



## CIRCULAR Nro. 1

### INVITACIÓN A COTIZAR Nro. 500003264

#### ANÁLISIS DE LABORATORIO DE CONCENTRADO DE ESPUMA ANSULITE AFFF 3%

A todas las Empresas interesadas:

En atención a consultas realizadas e iniciativa propia de YPFB TRANSPORTE S.A. y de acuerdo a lo estipulado en la IC, Numeral 9. ACLARACIONES Y ENMIENDAS aclaramos lo siguiente:

1. YPFB TRANSPORTE S.A. entregara las espumas especificando el lugar de toma de la misma?, ¿En la parte superior o inferior de los tanques o recipientes?

R.- Esa información estará en cada formulario con su muestra respectiva, son formularios para entrega directa para su análisis.

2. YPFB TRANSPORTE S.A. en qué tipo de recipientes proveerá las muestras?, En todo caso, habría que considerar dentro de la cotización, la provisión del ANSUL FOAM KIT TEST para posterior envío a fabrica? Es imprescindible que YPFB TRANSPORTE S.A. indique el tipo del recipiente en el que proveerá la toma de muestras o si se tiene que cotizar aparte la provisión de los kit de muestras para envío a EEUU.

R.- YPFB TRANSPORTE S.A. entregará las muestras en recipientes botellas PET de 500 ml, estos recipientes estarán en una caja de cartón, cada caja de cartón contendrá 2 botellas PET con muestras del líquido espumigeno, por lo tanto, esos gastos lo cubriremos nosotros como YPFB TRANSPORTE S.A.

3. YPFB TRANSPORTE S.A. que volumen entregara por muestra de espumigeno?

R.- 500 ml por cada muestra

4. ANSUL, por tiempos de producción, puede que llegue a tener o no demoras en cuanto a la entrega de resultados en función al orden y cantidad de análisis que puedan estar realizando al momento de la previsión y solicitud de estas 50 tomas, lo cual escapa a cualquier participante del proceso, en caso de que llegue a haber demora en entrega de resultados por parte de ANSUL, será considerada ampliación del plazo de ejecución del servicio hasta poder obtener los mismos?

R.- Se espera que no se tenga demora en la respuesta de ANSUL ya que será la entrega de forma electrónica por mail, el tiempo donde tardaran mas es en hacer llegar las muestras hasta el laboratorio de ANSUL que eso dependerá de la logística de ustedes.

Santa Cruz, 28 septiembre de 2022