



LEYENDA	
	Nueva aparamenta eléctrica
	Subcuadro de mando y protección existente reutilizado.
	Conexiones nuevos circuitos eléctricos
	Canalizacion para circuitos electricos en bandeja perforada

Cliente:	PROYECTO DE EJECUCIÓN DE SUSTITUCIÓN DE DOS TORRES DE REFRIGERACIÓN EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO LA PRINCESA (MADRID)		
	ESTADO PROYECTADO INSTALACIÓN ELÉCTRICA PLANTA -2		
 INVESTIGACIÓN Y CONTROL DE CALIDAD S.A.U. Francisco González Pérez	Fecha: JULIO 2025		
	Formato: A3 Escala: 1/100 	Nº Plano: 5.3.2	Hoja: 1/1