



COMUNICACIÓN PROCESAMIENTO Y EJECUCIÓN

04/02/2026

CIRCULAR N°7

LICITACIÓN ABREVIADA N° 1500205100 - (EN ARCE N° 152051) - COMPRA DE SIETE EQUIPOS MODULARES DE INYECCIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS PARA ÁREA 1 EN REFINERÍA LA TEJA.

Estimados señores:

Les informamos que la Circular N° 9, con fecha 28/02/2026 se publicó en la página de ARCE, debiendo decir "**Circular N° 6**".

Solicitamos, además, tomar nota de las siguientes notas aclaratorias, modificaciones y agregados al Pliego de la Licitación de referencia:

Pregunta 1) Por favor confirmar que la dosificación será de la mezcla químico más diluyente, en la cañería de salida de cada Módulo. En ese caso, por favor confirmar que las bombas deben tener la presión indicada en la Tabla 1 del punto I.2.2 – Especificaciones Particulares de cada servicio del Pliego, ya que esa será la presión de ingreso del producto al Tanque perteneciente al Módulo de Inyección de Productos Químicos.

Respuesta 1) Se confirma

Pregunta 2) Por favor indicar como deberá ser la bomba para utilización desde tambores de 200 litros a Tanque de 1.000 litros perteneciente a cada módulo y que condiciones de operación tendrá.

Respuesta 2) La bomba suministrada será parte de la oferta que Uds entiendan sea mejor y la operación será esporádica cuando haya que reponer el producto químico, desde el nivel del piso hasta la entrada al tanque de dosificación.



COMUNICACIÓN PROCESAMIENTO Y EJECUCIÓN

Pregunta 3) Por favor indicar si la carga desde tambores deberá ser realizada mediante Manguera/Conexión Flexible y si esta parte del sistema está dentro del Alcance de la presente Contratación.

Respuesta 3) Manguera/Conexión Flexible y No está dentro del alcance.

Pregunta 4) Por favor confirmar si la operación de carga mediante bomba desde tambores de 200 litros será manual.

Respuesta 4) Manual el acople o colocación de la manguera y a través de bomba el trasiego del producto desde el tambor al tanque dosificador del skid.

Pregunta 5) Por favor informar si se deberá controlar el Nivel del Tanque desde el Tablero de Control del Módulo de Inyección a Suministrar.

Respuesta 5) No es necesario ese control de nivel pero el tanque debe tener un indicador de nivel local

Pregunta 6) Por favor confirmar la viscosidad del Demulsificante Directo indicado en Circular N°1 para el Skid N°1.

Respuesta 6) Se confirma.

Esperando se sirvan tomar nota de lo que antecede, saluda a Uds. Muy atentamente:


KARINA VERGARA
Supervisor
Gerencia de Abastecimiento
ANCAP