

INFORMACIÓN DEL CLIENTE			
Cliente:	ENKADOR SA		
RUC:	1790093840001	Fecha:	10/8/24, 9:03 AM
Dirección:	BARRIO SELVA ALEGRE KM1, VIA A SAN FERNANDO, RUMIÑAHUI (PICHINCHA),		
e-mail:	ingenieria_resinas@enkador.com	Teléfonos:	+593 98 701
Contacto:	ALEXIS IZA	Cargo:	

DATOS DEL INSTRUMENTO							
Nro	Ingreso	Instrumento	Marca	Modelo	Intervalo	Serie	Observaciones Específicas
1	50401	Transmisor de Presión	ENDRESS+HAUSER	CERABAR T	(0 a 100) mbar	PMC 131-A15F1D20	En Sitio Ubi: REACTOR KT1
2	50402	Transmisor de Presión	ENDRESS+HAUSER	CERABAR T	(0 a 1.6) bar	PMC131-A15F1D20	En Sitio Ubi: ANTES DEL FILTRO PRINCIPAL
3	50403	Transmisor de Presión	ENDRESS+HAUSER	CERABAR T	(0 a 100) mbar	PMC 131 - A15F1D20	En Sitio Ubi:REACTOR KT2
4	50404	Transmisor de Presión	ENDRESS+HAUSER	CERABAR T	(0 a 100) mbar	PMC 131-A15F1D20	En Sitio Ubi: REACTOR R
5	50405	Controlador de Temperatura	VOLTON	1xJ BJ.09/17	(-180 a 750) °C	TE1- 229B1	En Sitio Ub:REACTOR KT1
6	50406	Controlador de Temperatura	VOLTON	1xJ BJ.09/17	(-180 a 750) °C	TE2- 329B1	En Sitio Ub: REACTOR KT2
7	50407	Controlador de Temperatura	VOLTON	1xJ BJ.09/17	(-180 a 750) °C	TE3- 29B1	En Sitio Ub: REACTOR R Accesorios: NA

OBSERVACIONES GENERALES DE LA RECEPCIÓN			
Elaborado por:	1725036444	Mauricio Alejandro Landívar Vivas	laboratorio@group-innovatec.com
Entregó al Laboratorio:		Firma:	