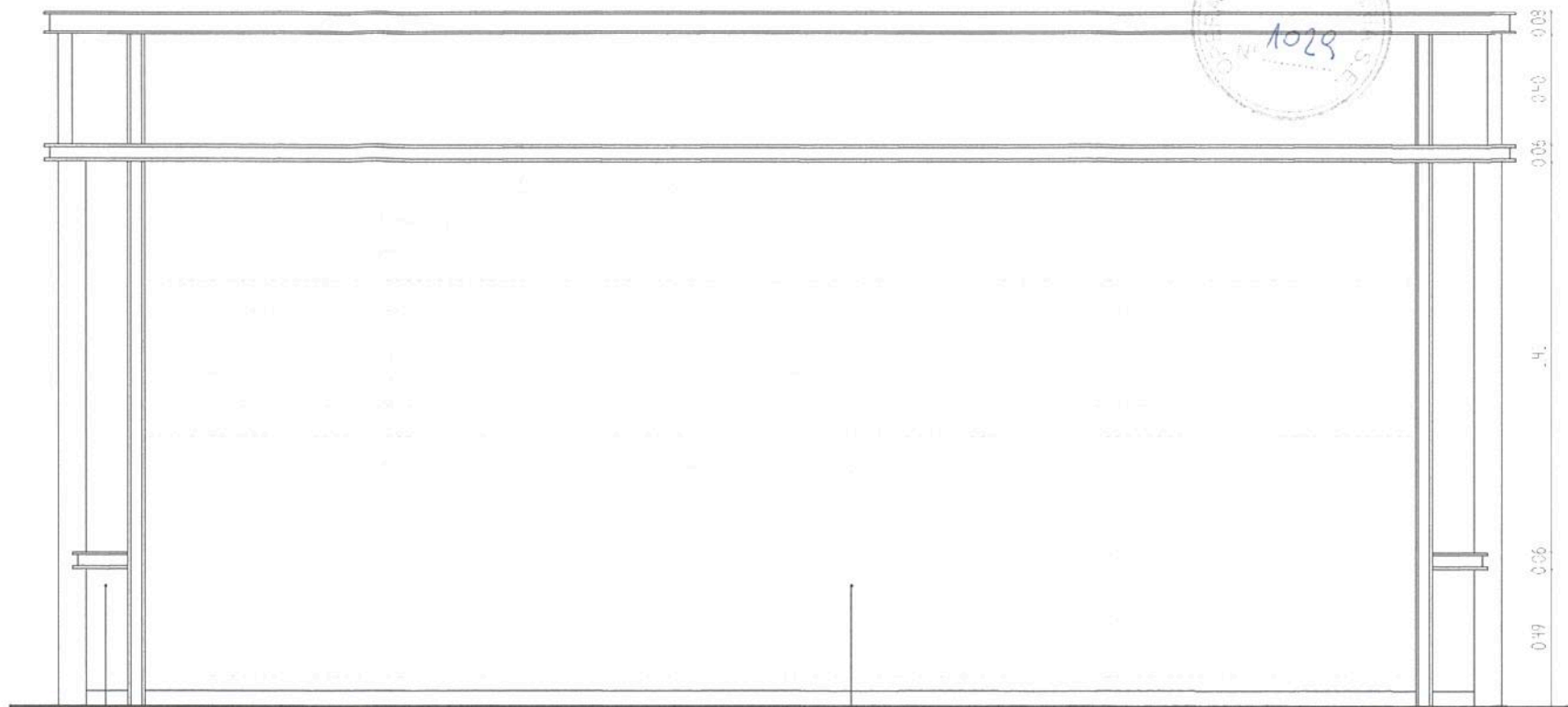
EJECUTO	DESCRIPCION			
PROYECTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACION PLAZA CONSTITUCION - LINEA ROCA LOCALES COMERCIALES - KIOSCOS DE DIARIOS 3.205, MARTIN DE BONY			
APROBO	ESCALA 1/500	FECHA: 14/09/2016	LINEA: ROCA	RAMAL: -
	LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.		PLANO TP TPB	GR-VO-ET-005-A05-PL26

[Signature]
SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

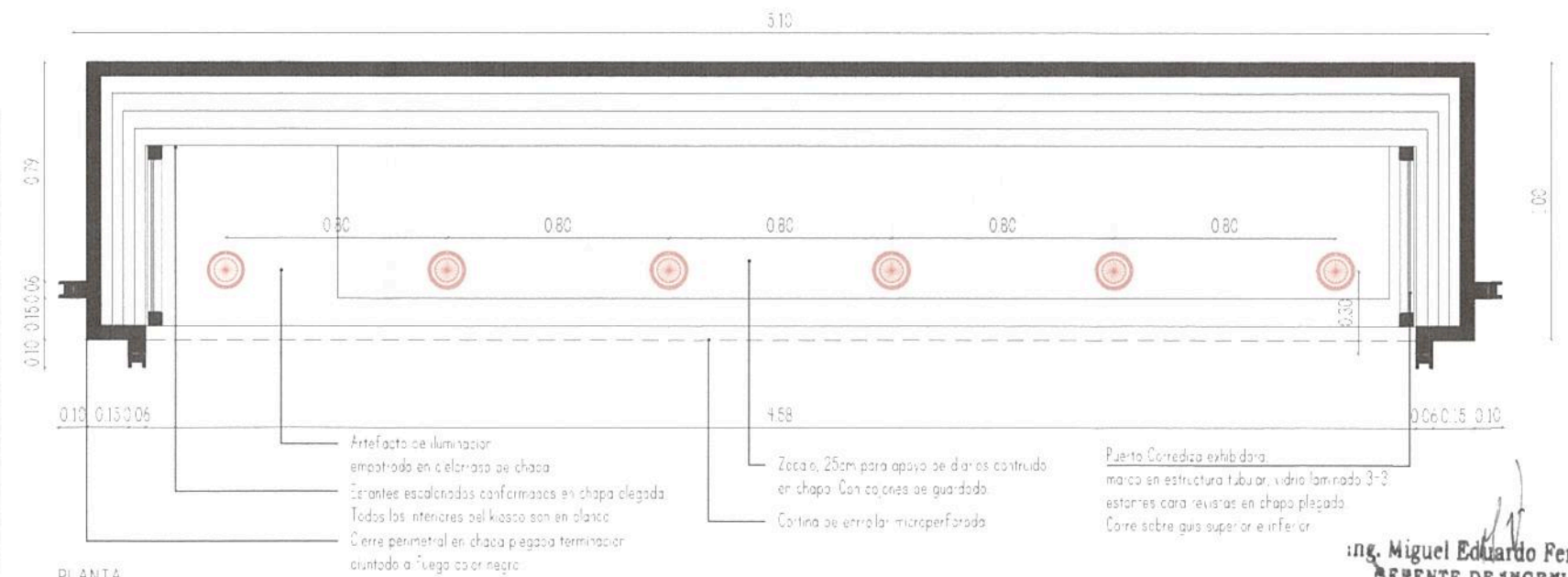




CORTE CON APERTURA DE PUERTA CORREDIZA



FACHADA CORTINA CERRADA



PLANTA

CANTIDAD: 6

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES
 Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado
 Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4º, CABA (CP 1104)
 Argentina. Tel. (54-11) 3220-630
 www.trenesargentinos.gob.ar

Ministerio de Transporte
Presidencia de la Nación

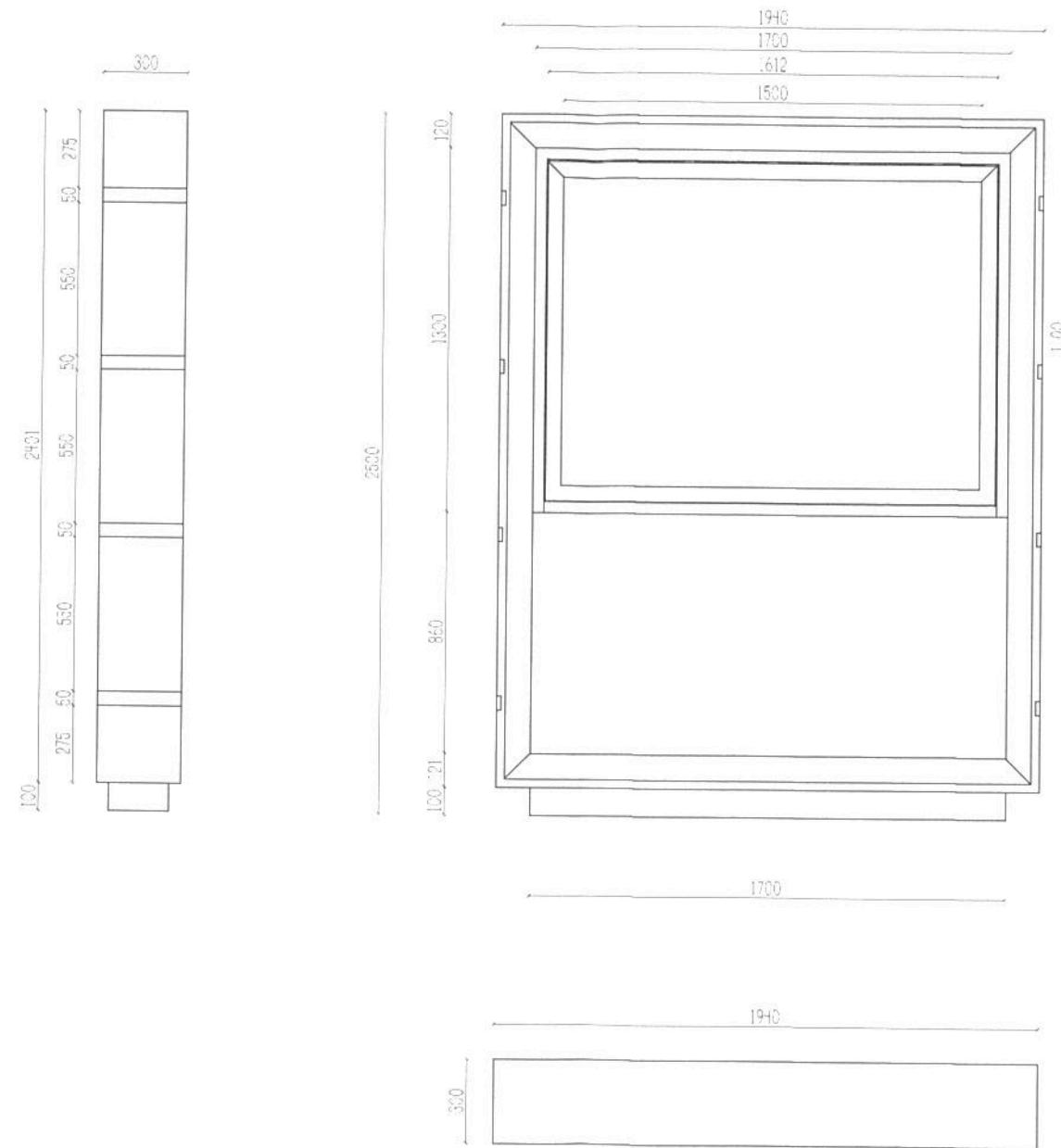
Ing. Miguel Eduardo Fernández
 GERENTE DE INGENIERIA
 OPERADORA FERROVIARIA
 SOCIEDAD DEL ESTADO

Ing. MARTIN DE BONY
 SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS
 OPERADORA FERROVIARIA
 SOCIEDAD DEL ESTADO

EJECUTO	DESCRIPCION		
PROYECTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACION PLAZA CONSTITUCION - LINEA ROCA LOCALES COMERCIALES - KIOSKOS DE DIARIOS 5.20		
APROBO	ESCALA 1/500	FECHA: 14/09/2016	LINEA: ROCA
	LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.		PLANO TP TPB
	RAMAL: -		GR-VO-ET-005-A05-PL27

CHUPETE BACKLIGHT SIMPLE FAZ / MODELO C

CANTIDAD: 5

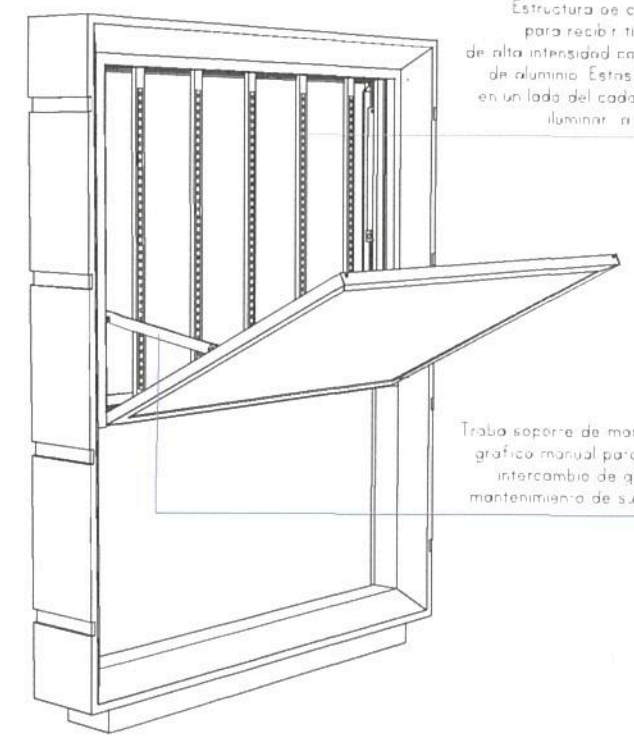
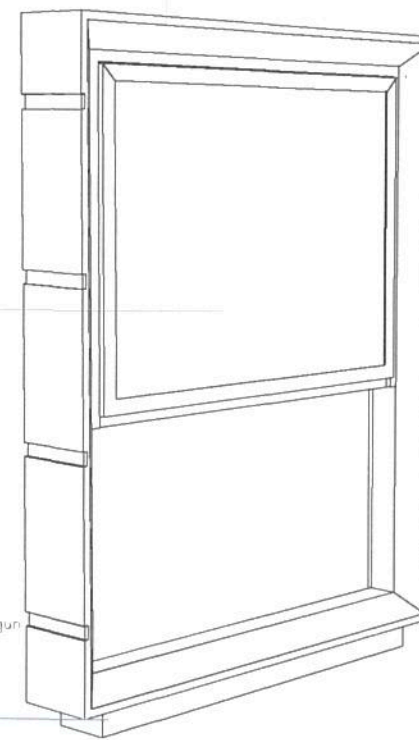


CHUPETE BACKLIGHT SIMPLE FAZ / MODELO C

Chupete Andenes, Estructura general realizada en caño tubular en su interior y revestida con paneles de chapa de hierro plegada soldada a la estructura. Acabado superficial de pintura epoxi poliéster (RAL a definir).

Marco porta grafica backlight realizada en perfilera de hierro ángulo con visagra plana en la base del mismo, traba con llave (HAFEI-E). En su interior porta un vidrio laminado 4+4 con acrílico difusor de 3mm opalino. El mismo se sujeta sobre guías y queda estanco mediante el perfil superior pastiza anclado mediante tornillos pasantes.

Base de anclaje en hormigón armado revestida en acero inoxidable para amarrar al soado. La misma debe estar preparada para un efectivo anclaje firme y estable según solado de plataforma y contemplar el paso de los cables de alimentación para un óptimo funcionamiento.



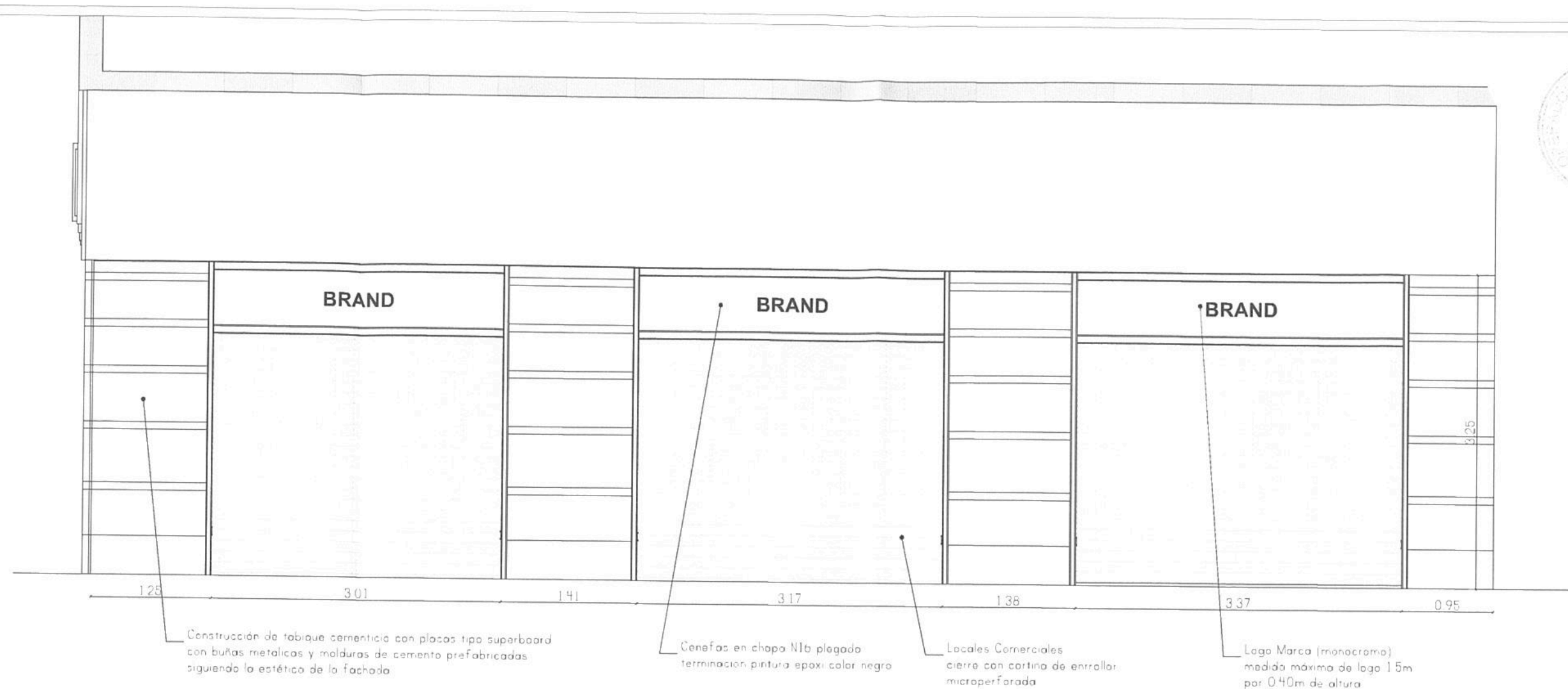
Estructura de caño tubular para recibir tiras de leds de alta intensidad con disipador de aluminio. Estos se colocan en un lado del cada caño para iluminar a la grafica.

Traba soporte de marco porta grafica manual para un fácil intercambio de graficas y mantenimiento de sus piezas.

NOTA: Los calculos de espesores así como la densidad de dicha estructura y anclaje en el espacio estara a cargo del constructor. Dada la magnitud del elemento y el uso cotidiano que tendrá sera muy importante una buena eleccion estructural para mantener su forma original y estabilidad del mismo. Las medidas del marco porta grafica son según medidas de grafica actual.

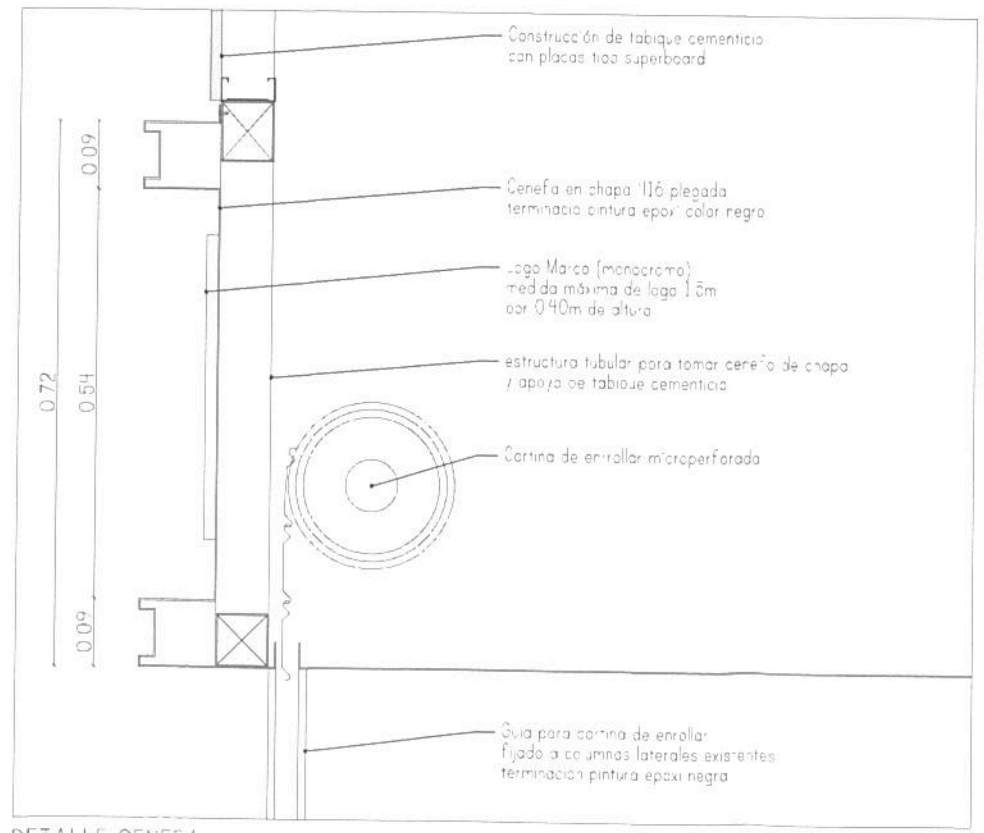
Ing. Miguel Eduardo Fernández
GERENTE DE INGENIERIA
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES		Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4º, CABA (CP 1104) Argentina. Tel. (54-11) 3220-630 www.trenesargentinos.gob.ar			
EJECUTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACIÓN PLAZA CONSTITUCIÓN - LÍNEA ROCA				
PROYECTO	PLANO DE CHUPETES BACKLIGHT PUBLICITARIO - MODELO SIMPLE FAZ PB Y SUBSUELO				
APROBO	ESCALA 1/150	FECHA: 14/09/2016	LINEA: ROCA	RAMAL: - SOCIEDAD DEL ESTADO	GR-VO-ET-005-A05-PL28
LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.			PLANO TP TPB	REVISION	



alturas a verificar en obra

FACHADA LOCALES COMERCIALES. En acceso Av Brasil oeste
ESC 1/50

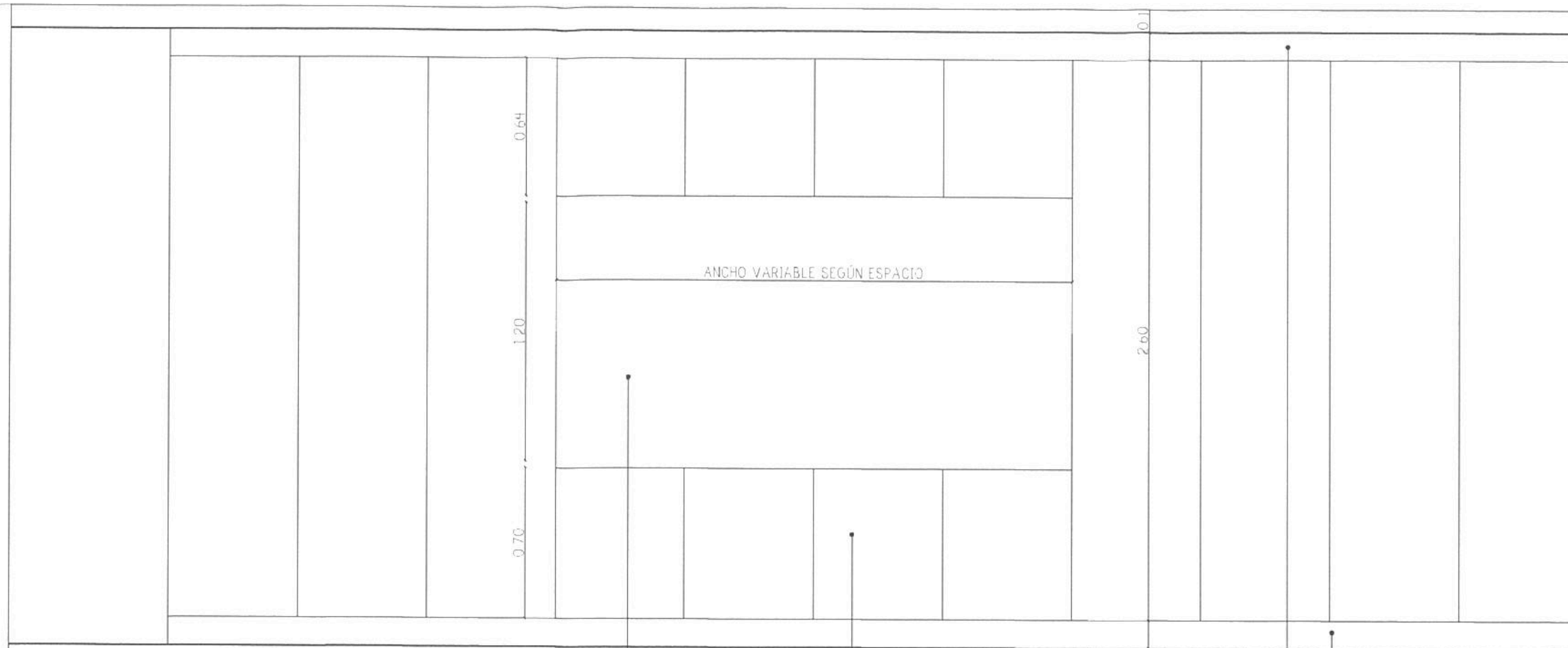


DETALLE CENEFA
ESC 1/10

Ing. Miguel Eduardo Fernández
GERENTE DE INGENIERÍA
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

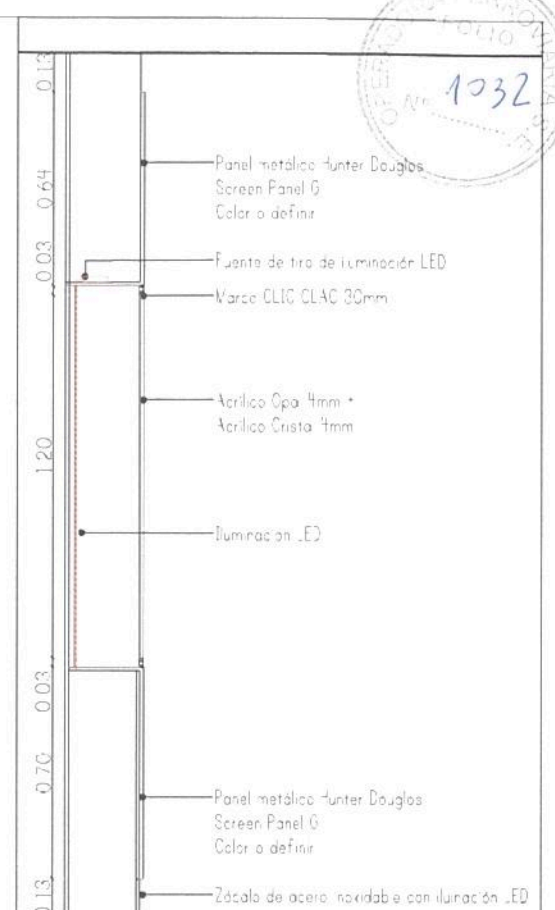
		Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4º, CABA (CP 1104) Argentina. Tel. (54-11) 3220-630 www.trenesargentinos.gob.ar			
EJECUTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACIÓN PLAZA CONSTITUCIÓN - LÍNEA ROCA VISTA LOCALES COMERCIALES ACCESO AV BRASIL OESTE				
PROYECTO	Ing. MARTIN DE BONY SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO				
APROBO	ESCALA 1/50 LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.	FECHA: 14/09/2016	LINEA: ROCA	RAMAL: "SOCIEDAD DEL ESTADO"	PLANO TPB GR-VO-ET-008-A05-PL29



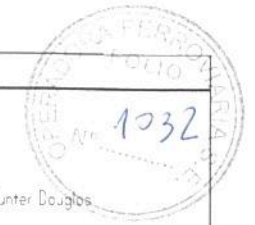


VISTA PARED REVESTIDA EN HUNTER DOUGLAS CON BACKLIGHTS PUBLICITARIOS
ESC. 1/100

- Caja de backlight
- Panel metálico Hunter Douglas Screen Panel G Color a definir
- Zócalo de acero inoxidable con iluminación LED
- Garganta de acero inoxidable con iluminación LED



CORTE BACKLIGHT EMBUTIDO EN TABIQUE CON HUNTER DOUGLAS
ESC. 1/10



Ing. Miguel Eduardo Fernández
GERENTE DE INGENIERÍA
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES

Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado
Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4º, CABA (CP 1104)
Argentina. Tel. (54-11) 3220-630
www.trenesargentinos.gob.ar

Ministerio de Transportes y Obras Públicas
Presidencia de la Nación

EJECUTO	DESCRIPCION			
PROYECTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACIÓN PLAZA CONSTITUCIÓN - LÍNEA ROCA DETALLE BACKLIGHT EMBUTIDO SUBSUELO			
APROBO	ESCALA 1/25	FECHA: 14/09/2016	LÍNEA: ROCA	RAMAL: -
LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICIÓN DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.		PLANO TPB	GR-VO-ET-005-A05-PL30	

Ing. MARTIN DE BONY
SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO



Inodoro corto Marca Ferrum -
Modelo Bari o superior calidad
Asiento de inodoro en plástico
de alto impacto

Placas de fibras con resinas
Fenolicas de 15mm, con
herrajes antivandálicos y
zócalo de acero inoxidable

Mingitorio Marca Ferrum tipo
Mural corto antivandálico

Batida Marca Ferrum Linea
Arianna, de bajo panel LCH

Mesada de Granito Gris
Mara con zócalo y regreso
y triforos necesarios

Nuevas tabiques de Durlack
placa verde hidrofuga en
sanitarios

ALIMETIDAS
SANITARIOS
AGUA -
DESAGUE -
ELECTRICIDAD

SE DEBE ALINEAR LA
CONEXION A LA
INSTALACION
EXISTENTE

LAYOUT

SOLADOS

Placas graníticas monocapa pulida premium 40x40cm
Color a definir

CIELORRASO

De Yeso Junta Tomada Terminación latex blanco
semimate. Se colocará a nivel de dinteles de ventanas
de fachada. -Aprox 3m / Verificar en obra -

ILUMINACIÓN

 Artefacto de iluminación Lucciola Louver y
acrílico RZD-258, 2x58w CANT: 2

 Artefacto de iluminación Lucciola ET025
2x18w CANT: 11



Cielorraso de yeso junta
tomada Terminación pintura
latex blanco semimate. Se
colocará a nivel de dinteles de
ventana de fachada

Placas de fibras con resinas
Fenolicas de 15mm, con
herrajes antivandálicos y
zócalo de acero inoxidable

Mingitorio Marca Ferrum tipo
Mural corto antivandálico

Porcelanato 30x60 NET San
Lorenzo Blanco Satinado

Especo de seguridad 3+3
sobre bastidor metálico
con iluminación LED
Grifería FV Pressmatic
antivandálico
Mesada de Granito Gris
Mara con zócalo regreso
y triforos necesarios

TODAS LAS MEDIDAS SE DEBEN VERIFICAR EN OBRA

**TRENES ARGENTINOS
OPERACIONES**

Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado
Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4º, CABA (CP 1104)
Argentina. Tel. (54-11) 3220-630
www.trenesargentinos.gob.ar

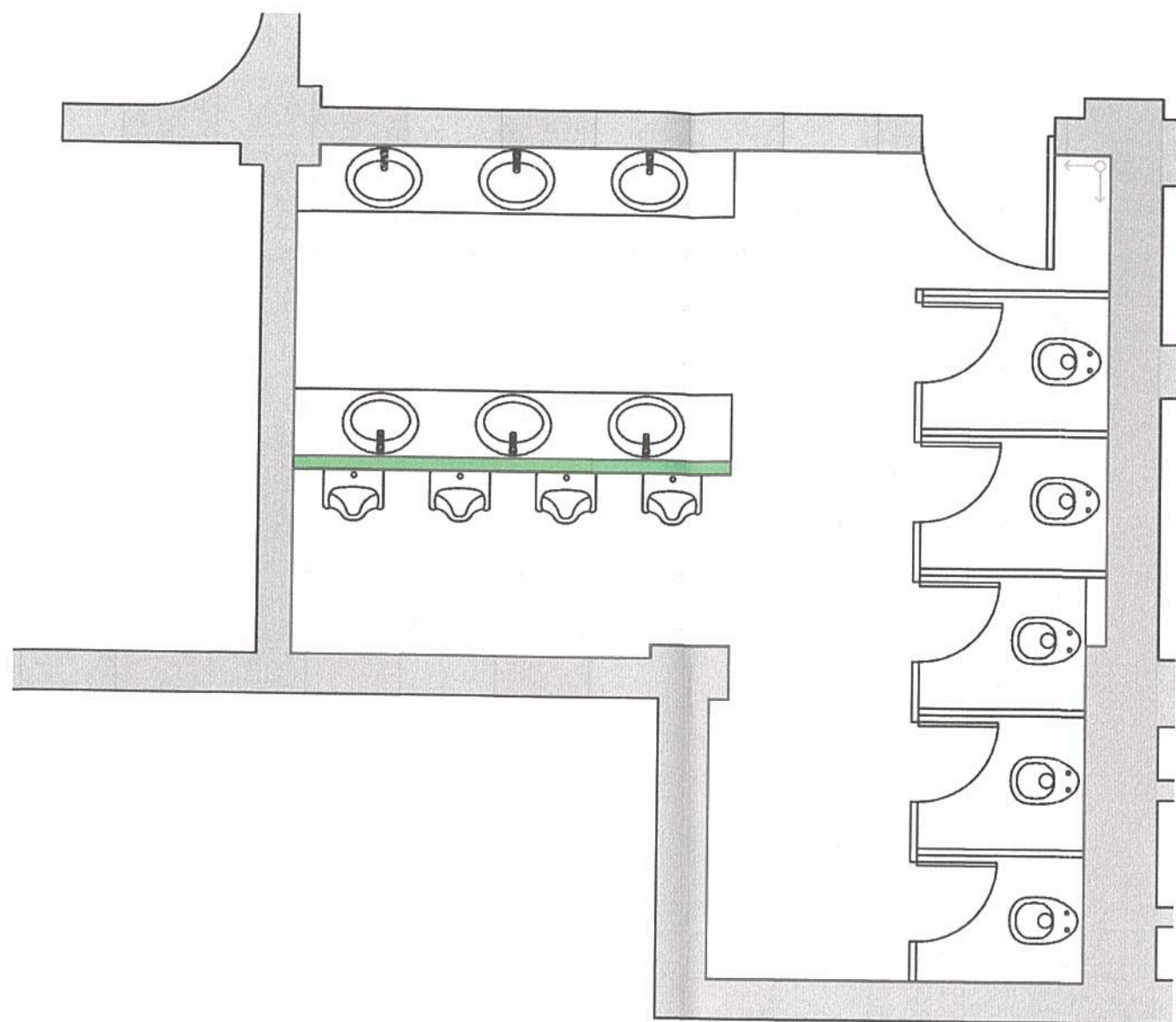
 **Ministerio de Transporte
Presidencia de la Nación**

EJECUTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACIÓN PLAZA CONSTITUCIÓN - LÍNEA ROCA		
PROYECTO	DETALLE NUCLEO SANITARIO - CONFITERIA ENTREPISO		
APROBO	ESCALA 1/50	FECHA: 06/10/2016	LÍNEA: ROCA
LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.		PLANO TP TPB	RAMAL: - GR-VO-ET-005-A05-PL31

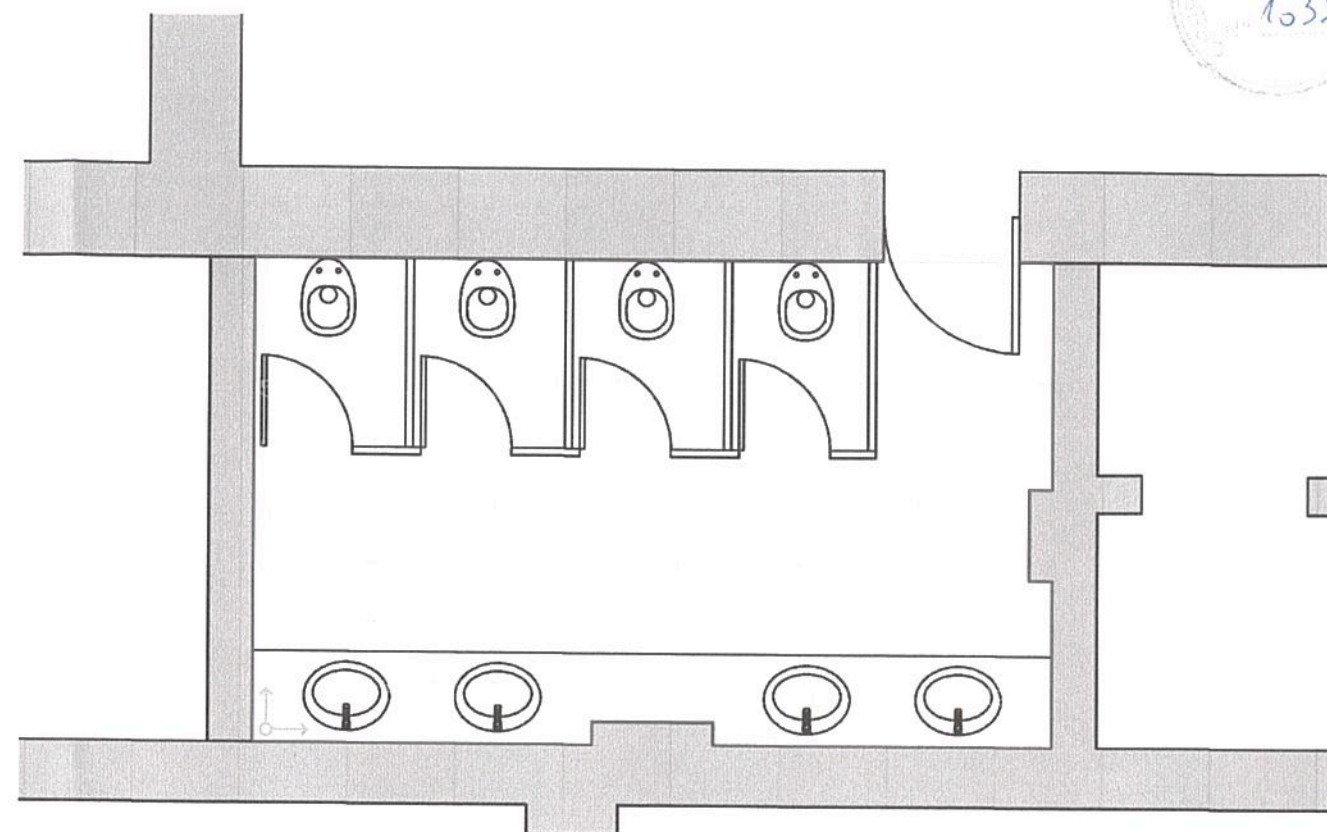

Ing. Miguel Eduardo Fernández
GERENTE DE INGENIERIA
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO


Ing. MARTIN DE BONY
SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

BAÑO MASCULINO



BAÑO FEMENINO

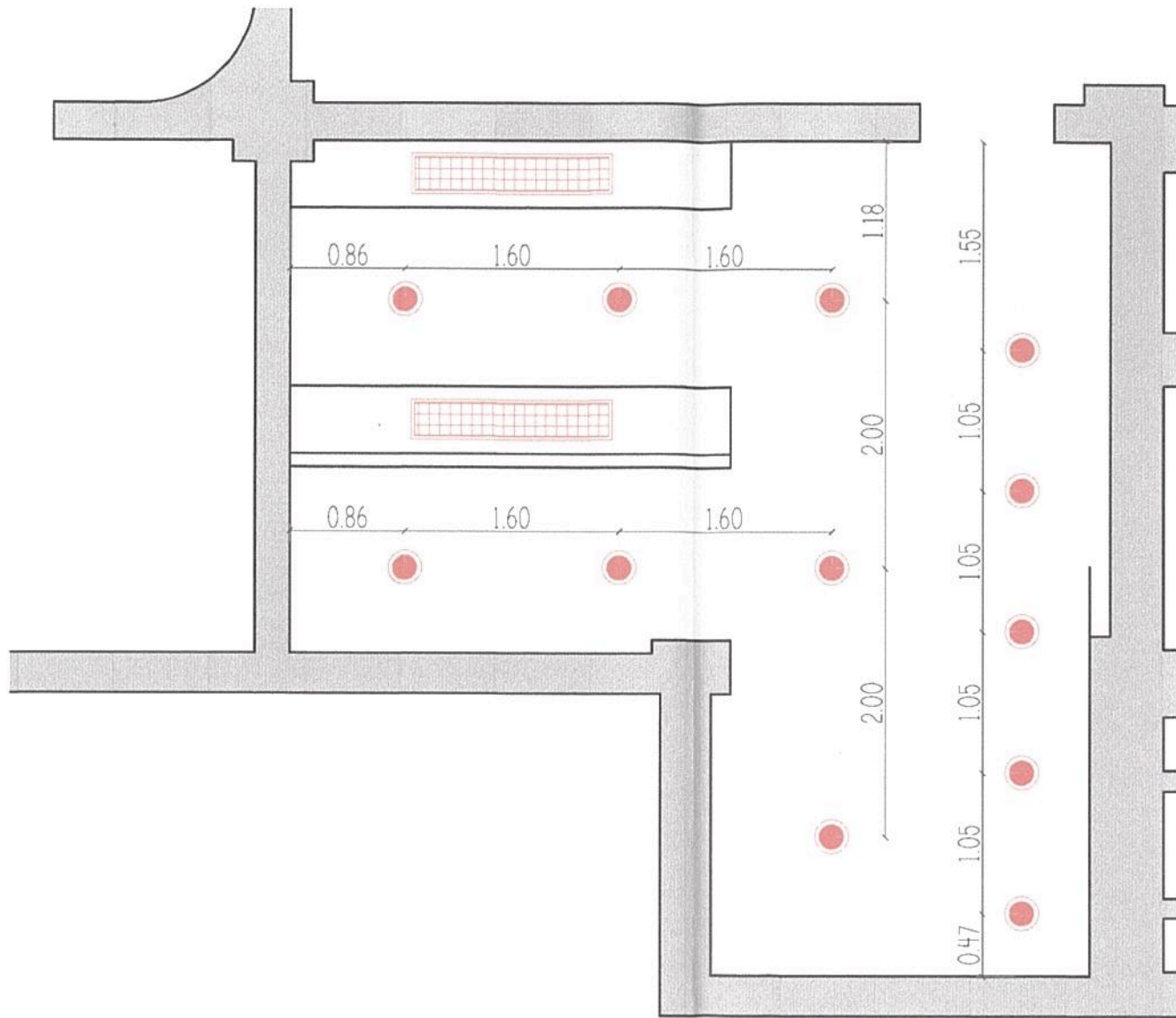


SOLADO
PLACAS GRANITICAS MONOCAPA PULIDA PREMIUM 40x40cm Color a definir
SUPERFICIE BAÑO MASCULINO 30m ² SUPERFICIE BAÑO FEMENINO 20m ²
TOTAL 50m ²
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA.

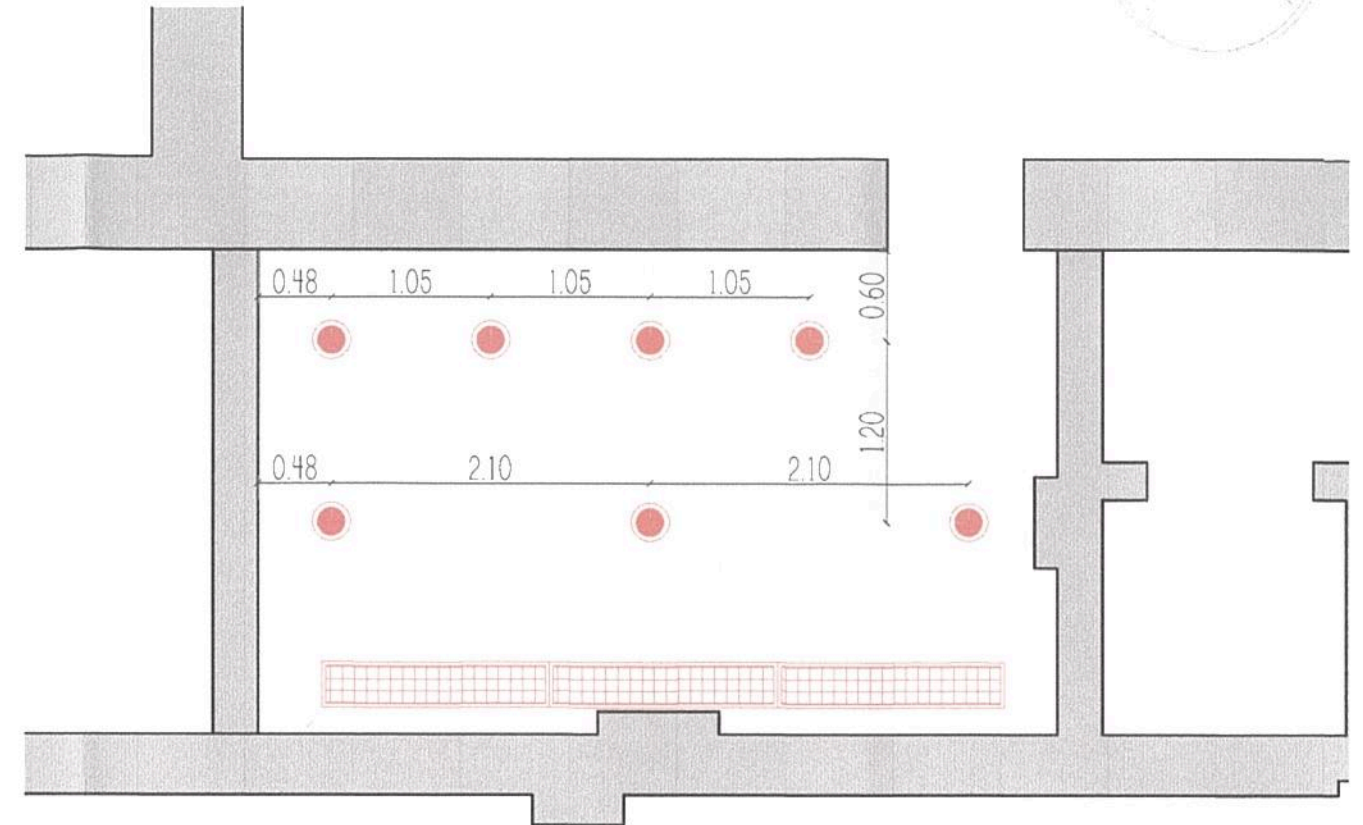
Ing. Miguel Eduardo Fernández
GERENTE DE INGENIERIA
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO



TRENES ARGENTINOS OPERACIONES Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4º, CABA (CP 1104) Argentina. Tel. (54-11) 3220-630 www.trenesargentinos.gob.ar		Ministerio de Transporte Presidencia de la Nación	
EJECUTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACION PLAZA CONSTITUCION - LINEA ROCA LOCAL HISTORICO - SOLADO BAÑOS		
PROYECTO	Ing. MARTIN DE BONY SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO		
APROBO	ESCALA 1/50 LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.	FECHA: 07/10/2016 LINEA: ROCA	RAMAL: - GR-VO-ET-005-A05-PL33

BAÑO MASCULINO



BAÑO FEMENINO

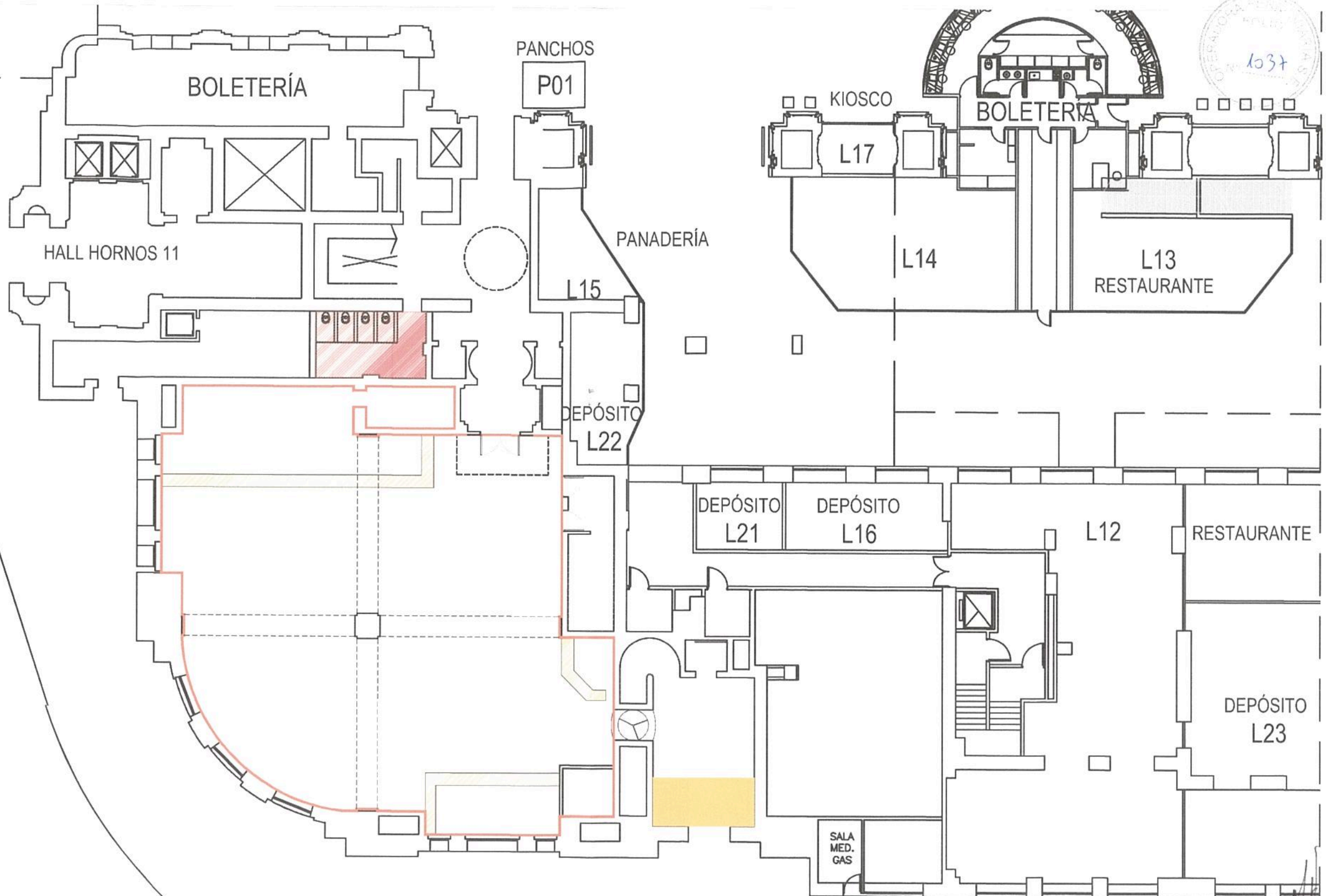


CIELORRASO E ILUMINACION	
CIELORRASO PLACA DE YESO JUNTA TOMADA, TERMINACION LATEX BLANCO SEMIMATE, h=3.0m. Deberán verificarse las alturas en obra.	
 Artefacto de iluminación Lucciola Louver y acrílico RZD-258, 2x58w	CANT 5
 Artefacto de iluminación Lucciola ETC25 2x18w	CANT 19
SUPERFICIE BAÑO MASCULINO 30m ²	
SUPERFICIE BAÑO FEMENINO 20m ²	
TOTAL 50m ²	
TODAS LAS MEDIDAS DEBERAN SER VERIFICADAS EN OBRA.	

Ing. Miguel Eduardo Fernández
 GERENTE DE INGENIERIA
 OPERADORA FERROVIARIA
 SOCIEDAD DEL ESTADO

		Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4°, CABA (CP 1104) Argentina. Tel: (54-11) 3220-630 www.trenesargentinos.gob.ar			
EJECUTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACION PLAZA CONSTITUCION - LINEA ROCA LOCAL HISTORICO - CIELORRASO E ILUMINACION BAÑOS				
PROYECTO	Ing. MARTIN DE BONY SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS OPERADORA FERROVIARIA SOCIEDAD DEL ESTADO				
APROBO	ESCALA 1/50 LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.	FECHA: 07/10/2016	LINEA: ROCA	RAMAL: -	PLANO TPB GR-VO-ET-005-A05-PL34

Calle Hornos



Ing. Miguel Eduardo Fernández
GERENTE DE INGENIERÍA
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO

Ministerio de Transporte
Presidencia de la Nación

REFERENCIAS	
	DEMOLICION DE BAÑO, RETIRO DE ARTEFACTOS REVESTIMIENTOS, SOLADO, DIVISIONES INTERNAS, ETC. SE REALIZAPA NUEVO COMPLETO
	PETIPO DE MOVILIARIO / MOSTRADORES
	LIMPIEZA Y RETIRO DE CARTELERIA EN MUROS
	LIMPIEZA Y RETIRO DE ESCOMBROS JUNTO A ESCALERA

TRENES ARGENTINOS OPERACIONES		Operadora Ferroviaria Sociedad del Estado Av. Dr. Ramos Mejía 1302, 4°, CABA (CP 1104) Argentina. Tel. (54-11) 3220-630 www.trenesargentinos.gob.ar			
EJECUTO	PUESTA EN VALOR INTEGRAL DE ESTACIÓN PLAZA CONSTITUCIÓN - LÍNEA ROCA				
PROYECTO	LOCAL HISTORICO - DEMOLICIÓN PB				
APROBO	ESCALA 1/500	FECHA: 07/10/2016	LÍNEA: ROCA	RAMAL: -	SOCIEDAD DEL ESTADO
LA FIRMA SE RESERVA LA PROPIEDAD DE ESTE ELABORADO CON PROHIBICION DE REPRODUCIRLO O TRANSFERIRLO EN TODO O EN PARTE A OTRA FIRMA O PERSONA SIN SU PREVIA AUTORIZACION ESCRITA.			PLANO TP TPB	GR-VO-ET-005-A05-PL35	

Ing. MARTIN DE BONY
SUBGERENTE DE VIAS Y OBRAS
OPERADORA FERROVIARIA
SOCIEDAD DEL ESTADO