



INSTALACIÓN DE ELECTRICIDAD - FUERZA	
	CUADRO PRINCIPAL DE MANDO Y PROTECCIÓN
	CUADRO SECUNDARIO DE MANDO Y PROTECCIÓN
	TOMA TRIFÁSICA CETAC 3P+N 16A
	TOMA MONOFÁSICA 2P 16A
	CUADRO TOMAS COCINA compuesto por: 5 tomas Monofásicas 16 A SCHUKO IP44 / 1 toma Trifásica CETAC 3P+N 16A / Bomero conexión con protección magnetotérmica y diferencial
	TOMAS MONOFÁSICAS SUSPENDIDAS 2P 16A 8 tomas Monofásicas 16 A SCHUKO / Tomas Suspendidas de tubo mediante tubul en acero inox instaladas 2 tomas en cada uno de los coros.
	TOMA EMBORNADA. INDICA EQUIPO Y POTENCIA
	PUNTO DE INTERRUPTOR SENCILLO
	PUNTO DE INTERRUPTOR DOBLE CON PULSADOR SENCILLO
	BANDEJA / CANAL TENDIDO ELÉCTRICO

*NOTAS:
-Se instalará bandeja aislante de PVC. En caso que se sualuya por una metálica en ejecución, se deberá poner a tierra, asegurando continuidad en la misma.
s: Instalación de toma empotrada en pared. Altura 30 cm sobre el suelo.
p: Instalación de toma empotrada en pared sobre moqueta. Altura 1,10 cm sobre el suelo.
m: Instalación de toma empotrada en mueble. Altura 70 cm sobre el suelo.
d: Instalación de toma a definir por dirección facultativa y personal del centro.

