

FIQ

UNL

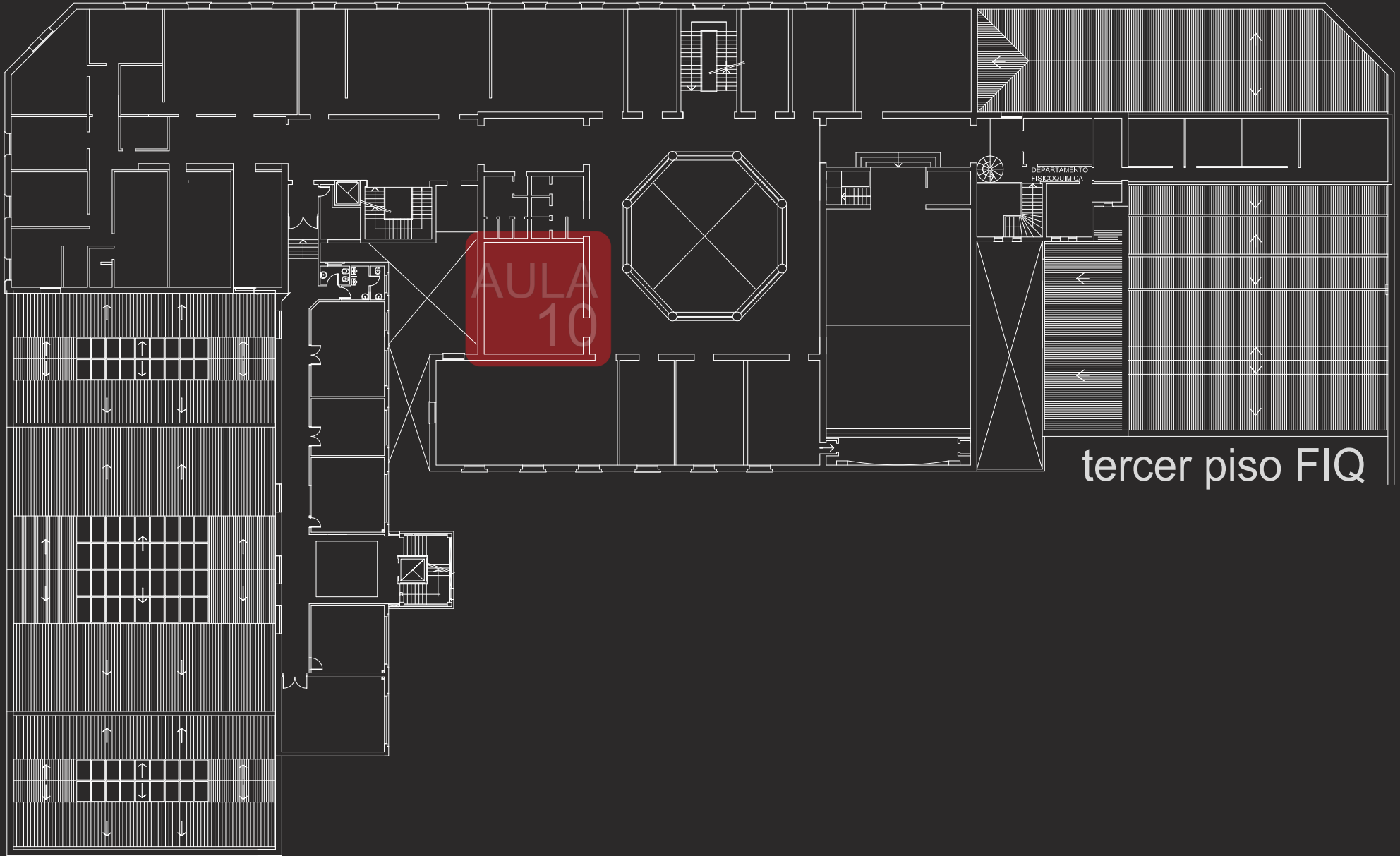
UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA

AULA 10

CALLE SANTIAGO DEL ESTERO

CALLE 1° DE MAYO

CALLE 9 DE JULIO



tercer piso FIQ



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL
FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA

Estado Actual del Aula

AULA 10



Refuncionalización de aula 10

Descripción técnica

Acondicionamiento del espacio físico:

- Restauración y puesta en valor de las aberturas completas (hojas y celosías).
- Pulido de pisos y zócalos de madera existente.
- Canalización de todas las instalaciones eléctricas y de Aire Acondicionado.
- Provisión y colocación de luminarias, pantalla mecánica y proyector con sus instalaciones correspondientes.
- Pintura de Mamposterías interiores y cielorrasos completa. Previo mejorado de zonas irregulares, y eliminación de imperfecciones y limpieza general, se realizara un lijado general de todas las superficies, y a continuación un sellado de todas las fisuras. Se aplicaran cinco manos de enduido plástico en toda la superficie tanto de muros como en los cielorrasos y se repararan todas las fisuras y perforaciones. Se aplicarán tres (3) manos de pintura látex interior profesional, según corresponda. Color blanco

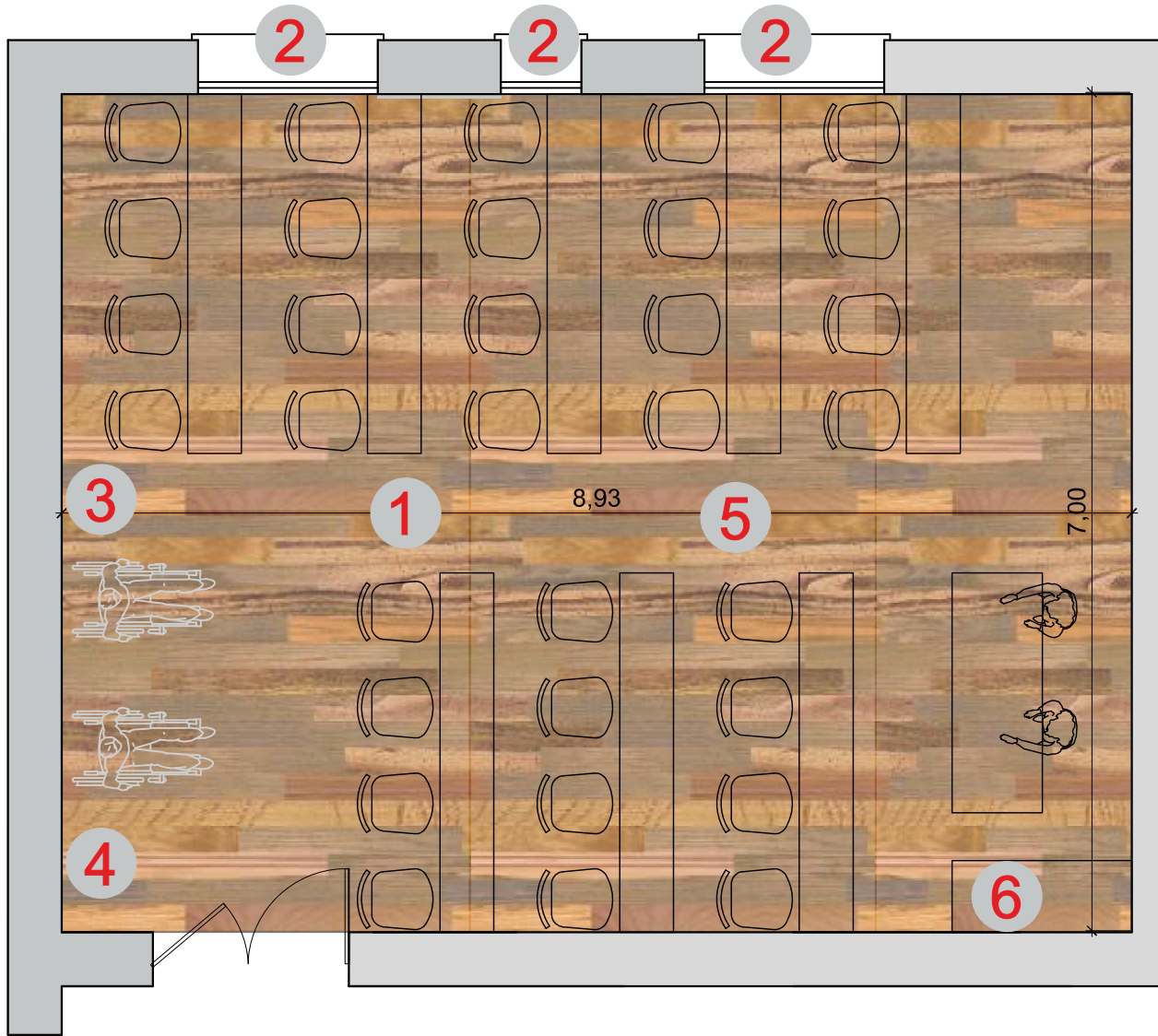
Mobiliario:

- Nuevas mesas fijas de trabajo de melamina color haya.
- Nuevas sillas con características ergonómicas que garanticen el confort y la comodidad

Sistema de oscurecimiento a través de la colocación de 3 cortinas de sistema Roller doble.

Acondicionamiento tecnológico: se deberá proveer de los siguientes servicios, por lo cual se debe garantizar la instalación desde los puntos más cercanos al aula.

- Conexión wifi
- Provisión de tomas corrientes por cada puesto de trabajo incorporado en mobiliario
- Conexión para teleconferencias.
- Provisión y colocación de pantalla mecánica.

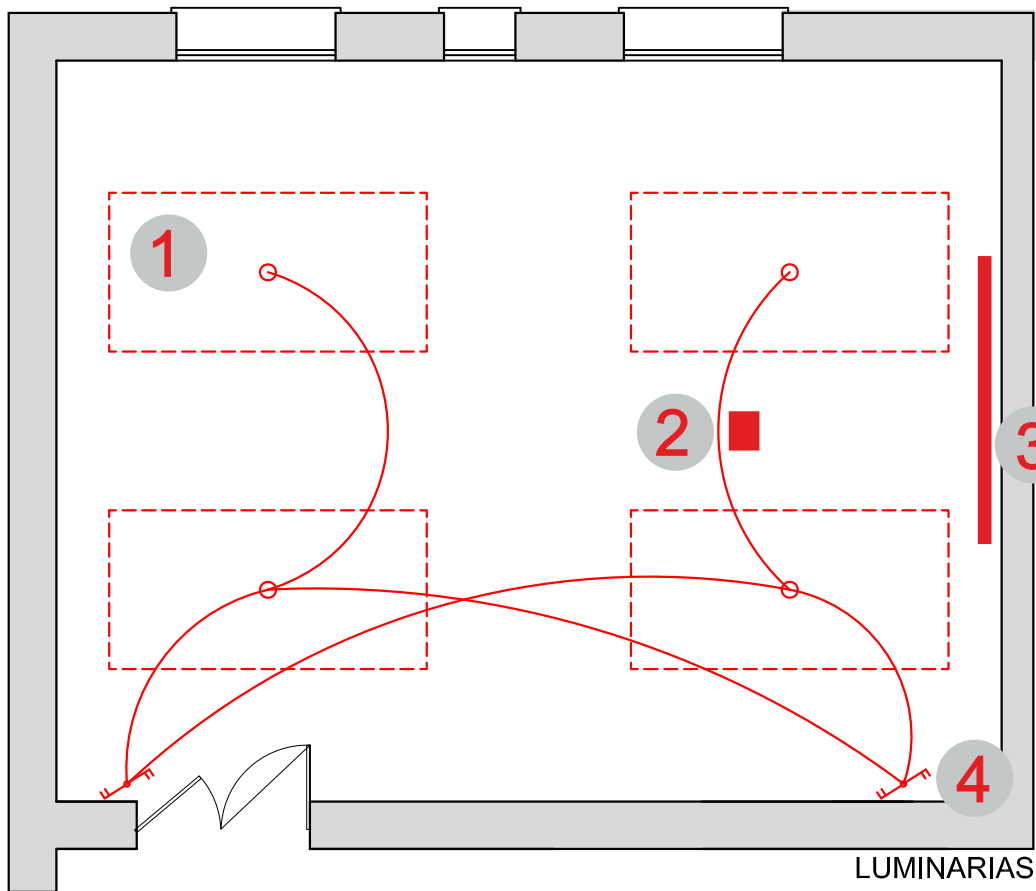


AULA 10

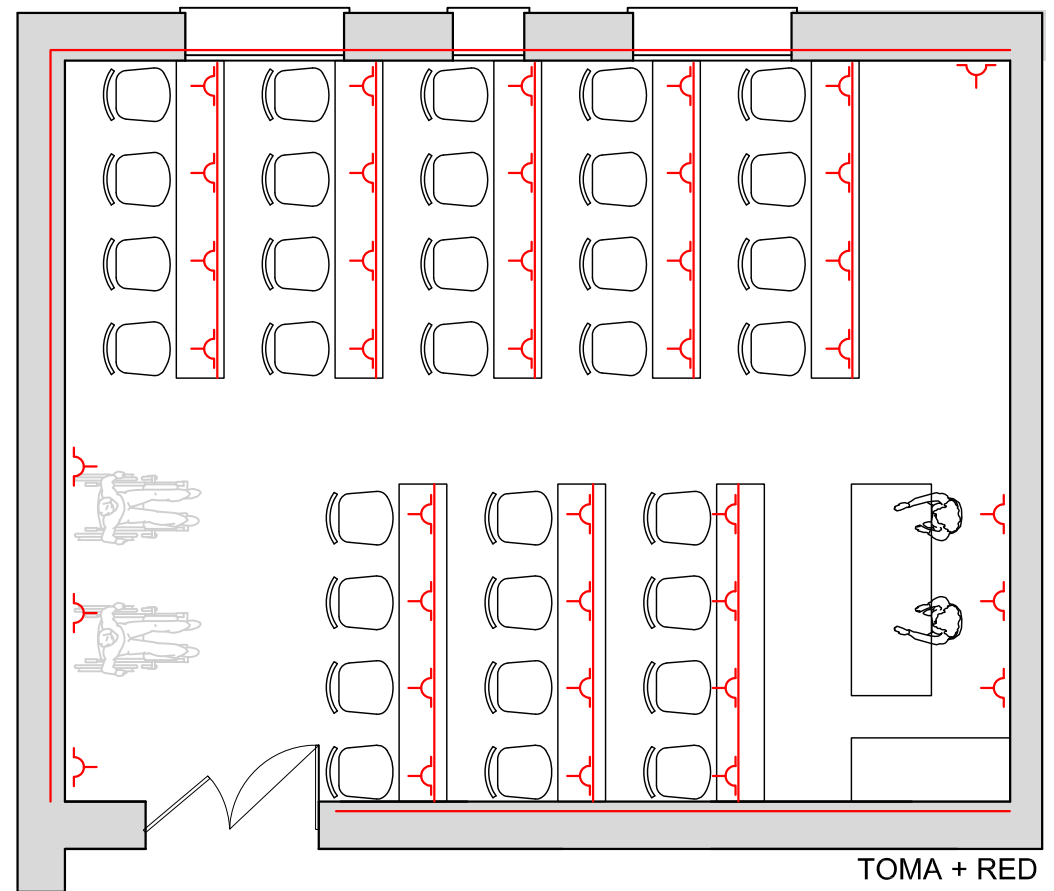
PROPUESTA

- 1 Pulido de piso y zócalos existentes.
- 2 Provisión y colocación de cortina roller doble (black out + tela)
- 3 Embutir todas las instalaciones a la vista del Aire acondicionado existente
- 4 Pintura en muros y cielorraso
- 5 Nuevo sistema y distribución lumínica
- 6 Mueble de guardado equipamientos





- 1 Islas de fluorescentes colgantes.
- 2 Proyector con soporte colgante
- 3 Pantalla mecánica
- 4 Consola de sonido

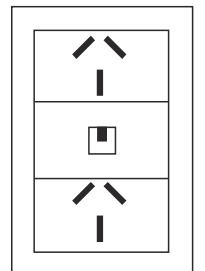


Nueva distribución eléctrica y de red embutida en muro y adosada a mobiliario.



doble toma + ficha de RED por cada puesto de trabajo.

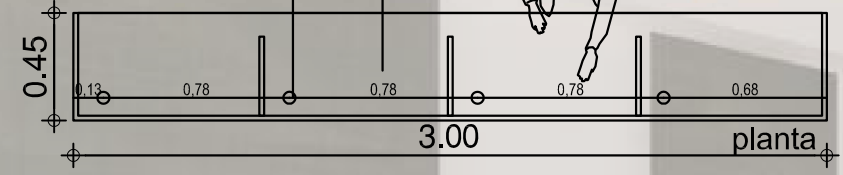
esquema



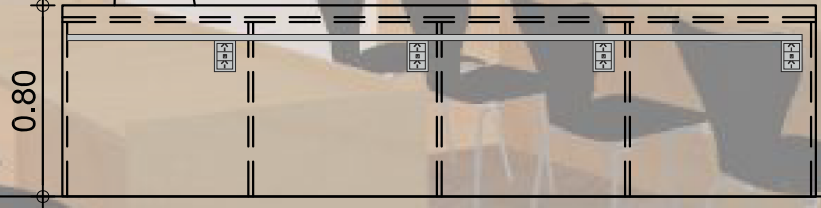
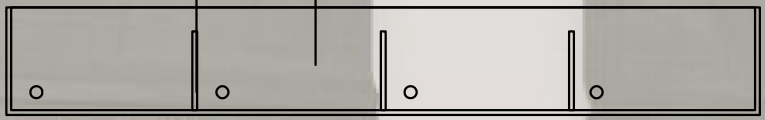
EMBUTIR TODAS LAS INSTALACIONES

Mesas

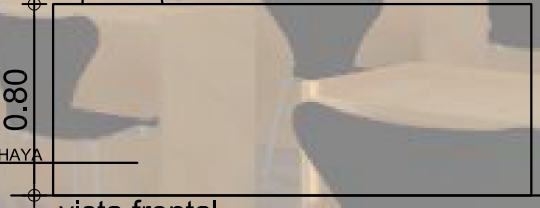
MELAMINA DE 20 MM COLOR HAYA
ORIFICIO PASA CABLE Ø 5 CM



MELAMINA DE 20 MM COLOR HAYA
PIE DE REFUERZO



vista frontal



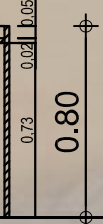
vista frontal



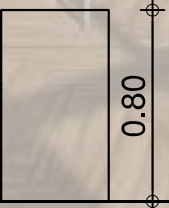
vista lateral

mesa docente

MELAMINA DE 20 MM COLOR HAYA



corte



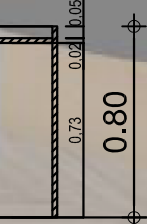
vista lateral

MELAMINA DE 20 MM COLOR HAYA

ORIFICIO PASA CABLE Ø 5 CM



planta



corte