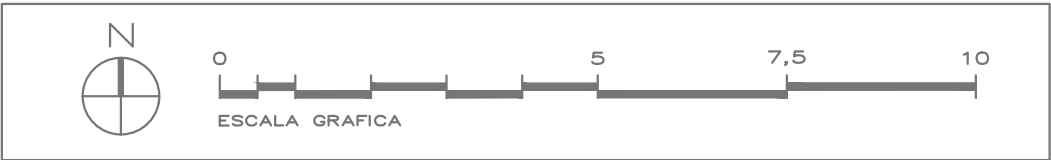


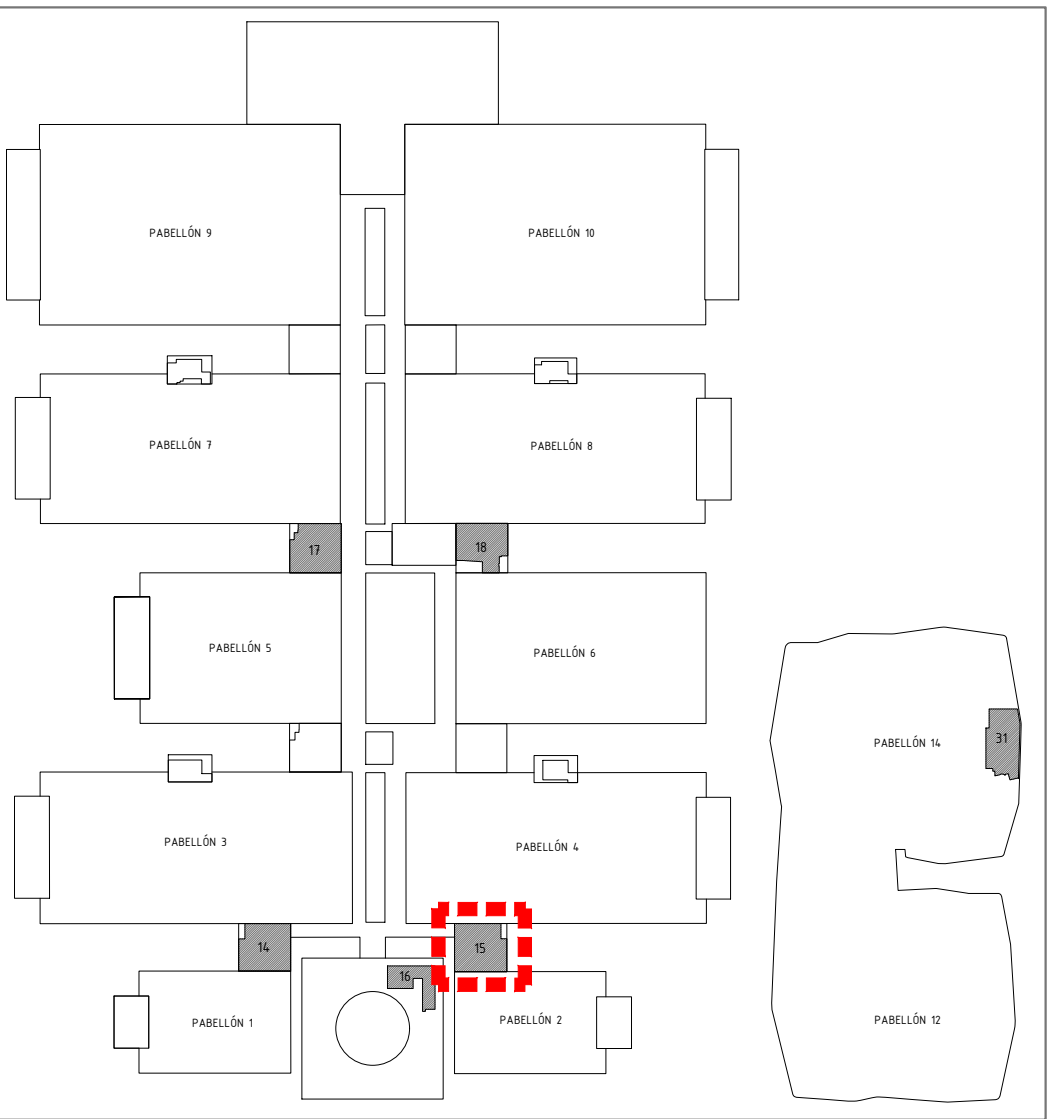
LOCAL 15 / I-NUCL-2_4-NPR-R90
UBICACIÓN: PTA PRIMERA - NUCLEO 2-4

CUADRO DE SUPERFICIES

ESTADO ACTUAL
LOCAL 15 / I-NUCL-2_4-NPR-R90

ZONA DE PÚBLICO	532.12 m2
MOSTRADOR	86.89 m2
ASEOS	47.53 m2
ZONA TÉCNICA	255.99 m2
SUPERFICIE CONSTRUIDA:	922.61 m2





LOCAL 15 / I-NUCL-2_4-NPR-R90
UBICACIÓN: PTA PRIMERA - NUCLEO 2-4

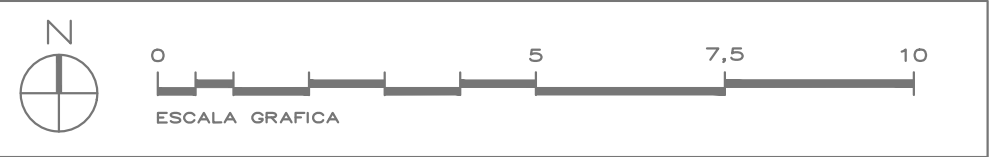
CUADRO DE SUPERFICIES

ESTADO REFORMADO
LOCAL 15 / I-NUCL-2_4-NPR-R90

SALA	500 m2
BARRA	45 m2
VESTIBULO BAÑOS	15,18 m2
BAÑOS PUBLICO	30,89 m2
BAÑOS PERSONAL	18,60 m2
COCINA	111,15 m2
CAMARA FRIA 1	4,85 m2
CAMARA FRIA 2	10,00 m2
VESTUARIO	12,90 m2
CUARTO CALDERA	2,80 m2
ALMACÉN	7,00 m2
VESTIBULO	6,70 m2

TERRAZA EXTERIOR 75,00 m2

SUPERFICIE CONSTRUIDA: 922,61 m2



	I-NUCL-2_4-NPR-R90 (Europa)		
	INSTALACIÓN DE BAJA TENSIÓN		
	ACOMETIDA Y PROTECCIONES	General	320A
		Grupo electrógeno (servicios mínimos)	32A
	CONTADORES	Analógicos	
	CUADRO ELÉCTRICO	En cocina	
		Subcuadro en cubierta para clima y extracciones	
	INSTALACIÓN DE GAS		
	ACOMETIDA	En armario exterior	
	CONTADOR	No	
	DISPOSITIVOS	Caldera (sin uso)	
		Cocina	
	DETECCIÓN DE GAS	Sí. Central y detectores	
	AGUA SANITARIA		
	CONTADOR	Sí	
	ACS	No. Caldera sin uso	
	PCI		
	BIEs EN EL LOCAL	4	Común para las dos plantas (PB y P1)
	ROCIADORES	Sí. En falso techo	
	DETECCIÓN	Detectores y pulsadores	Una única por pabellón (Pb02)
	EXTINCIÓN DE CAMPANA	1 de CO2	Central extinción propia + pulsadores
	CLIMATIZACIÓN		
	UTA	1. Agua / aire (Frío y calor)	En cubierta
		Red de conductos sólo en comedor	
	CONTADORES AGUA	No	
	VENTILACIÓN	A través de la UTA. Sólo en comedor	No hay ventilación forzada
	TERMOVENTILADOR	En cocina. Sólo aire caliente	En cubierta
	EXTRACCIÓN		
	CAMPANAS	1 sólo para la cocina. Otra para vahos office	La de cocina no es EI30
	EXTRACTORES	En cubierta	