

PLANTA

✓	PROYECTOR
✓	PANTALLA RETRACTIL
✓	PC
✓	CONECTOR VGA
-	CONECTOR HDMI
-	TV LED
✓	AUDIO
✓	AIRE ACONDICIONADO
-	EXTRACTOR DE AIRE
✓	ILUMINACIÓN SECTORIZADA

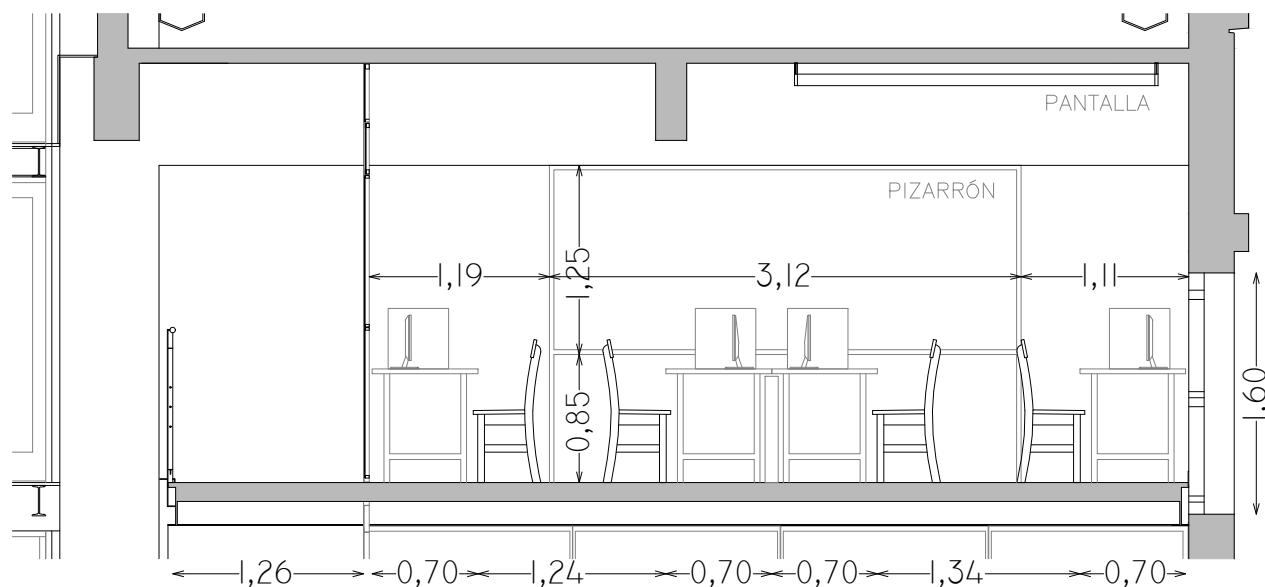


REFERENCIAS

	PANTALLA RETRÁCTIL		LUGAR ACCESIBLE
	TV LED		PROYECTOR
	PIZARRÓN DE CÁRMICA		PUESTA DE RED
	PIZARRÓN DE TIZA		CONECTOR VGA
	TOMACORRIENTES (1, 2, 3 o 4 módulos)		CONECTOR HDMI
	AIRE ACONDICIONADO		CÁMARA DE VIDEO
(P)/(M)	PARLANTES/MICRÓFONO		

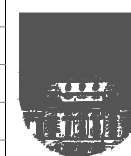
SALA UDELAR C - INFORMÁTICA

CANTIDAD DE SILLAS:	40
TIPO DE SILLAS:	individuales con base de 4 patas de madera
CANTIDAD DE MESAS:	20
TIPO DE MESAS:	estructura en hierro color negro tapa en madera melamina color blanco
PROYECTOR:	Mitsubishi (tiro corto)
COMPUTADORAS:	20 Pc + 20 monitores 20"
PANTALLA:	240cmx180cm
TV LED:	-
SONIDO Y VIDEO:	conector VGA + conector de audio.
PIZARRÓN:	cármica blanco 110cm. x 300cm.
AIRE ACONDICIONADO:	marca: TERMOCONTROL/60000btu/DE TECHO
CORTINAS:	-
OTROS:	iluminación sectorizada



CORTE A-A

3		
2		
1		
0	VERSION INICIAL	
REVISION	DESCRIPCION	FECHA



UNIVERSIDAD DE LA REPUBLICA
DIRECCION GRAL. DE ARQUITECTURA
DIRECTOR(S) ARQ. HORACIO FLORA
PROYECTO: ARQ. FERNANDA RIOS
ARQ. MARCIA CABRERA

SERVICIO: FACULTAD DE INGENIERÍA
UBICACION: HERRERA Y REISSIG 565
DESCRIPCION: CUERPO NORTE
ENTREPISO NIVEL 4 - SALA C
FECHA: DICIEMBRE 2022
ESCALA: 1/50
CÓDIGO: -

LAM. N°:
UDELAR
C