

INSTITUTO NACIONAL DE AGUAS POTABLES Y ALCANTARILLADOS  
INAPA

13 de Enero 2026

CIRCULAR No. 1 DE RESPUESTAS  
COMITE DE COMPRAS

Página 1 de 1

## A TODOS LOS OFERENTES CONFORME AL REGISTRO DE INTERESADOS

**"ADQUISICIÓN DE VÁLVULAS Y DISPOSITIVOS DE CONTROL HIDRÁULICO PARA LOS ACUEDUCTOS  
DE MICHES Y CABO ROJO, PERTENECIENTES A LAS PROVINCIAS EL SEIBO Y PEDERNALES"**

El Comité de Compras y Contrataciones del Instituto Nacional de Aguas potables y alcantarillados (INAPA), les informa que, hasta la fecha 30 del mes de diciembre del 2025, recibimos preguntas y les damos las siguientes respuestas:

- 1 En las especificaciones técnicas del ítem **Medidor de Agua Ultrasónico DN400 con rango de medida Q3/Q1=R500**, no se indica si el equipo requerido debe contar con **transmisor local** o si se trata de un **transmisor remoto**. En caso de ser remoto, agradeceríamos se precise la **distancia máxima de instalación** contemplada en el pliego.

**Respuesta: Ver Enmienda No.1**

En cuanto al ítem no. 1 - medidor ultrasónico DN 400, podrían especificar el tipo de tubería (Material y espesor de pared) donde se instalará dicho medidor y las condiciones de la misma (soterrada o superficial).

**Respuesta: Ver Enmienda No.1**

En cuanto al ítem no. 4 – Válvula Mariposa de 20 pulgadas con servomotor, podrían incluir información del tipo de servomotor (voltaje, torque, fase, velocidad de rotación, RPM, potencia, presión de operación, interfase)

**Respuesta: Ver Enmienda No.1**

En cuanto al ítem no. 1 al 6 – Especificar la ubicación de la instalación de cada válvula (si es superficial o soterrada, favor suministrar imagen o diagrama).

**Respuesta:** En el acueducto de Miches, las válvulas serán instaladas en la línea de conducción, hacia la zona hotelera. En el acueducto de Cabo Rojo, en la línea de conducción hacia el puerto de Cabo Rojo. En ambos las líneas están soterradas. No disponemos de diagramas de instalación.

Atentamente,



JM/EM