

FECHA:	<input type="text"/>	TAG N°:	<input type="text"/>
EMPRESA:	<input type="text"/>	NOMBRE:	<input type="text"/>
CLIENTE FINAL:	<input type="text"/>	TEL:	<input type="text"/>
PROYECTO:	<input type="text"/>	MAIL:	<input type="text"/>

PROCESO:

*Fluido: Estado:

*Presión:

*Temperatura:

Rango:

Montaje:

Sobre sensor:

Sobre caño 2":

Cabezal DIN:

***TIPO DE SENSOR:**

Se requiere elemento primario: Si No

RTD TC

Simple Doble

Tipo:

Cantidad de hilos:

Conexión a proceso:

Brida Rosca

Tamaño: Serie:

Material:

Largo de inserción:

Largo de cuello:

ELECTRÓNICA:

Indicación local: SI NO

Salida/Comunicación:

Alimentación:

Protección (IP):

Conexión:

***TERMOVAINA:**

Termovaina: Si No

Macizo Cónica Soldado

Conexión a proceso:

Brida Rosca

Tamaño: Serie:

Material:

Largo de inserción:

Otros datos de interés:

GENERAL:

Exactitud:

Repetibilidad:

Rango:

Otros datos de interés:

***CLASIFICACIÓN:**

NEMA 4 WP Explosion Proof Class I Div 2

NEMA 4X Corrosión Otro

Explosion Proof Class I Div 1 No requiere

CONSIDERACIONES GENERALES:

Todos los datos deben presentarse con sus unidades correspondientes. Las variables que presentan un (*) no pueden faltar para poder cotizar el transmisor de temperatura. De no conocer algún dato que presente un (*) debe ser estimado para cotizar.

DATOS ADICIONALES: