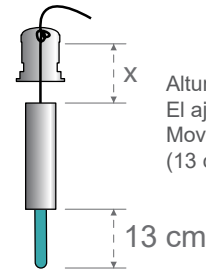
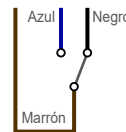
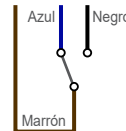


CITERNEO ha desarrollado un indicador de nivel fácil de instalar, simples ajustes a nivel y el funcionamiento omnidireccional. Ideal para el llenado y vaciado de la bomba de forma segura.

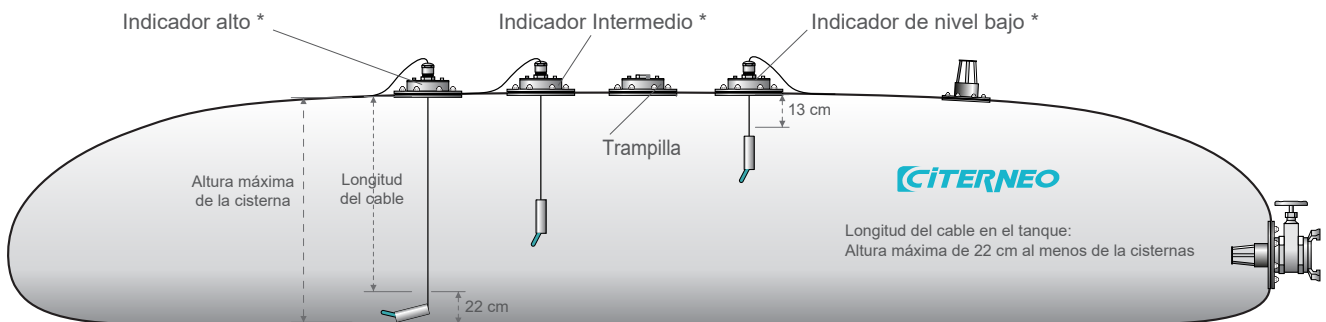
Indicador de posición vertical	Cable marrón	Común
	Cable negro	Contacto abierto
	Cable azul	Contacto cerrado

Indicador de posición horizontal	Cable marrón	Común
	Cable negro	Contacto abierto
	Cable azul	Contacto cerrado

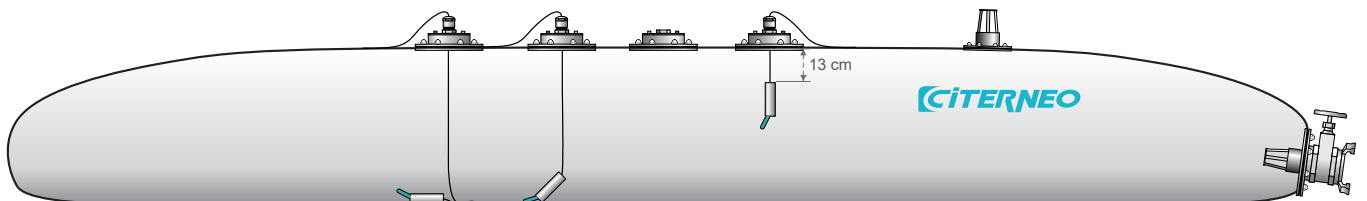


Altura definida la fábrica. El ajuste se puede cambiar Moviendo el nudo. (13 cm mínimo)

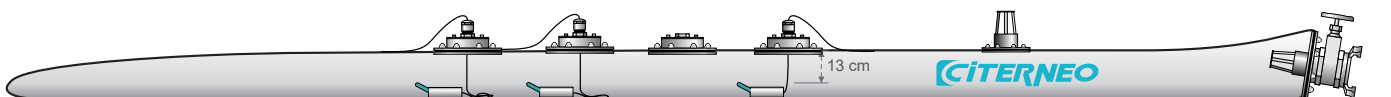
## EJEMPLO DE IMPLANTACION



### INDICADOR ALTO



### INDICADOR INTERMEDIO



### INDICADOR DE NIVEL BAJO

\* lea el texto del reverso

## CARACTERÍSTICAS GENERALES



Uso	VR - Vaciado / Llenado
Dimensions	Altura: 180 mm - Diámetro: 29 mm
Operación	Omnidireccional
Ángulo diferencial	+/- 20%
Densidad fluidos	0,75 à 1,30
Température máxima	50°C
SPF	IP 68
Características eléctricas Hz	250 VCA - 50 / 60 Hz
Rompiendo	0,2 (0,1) A (0,2 A resistiva - 0,1 A inductivos)
Switch (micro)	Contactos plata / níquel - inversor
Carcasa cilíndrica	Copolímero de polipropileno
Cables estándar	Neopreno - A05RN8-F
Tipo de câble	3 conductores 0,75 mm <sup>2</sup>
Peso flotador sin cable	60 g
Peso del cable	55 g/m
Para que el establecimiento en el cable	Tubo de acero inoxidable
Longitud del cable	10 m

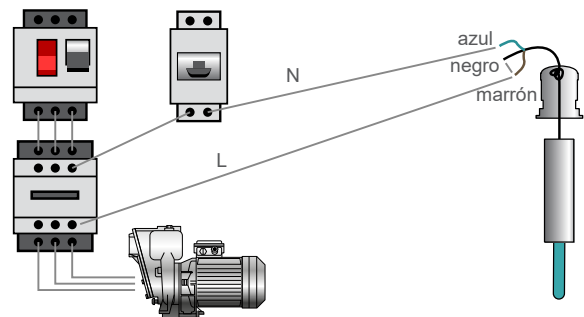
## MONTAJE DEL INDICADOR DE NIVEL

- Tenga en cuenta las alturas indicadas en el cable de cada nivel. El "nodo" debe ser evidente por encima de mamparo situado en o cerca de respiradero central de la misma.
- Dependiendo de sus necesidades, consulte los planos de disposición aquí adjuntos.
- Cuando el tanque alcanza su nivel más alto, si la bomba continúa funcionando y el agua sale del rebosadero, reducir la longitud del indicador de cable en el tanque.

\* Debe colocar un contactor o relé de potencia antes de la bomba.

La conexión del indicador de nivel debe ser realizada por un profesional.

**Advertencia: Intensidad máxima de 0,2 A.**



## PARA UN RENDIMIENTO ÓPTIMO, SIGA LAS INSTRUCCIONES

**CITERNEO** se exime de toda responsabilidad en caso de incumplimiento por parte de la normativa de protección de usuario relacionados con los riesgos para la salud de incendio o explosión y se reserva el derecho de modificar sin preaviso componentes y especificaciones.