



PARTES DE LA CALDERA

A	VENTEO	I	SONDAS DE NIVEL	Q	MIRILLA
B	VALVULA DE SEGURIDAD	J	NIVELES VISUALES	R	REGISTRO INFERIOR
C	SAUDA DE VAPOR	K	SONDA DE TEMPERATURA	S	PUERTA PARA MANTENIMIENTO
D	SAUDA DE GASES	L	PURGA DE SALES	T	CUADRO ELECTRICO
E	ENTRADA DE AGUA	M	SONDA DE CONDUCTIVIDAD	U	TRATAMIENTO DE AIRE
F	BOMBAS	N	PURGA DE LDOOS	V	QUEMADOR
G	MANOMETRO DE BOMBAS	O	MANOMETRO PRINCIPAL	W	BANCADA
H	REGISTRO SUPERIOR	P	PRESTATATO DE SEGURIDAD		
0	EDICIÓN INGENIERIA BASICA				

REV.	DESCRIPCIÓN	FECHA	E.Y.C.	D.R.R.	H.A.S.G.
0	EDICIÓN INGENIERIA BASICA	16/07/2021			

ESTADO	PARA INFORMACIÓN	PARA CONSTRUCCIÓN	PROPIETARIO
	<input type="checkbox"/> PARA APROBACIÓN	<input type="checkbox"/> AS-BUILT	
DIBUJADO	COMPROBADO	APROBADO	
FECHA	E.Y.C.	H.A.S.G.	D.R.R.
16/07/2021	16/07/2021	16/07/2021	16/07/2021

FORMATO	TITULO DEL PLANO
A3	IMPLANTACION IZQUIERDA CALDERA HD-250
ESCALA	
S.E.	
CLIENTE	
O.T.:	
REV.	0



IMPLANTACION IZQUIERDA
CALDERA HD-250

PROPIEDAD INTELECTUAL. RESERVADOS TODOS LOS DERECHOS. NO SE PERMITE LA UTILIZACION. NI LA REPRODUCCION TOTAL O PARCIAL DE ESTE DOCUMENTO. NI SU DIFUSION A TERCEROS SIN PREVIA AUTORIZACION EXPRESA POR ESCRITO.