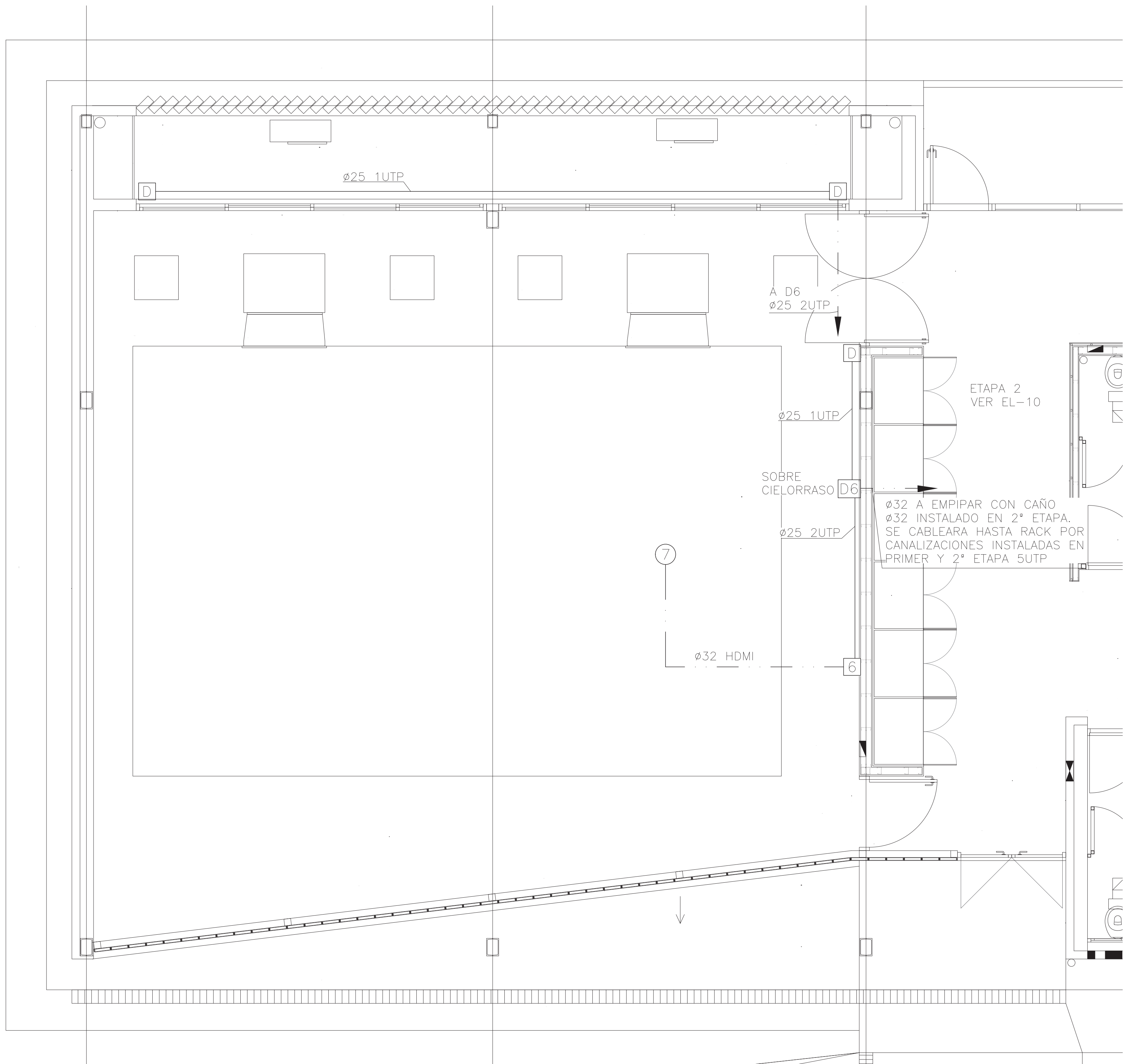


SALVO QUE SE INDIQUE LO CONTRARIO:

- TODAS LAS CAÑERÍAS SERÁN EN Ø25, EN CASO DE SER EMBUTIDAS SERÁN EN PVC.
- TODAS LAS CAÑERÍAS POR CONTRAPISO SERÁN EN Ø25 PVC.
- TODAS LAS CAÑERÍAS SOBRE CIELORRASO SERÁN EN PVC RÍGIDO Ø25 INSTALADO EN FORMA APARENTE.
- TODAS LAS INSTALACIONES BAJO CIELORRASO SERÁN INSTALADAS EN FORMA EMBUTIDA.
- TODAS LAS CANALIZACIONES METÁLICAS SERÁN PUESTAS A TIERRA.
- TODAS LAS UBICACIONES SERÁN CONFIRMADAS EN OBRA.
- TODAS LAS FIJACIONES DE CAÑERÍA A ISOPANEL SE REALIZARÁN MEDIANTE GRAPAS METÁLICAS FIJADAS CON TORNILLOS AUTOROSCANTES INSTALADAS A UNA DISTANCIA MÁXIMA DE 1m.
- TODOS LOS CAÑOS LLEVARÁN BUJES EN SUS EXTREMOS.
- TODAS LAS CAJAS MÚLTIPLES INSTALADAS EN TABIQUE DE YESO SERÁN CONSTRUIDAS EN CHAPA DE HIERRO ESPECIALES PARA ESTE TIPO DE PANELES MARCA DISTRIMET.



PLANTA ELECTRICA EDIFICIO A / SECTOR 3
ESC: 1:50

SIMBOLOGIA:

- CAÑERÍA EMBUTIDA.
- · — CAÑERÍA EN PVC RÍGIDO APARENTE SOBRE CIELORRASO.
- — CAÑERÍA ENTERRADA O POR CONTRAPISO

REGISTRO 20x20cm, SALVO INDICACION CONTRARIA
A h=0,40m.

D CAJA DE LLAVE CON CONECTOR RJ45, SALVO INDICACION CONTRARIA EMBUTIDA EN CIELORRASO.

6 CAJA DE LLAVE CON DOS CONECTORES RJ45,
SALVO INDICACION CONTRARIA h=0,40m.

⑦ CAJA DE LLAVE CON UN CONECTOR HDMI,
SALVO INDICACION CONTRARIA EMBUTIDA EN
CIELORRASO.

Aseor:

FELIPE BURGUEÑO
INGENIERÍA ELÉCTRICA

📍 Cno. Cnel. Raíz 880 📞 2355 4493/4836 🌐 www.felbur.com.uy

REVISIONES			DETALLE	
REV.	00	FECHA	20/02/2018	PRE ENTREGA

Proyecto Ejecutivo:

ARQ. DIEGO FERRANDO

Manuel Haedo 2910/201-202 Montevideo Tel. +598 27083896



UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA
PLAN DE OBRAS DE MEDIANO Y LARGO PLAZO
DIRECCIÓN GENERAL DE ARQUITECTURA



DIRECTOR DGA:
ARQ. PABLO BRIOZZO

PROGRAMACIÓN
ARQ. GONZALO LORENZO

PROYECTO
ARQ. MARCIO BAIGORRIA

DIBUJANTES:
ROSINA CORTEGOSO
TATIANA GANCIO
ARQ. FLAVIA PASTOR
VALENTINA PUMAR

**COORD. DE EJECUCIÓN
DEL ÁREA DE PROYECTO:**
ARQ. ADRIANA GORGA

**RESPONSABLE
DE PROYECTO:**
ARQ. HELENA HEINZEN

**RESPONSABLE
DE COSTOS:**
ARQ. ROSARIO SUÁREZ
ARQ. SILVIA VARELA

ASESOR TÉRMICO:
ESTUDIO LAGOMARSINO

ASESOR ELÉCTRICO:
ING. OCTAVIO ROCHA

ASESOR ESTRUCTURA:
ING. GONZALO SERANTES

ASESOR SANITARIO:
T.S. PABLO RICHERO

INCENDIO:
ESTUDIO LAGOMARSINO

ASESOR ACÚSTICO:
ARQ. GONZALO FERNÁNDEZ

SERVICIO / OBRA	Edificio A del CUR en el PES
UBICACIÓN	RIVERA, AV. GUIDO MACHADO BRUM S/N
DESCRIPCIÓN	CABLEADO ESTRUCTURAL
ARCHIVO	3493-2elefm-ce- CIIRF 2018-0

EL113
LÁMINA 89
ESCALA 1:50
FECHA ABRIL-2018