

CONDICIONES TÉCNICAS

“ADQUISICIÓN DE HERRAMIENTAS Y EQUIPOS CONTRA INCENDIOS”

1. **OBJETIVO DEL BIEN**

PETRÓLEOS DEL PERÚ - PETROPERÚ S.A, en adelante PETROPERÚ, requiere realizar la contratación de una empresa proveedora para la **ADQUISICIÓN DE HERRAMIENTAS Y EQUIPOS CONTRA INCENDIOS**, con la finalidad de combatir, controlar y extinguir efectivamente incendios o situaciones de riesgo en Refinería Talara; y en cumplimiento con la normativa establecida para tal fin en el sector hidrocarburos.

2. **DESCRIPCIÓN DEL BIEN**

Las especificaciones técnicas y la cantidad de los equipos requeridos están incluidas en el Apéndice N°01.

3. **NORMATIVA APLICABLE A LA ADQUISICIÓN**

- Ley 29783 Ley de Seguridad y Salud en el trabajo y sus modificatorias.
- D.S. N°043-2007 Reglamento de Seguridad para Actividades de Hidrocarburos y sus modificatorias.
- D.S. N°051-93-EM Reglamento de Normas para la Refinación y Procesamiento de Hidrocarburos y sus modificatorias.
- D.S. N°052-93-EM Reglamento de Seguridad para el Almacenamiento de Hidrocarburos y sus modificatorias.

4. **PLAZO DE ENTREGA**

El plazo máximo que deberá efectuarse la entrega del BIEN será de ciento cincuenta (150) días calendario computables a partir del día siguiente de la notificación de la Orden de Compra.

5. **SISTEMA DE CONTRATACIÓN**

Precios Unitarios.

6. **EVALUACIÓN**

Por ítem según apéndice 1.

7. **MONTO ESTIMADO REFERENCIAL**

RESERVADO. **En Soles.** Debe incluir todos los tributos, seguros, inspecciones, pruebas, transporte y en general todo lo necesario para el cabal cumplimiento de la adquisición de los bienes.

8. **LUGAR Y CONDICIONES DE ENTREGA**

Receptoría de Carga / Almacén – Refinería Talara Av. G S/N Acceso 1 (Lado Plaza Vea Centro -Talara).

El bien será de primera condición (nuevo), entregados a través de los almacenes de PETROPERÚ – Talara (Receptoría de Carga / Almacén – Horario de Atención: lunes a viernes de 7:00 a 11:30 y de 12:45 a 16:00 horas), en su embalaje original de fábrica, cuyo manipuleo y descarga es por cuenta y riesgo del proveedor quien deberá prever la

disponibilidad de montacargas y/o grúa en caso de ser necesario.

No se admitirá que los equipos descritos en el Apéndice N°1 presente signos de uso previo, defectuosos, mal embalados, mal almacenados, mala manipulación, decoloración (en caso lleven algún tipo de pintura) o cualquier defecto o deterioro observado y/o detectado sobre el mismo.

Una vez efectuada la entrega física de los bienes, EL PROVEEDOR deberá coordinar con Receptoría de Carga / Almacén para la inspección de los equipos mencionados en el Apéndice N°1.

8.1 EMBALAJE Y TRANSPORTE

EL PROVEEDOR será responsable del embalaje apropiado de los bienes para asegurar su protección durante el manipuleo de la carga y descarga, el transporte hasta su destino final, así como para su correcto almacenaje, en Refinería Talara.

El embalaje deberá ser conforme a lo indicado por las siguientes normas, según sea aplicable:

- Norma ISO 28219 “Embalaje – Etiquetado y marcado de los productos con código de barra lineales y símbolos bidimensionales”.
- Norma ISO 3394 “Embalaje para el transporte de paquetes y cargas unitarias llenas y completas – Dimensiones de los embalajes rectangulares rígidos”.
- Norma ISO 780 “Envases y embalajes. Embalajes de distribución. Símbolos gráficos para la manipulación y almacenamiento de embalajes”.
- Norma ISO 7000 “Símbolos gráficos para el manejo de mercancías”

8.2 INSPECCIÓN DE LOS BIENES:

- El inspector designado por PETROPERÚ será el encargado de inspeccionar y verificar que los bienes cumplan con lo ofertado, así como con el correcto embalaje hasta el lugar de entrega.
- El lugar de la inspección de los bienes será en los almacenes de Refinería Talara.
- EL PROVEEDOR presentará obligatoriamente al inspector designado de PETROPERÚ, todos los documentos que acrediten la Calidad y Cantidad del bien:
 - a) Lista de bienes conforme a lo indicado en el Apéndice N°1.
 - b) Orden de Compra.
 - c) Guía de Remisión de EL PROVEEDOR conteniendo la referencia de los Bienes y la Orden de Compra a la que pertenecen.
 - d) Certificado de Calidad y/o Fabricación de los Bienes.
- No se admitirá que los bienes muestren signos de uso previo, defectuosos, mal embalados, mal almacenados, mala manipulación, decoloración (en case lleven algún tipo de pintura), o cualquier defecto o deterioro observado y/o detectado sobre el mismo. Una vez efectuado la inspección de los bienes. EL PROVEEDOR deberá coordinar con el inspector designado para la emisión del Acta de Conformidad de recepción de estos.
- Todos los materiales recibidos pasan por un estricto control de calidad como revisiones técnicas, entre otros, rechazando aquellos que se encuentren defectuosos, que no superen las pruebas requeridas y que no cumplan con las especificaciones técnicas, sieso fuera el caso, serán devueltos con flete pagadero a destino, por cuenta y riesgo del proveedor.

9. REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS

Deberá cumplir con los siguientes requisitos:

a) **Experiencia del Postor**

- El Postor deberá acreditar un monto facturado acumulado mínimo de S/ 200,000.00 (Doscientos mil con 00/100 soles), en la venta de equipos o

herramientas contra incendio o equipos o herramientas para rescate industrial en los últimos cinco (5) años a la fecha de presentación de propuestas.

- La experiencia del postor se acreditará mediante Órdenes de Compra, Contratos y la respectiva Conformidad por la prestación efectuada (actas de recepción de adquisición de bienes, actas de recepción de bienes o actas de conformidad), así como comprobantes de pago: *“Comprobantes de pago cuya cancelación se acredite documental y fehacientemente. La acreditación documental y fehaciente de la efectiva cancelación de los montos consignados en los comprobantes de pago puede realizarse mediante voucher de depósito, reporte de estado de cuenta, cancelación en el mismo documento por parte de la entidad bancaria o cliente a cargo de la conformidad de la prestación”*.

b) Cumplimiento Especificaciones Técnicas de los Bienes.

- Las especificaciones técnicas contenidas en el Apéndice N°1, son Requerimientos Técnicos Mínimos (RTM) que debe cumplir el bien ofertado, su cumplimiento es obligatorio, de no ser así se tomará como que las ofertas no cumplen con los RTM. El cumplimiento de los requerimientos técnicos se acreditará vía folletos, catálogos, manuales, brochures u otros documentos con información técnica emitidos por el fabricante.
- En caso no se encuentre alguna especificación técnica en los documentos mencionados en el párrafo anterior, el postor deberá presentar una declaración jurada donde indique de forma clara la especificación a sustentar. Queda a responsabilidad del postor la correcta identificación de las especificaciones que requiera sustentar mediante la declaración jurada.

10. DOCUMENTOS PARA FORMALIZACIÓN DE CONTRATO

- Estructura de costos según apéndice N°02
- Otros documentos solicitados por la Jefatura Técnica y Contrataciones Talara.
- Presentar Fichas Técnicas de los Bienes adjudicados, de acuerdo con lo solicitado en el apéndice N°01

11. GARANTÍAS

Los Bienes entregados deberán contar con una garantía mínima comercial de dos (2) años, a partir de la recepción conforme de los Bienes. La Contratista podrá ofertar garantías superiores.

12. SUBCONTRATACIÓN

PETROPERÚ no autoriza subcontratación algún para el presente proceso.

13. PENALIDADES

En caso de retraso injustificado en la entrega de los bienes, PETROPERÚ aplicará al PROVEEDOR una penalidad por mora por cada día de atraso, hasta por un monto máximo equivalente al 10% del monto contractual. La penalidad se aplicará automáticamente y se calculará de acuerdo con la siguiente fórmula:

$$\text{Penalidad diaria} = (0.10 \times \text{Monto Contractual del ítem}) / (0.25 \times \text{plazo en días})$$

Tanto el monto como el plazo se refieren a la Orden de Compra que debió ejecutarse. Esta penalidad será deducida de los pagos a cuenta o del pago final.

14. **FACTURACIÓN Y FORMA DE PAGO**

- La Factura se presentará después de que PETROPERÚ de la conformidad del material entregado, y se emita el Acta de Conformidad de Recepción.
- El plazo máximo para la conformidad del material entregado será de quince (15) días calendario.
- La Factura deberá ser presentada a nombre de Petróleos del Perú – Petroperú S.A. con número de RUC N° 20100128218.
- La Factura será pagada a los sesenta (60) días calendarios, luego de presentada en las oficinas de PETROPERÚ, con la adecuada documentación.
- La Factura deberá presentarse en la Oficina de Gestión Documentaria sito en Prolongación Av. G2 – Edificio Administrativo Talara.
- El PROVEEDOR consignará obligatoriamente en su factura el número y descripción de la Orden de Compra.

Se precisa que deberán presentar:

- a. La Factura (original, copia SUNAT y dos copias adicionales).
- b. Original de la Orden de Compra recabada en la Oficina de Coordinación Compras Talara.
- c. Guía de remisión (original, copia SUNAT y dos copias adicionales) debidamente firmada y Acta de Conformidad de la prestación sellada por Receptoría de Carga de Refinería Talara.
- d. Acta de Conformidad de la prestación sellada por el administrador de la Orden de Compra.
- e. El PROVEEDOR deberá adjuntar a su factura, para cualquiera de los casos anteriormente expuestos, la “Consulta de RUC”, impresa con misma fecha de emisión, en la que se constate la condición de contribuyente como HABIDO.
- f. Aquellas facturas presentadas incorrectamente o presentadas antes de obtener la conformidad serán devueltas para su subsanación, rigiendo el nuevo plazo a partir de la fecha de su correcta presentación.

El plazo de pago para la cancelación de facturas o recibos por honorarios emitidos por una MYPE será a los treinta (30) días calendario, contados a partir de la fecha de emisión de la factura o recibo por honorarios. Para tal efecto la MYPE deberá entregar lo siguiente:

- a) Declaración jurada del Impuesto a la Renta correspondiente al ejercicio fiscal inmediatamente anterior a la fecha de emisión de la factura o recibo por honorarios.
- b) Número de cuenta de la empresa del sistema financiero en la que se le debe abonar el importe de la factura o recibos por honorarios emitido, de conformidad con el TUO de la Ley para la lucha contra la evasión y para la formalización de la economía, cuyo TUO fue aprobado por Decreto Supremo N°150-2007-EF y modificatorias.

15. **ADMINISTRACIÓN Y CONFORMIDAD**

- La administración del bien estará a cargo del Supervisor que designe la Jefatura Inventarios y Almacenes y la conformidad será aprobada por el Jefe Inventarios y Almacenes, previa aceptación del bien por parte de la Jefatura de Seguridad de Procesos Talara.
PETROPERÚ tendrá un plazo de quince (15) días calendarios para emitir el Acta de Conformidad, después de recibido el bien. Este plazo podrá ser mayor por disponibilidad para la inspección de los bienes.
- La administración y conformidad de la capacitación en Uso y Mantenimiento de los bienes requeridos (para todos los ítems) estará a cargo de la Jefatura Seguridad de Procesos Talara.

16. OBLIGACIONES Y RESPONSABILIDADES DEL PROVEEDOR

- EL PROVEEDOR deberá presentar el SCTR para el personal que ingresará a las instalaciones de PETROPERÚ para entregar los bienes.
- “El PROVEEDOR es responsable de suministrar los bienes debidamente identificados con el número de ítem y código de nuestra Orden de Compra” con la finalidad de ubicar rápidamente los ítems solicitados en almacén.
- El personal que ingresará deberá ver los 4 videos de seguridad, revisar el folleto Covid-19, luego rendir la evaluación, y al final Adjuntar el formato FORA1-173 como constancia de haber realizado la inducción, los mismos que están accesibles en el siguiente enlace:
https://petroperuofp-my.sharepoint.com/personal/dechevarria_petroperu_com_pe/_layouts/15/onedrive.aspx?id=%2Fpersonal%2Fdechevarria%5Fpetroperu%5Fcom%5Fpe%2FDocuments%2FINDUCCI%C3%93N%20VISITAS&ga=1

Posteriormente rendir evaluación de inducción (evaluación en línea); la misma que el visitante deberá desarrollar en su totalidad, los resultados serán enviados a la administración de Petroperú. Enlace del Test de EVALUACIÓN de inducción visitas:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSd6C7QaxXx-fdL6njXZjrGmmpY7bITgdhoGtC_GcAsTv0sjyw/viewform

- EL PROVEEDOR es responsable de ejecutar la totalidad de las obligaciones a su cargo, de acuerdo con lo establecido en la presentes Condiciones Técnicas.
- EL PROVEDOOR es responsable por la calidad ofrecida y por los vicios ocultos de los bienes ofertados por un plazo no menor de un (1) año contado a partir de la conformidad otorgada por PETROPERU.
- Es responsabilidad de EL PROVEEDOR proporcionar el embalaje apropiado de los bienes y asegurar su protección durante el manipuleo y transporte, asimismo proporcionar el personal, equipos e instrumentos y/o facilidades necesarias para realiza la carga y descarga de los bienes en nuestros almacenes.
- El Contratista / Proveedor ganador deberá realizar una capacitación técnica presencial en las instalaciones de PETROPERÚ en Refinería Talara, sobre el uso y mantenimiento de los bienes adquiridos por un mínimo de 1 día hábil, 4 horas de capacitación (en el horario referencial de 8am – 12 pm, refrigerio de 12:00 a 1:00 pm y retorno de 1:00pm a 4:00pm). Cantidad máxima de participantes: 30 personas. La capacitación deberá realizarse una vez entregado los bienes.

17. FACILIDADES, OBLIGACIONES Y/O RESPONSABILIDADES DE PETROPERÚ

PETROPERÚ otorgará un lugar adecuado para la recepción del bien, de requerir apoyo de Montacargas, el proveedor deberá coordinar previamente con el Supervisor de Receptoría de Carga para la estiba correspondiente, solicitándole mediante carta para el cobro respectivo.

18. CAUSALES DE RESOLUCIÓN DE CONTRATO

La Orden de Compra podrá ser resuelta de conformidad con lo indicado en el Artículo 76 del Reglamento de Contrataciones de PETROPERÚ S.A. vigente.

19. SEGURIDAD Y PROTECCION DEL AMBIENTE

EL PROVEEDOR deberá garantizar el cumplimiento de los siguientes lineamientos internos de PETROPERÚ:

- Política Corporativa de Seguridad de la Información.
- Política de Gestión Integrada de la Calidad, Ambiente, Seguridad y Salud en el Trabajo.
- Manual Corporativo Seguridad, Salud y Protección Ambiental para Contratistas de PETROPERÚ.
- PROO1-390 Gestión ambiental, seguridad y salud ocupacional para contratistas.
- Ley N°29783 “Ley de Seguridad y Salud en el Trabajo” y su Reglamento D.S.005-2012-TR, así como sus modificaciones.

Dichos documentos serán entregados a EL PROVEEDOR con la firma del contrato.

20. SISTEMA DE INTEGRIDAD

Los postores y CONTRATISTAS tienen la obligación de cumplir con el Código de Integridad, la Política Antifraude y Anticorrupción y Lineamientos del Sistema de Integridad de PETROPERÚ.

21. ACUERDO DE CONFIDENCIALIDAD

EL CONTRATISTA y su personal se obligan a mantener y guardar estricta reserva y absoluta confidencialidad sobre todos los documentos e informaciones de PETROPERÚ a los que tenga acceso en la ejecución del presente contrato. En tal sentido, EL CONTRATISTA y su personal deberán abstenerse de divulgar tales documentos e informaciones, sea en forma directa o indirecta, a personas naturales o jurídicas, salvo autorización expresa y por escrito de PETROPERÚ. Asimismo, EL CONTRATISTA y su personal conviene en que toda la información suministrada en virtud de este contrato es confidencial y de propiedad de PETROPERÚ, no pudiendo EL CONTRATISTA y su personal usar dicha información para uso propio o para dar cumplimiento a otras obligaciones ajenas a las del presente contrato.

Los datos de carácter personal entregados por PETROPERÚ a EL CONTRATISTA y su personal, y obtenidos por estos durante la ejecución de la prestación, única y exclusivamente podrán ser aplicados o utilizados para el cumplimiento de los fines del presente documento contractual. EL CONTRATISTA se compromete a cumplir con lo indicado en la Ley N° 29733, Ley de protección de datos personales.

EL CONTRATISTA y su personal deberán adoptar las medidas de índole técnica y organizativa necesarias para que sus trabajadores, directores, accionistas, proveedores y en general, cualquier persona que tenga relación con EL CONTRATISTA no divulgue a ningún tercero los documentos e informaciones a los que tenga acceso, sin autorización expresa y por escrito de PETROPERÚ, garantizando la seguridad de los datos de carácter personal y evitar su alteración. Asimismo; EL CONTRATISTA y su personal se hacen responsables por la divulgación que se pueda producir, y asumen el pago de la indemnización por daños y perjuicios que la autoridad competente determine.

EL CONTRATISTA se compromete a devolver todo el material que les haya proporcionado PETROPERÚ a los cinco (5) días hábiles siguientes de culminado el servicio, sin que sea necesario un requerimiento previo. Sin embargo, EL CONTRATISTA se encuentra facultado a guardar copia de los documentos producto del resultado de la prestación, siendo PETROPERÚ el único que pueda acceder a dicha información. Dicha copia no puede ser dada a terceros, salvo autorización expresa y por escrito de PETROPERÚ.

La obligación de confidencialidad establecida en la presente cláusula seguirá vigente incluso luego de la culminación del presente contrato, hasta por un (1) año.

22. ENTREGABLES

El PROVEEDOR, deberá entregar juntamente con los bienes el original o copia legalizada del Certificado de Calidad de Fabrica y de Origen de los productos entregados.

Adicionalmente deberá presentar toda la documentación siguiente:

- a) Lista completa de los bienes especificados en el Apéndice N° 1.
- b) Manual de uso de los bienes suministrados por el fabricante o vendo de los productos entregados.
- c) Efectuar capacitación técnica presencial sobre el uso y mantenimiento de los equipos solicitados, de conformidad con el numeral 16.

23. APÉNDICES

- Apéndice N°01: Especificaciones Técnicas
- Apéndice N°02: Estructura de costos
- Apéndice N°03: Cláusula Sistema de Integridad
- Apéndice N°04: Política de Prevención de Lavado de Activos y del Financiamiento del Terrorismo, de Delitos de Corrupción y de Gestión Antisoborno (A-B).
- Apéndice N°05: Cláusula de Prevención de Lavado de Activos y Financiamiento del Terrorismo, de Delitos de Corrupción y de Soborno.

APÉNDICE N° 01: Especificaciones Técnicas y Cantidad de los Equipos Requeridos

A continuación, se detalla el requerimiento de Herramientas y Equipos Contra incendios.

| ÍTEM 1 - HERRAMIENTAS CONTRA INCENDIOS | | | |
|---|-------------|------------|---|
| Sub Ítem | CANT | UND | DESCRIPCIÓN |
| 1.1 | 4 | UN | <p><u>PITONES CONTRA INCENDIOS AGUA</u> <u>DIMENSIONES: 1.5" de diámetro</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Conexión NH, con selector de flujo. • Empuñadura Tipo Pistola de diseño ergonómico. • Piezas de metal reforzado mejoran la durabilidad, diseñado para trabajar en ambientes marinos. • Material: Latón, aluminio forjado o Bronce Cromado. • Regulación de flujo dentro de los rangos 60-95-125-150 GPM. • Presión de operación: 150 psi. • Listado por UL o Aprobado FM. • Etiquetado anodizado grabado con láser para una excelente durabilidad y visibilidad. • Dientes giratorios (formadores de chorro) de acero inoxidable o celcon. • Deflector con presiones grabadas en PSI o BAR. • Gran anillo de metal para un mejor agarre en la selección de flujo directo a neblina-cónica. • Cumplir NFPA aplicable. |
| 1.2 | 12 | UN | <p><u>PITONES CONTRA INCENDIOS AGUA</u> <u>DIMENSIONES: 2.5" de diámetro</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Conexión NH, con selector de flujo - • Empuñadura Tipo Pistola de diseño ergonómico. • Piezas de metal reforzado mejoran la durabilidad, diseñado para trabajar en ambientes marinos. • Material: Latón, aluminio forjado o Bronce Cromado. • Regulación de flujo dentro de los rangos: 60-95-125-150 GPM. • Presión de operación: 150 psi. • Listado por UL o Aprobado FM. • Etiquetado anodizado grabado con láser para una excelente durabilidad y visibilidad. • Dientes giratorios (formadores de chorro) de acero inoxidable o Celcon. • Deflector con presiones grabadas en PSI o BAR. • Gran anillo de metal para un mejor agarre en la selección de flujo directo a neblina-cónica. Cumplir NFPA aplicable. |
| 1.3 | 10 | UN | <p><u>BOQUILLAS AGUA / ESPUMA</u> <u>DIMENSIÓN: 2.5" de diámetro</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Boquilla para espuma CI 500 GPM, características: eductor con tubo de captación con varilla de acero inoxidable y válvula de retención, material latón resistente a la corrosión, presión máxima 200 psi. |

| | | | |
|------|----|----|---|
| 1.4 | 4 | UN | <p><u>VALVULAS DE ADMISIÓN DE BAJO PERFIL</u> <i>DIMENSIÓN: 6"</i> Conexión hembra giratoria de 6" hilo NH, y salida con conexión STORZ de 6" válvula debola de entrada/descarga de bajo perfil entrega increíble valor para aparatos críticos u operaciones industriales de suministro de agua. Construcción de una liviana aleación dealuminio, anodizada y acabada con pintura en polvo para máxima resistencia a la corrosión. provista de válvula de alivio de presión que ofrece opciones de selección de presión al operador para proveer protección a la manguera y a los sistemas de bombeo ante picos de presión no deseados. Un estilo de corte único tipo bola permite que la válvula se mantenga seca cuando esté cerrada. Una válvula de purga de aire permite que aire no deseado se escape, simplificando las operaciones de bombas de suministro de agua.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Válvula de Alivio de Presión Ajustable Integrada Provee Protección Rápida y de Alto Volumen de Golpe de Ariete en las Líneas de Mangueras. • Serializadas Individualmente para Seguimiento y Continuo Servicio y Soporte Técnico • Indicador de Posición de Válvula y Operación de Cierre Lento Altamente Visible Exceden Todos los Estándares Requeridos. • Canal de Agua de Flujo Eficiente tiene menos de 0.3 Bares de pérdida a un Flujo de 1250 GPM. |
| 1.5 | 40 | UN | <p><u>ADAPTADORES</u> <i>Adaptador de 1.5" de diámetro</i> x rosca NYFD hembra y salida de 1.5" de diámetro x rosca NH macho de 1.5"; Material: de bronce o material resistente a la corrosión y ambientes agresivos.</p> |
| 1.6 | 40 | UN | <p><u>ADAPTADORES</u> <i>Adaptador de 2.5" de diámetro</i> x rosca NYFD hembra y salida de 2.5" de diámetro x rosca NH macho de 2.5" Material: de bronce o material resistente a la corrosión y ambientes agresivos</p> |
| 1.7 | 10 | UN | <p><u>ADAPTADORES</u> <i>Adaptador de 4.5" de diámetro</i> x rosca NH hembra y salida de 6" de diámetro x rosca STORZ Material: de bronce o material resistente a la corrosión y ambientes agresivos.</p> |
| 1.8 | 12 | UN | <p><u>ADAPTADORES</u> <i>Adaptador de 6" de diámetro</i> x rosca NH hembra y salida de 6" de diámetro x rosca STORZ Material: de bronce o material resistente a la corrosión y ambientes agresivos.</p> |
| 1.9 | 20 | UN | <p><u>LLAVES DE MANGUEROTE</u> Llave para manguerote contra incendio (<i>6" de diámetro</i>) Modelo equivalente Llave Spanner Universal para Succión, Longitud: 18 3/4 " Material: Hierro chapado Una llave universal de mango largo, Rocker Lug, o pin Lug acoplamientos de 2 1/2" a 6".</p> |
| 1.10 | 30 | UN | <p><u>LLAVES DE MANGUERA</u> Llave para manguera contra incendio Modelo equivalente Llave Moon American Spanner Wrench Material: Hierro maleable Se adapta a orejetas de 1 a 4 1/2". Largo: 12".</p> |
| 1.11 | 8 | UN | <p><u>MANGUEROTE CONTRA INCENDIO</u> <i>MANGUERA DE 6" DE DIAMETRO POR 30 METROS DE LONGITUD, CON ACOPLADE ALUMINIO DE 6" STORZ</i> <ul style="list-style-type: none"> • Manguera contra incendio construida de material Nitrilo / PVC extruida con chaqueta. </p> |

| | | | |
|------|----|----|---|
| | | | interior de tejido circular de polyester. • Diámetro de manguera 6" • Diámetro de acoples 6" • Material de los acoples aluminio. • Acoples hembra y macho con rosca tipo STORZ • Longitud 30 metros, equivalente a 100 FT • Color: Amarillo • Cumple o excede los requerimientos de la Norma NFPA 1961. Resistencia a la abrasión. • Resistencia química: Resistente al agua de mar, químicos, hidrocarburos, aceites, álcalis, ácidos y grasas. |
| 1.12 | 2 | UN | <u>MANGUEROTE CONTRA INCENDIO</u> <u>MANGUERA DE 6" DE DIAMETRO POR 15 METROS DE LONGITUD, CON ACOPLES DE ALUMINIO DE 6" STORZ</u> • Manguera contra incendio construida de material Nitrilo / PVC extruida con chaqueta interior de tejido circular de polyester. • Diámetro de manguera 6" • Diámetro de acoples 6" • Material de los acoples aluminio. • Acoples hembra y macho con rosca tipo STORZ • Longitud 15 metros, equivalente a 50 FT • Color: Amarillo • Cumple o excede los requerimientos de la Norma NFPA 1961. Resistencia a la abrasión. • Resistencia química: Resistente al agua de mar, químicos, hidrocarburos, aceites, álcalis, ácidos y grasas. |
| 1.13 | 20 | UN | <u>MANGUERA CONTRA INCENDIO</u> <u>DE 2.5" DE DIAMETRO POR 30 METROS MANGUERA CONTRA INCENDIO DE 2.5" DE DIAMETRO POR 30 METROS DE LONGITUD, CON ACOPLES DE BRONCE DE 2.5" NH</u> • Manguera contra incendio construida de material Nitrilo / PVC extruida con chaqueta interior de tejido circular de polyester. • Diámetro de manguera 2.5" • Diámetro de acoples 2.5" • Material de los acoples bronce. • Acoples hembra y macho con rosca tipo NH • Longitud 30 metros, equivalente a 100 Pies • Color: Rojo • Cumple o excede los requerimientos de la Norma NFPA 1961. • Certificación UL. • Resistencia a la abrasión. • Resistencia química: Resistente al agua de mar, químicos, hidrocarburos, aceites, álcalis, ácidos y grasas. |
| 1.14 | 20 | UN | <u>MANGUERA CONTRA INCENDIO</u> <u>DE 1.5" DE DIAMETRO POR 30 METROS DE LONGITUD, CON ACOPLES DE BRONCE DE 1.5" NH</u> • Manguera contra incendio construida de material Nitrilo / PVC extruida con chaqueta interior de tejido circular de polyester. • Diámetro de manguera 1.5" • Diámetro de acoples 1.5" • Material de los acoples bronce. • Acoples hembra y macho con rosca tipo NH • Longitud 30 metros, equivalente a 100 Pies • Color: Rojo • Cumple o excede los requerimientos de la Norma NFPA 1961. • Certificación UL. • Resistencia a la abrasión. • Resistencia química. |

| ÍTEM 2 - EQUIPOS CONTRA INCENDIOS | | | |
|-----------------------------------|------|-----|---|
| Sub Ítem | CANT | UND | DESCRIPCIÓN |
| 2.1 | 5 | UN | <u>ANTICAIDAS CON BLOQUEO DIRECCIONAL (ASAP)</u> NORMADO bajo NFPA o norma europea aplicable Compatibilidad de la cuerda: 8 a 13 mm |
| 2.2 | 5 | UN | <u>ABSORVEDOR DE IMPACTO PARA ANTICAIDAS</u> NORMADO bajo NFPA o norma europea aplicable Con resistencia mayor o igual a 200 Kg. |
| 2.3 | 5 | UN | <u>BLOQUEADOR DE PUÑO (MANO DERECHA)</u> NORMADO bajo NFPA o norma europea aplicable El puño bloqueador ascensión debe disponer de un amplio orificio inferior para conectar fácilmente dos mosquetones para el elemento de amarre y el pedal Compatibilidad de la cuerda: 8 a 13 mm Materiales: aluminio, acero inoxidable, plástico, caucho y nylon. |
| 2.4 | 5 | UN | <u>PEDAL DE BLOQUEADOR DE MANO</u> NORMADO bajo NFPA o norma europea aplicable El pedal regulable para utilizar con el puño de ascensión o el bloqueador, para los ascensos por cuerda. Su construcción con polietileno de alta densidad aumenta su durabilidad. Un elástico regulable en altura permite sujetar el pie en el pedal, sea cual sea el tipo de calzado. Regulable en altura, más rígido para facilitar la colocación. |
| 2.5 | 10 | UN | <u>CINTAS DE ANCLAJE COCIDAS</u> NORMADO bajo NFPA o norma europea aplicable Medida: de 1.80 m de longitud Resistencia mínima de 22 KN. |
| 2.6 | 6 | UN | <u>ESLINGA DE ANCLAJE ACERADO</u> NORMADO bajo NFPA o norma europea aplicable Fabricados con cable de acero galvanizado de 7 mm, Resistente a la abrasión y a los cortes. Con un recubrimiento protector de material plástico resistente a la abrasión. Provistos de ojales terminales. Carga de rotura de 22 KN. |
| 2.7 | 4 | UN | <u>PROTECTOR DE CUERDA (TIPO RODILLO)</u> NORMADO bajo NFPA o norma europea aplicable Dos rodillos de borde conectados por enlaces rápidos se colocarán en ángulo recto Material duraluminio. |
| 2.8 | 5 | UN | <u>PROTECTOR DE CUERDA (FIJO)</u> NORMADO bajo NFPA o norma europea aplicable Protector de cuerda para trabajos en estructuras, bordes de edificios, vigas o pilares, etc. Se coloca fácil y rápidamente para proteger la cuerda de una zona de rozamientos Lona flexible y ligera de TPU (sin PVC) de alta resistencia. Cierre de Velcro y pinza de sujeción para colocarlo fácil y rápidamente. Apertura facilitada por dos tiradores, manipulables con guantes. |
| 2.9 | 4 | UN | <u>BLOQUEADOR DE CUERDA A PRESIÓN (NO DENTADO)</u> NORMADO bajo NFPA o norma europea aplicable Bloqueador para colocar a la altura ventral Apertura por pinzamiento Adaptable a los diferentes diámetros de cuerda Apertura del tope por pinzamiento para una manipulación fácil y rápida. |

| | | | |
|------|----|----|---|
| | | | <p>Materiales: duraluminio</p> <p>Para usar con cuerdas de 10 a 13 mm</p> <p>Amplio orificio de conexión para facilitar la rotación del mosquetón.</p> |
| 2.10 | 6 | UN | <p><u>POLEA SIMPLE CON CABEZA GIRATORIA DE 360°</u></p> <p>NORMADO bajo NFPA o norma europea aplicable</p> <p>Polea simple con cabeza giratoria de 360° de alto rendimiento Polea montada sobre bujes auto lubricantes para mayor eficiencia Adaptable a diámetro de la cuerda: de 7 mm a 13mm</p> <p>Polea de 3 pulgadas de diámetro.</p> <p>Rodamiento de bolas de alta eficiencia.</p> <p>Para uso con cuerdas de hasta 13 mm de diámetro.</p> <p>Resistencia: 38 kN (8542 Lbf)</p> |
| 2.11 | 5 | UN | <p><u>ARNES CON BLOQUEADOR VENTRAL</u></p> <p>NORMADO bajo NFPA o norma Europea aplicable</p> <p>Con un bloqueador ventral CROLL L integrado</p> <p>Punto de enganche ventral: conexión de un descensor, de un elemento de amarre de sujeción utilizado en simple, de un elemento de amarre de progresión y de un asiento</p> <p>Puntos de enganche laterales: conexión de un elemento de amarre de sujeción utilizado en doble</p> <p>Punto de enganche esternal: conexión del sistema anticaídas</p> <p>Punto de enganche dorsal: conexión del sistema anticaídas</p> <p>Punto de enganche posterior en el cinturón: conexión de un elemento de amarre de retención</p> <p>Materiales: poliamida, poliéster, aluminio y acero.</p> |
| 2.12 | 6 | UN | <p><u>DESCENDEDOR AUTOBLOQUEANTE CON ROLDANA</u></p> <p>NORMADO bajo NFPA o norma Europea aplicable</p> <p>Para uso con cuerdas de 10 a 11.5 mm</p> <p>Descenso de carga pesada hasta 250 Kg.</p> <p>Función antipánico para trabajos en altura.</p> <p>Empuñadura ergonómica que permite controlar cómodamente el descenso.</p> |
| 2.13 | 2 | UN | <p><u>MOCHILA PLEGABLE PARA ACCESORIOS DE RESCATE CON CUERDAS</u></p> <p>De fácil y rápida apertura, que permita apertura total de esta mochila</p> <p>Con ojales internos para conectar y guardar mosquetones</p> <p>Divisiones internas y externas varias para guardar distintos accesorios de rescate.</p> |
| 2.14 | 20 | UN | <p><u>MOSQUETONES AUTO BLOQUEANTES</u></p> <p>MÍNIMO DE 24 KN DE MATERIAL DURALUMINIO (ASIMÉTRICO)</p> <p>NORMADO bajo NFPA o norma Europea aplicable</p> <p>Sistema de Apertura: Automático Triact.Lock ó Twist-Lock</p> <p>Resistencia Eje Principal: 28 kN</p> <p>Resistencia Eje Menor: 9 kN</p> <p>Resistencia Puerta Abierta: 8 kN</p> <p>Apertura de la Puerta: Mínimo 24 mm.</p> |

APÉNDICE N° 02: FORMATO DE ESTRUCTURA DE COSTOS

Lugar,.. de de 2023

Señores**Petróleos del Perú – PETROPERU S.A.****Presente. –****Referencia: ADQUISICIÓN DE HERRAMIENTAS Y EQUIPOS CONTRA INCENDIOS**

De nuestra consideración:

La empresa, con RUC N°

Con domicilio legal en

....., debidamente
representada por su, el señor....., identificado con D.N.I. No.,
según Poder inscrito en la Partida N°, del Registro de Personas Jurídicas
de, declaramos bajo juramento que, luego de haber examinado los
documentos proporcionados por PETROPERÚ y conocer todas las condiciones existentes,
alcanzamos nuestra Estructura de Costos, según el siguiente detalle:**Nombre y Firma del representante Legal de la empresa****Notas:**

1. El precio debe estar expresado en Soles
2. El Precio Unitario (P. UNITARIO), deberá contener como máximo dos (02) decimales, además no debe incluir el IGV.

| ÍTEM 1 - HERRAMIENTAS CONTRA INCENDIOS | | | | | |
|--|---|-------|---------------|-----------------|----------------|
| Sub Ítem | DESCRIPCIÓN | CANT. | UNIDAD MEDIDA | PRECIO UNITARIO | PRECIO PARCIAL |
| 1.1 | Pitones contra incendios agua 1.5" diámetro | 4 | UN | | |
| 1.2 | Pitones contra incendios agua 2.5" diámetro | 12 | UN | | |
| 1.3 | Boquillas agua / espuma 2.5" diámetro | 10 | UN | | |
| 1.4 | Válvulas de admisión de bajo perfil 6" | 4 | UN | | |
| 1.5 | Adaptadores 1.5" de diámetro x rosca NYFD hembra y salida de 1.5" de diámetro x rosca NH macho de 1.5"; | 40 | UN | | |
| 1.6 | Adaptador de 2.5" de diámetro x rosca NYFD hembra y salida de 2.5" de diámetro x rosca NH macho de 2.5" | 40 | UN | | |
| 1.7 | Adaptador de 4.5" de diámetro x rosca NH hembra y salida de 6" de diámetro x rosca STORZ | 10 | UN | | |
| 1.8 | Adaptador de 6" de diámetro x rosca NH hembra y salida de 6" de diámetro x rosca STORZ | 12 | UN | | |
| 1.9 | Llave para manguerote contra incendio (6" de diámetro) Modelo equivalente Llave Spanner Universal para Succión | 20 | UN | | |
| 1.10 | Llave para manguera contra incendio | 30 | UN | | |
| 1.11 | Manguera de 6" de diámetro por 30 metros de longitud, con acoples de aluminio de 6" STORZ | 8 | UN | | |
| 1.12 | Manguera de 6" de diámetro por 15 metros de longitud, con acoples de aluminio de 6" STORZ | 2 | UN | | |
| 1.13 | Manguera de 2.5" de diámetro por 30 metros manguera contra incendio de 2.5" de diámetro por 30 metros de longitud, con acoples de bronce de 2.5" NH | 20 | UN | | |
| 1.14 | Manguera de 1.5" de diámetro por 30 metros de longitud, con acoples de bronce de 1.5" NH | 20 | UN | | |
| Sub Total S/ | | | | | |
| IGV. | | | | | |
| Total | | | | | |

| ÍTEM 2 - EQUIPOS CONTRA INCENDIOS | | | | | |
|-----------------------------------|---|-------|---------------|-----------------|----------------|
| Sub Ítem | DESCRIPCIÓN | CANT. | UNIDAD MEDIDA | PRECIO UNITARIO | PRECIO PARCIAL |
| 2.1 | anticaídas con bloqueo direccional (ASAP) Normado bajo NFPA | 5 | UN | | |
| 2.2 | Absorbedor de impacto para anticaídas Normado bajo NFPA | 5 | UN | | |
| 2.3 | Bloqueador de puño (mano derecha) Normado bajo NFPA | 5 | UN | | |
| 2.4 | Pedal de bloqueador de mano Normado bajo NFPA | 5 | UN | | |
| 2.5 | Cintas de anclaje cocidas Normado bajo NFPA | 10 | UN | | |
| 2.6 | Eslinga de anclaje acerado Normado bajo NFPA | 6 | UN | | |
| 2.7 | Protector de cuerda (tipo rodillo) Normado bajo NFPA | 4 | UN | | |
| 2.8 | Protector de cuerda (fijo) Normado bajo NFPA | 5 | UN | | |
| 2.9 | Bloqueador de cuerda a presión (no dentado) Normado bajo NFPA | 4 | UN | | |
| 2.10 | Polea simple con cabeza giratoria de 360° Normado bajo NFPA | 6 | UN | | |
| 2.11 | Arnés con bloqueador ventral Normado bajo NFPA | 5 | UN | | |
| 2.12 | Descendedor autobloqueante con roldana Normado bajo NFPA | 6 | UN | | |
| 2.13 | Mochila plegable para accesorios de rescate con cuerdas Normado bajo NFPA | 2 | UN | | |
| 2.14 | Mosquetones auto bloqueantes Normado bajo NFPA | 20 | UN | | |
| Sub Total S/ | | | | | |
| IGV. | | | | | |
| Total | | | | | |

APÉNDICE N° 03: CLÁUSULA SISTEMA DE INTEGRIDAD

“El Sistema de Integridad tiene como finalidad gestionar la ética e integridad en PETROPERÚ, asumiendo un compromiso con las normas del sistema, así como fortalecer la cultura ética basada en la política de tolerancia cero frente al fraude, a la corrupción y a cualquier acto irregular, proporcionando así las directrices a seguir para desarrollar acciones preventivas y detectar actos irregulares.

En ese sentido, el CONTRATISTA/CLIENTE se obliga al cumplimiento de lo dispuesto en:
i) el Código de Integridad de PETROPERÚ; ii) la Política Corporativa de Integridad y Lucha contra la Corrupción y el Fraude; y, iii) los lineamientos del Sistema de Integridad, en lo que le sea aplicable a las obligaciones a su cargo.

El Código de Integridad de PETROPERÚ, la Política Corporativa de Integridad y Lucha contra la Corrupción y el Fraude, así como los Lineamientos del Sistema de Integridad se encuentran publicados en el portal de PETROPERÚ, en el siguiente enlace:
<https://www.petroperu.com.pe/buen-gobiernocorporativo/nuestro-sistema-de-integridad/>”

APENDICE N°04 - A



POLÍTICA DE PREVENCIÓN DE LAVADO DE ACTIVOS Y DE FINANCIAMIENTO DEL TERRORISMO, DE DELITOS DE CORRUPCIÓN Y DE GESTIÓN ANTISOBORNO

El Directorio de Petróleos del Perú (en adelante PETROPERÚ S.A.) dedicada a la refinación, distribución y comercialización de combustibles y productos derivados de los hidrocarburos, expresa su rechazo a todo acto o intento de Lavado de Activos y Financiamiento del Terrorismo; de Corrupción, bajo las formas de Cohecho Activo Genérico, Específico y Transnacional, Tráfico de Influencias, Colusión Simple y Agravada y otros; así como prohíbe todo acto o intento de Soborno; por parte de sus funcionarios, trabajadores y/o clientes, proveedores, socios o terceros relacionados; estando comprometido a que la Empresa cumpla las leyes de Prevención de Lavado de Activos y Financiamiento del Terrorismo; de lucha contra la Corrupción y Antisoborno tales como la Ley de Prácticas Corruptas en el Extranjero de los Estados Unidos de 1977 (FCPA); así como los requisitos del Sistema de Gestión Antisoborno; manteniendo y cautelando la mejora continua del Sistema de Prevención de Lavado de Activos y Financiamiento del Terrorismo en su calidad de Sujeto Obligado, conforme a la Ley 27693 y su Reglamento; del Sistema de Prevención de Delitos de Corrupción bajo los alcances de la Ley No. 30424 y normas modificatorias y reglamentarias; así como del Sistema de Gestión Antisoborno conforme a la Norma ISO 37001:2016; así como cualquier otra normativa que resulta aplicable.

En dicho marco, PETROPERÚ declara que no iniciará relaciones contractuales, laborales ni comerciales, con personas naturales o jurídicas, si éstas o algunos de sus Socios (con la titularidad del 10% o más de acciones o participaciones), Directores o Gerentes; han sido: i) Condenados, mediante sentencia firme, por delito de Lavado de Activos, Financiamiento del Terrorismo, delitos precedentes como Narcotráfico, Delitos Tributarios o Aduaneros, Minería Ilegal, Corrupción u otros que genere ganancias ilegales; Cohecho Activo Genérico, Específico y Transnacional, Tráfico de Influencias, Colusión Simple y Agravada, Soborno; en el ámbito nacional o internacional, durante el tiempo que dure la pena impuesta en la sentencia; y/o hubieran aceptado haber cometido tales delitos en dichos ámbitos, durante el lapso de 15 años desde la aceptación, salvo disposición legal en contrario; o, ii) Comprendidos en la Lista OFAC (Oficina de Control de Activos Extranjeros del departamento de Tesoro de los Estados Unidos de América), Lista de Terroristas del Consejo de Seguridad de las Naciones Unidas, Lista relacionadas con el Financiamiento de la Proliferación de Armas de Destrucción Masiva emitida por el Consejo de Seguridad de la ONU; o, iii) Han presentado documentación falsa u omisiones en Declaración Jurada entregada a la Empresa, según lo previsto en el Código Penal Peruano, por el lapso de 6 años desde que se produjo el hecho.

El Directorio ha encargado al Oficial de Cumplimiento, para que juntamente con el ente colegiado; ejerza la supervisión de la implementación y el mantenimiento de los referidos Sistemas de Prevención y/o Gestión; debiendo velar porque goce de autoridad, autonomía e independencia para el ejercicio de sus funciones; reportándole el Oficial, de cualquier actuación, conducta, información o evidencia que pueda vulnerar la presente Política.

La Empresa promueve y garantiza la implementación y funcionamiento del Procedimiento de Planteamiento de Inquietudes (denominado “*Línea de Integridad*”), mediante consultas o denuncias de buena fe ante hechos o conductas sospechosas; garantizando la confidencialidad de estas, así como la protección ante cualquier tipo de represalias al denunciante.

Los trabajadores y/o terceros o partes interesadas que incumplan cualquiera de las disposiciones de esta Política serán sujetos, previa investigación, a las medidas administrativas, civiles, penales y/o acciones contractuales correspondientes.

Acuerdo de Directorio No. 031-2021-PP de fecha 18.03.2021.
LA EMPRESA.

APENDICE N°04 - B



POLICY FOR THE PREVENTION OF MONEY LAUNDERING AND THE FINANCING OF TERRORISM, FELONIES OF CORRUPTION AND ANTI-BRIBERY MANAGEMENT

The Board of Directors of Petróleos del Peru (hereinafter referred to as PETROPERÚ S.A.) dedicated to the refining, distribution and commercialization of fuels and products derived from hydrocarbons, DOES HEREBY reject any act or attempt of Money Laundering and Terrorism Financing; and Corruption, under the form of Generic, Specific and Transnational Active Bribery, Influence Trafficking, Simple and Aggravated Collusion and others; as well as any act or attempt of bribery by its officials, workers and/or clients, suppliers, partners or related third parties, is committed to ensuring that the Company complies with the laws of Prevention of Money Laundering and Financing of Terrorism; Anti-Corruption and Anti-Bribery such as the United States Foreign Corrupt Practices Act of 1977 (FCPA); as well as the requirements of the Anti-Bribery Management System; maintaining and ensuring the continuous improvement of the Asset Laundering and Terrorism Financing Prevention System as Liable Party, in accordance with Law 27693 and its Regulations of the Corruption Crimes Prevention System under the scope of Law No. 30424, and amending and regulatory rules; as well as the Anti-bribery Management System in accordance with the Standard ISO 37001: 2016; as well as any other applicable regulations.

In this framework, PETROPERÚ declares that not contractual, labor or commercial relationships with natural or legal persons will be initiated, if they or some of their Partners (with the ownership of 10% or more of shares or participations), Directors or Managers; have been: i) Convicted, through a final judgment, for the crime of Money Laundering, Terrorism Financing, preceding crimes such as Drug Trafficking, Tax or Customs Crimes, Illegal Mining, Corruption or others that generate illegal profits; Generic, Specific and Transnational Active Bribery, Influence Trafficking, Simple and Aggravated Collusion, Bribery; at the national or international level, for the duration of the punishment imposed in the sentence; and/or if they would have accepted to have committed such crimes in said areas, during the period of 15 years from the acceptance, unless otherwise provided by law; or, ii) if they are included in the OFAC List (Office of Foreign Assets Control of the Treasury Department of the United States of America), List of Terrorists of the United Nations Security Council, List related to the Financing of the Proliferation of Arms Mass Destruction issued by the UN Security Council; or, iii) if they have submitted false documentation or omissions in the Affidavit delivered to the Company, as provided in the Peruvian Criminal Code, for a period of 6 years since the event occurred.

The Board of Directors has commissioned the Compliance Officer to, together with the licensed entity; supervise the implementation and maintenance of the aforementioned Prevention and/or Management Systems; being able to ensure that he/she enjoys authority, autonomy, and independence for the exercise of his/her functions; reporting to the Officer, any action, conduct, information or evidence that may violate this Policy.

The Company promotes and guarantees the implementation and operation of the Raising Concerns Procedure (called "Integrity Line"), through inquiries or complaints in good faith regarding suspicious facts or behavior, guaranteeing the confidentiality of these, as well as protection against any type of retaliation to the complainant.

Workers and/or third parties or interested parties who breach any of the provisions of this Policy will be subject, after investigation, to the corresponding administrative, civil, criminal measures and/or contractual actions.

Board Agreement No. 031-2021-PP dated 03.18.2021.
THE COMPANY.

| |
|--|
| APÉNDICE N° 05: CLÁUSULA DE PREVENCIÓN DE LAVADO DE ACTIVOS Y FINANCIAMIENTO DEL TERRORISMO, DE DELITOS DE CORRUPCIÓN Y DE SOBORNO. |
|--|

“Prevención de Lavado de Activos y Financiamiento del Terrorismo, de delitos de Corrupción y de Soborno:

En virtud de la presente cláusula, el Contratista declara haber recibido y leído la Política de Prevención de Lavado de Activos y Financiamiento del Terrorismo, de Delitos de Corrupción y de Gestión Antisoborno de PETROPERÚ adjunta al presente contrato; manifestando comprenderla y comprometiéndose a cumplirla, conjuntamente con sus socios o asociados, directores, integrantes de los órganos de administración, representantes legales, apoderados, y toda persona natural o jurídica que actúa por su cuenta o beneficio, por su encargo o en su representación; con énfasis en los siguientes aspectos:

- 1. Utilizar recursos en la ejecución del presente contrato y la totalidad de pagos o cualquier otra transferencia de recursos, incluyendo garantías reales, efectuadas en favor de PETROPERÚ S.A., que proceden de fondos lícitos.*
- 2. No incurrir en delitos de Lavado de Activos, Financiamiento del Terrorismo, o Corrupción bajo las formas de: Cohecho Activo Genérico, Específico o Transnacional, Tráfico de Influencias, Colusión Simple o Agravada, entre otros delitos que las leyes de la materia establezcan, tales como la Ley N° 30424 y sus normas modificatorias, en relación con la celebración y la ejecución del presente contrato.*
- 3. No realizar, ofrecer, autorizar, solicitar o aceptar cualquier pago indebido o ilegal o, en general, cualquier beneficio indebido o ilegal o soborno, en relación con la celebración y la ejecución del presente contrato.*
- 4. Que ni el, ni sus socios o asociados (con la titularidad del 10% o más de acciones o participaciones), directores y gerentes: a) Tienen condena, mediante sentencia firme, por delito de Lavado de Activos, Financiamiento del Terrorismo, delitos precedentes como Narcotráfico, Delitos Tributarios o Aduaneros, Minería Ilegal, Corrupción u otros que genere ganancias ilegales; Cohecho Activo Genérico, Específico y Transnacional, Tráfico de Influencias, Colusión Simple y Agravada o Soborno; en el ámbito nacional o internacional; b) Se encuentran comprendidos en la Lista OFAC (Oficina de Control de Activos Extranjeros del departamento de Tesoro de los Estados Unidos de América), Lista de Terroristas del Consejo de Seguridad de las Naciones Unidas, Lista relacionada con el Financiamiento de la Proliferación de Armas de Destrucción Masiva emitida por el Consejo de Seguridad de las Naciones Unidas.*
- 5. Prevenir el soborno, adoptando medidas técnicas, organizativas o de personal apropiadas para evitar acto o práctica indebidos o conductas ilícitas; en la materia sobre la que versa el presente contrato.*
- 6. Poner a disposición de PETROPERÚ S.A. información veraz y completa, y en caso ésta sufra variaciones, presentar la información actualizada en un plazo de quince (15) días hábiles. PETROPERÚ S.A. puede solicitar la información que considere pertinente en cumplimiento de la legislación de lavado de activos y financiamiento del terrorismo.*
- 7. Comunicar a PETROPERÚ S.A. y las autoridades competentes, de manera directa y oportuna, cualquier acto o práctica indebidos o conductas ilícitas de la que tuviera conocimiento en relación con la celebración y la ejecución del presente contrato.*

PETROPERÚ S.A. puede resolver en cualquier momento el presente Contrato de pleno derecho, mediante notificación escrita al Contratista si, respaldado por evidencias, considera que el Contratista ha incumplido cualquiera de los compromisos mencionados en esta cláusula, situando a PETROPERÚ S.A. frente a un riesgo legal, patrimonial o reputacional o que pueda generarle sanciones administrativas, civiles, penales; sin perjuicio de que PETROPERÚ S.A. brinde información a las autoridades competentes e inicie las acciones legales pertinentes, incluyendo las indemnizatorias que resulten aplicables”.