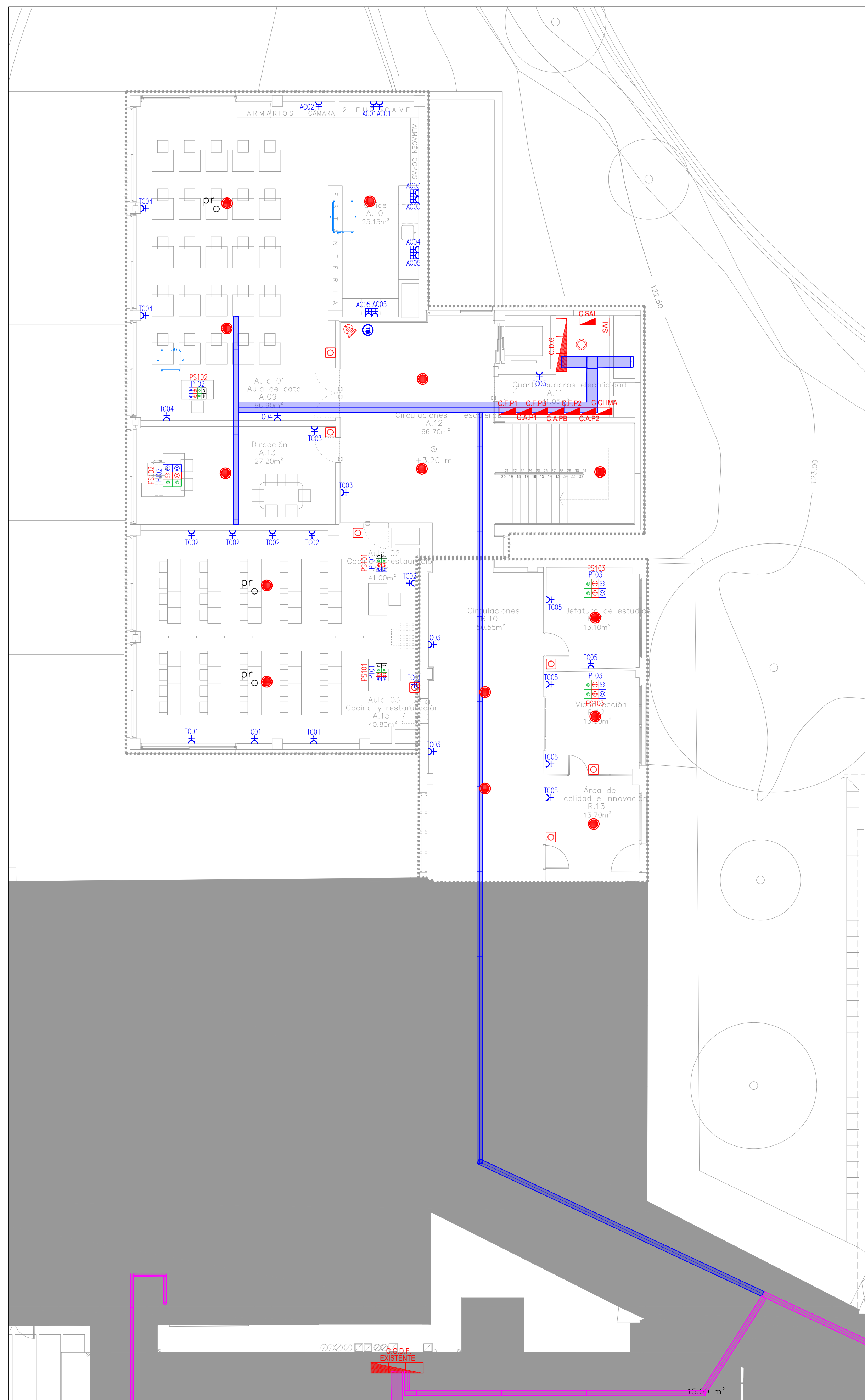





















PLANTA BAJA







PLANTA PRIMERA

INSTALACIÓN DE ELECTRICIDAD - FUERZA	
	CUADRO ELÉCTRICO
	RACK DE VOZ/DATOS
	TOMA MONOFÁSICA 2P 16A
	TOMA MONOFÁSICA 2P 16A
	TOMA MONOFÁSICA SECAMANOS
	PUNTO ALIMENTACIÓN MAQUINARIA
	CUADRO TOMAS AUTOMOCIÓN compuesto por: 3 tomas Monofásicas 16 A SCHUKO IP44 / 1 toma trifásica CEEAC 3P+N 16A / Borneo conexión con protección.
	INSTALACIÓN PUESTO PROFESOR EN AULA 4 tomas Monofásicas 16 A SCHUKO IP44 / 2 tomas datos RJ45 / 1 conector VGA y 1 conector HDMI Empotrado en alzado mueble.
	INSTALACIÓN PUESTO INFORMÁTICA EN AULA 4 tomas Monofásicas 16 A SCHUKO IP44 / 2 tomas datos RJ45. Empotrado en alzado mueble.
	PUNTO DE INSTALACIÓN DE PROYECTOR
	TOMA EMBORNADA. INDICA EQUIPO Y POTENCIA
	PUNTO DE INTERRUPTOR SENCILLO
	PUNTO DE INTERRUPTOR DOBLE CON PULSADOR SENCILLO
	BANDEJA ALUMBRADO
	BANDEJA VOZ/DATOS

LEYENDA DE SEGURIDAD Y CCAA	
	DETECTOR VOLUMÉTRICO
	CONTACTO MAGNÉTICO
	MÓDULO EXPANSOR 8IN 4OUT
	TECLADO ALARMA
	SIRENA EXTERIOR DE ALARMA
	PULSADOR DE ALARMA
	CONTROL DE ACCESOS

LEYENDA CCTV	
	CÁMARA MINIDOMO
	CÁMARA BULLET
	EQUIPO GRABACIÓN CCTV
	CENTRAL CCTV

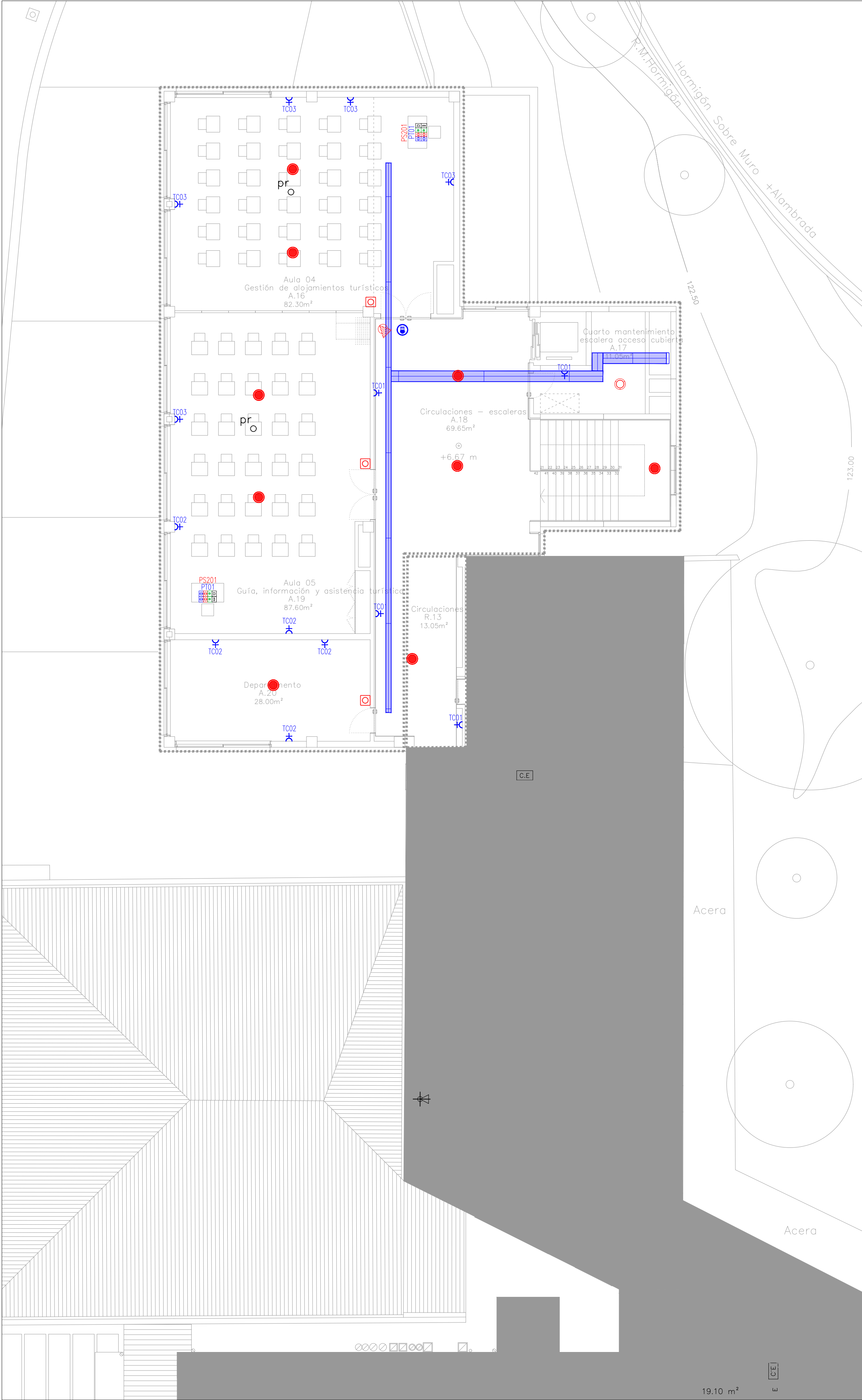
LEYENDA SISTEMA ASISTENCIAL	
	DISPOSITIVO DE LLAMADA CON TIRADOR
	MÓDULO ELECTRÓNICO
	DISPOSITIVO DE REINICIO
	PILOTO LUMINOSO CON ZUMBADOR

NOTAS:

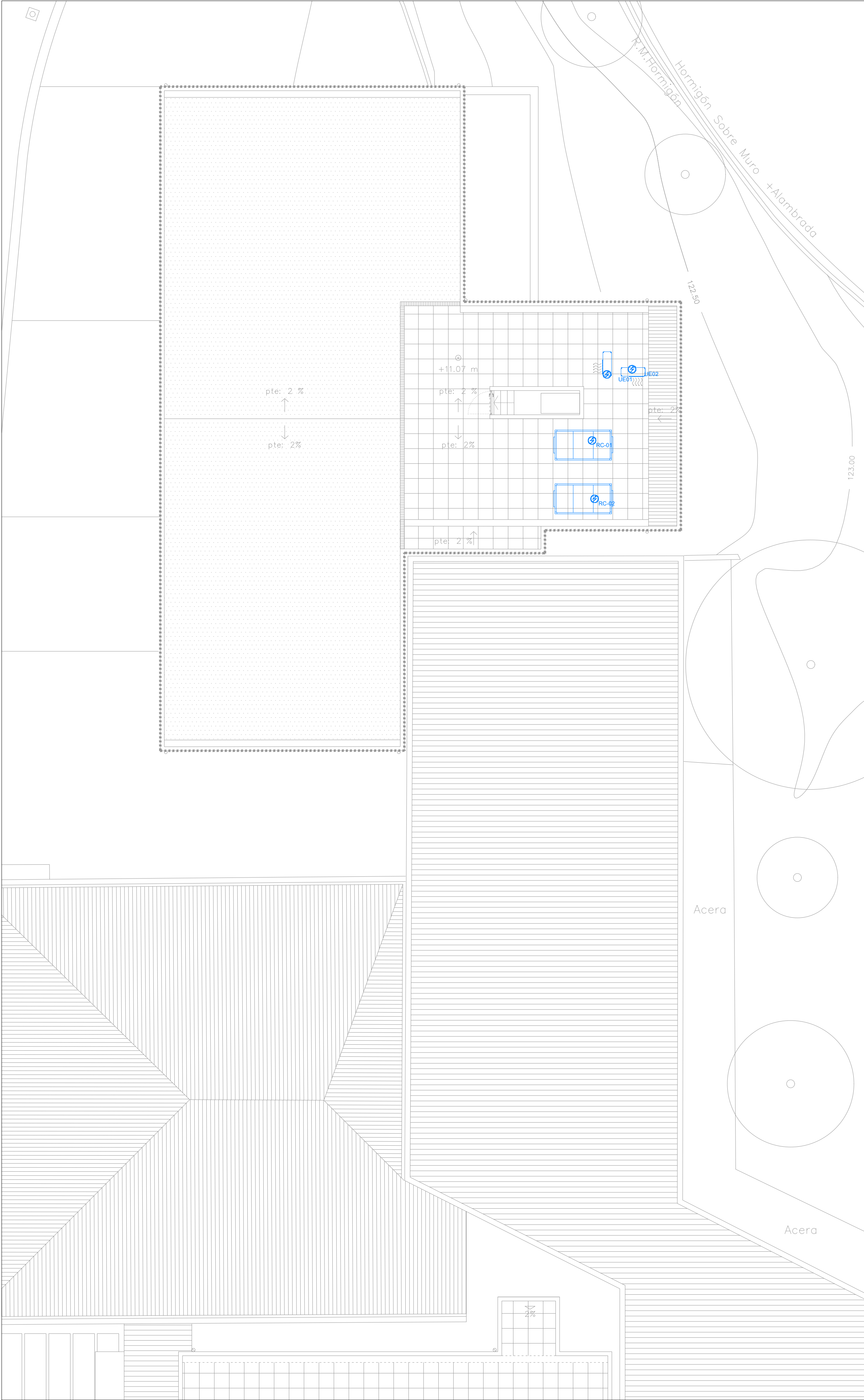
- LA DISPOSICIÓN DE ELEMENTOS DE LAS INSTALACIONES DE SEGURIDAD ANTI INTRUSIÓN, CONTROL DE ACCESOS, CCTV Y SISTEMA ASISTENCIAL, SERÁ REPLANTEADA EN OBRA UNA VEZ CONOCIDA LA IMPLANTACIÓN DEFINITIVA Y BAJO LAS DIRECTRICES DE LA D.O.

	LEYENDA DE MEGAFONIA
	ATENUADOR DE VOLUMEN
	CAJA ACÚSTICA DE 2 VÍAS
	ALTAVOZ CIRCULAR DE TECHO EMPOTRADO
	ALTAVOZ DE TECHO ZONAS HÚMEDAS
	PROYECTOR ACÚSTICO
	ALTAVOZ EXPONENCIAL
	ALTAVOZ DE TECHO SUPERFICIE
	AMPLIFICADOR INDEPENDIENTE
	RACK DE MEGAFONIA
	MICRÓFONO

Nota: Se representa en la documentación gráfica la instalación de Megafonía, Asistencial y Seguridad para mayor definición. Se desarrolla en proyecto específico tanto las justificaciones como las partidas presupuestarias.



PLANTA SEGUNDA



PLANTA CUBIERTA

INSTALACIÓN DE ELECTRICIDAD - FUERZA	
	CUADRO ELÉCTRICO
	RACK DE VOZ/DATOS
	TOMA MONOFÁSICA 2P 16A
	TOMA MONOFÁSICA 2P 16A
	TOMA MONOFÁSICA SECAMANOS
	PUNTO ALIMENTACIÓN MAQUINARIA
	CUADRO TOMAS AUTOMOCIÓN compuesto por: 3 tomas Monofásicas 16 A SCHUKO IP44 / 1 toma trifásica CEE AC 3P+N 16A / Bornero conexión con protección.
	INSTALACIÓN PUESTO PROFESOR EN AULA 4 tomas Monofásicas 16 A SCHUKO IP44 / 2 tomas datos RJ45 / 1 conector VGA y 1 conector HDMI Empotrados en alzado mueble
	INSTALACIÓN PUESTO INFORMÁTICA EN AULA 4 tomas Monofásicas 16 A SCHUKO IP44 / 2 tomas datos RJ45 Empotrada en alzado mueble
	PUNTO DE INSTALACIÓN DE PROYECTOR
	TOMA EMBORNADA. INDICA EQUIPO Y POTENCIA
	PUNTO DE INTERRUPTOR SENCILLO
	PUNTO DE INTERRUPTOR DOBLE CON PULSADOR
	SENCILLO BANDEJA ALUMBRADO
	BANDEJA VOZ/DATOS

LEYENDA DE SEGURIDAD Y CCAA	
	DETECTOR VOLUMÉTRICO
	CONTACTO MAGNÉTICO
	MÓDULO EXPANSOR BIN 4OUT
	TECLADO ALARMA
	SIRENA EXTERIOR DE ALARMA
	PULSADOR DE ALARMA
	CONTROL DE ACCESOS

LEYENDA CCTV	
	CÁMARA MINIDOMO
	CÁMARA BULLET
	EQUIPO GRABACIÓN CCTV
	CENTRAL CCTV

LEYENDA SISTEMA ASISTENCIAL	
	DISPOSITIVO DE LLAMADA CON TIRADOR
	MÓDULO ELECTRÓNICO
	DISPOSITIVO DE REINICIO
	PILOTO LUMINOSO CON ZUMBADOR

NOTAS:
- LA DISPOSICIÓN DE ELEMENTOS DE LAS INSTALACIONES DE SEGURIDAD ANTI INTRUSIÓN, CONTROL DE ACCESOS, CCTV Y SISTEMA ASISTENCIAL, SERÁ REPLANTEADA EN OBRA UNA VEZ CONOCIDA LA IMPLANTACIÓN DEFINITIVA Y BAJO LAS DIRECTRICES DE LA D.O.

LEYENDA DE MEGAFONÍA	
	ATENUADOR DE VOLUMEN
	CAJA ACÓSTICA DE 2 VÍAS
	ALTAVOZ CIRCULAR DE TECHO EMPOTRADO
	ALTAVOZ DE TECHO ZONAS HÚMEDAS
	PROYECTOR ACÓSTICO
	ALTAVOZ EXPONENCIAL
	ALTAVOZ DE TECHO SUPERFICIE
	AMPLIFICADOR INDEPENDIENTE
	RACK DE MEGAFONÍA
	MICRÓFONO

Nota: Se representa en la documentación gráfica la instalación de Megafonía, Asistencial y Seguridad para mayor definición. Se desarrolla en proyecto específico tanto las justificaciones como las partidas presupuestarias.



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE CULTURA,
EDUCACIÓN E UNIVERSIDADE

PROYECTO PROYECTO DE EJECUCIÓN
AMPLIACIÓN DEL CIFP CARLOS OROZA

SITUACIÓN AVENIDA MONTECELO 16. PONTEVEDRA

EXPEDIENTE ED 33.21 – MSRP FECHA ABRIL 2021

ARQUITECTO OI FEIJÓO REY
avenida de la habana 27 entlo – 32003 – ourense
t 988372612 e estudio@mulierfeijoo.com

FIRMA