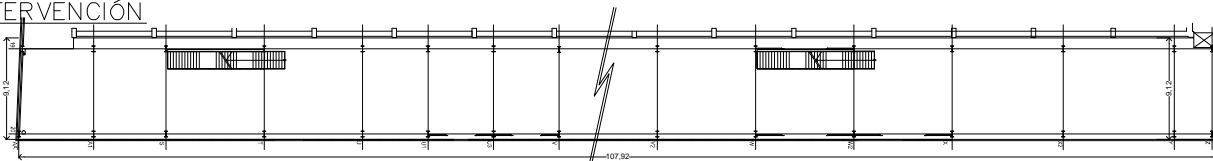


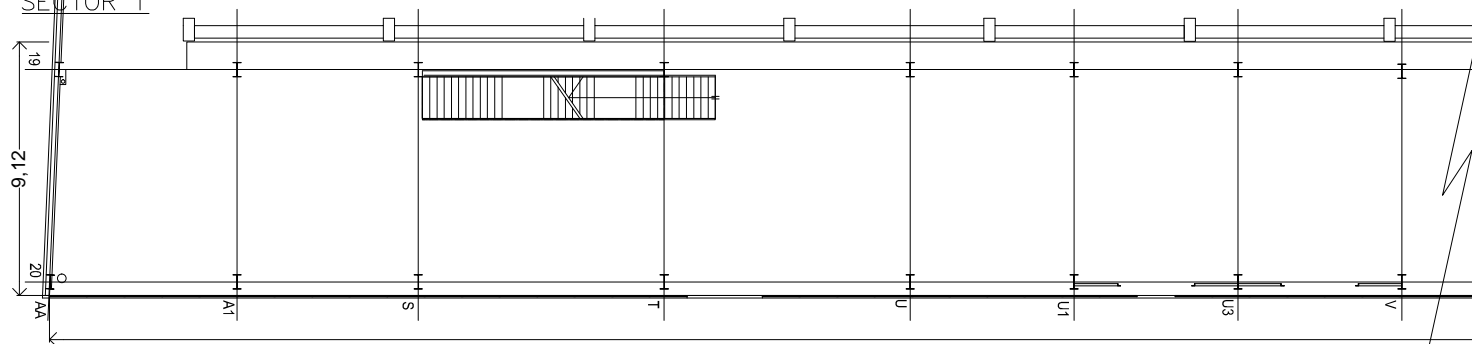
AREA DE INTERVENCIÓN



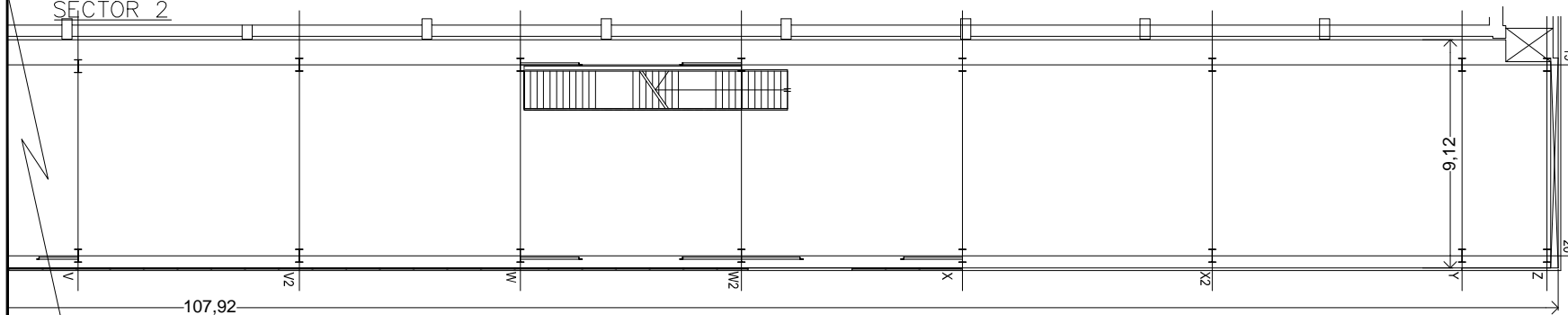
REFERENCIAS

□ Area de intervención
972,69m²

PLANTA —
SECTOR 1

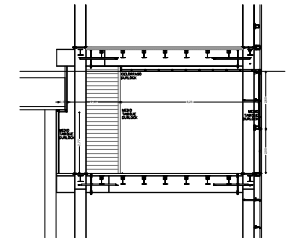
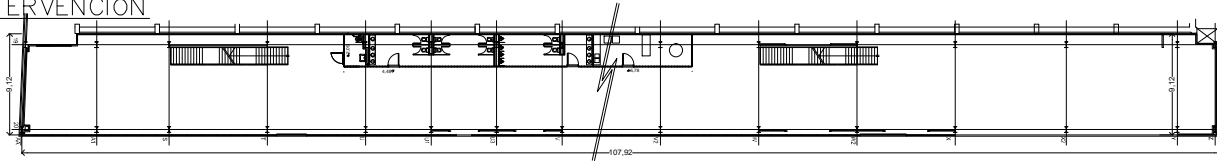


PLANTA —
SECTOR 2



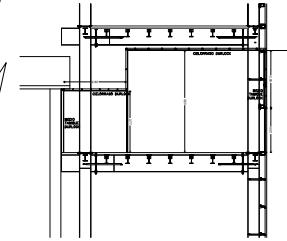
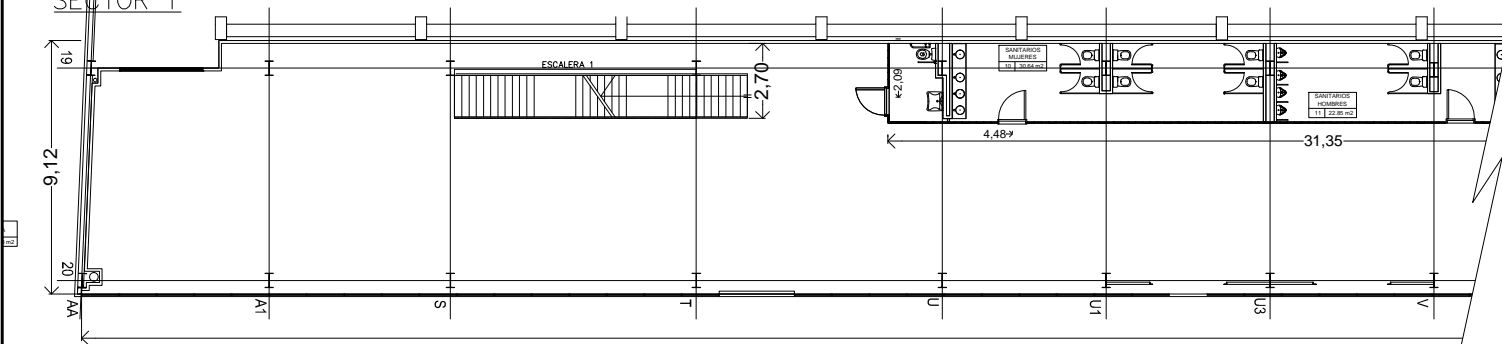
N°R	OBSERVACIONES	EJ.	REV.	FECHA

AREA DE INTERVENCIÓN



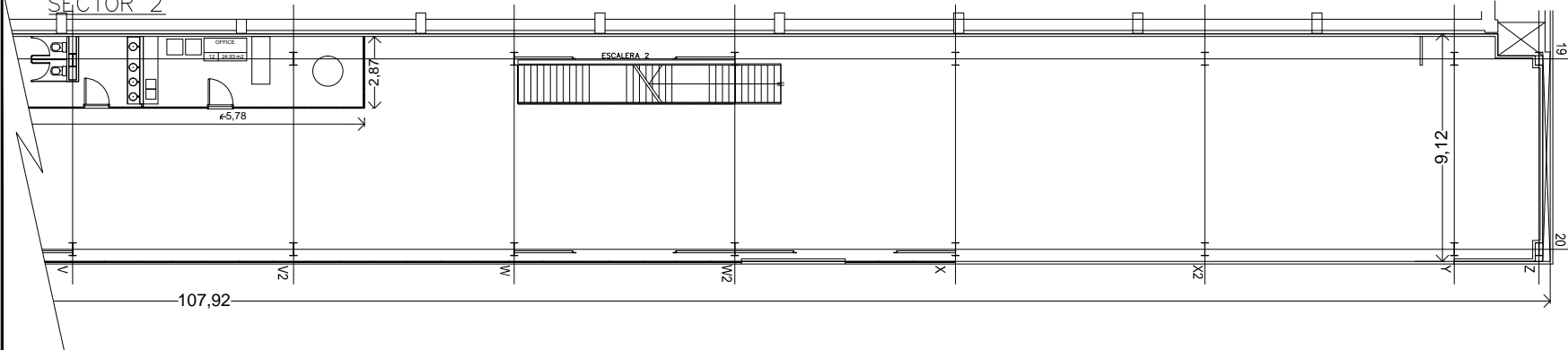
CORTE A-A

PLANTA - SECTOR 1



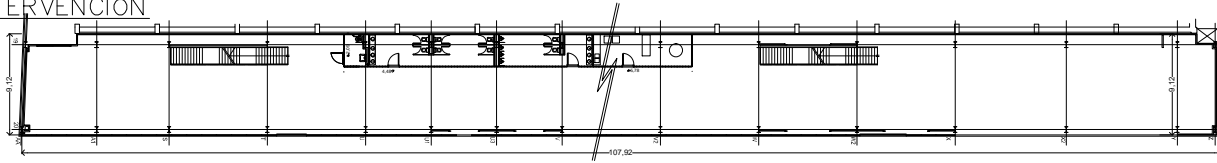
CORTE B-B

PLANTA - SECTOR 2



REPUBLICA ARGENTINA 	JEFATURA DE GABINETE SECRETARIA DE MEDIOS Y COMUNICACION	DIRECCION DE CENTROS TEMATICOS TECNOPOLIS	PROYECTO DE OFICINAS EN PREDIO FERIA	N°R	OBSERVACIONES	EJ.	REV.	FECHA	ARQUITECTURA LICITACION OFICINAS FERIA PLANTA PROYECTO 160401 OFICINAS_2.dwg	ESCALAS: 1:100

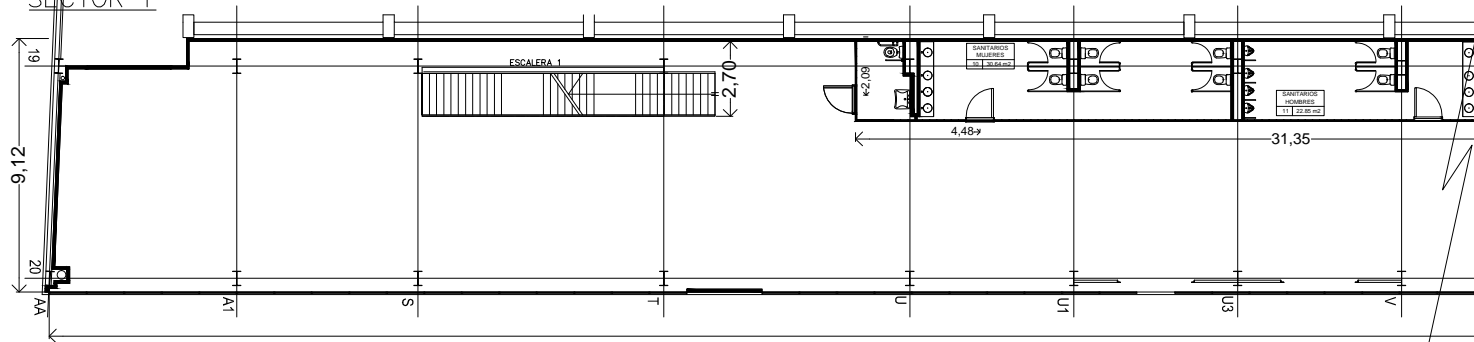
AREA DE INTERVENCIÓN



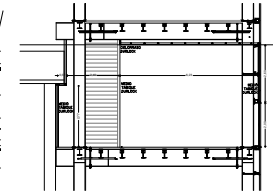
REFERENCIAS

- Tabique de Durlock
- Medio tabique de Durlock
- U-Glass

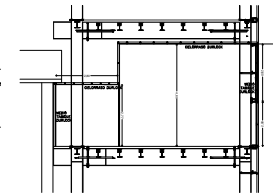
PLANTA - SECTOR 1



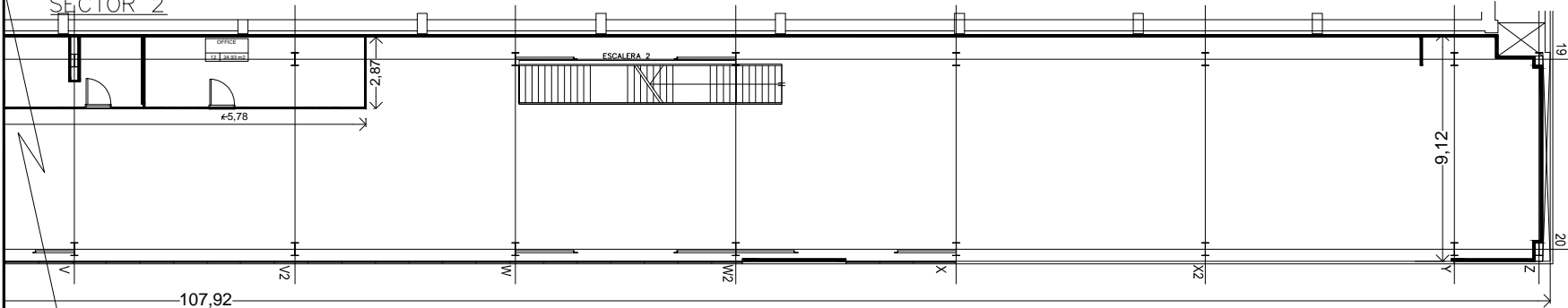
CORTE A-A



CORTE B-B

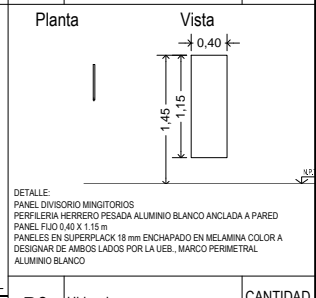
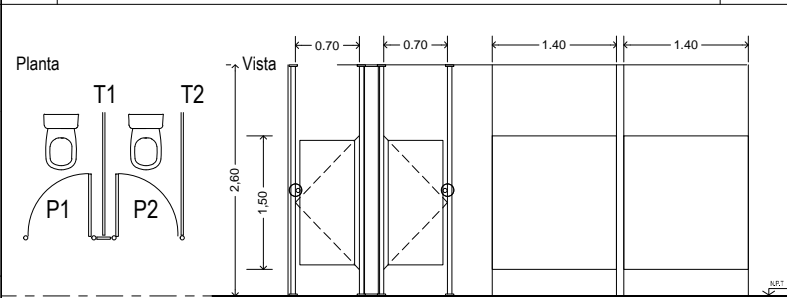
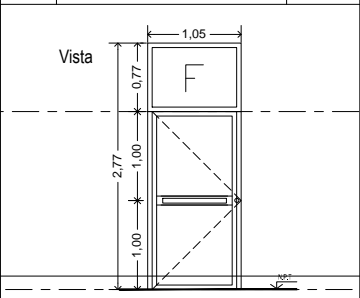
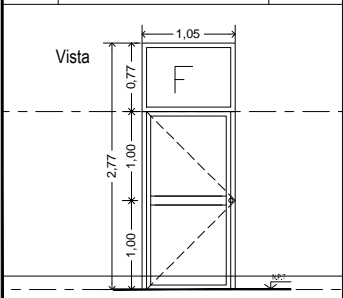


PLANTA - SECTOR 2



REPUBLICA ARGENTINA 	JEFATURA DE GABINETE SECRETARIA DE MEDIOS Y COMUNICACION	DIRECCION DE CENTROS TEMATICOS TECNOPOLIS	PROYECTO DE OFICINAS EN PREDIO FERIA	N°R	OBSERVACIONES	EJ.	REV.	FECHA	ARQUITECTURA LICITACION OFICINAS FERIA TABIQUERIA 160401 OFICINAS_2.dwg	ESCALAS: 1:100

P4	Ubicacion: LOCAL 10, 11, Y 12	CANTIDAD der.: 01 izq.: 02	P5	Ubicacion: LOCAL 09	CANTIDAD izq.: 01	T1	Ubicacion: LOCAL 10 Y 11	CANTIDAD der.: 01 izq.: 01	T2	Ubicacion: LOCAL 11	CANTIDAD 04
-----------	----------------------------------	----------------------------------	-----------	------------------------	----------------------	-----------	-----------------------------	----------------------------------	-----------	------------------------	----------------



DETALLE:
PUERTA DE ABRIR 1.05 x 2.77 m.
HOJA DE ABRIR 1.05 x 2.00
DINTEL DIVISOR EN TUBO DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL.
PANEL SUPERIOR DE VIDRIO FIJO DE 1.05 x 0.77 m. VIDRIO FLOAT ESMERILADO 5MM SIMIL U-GLASS.
MARCO ALUMINIO ANODIZADO NATURAL.
HOJA PLACA ESTRUCTURA DE MADERA MACIZA. INTERIOR NIDO DE ABEJA ENCHAPADO EN MELAMINA COLOR A DESIGNAR.
TAPA CANTOS PERIMETRAL DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL.
HERRAJES DOBLE BALANCIN TIPO SANATORIO CON BOCALLAVE. TERMINACION COLOR ALUMINIO. BISAGRAS REFORZADAS, CON CERRADURA.

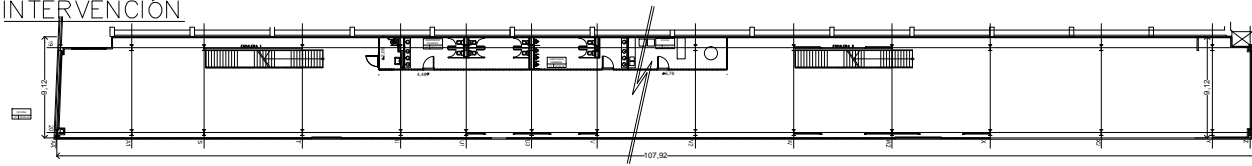
DETALLE:
PUERTA DE ABRIR 1.05 x 2.77 m.
HOJA DE ABRIR 1.05 x 2.00
DINTEL DIVISOR EN TUBO DE ALUMINIO ANODIZADO NATURAL.
PANEL SUPERIOR DE VIDRIO FIJO DE 1.05 x 0.77 m. VIDRIO FLOAT ESMERILADO 5MM SIMIL U-GLASS.
MARCO ALUMINIO ANODIZADO NATURAL.
HOJA PLACA ESTRUCTURA DE MADERA MACIZA. INTERIOR NIDO DE ABEJA ENCHAPADO EN MELAMINA COLOR A DESIGNAR.
TAPA CANTOS PERIMETRAL DE ALUMINIO ANODIZADO COLOR NATURAL.
HERRAJES DOBLE BALANCIN TIPO SANATORIO CON BOCALLAVE. TERMINACION COLOR ALUMINIO. BISAGRAS REFORZADAS, CON CERRADURA.
BARRAL PARA DISCAPACITADOS INTERIOR Y EXTERIOR EN ACERO INOXIDABLE. TERMINACION SEMIMATE, PLANCHA DE CHAPA DE 0,30X0,80m EN LA PARTE INFERIOR DE AMBOS LADOS IGUAL TERMINACION.

DETALLE:
PANEL DIVISORIO W.C.
PERFILERIA SISTEMA PIVOT
4 COLUMNAS 50 X 50 mm ALUMINIO NATURAL ANCLADA A PISO Y CIELORRASO.
2 PUERTAS DE ABRIR 0.70x 1.50 m.
2 PANELES FIJOS 1,40 X 1,50 m Y 1 PANEL 0,20 X 1,50 m
HERRAJES. CROMADO. LIBRE/OCUPADO.
BISAGRAS Y BURELITES EPDM
PANELES Y PUERTA EN SUPERPLACK 18 mm ENCHAPADO EN MELAMINA COLOR A DESIGNAR DE AMBOS LADOS POR LA UEB. MARCO PERIMETRAL ALUMINIO ANODIZADO NATURAL.




DETALLE:
PUERTA DE ABRIR 0.80 x 1.20 m.
MARCO CHAPA DOBLADA
HOJA PLACA ESTRUCTURA DE MADERA MACIZA. INTERIOR NIDO DE ABEJA ENCHAPADO EN MELAMINA COLOR A DESIGNAR.
HERRAJES DOBLE BALANCIN TIPO SANATORIO CON BOCALLAVE. BISAGRAS REFORZADAS, CON CERRADURA.

REPUBLICA ARGENTINA 	JEFATURA DE GABINETE SECRETARIA DE MEDIOS Y COMUNICACION	DIRECCION DE CENTROS TEMATICOS TECNOPOLIS	PROYECTO DE OFICINAS EN PREDIO FERIA	N°R	OBSERVACIONES	EJ.	REV.	FECHA	ARQUITECTURA LICITACION OFICINAS FERIAL PLANILLA DE CARPINTERIAS 160401 OFICINAS_2.dwg	ESCALAS: 1:100

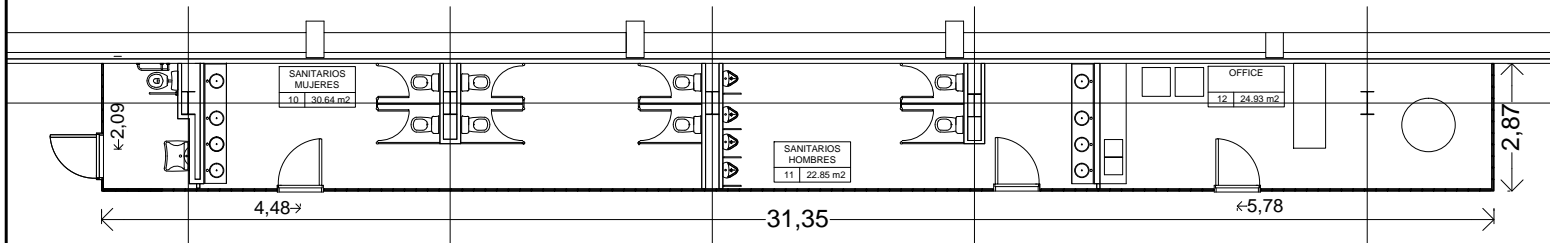
AREA DE INTERVENCIÓN



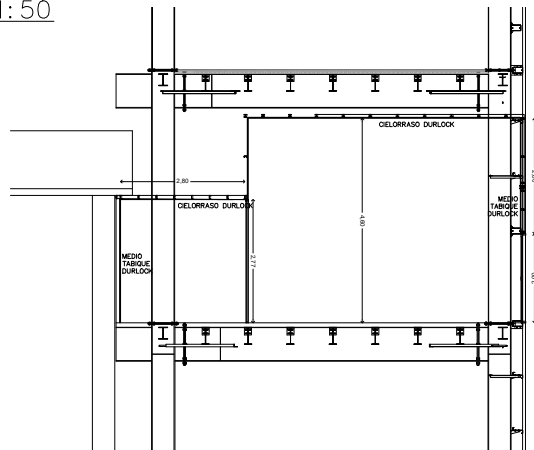
REFERENCIAS

-  Tabique de Durlock
-  Medio tabique de Durlock
-  U-Glass

DETALLE PLANTA
1:50

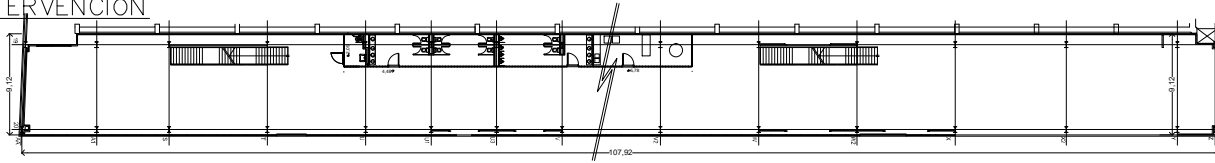


DETALLE PLANTA
1:50




REPUBLICA ARGENTINA 	JEFATURA DE GABINETE SECRETARIA DE MEDIOS Y COMUNICACION	DIRECCION DE CENTROS TEMATICOS TECNOPOLIS	PROYECTO DE OFICINAS EN PREDIO FERIA	N°R	OBSERVACIONES	EJ.	REV.	FECHA	ARQUITECTURA LICITACION OFICINAS FERIA DETALLE U-GLASS 160401 OFICINAS_2.dwg	ESCALAS: 1:100

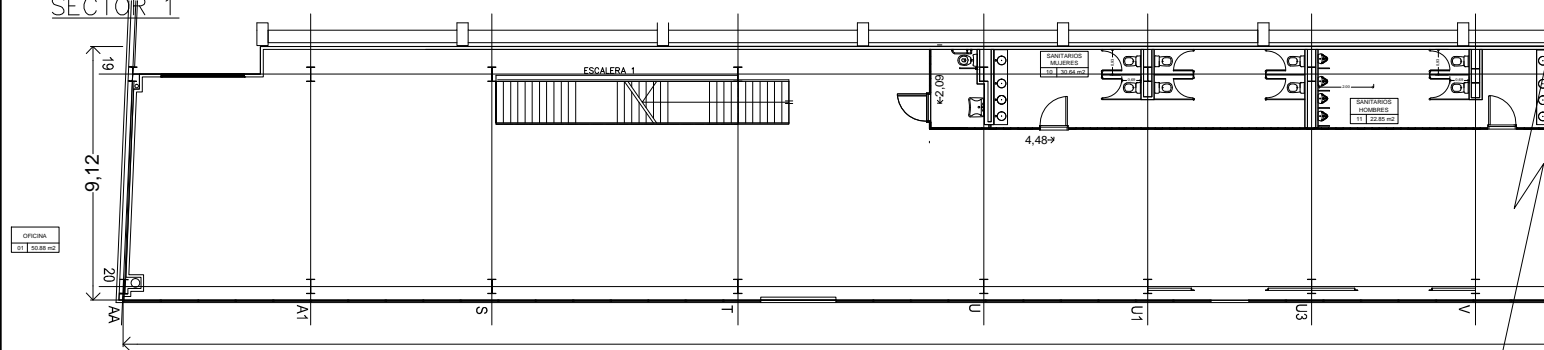
AREA DE INTERVENCIÓN



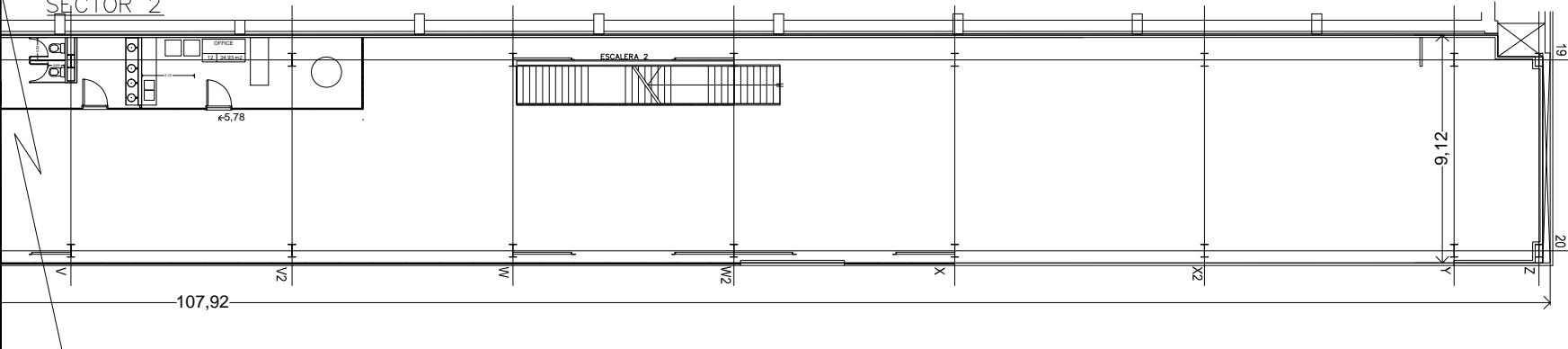
REFERENCIAS

 Suspendido armado de placa de yeso y junta tomada

PLANTA - SECTOR 1

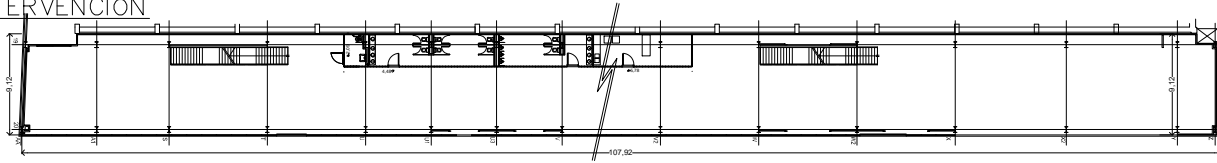


PLANTA - SECTOR 2

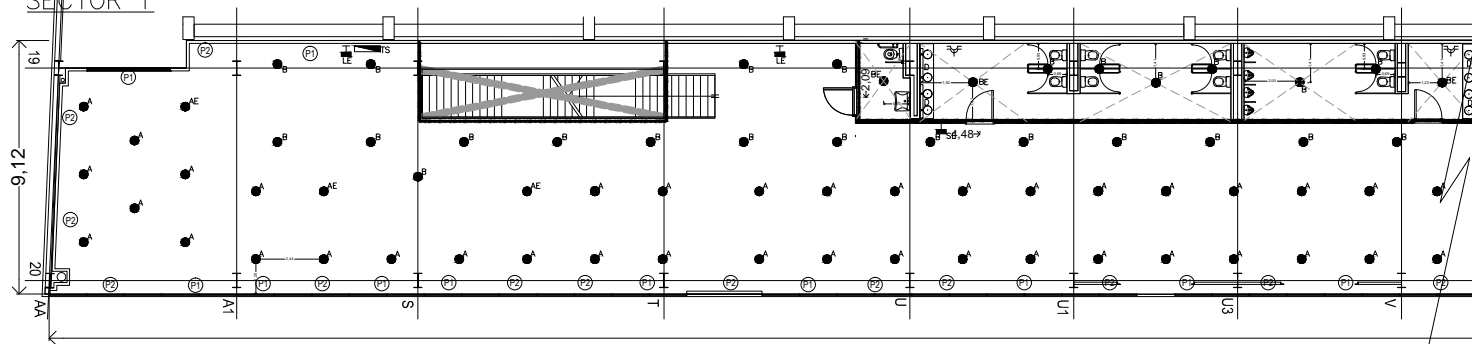


REPUBLICA ARGENTINA 	JEFATURA DE GABINETE SECRETARIA DE MEDIOS Y COMUNICACION	DIRECCION DE CENTROS TEMATICOS TECNOPOLIS	PROYECTO DE OFICINAS EN PREDIO FERIA	Nº	OBSERVACIONES	EJ.	REV.	FECHA	ARQUITECTURA LICITACION OFICINAS FERIA DETALLE CIELORRASOS 160401 OFICINAS_2.dwg	ESCALAS: 1:100

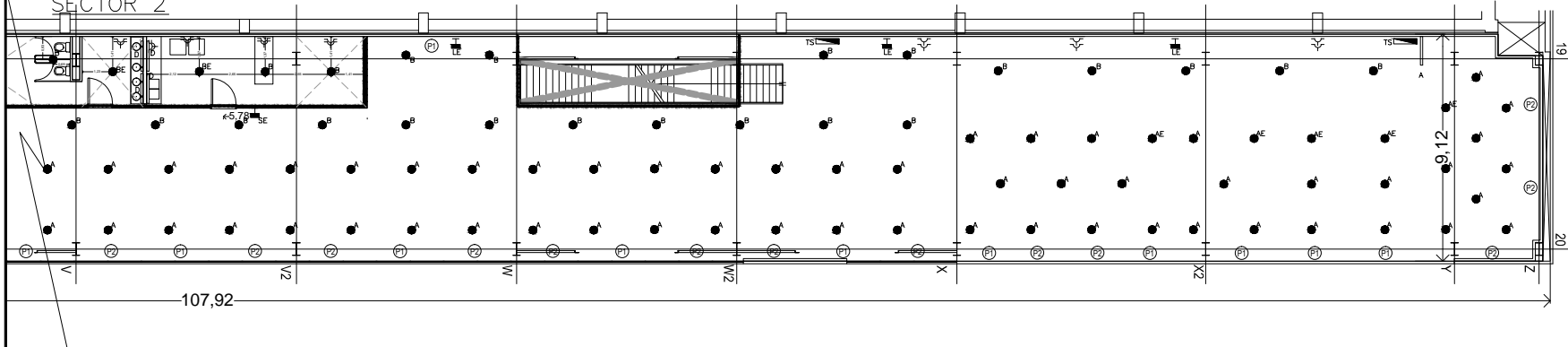
AREA DE INTERVENCIÓN



PLANTA - SECTOR 1



PLANTA - SECTOR 2



REFERENCIAS

- LE Luz de emergencia
- Se Señalización "Salida de Emergencia"
- Toma doble
- Tablero Seccional
- LED: Tira de led en perfil de aluminio con tira de led encapsulado
- A- LUMENAC, Office C336 DP/90
- B- LUMENAC* Plus 326E
- D- LUMENAC, Micro 36E
- (P1) - 4 Tomas
- 1 TE
- Datos
- (P2) - 2 Tomas
- Datos
- *E: Luz de emergencia incorporada en el artefacto.

REPUBLICA ARGENTINA 	JEFATURA DE GABINETE SECRETARIA DE MEDIOS Y COMUNICACION	DIRECCION DE CENTROS TEMATICOS TECNOPOLIS	PROYECTO DE OFICINAS EN PREDIO FERIA	N°R	OBSERVACIONES	EJ.	REV.	FECHA	ARQUITECTURA LICITACION OFICINAS FERIA ELECTRICIDAD 160401 OFICINAS_2.dwg	ESCALAS: 1:100