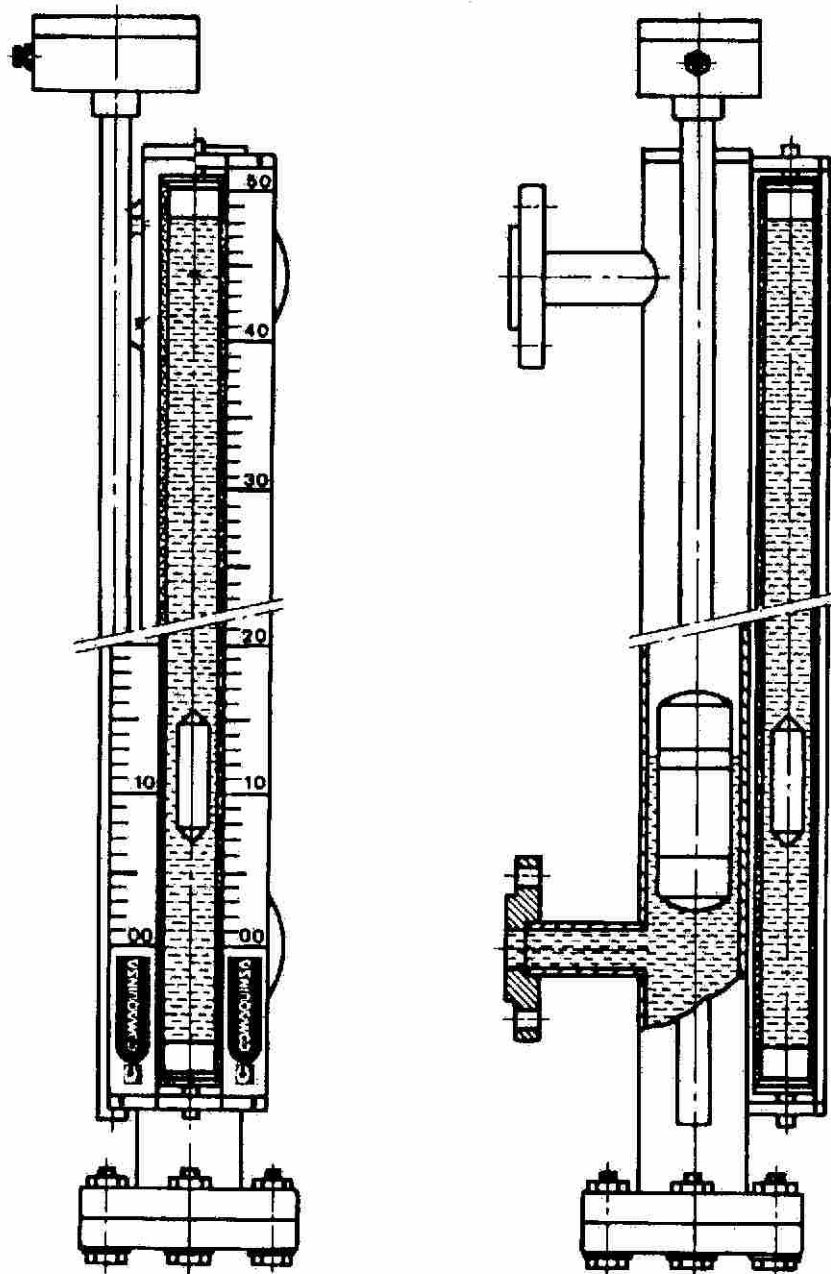




COMAQUINSA



NIVELES LATERALES (INSTRUCCIONES)

Modelo
LL - TR

NIVEL MAGNETICO L.L. - T.R.

TUBO EXTERIOR PLASTICO

INSTRUCCIONES DE MONTAJE Y MANTENIMIENTO

El nivel se suministra montado y preparado para entrar en servicio.

Caso de extraer el tubo exterior de plástico, al volverlo a montar, el seguidor magnético de color "rojo" debe llevar la flecha hacia arriba.

Caso de extraer el flotador, debe tenerse en cuenta el montaje, hacerlo con la flecha que lleve marcada mirando hacia arriba.

Debe efectuarse su instalación al depósito mediante las bridas de que va provisto, preveyéndose una junta apropiada, así como tornillos pasantes. Es muy importante verificar que las bridas del depósito estén perfectamente encaradas y lineadas, ya que de otra manera se somete a una constante tensión del tubo exterior (guía del seguidor) pudiendo ocasionar la rotura del mismo.

Extraer la cuña que sujeta el flotador durante el transporte. Se halla situada en uno de los entronques laterales.

Es conveniente apretar los tornillos en sentido cruzado.

MANTENIMIENTO

Sólo necesita caso de que el producto sea sucio ó puedan producirse sedimentos, de una limpieza extrayendo la tapa inferior.

.../...

.../...

CONEXIONES ELECTRICAS

Internamente están todas realizadas. Sólo es necesario:

- Alimentar a 24 V. c.c. (ó 220 V. c.a. caso de haberse solicitado).
- Salida 4-20 mA.
Es MUY IMPORTANTE respetar la polaridad

Positivo – Negativo

Ver esquemas eléctricos.

OBSERVACIONES

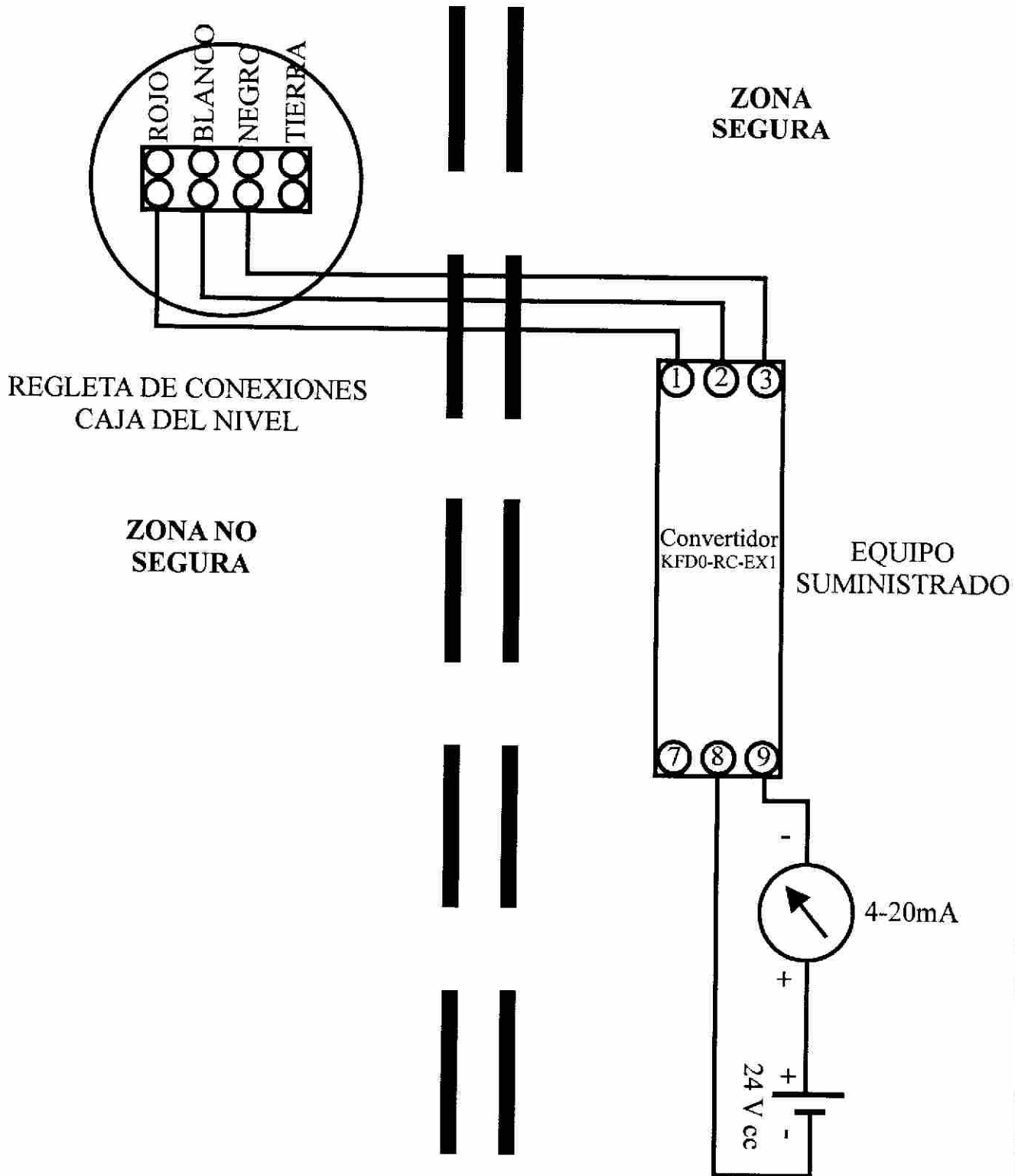
Si la longitud del nivel requiere de una brida ó racords intermedio, se suministra soldada al mismo, debe tenerse en cuenta sujetarla al depósito.
(No está comunicada al depósito).






IMPORTANTE

ANTES DE INSTALAR,
EXTRAER LA CUÑA
QUE SUJETA EL
FLOTADOR



Pedido		Fecha 24 - 9- 2007	
Cliente			
Material			
Fecha	Nombre		
Dibujado			
<p>CONEXIONADO ELÉCTRICO NIVELL LL + CONVERTIDOR EX</p>		Plano nº	
		Escala	