



PARTES DE LA CALDERA

A	VENTIL	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 LODOOS	V	QUEMADOR
G	MANOMETRO DE BOMBAS	O	MANOMETRO PRINCIPAL	W	BANCAIDA
H	REGISTRO SUPERIOR	P	PRESTATATO DE SEGURIDAD		
0	EDICION INGENIERIA BASICA				

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

PARA INFORMACION  
 PARA APROBACION  
 PARA CONSTRUCCION  
 AS-BUILT

DIBUJADO: [ ]  
 E.Y.C.: [ ]  
 H.A.S.G.: [ ]  
 APROBADO: [ ]  
 D.R.R.: [ ]

**Sincal**  
 SISTEMAS INDUSTRIALES DE CALDERAS, S.L.

FORMATO: A3  
 ESCALA: S.E.  
 CLIENTE: [ ]  
 TITULO DEL PLANO: IMPLANTACION IZQUIERDA CALDERA HD-400

O.T.: [ ]  
 REV.: 0

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.