

ACELERÓMETRO

IDENTIFICACION DE LOS INSTRUMENTOS

ITEM	TAG	HOJA DE DATOS
1	VT-2x03 (UBP-X)	SC-E01-IC-00-HD-05
2	VT-2x04 (UBP-X)	SC-E01-IC-00-HD-05
3	VT-2x05 (UBP-X)	SC-E01-IC-00-HD-05
4	VT-2x06 (UBP-X)	SC-E01-IC-00-HD-05
5	VT-2x07 (UBP-X)	SC-E01-IC-00-HD-05
6	VT-2x08 (UBP-X)	SC-E01-IC-00-HD-05

ACELEROMETRO
(INALAMBRICO)



Calle Yapicuana N° 201 - Barrio Villa Mercedes
Tel: 591-3-3577373
Fax: 591-3-3546262
Santa Cruz de la Sierra - Bolivia
Página web: www.bolpegas.com
Email: bolpegas@entelnet.bo

NOTAS:

- LA UBICACION FINAL PARA LA INSTALACION DEL ACELERO-METRO SERA A UN PERNO EXISTENTE O CONEXION EXISTENTE DE LA PROPIA BOMBA.
- EL ACCELEROMETRO TRASMITTE LA INFORMACION DE MANERA INALAMBRICA.


DOCUMENTO DE REFERENCIA:
1.SC-E01-IC-00-HD-05 HOJA DE DATOS ACCELERÓMETROS

YPFB TRANSPORTE S.A.

GERENTE DE PROY.: Roger Parra
REVISOR 1: Mario Kaune
REVISOR 2: Marcelo Canavire
REVISOR 3:

CONTRATISTA

GERENTE DE PROY.: Xavier Sejas
REVISOR 1: Bruno Gonzales
REVISOR 2: Andrea Carrillo
REVISOR 3: David Pinto

27-Dic-17	R. Zarate	B. Rodriguez	B. Gonzales	X. Sejas	A	Para Aprobación			BOLPEGAS SRL		
FECHA	DIBUJO	Calidad	Técnico	REVISOR	APROBO	REV.N°	DESCRIPCION		EMPRESA		
						Ubicación:				Terminal Santa Cruz	
						Etapa:		Código:			
						Diseño para construcción		SC-E01-IC-00-11-19 de 23			
Proyecto:						Ingeniería Básica y de Detalle Mejoras Operativas de Terminal Santa Cruz				Escala:	S/E
Titulo del Plano:						Típicos de Instalación de Instrumentos Acelerómetros				Formato:	A3 : 297 mm x 420 mm