

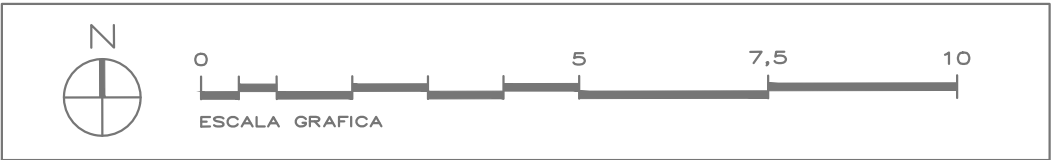
**LOCAL 17 / I-NUCL-5\_7-NPR-R90**  
**UBICACIÓN: PTA PRIMERA NUCLEO 5-7**

**CUADRO DE SUPERFICIES**

**LOCAL 17 / I-NUCL-5\_7-NPR-R90**

ZONA DE PÚBLICO	492.49 m2
MOSTRADOR	102.31 m2
ASEOS	37.03 m2
ZONA TÉCNICA	275.56 m2

**SUPERFICIE CONSTRUIDA: 907.39 m2**



I-NUCL-5_7-NPR-R90 (comedor personal)		
INSTALACIÓN DE BAJA TENSIÓN		
ACOMETIDA Y PROTECCIONES	General	400A
	Grupo electrógeno (servicios mínimos)	25A
CONTADORES	Analógicos	
CUADRO ELÉCTRICO	En cocina	
	Subcuadro en cubierta para clima y extracciones	
INSTALACIÓN DE GAS		
ACOMETIDA	En cocina	
CONTADOR	No	
DISPOSITIVOS	Nueva caldera de producción instantánea	
	Cocina (varios)	
	Comedor	
DETECCIÓN DE GAS	Sí. 2 Centrales (caldera y cocina-comedor) y detectores	
AGUA SANITARIA		
CONTADOR	Sí	
ACS	Sí. Caldera de gas	
PCI		
BIEs EN EL LOCAL	4	Puesto de control en PB, común para las dos plantas (PB y P1)
ROCIADORES	Sí. En falso techo	
DETECCIÓN	Detectores y pulsadores	Conectada al pabellón (Pb05)
EXTINCIÓN DE CAMPANA	1 de CO2 para 2 campanas	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 cocina, 1 comedor, 1 vahos	Cocina y comedor no es EI30
EXTRACTORES	En cubierta	