



LEYENDA

	celda electroítica
	depósito atmosférico previo
	sensor de presión
	arrestallamas de seguridad
	compresores
	coalescedor de agua
	botellas de hidrógeno

Tipo de documento	PROYECTO:		
Departamento de Ingeniería Eléctrica	DISEÑO DE UNA CELDA ELECTROLÍTICA PARA ABASTECER DISTINTAS APLICACIONES CON HIDRÓGENO VERDE DE PRODUCCIÓN PROPIA.		
David Reig Morant	Sistema de compresión y almacenamiento		
Aprobado por:	Firma:		
		Fecha: 11/03/2022	Lámina 6/7