

**PROCESO POR ADJUDICACIÓN SELECTIVA N° SEL-0123-2023-OTL/PETROPERÚ, PRIMERA CONVOCATORIA**  
**"SERVICIO TRIENAL PARA LAS PRUEBAS DEL SISTEMA CONTRA INCENDIO EN REFINERÍA TALARA".**

N°	CONSULTA	PARTICIPANTE	RESPUESTA A CONSULTA	CONDICIONES TÉCNICAS INTEGRADAS
<b>1</b>	¿Se va a permitir que el personal de ESSAC manipule los sistemas contra incendio o sólo serán manipulados por personal de PETROPERÚ?	ENGINEERING SERVICES & CONSULTING S.A.C.	No se va a permitir que el personal de ESSAC manipule los SCI, será manipulado por personal Bombero Especializado Petroperú.	<b>NO APLICA</b>
<b>2</b>	¿Se va a contar con personal con comunicación con cuarto de bombas o panel de Detección durante las pruebas?	ENGINEERING SERVICES & CONSULTING S.A.C	Es correcto, Petroperú cuenta con personal disponible en cuarto de bombas y panel de detección para las pruebas.	<b>NO APLICA</b>
<b>3</b>	¿Cómo es el proceso de inducciones para el ingreso? ¿Es presencial o virtual? ¿Se debe realizar con cuánto tiempo de anticipación? y cuál es el costo y la duración?	ENGINEERING SERVICES & CONSULTING S.A.C	El proceso de inducción es presencial y virtual, la solicitud se debe realizar con una (01) semana de anticipación y no representa un costo para el CONTRATISTA, la duración es de acuerdo con el periodo de inscripción (1 o 2 semanas).	<b>NO APLICA</b>
<b>4</b>	¿Se cuenta con acceso a los puntos más desfavorables de los sistemas de diluvio para colocar manómetros de pruebas?	ENGINEERING SERVICES & CONSULTING S.A.C	Petroperú brindará todas las facilidades de acceso a todos los puntos más desfavorables de los sistemas de diluvio para colocar manómetros de pruebas.	<b>NO APLICA</b>

**PROCESO POR ADJUDICACIÓN SELECTIVA N° SEL-0123-2023-OTL/PETROPERÚ, PRIMERA CONVOCATORIA**  
**"SERVICIO TRIENAL PARA LAS PRUEBAS DEL SISTEMA CONTRA INCENDIO EN REFINERÍA TALARA".**

<b>5</b>	¿Se brindará un depósito donde guardar las herramientas durante los días designados a la realización de las pruebas de sistemas?	ENGINEERING SERVICES & CONSULTING S.A.C	Petroperú brindará un depósito donde guardar las herramientas durante los días designados a la realización de las pruebas de sistemas CI.	<b>NO APLICA</b>
<b>6</b>	<p><b>2. DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO (pág. 3)</b>  Se indica en un párrafo lo siguiente: "Estos protocolos serán remitidos a la autoridad, en caso de presentarse observaciones, el CONTRATISTA es el responsable de subsanar cada una de las observaciones",</p> <p>CONSULTA: ¿El subsane se refiere a la redacción de las observaciones, o se refiere si durante las pruebas aparecieron observaciones y estas deben ser subsanadas? (El levantamiento de observaciones de operatividad corresponde a una empresa de mantenimiento, no al auditor).</p>	ENGINEERING SERVICES & CONSULTING S.A.C	Se refiere a los protocolos o procedimientos de pruebas que se enviarán a la autoridad para revisión y aprobación.	<b>NO APLICA</b>
<b>7</b>	CONSULTA: ¿En cuánto tiempo la autoridad emite observaciones a los protocolos y cuánto tiempo se dispone para subsanarlas? ¿Este tiempo se contempla como parte del tiempo de facturación?	ENGINEERING SERVICES & CONSULTING S.A.C	Según TUPA se estima periodo de 30 días hábiles para emitir observaciones a los protocolos. Respecto a la facturación verificar numeral 16 de las Condiciones Técnicas.	<b>NO APLICA.</b>
<b>8</b>	<p><b>3. ALCANCE DEL SERVICIO (pág. 4)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Pruebas de sistema de enfriamiento y extinción del escenario de máximo riesgo <ul style="list-style-type: none"> <li>a) RFTAL</li> <li>b) PTT</li> <li>c) PVT</li> </ul> </li> </ul> <p>CONSULTA: En los 3 casos se hablan de pruebas con accionamiento automático, manual y remoto, ¿ Para el caso del</p>	ENGINEERING SERVICES & CONSULTING S.A.C	PETROPERÚ proporcionará todos los dispositivos necesarios para el accionamiento de los sistemas.	<b>NO APLICA</b>

**PROCESO POR ADJUDICACIÓN SELECTIVA N° SEL-0123-2023-OTL/PETROPERÚ, PRIMERA CONVOCATORIA**  
**"SERVICIO TRIENAL PARA LAS PRUEBAS DEL SISTEMA CONTRA INCENDIO EN REFINERÍA TALARA".**

	<p>accionamiento automático, qué tipo de dispositivo se debe activar para que el sistema funcione en automático (Sensores de gas, sensores de flama, etc.)</p> <p>CONSULTA: ¿Qué tipo de medios están permitidos usar para activarlos automáticamente? ¿De ser detectores de flama, Uds proporcionan los probadores ópticos?</p>			
9	<p><b>3. ALCANCE DEL SERVICIO- INCISO 2: DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO (PAG 3)</b></p> <p>- <b>CONSULTA: Primer párrafo:</b> Además de los sistemas aplicables según norma NFPA 11, 20 y 25, se cotizará otros sistemas instalados? Con que otros sistemas instalados cuenta?</p>	ENGINEERING SERVICES & CONSULTING S.A.C	Las pruebas aplicables son todas las que se encuentran en el Numeral 3 Alcance del servicio, mientras que las normas aplicables se encuentran en el Numeral 4 Normativa Aplicable al servicio de las condiciones técnicas.	<b>NO APLICA</b>
10	<p><b>3. ALCANCE DEL SERVICIO- INCISO 2: DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO (PAG 3)</b></p> <p>- <b>CONSULTA: Cuarto párrafo:</b> Las observaciones a subsanar, son observaciones al documento entregado (protocolo) o se refiere a subsanar las observaciones que se registran dentro del protocolo como parte de las pruebas, a los sistemas instalados?</p>	ENGINEERING SERVICES & CONSULTING S.A.C	Se refiere a los protocolos o procedimientos de pruebas que se enviarán a la autoridad para revisión y aprobación.	<b>NO APLICA</b>
11	<p>En el punto 14 se indica que el subcontratista no puede subcontratar el servicio.</p> <p>CONSULTA: ¿Es posible subcontratar solo el servicio de alquiler del medidor de caudal ultrasónico incluido su operario?</p>	ENGINEERING SERVICES & CONSULTING S.A.C	No es posible, debido a que, es una actividad principal del objeto del servicio.	<b>NO APLICA</b>

**PROCESO POR ADJUDICACIÓN SELECTIVA N° SEL-0123-2023-OTL/PETROPERÚ, PRIMERA CONVOCATORIA**  
**"SERVICIO TRIENAL PARA LAS PRUEBAS DEL SISTEMA CONTRA INCENDIO EN REFINERÍA TALARA".**

<b>12</b>	3. ALCANCE DEL SERVICIO / 2.- Pruebas del sistema de enfriamiento y extinción del escenario de máximo riesgo)  CONSULTA: Especificar la activación manual, remoto y automática de los sistemas de enfriamiento.	ENGINEERING SERVICES & CONSULTING S.A.C	PETROPERÚ es el encargado del accionamiento de los sistemas contraincendios. Esta información será proporcionada al inicio del servicio.	<b>NO APLICA</b>
-----------	---	---	--	------------------