

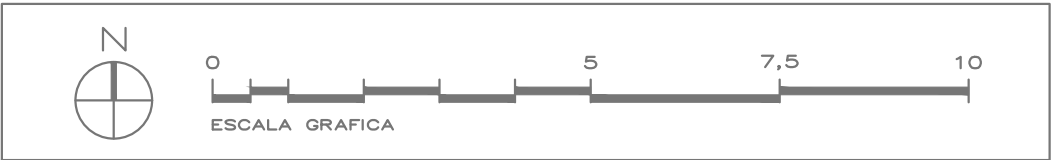
LOCAL 16 / I-OS00-NPR-CNE-CFE
UBICACIÓN: PTA PRIMERA EDIFICIO
OFICINAS SUR

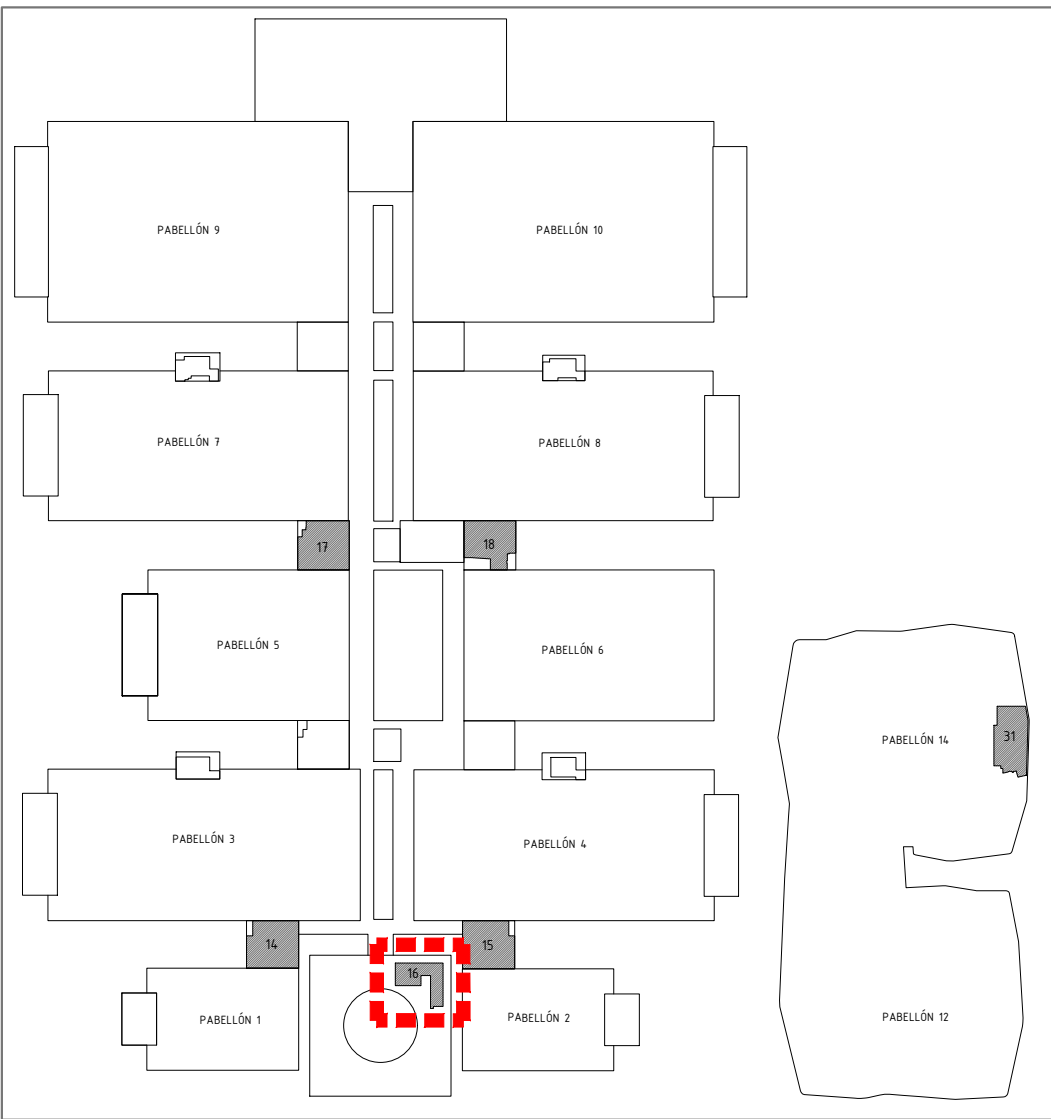
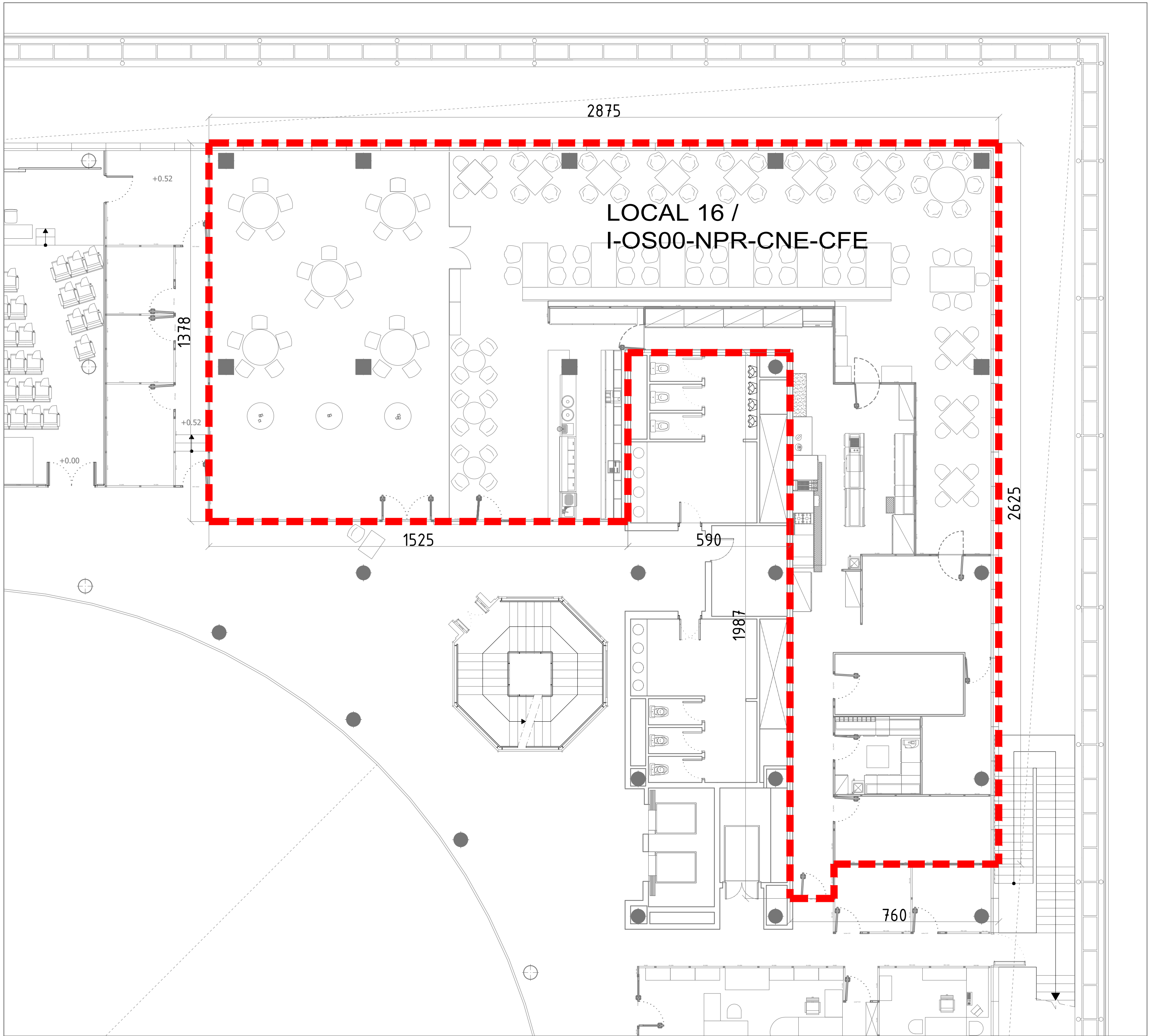
CUADRO DE SUPERFICIES

ESTADO ACTUAL
LOCAL 16 / I-OS00-NPR-CNE-CFE

ZONA DE PÚBLICO	293.00 m2
BARRA	34.55 m2
ZONA TÉCNICA	129.15 m2

SUPERFICIE CONSTRUIDA: 456.70 m2



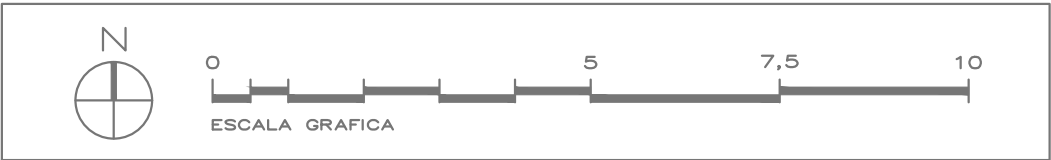


LOCAL 16 / I-OS00-NPR-CNE-CFE
UBICACIÓN: PTA PRIMERA EDIFICIO
OFICINAS SUR

CUADRO DE SUPERFICIES

ESTADO REFORMADO
LOCAL 16 / I-OS00-NPR-CNE-CFE

ZONA DE PÚBLICO	293.00 m2
BARRA	34.55 m2
ZONA TÉCNICA	129.15 m2
SUPERFICIE CONSTRUIDA:	456.70 m2



I-OS00-NPR-CNE-CFE (club feria)		
Nota: El restaurante comparte instalaciones con el resto del cuadrante noreste porque anteriormente tenía otro uso y compartimentación		
INSTALACIÓN DE BAJA TENSIÓN		
ACOMETIDA Y PROTECCIONES	General	200A
	Grupo electrógeno (servicios mínimos)	32A
CONTADORES	Analógicos	
CUADRO ELÉCTRICO	En cocina	
	La climatización y parte del alumbrado del restaurante no cuelgan de este cuadro	
INSTALACIÓN DE GAS		
ACOMETIDA	NO HAY	
CONTADOR		
DISPOSITIVOS		
DETECCIÓN DE GAS		
AGUA SANITARIA		
CONTADOR	No hay info. Viene de abajo	
ACS	Sí. En la planta inferior hay un termo de 200l	
PCI		
BIEs EN EL LOCAL	1 dentro del local y 1 en el exterior	Puesto de control único y común para todo el cuadrante noreste, en sótano
ROCIADORES	Sí. En falso techo (muy pocos). Se hicieron las particiones sin modificar la red	
DETECCIÓN	Detectores y pulsadores	Conectados a la central de todo el cuadrante noreste
EXTINCIÓN DE CAMPANA	1 campana en cocina. CO2	Sin central extinción. Con un tirador en las bombonas de CO2
CLIMATIZACIÓN		
UTA	Climatizador común para todo el cuadrante con cajas distribuidas	
	Llega red de conductos para cocina y comedor	
CONTADORES DE AGUA	No	
VENTILACIÓN	A través de la UTA	
EXTRACCIÓN		
CAMPANAS	1 en cocina, 1 vahos	No EI30
EXTRACTORES	En cubierta	