



ADQUISICIÓN DE TRAJES DE COMBATE ESTRUCTURAL Y EQUIPOS DE RESPUESTA A EMERGENCIAS EN REFINERÍA TALARA

**FEBRERO DE 2023
PETROPERU**

CONDICIONES TÉCNICAS

1. OBJETO

Petróleos del Perú – PETROPERÚ S.A., en adelante PETROPERÚ, requiere realizar la contratación de una empresa proveedora, para la **“ADQUISICIÓN DE TRAJES DE COMBATE ESTRUCTURAL Y EQUIPOS DE RESPUESTA A EMERGENCIAS EN REFINERÍA TALARA”**, a fin de hacer frente a las emergencias y desarrollar adecuadamente las labores operativas del personal en las instalaciones.

2. DESCRIPCIÓN DEL BIEN

- Las especificaciones técnicas y cantidad de equipos requeridos están incluidas en el Apéndice N°1 (Incluye apartado N° 1).
- **Capacitación:** 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: 20 personas.** La capacitación deberá realizarse una vez entregado los bienes.

3. NORMATIVA APLICABLE AL SERVICIO

- Ley N° 29783. Ley de Seguridad y Salud en el Trabajo y sus modificatorias.
- D.S. N° 005-2012-TR. Reglamento de la Ley de Seguridad y Salud en el Trabajo y sus modificatorias.
- D.S. N° 052-93-EM. Reglamento de Seguridad para Almacenamiento de Hidrocarburos y sus modificatorias.
- D S. N° 043-2007-EM. Reglamento de Seguridad para las Actividades de Hidrocarburos y sus modificatorias.
- NFPA 1971:2018 “Estándar en Trajes de Protección para Lucha Contra Incendio Estructural y de Proximidad”.
- NFPA 1961:2020 Estándar en manguera de fuego
- UNE-EN 15090:2012 - Calzado para bomberos
- Normas UL.
- ANSI/ISEA Z87.1 “Estándar en Protección Facial y Ocular
- OSHA 29.CFR.1910.119 “Process Safety Management Highly Hazard Chemical – Compliance Guidelines and Enforcement Procedures”.

4. PLAZO DE ENTREGA

El plazo máximo en que deberá efectuarse la entrega total por cada ítem será de **ciento noventa (190)¹** días calendarios. Dicho plazo será contabilizado a partir del día siguiente de la notificación de la Orden de Compra, hasta entrega de los bienes.

5. SISTEMA DE CONTRATACIÓN

La adquisición es requerida a Suma Alzada.

6. EVALUACIÓN

Por ítem paquete según apéndice N° 1 (incluye Apartado N° 1).

¹ En respuesta a la consulta N° 31 de la Absolución de Consultas del participante KADUFAN PERU S.A.C.

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 - Refinería Talara Av. G S/N Acceso 1 (Lado Plaza Vea Centro - Talara).

Los bienes serán de primera condición (nuevo), entregado a través de los almacenes de PETROPERU - Talara (Receptoría de Carga - 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 de EL PROVEEDOR, quien deberá prever la disponibilidad de montacargas y/o grúa en caso necesario.

8.1. EMBALAJE Y TRANSPORTE

EL PROVEDOR 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 barras 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

- La INSPECCIÓN de PETROPERU, será la encargada de inspeccionar y verificar que los Bienes cumplan con lo ofertado, Requerimientos Técnicos Mínimos, Control de Calidad (QC), y con el correcto embalaje de los Bienes hasta el Lugar de Entrega.
- El lugar de la inspección de los Bienes será en los almacenes de Refinería Talara.
- EL PROVEDOR presentará obligatoriamente a la INSPECCIÓN de PETROPERU, todos los documentos que acrediten la Calidad y Cantidad del bien:
 - a) Lista de bienes conforme a lo indicado en el Apéndice N°01
 - b) Orden de Compra.
 - c) Guía de Remisión de EL PROVEDOR conteniendo la referencia de los Bienes y la Orden de Compra a la que pertenecen.
 - d) Certificados de Calidad del Fabricante.
- 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.
- 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, si ese fuera el caso, serán devueltos con flete pagadero a destine, por cuenta y riesgo del proveedor.

9. REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS PARA EVALUACIÓN EN EL PROCESO DE SELECCIÓN

- 9.1. El CONTRATISTA deberá acreditar experiencia en venta de equipos de protección personal para bomberos y/o equipos para respuesta a emergencias y/o equipos especializados para respuesta a emergencias. La experiencia deberá ser sustentada con un máximo de (07) contratos en los últimos tres (03) años a la fecha de presentación de propuestas, con un monto facturado acumulado mínimo de S/ 500,000.00 lo cual deberá ser acreditado mediante la presentación de copia simple de contratos con su respectiva conformidad por la prestación efectuada y/o copias de comprobantes de pagos cuya cancelación se acredite documental y fehacientemente. La acreditación documental y fehaciente de la efectiva cancelación de los montos consignados en los comprobantes de pagos puede realizarse mediante boucher 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.
- 9.2. Documento vigente a la presentación de la propuesta emitido por el fabricante o representante de la marca ofertada que acredite que el Postor es distribuidor y/o representante autorizado de la (s) marca (s) de los productos ofertados para el ítem 1 sub ítem 2.1 y 2.2.
- 9.3. Cumplir con las especificaciones técnicas indicadas Apéndice N° 01 según ítem al que se presente; el cumplimiento se acreditará con copia simple de los folletos, catálogos, manuales, brochures y/u otros documentos con información técnica emitidos por el fabricante de los bienes ofertados. Sólo en los casos donde algunas de las especificaciones técnicas requeridas no se encuentren explícitamente indicadas en las fichas técnicas y/o catálogos y/o manuales y/o brochures u otros documentos con información técnica emitidos por el fabricante, EL CONTRATISTA podrá acreditar complementariamente mediante una declaración jurada indicando el cumplimiento de la especificación técnica no detallada en los documentos anteriormente mencionados según el apéndice N° 02 Declaración Jurada de Cumplimiento de Especificación Técnica.

10. DOCUMENTOS PARA FORMALIZACIÓN DE CONTRATO

- Documentos solicitados por la Jefatura Técnica y Contrataciones Talara.
- Estructura de costos según Apéndice N° 3.
- De conformidad con el procedimiento PROO1-390, se califica el RIESGO como BAJO por lo que deberá presentar:
 - a) Declaración Jurada de Implementación de un Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo según Ley 29783 y su Reglamento y los requerimientos de ambiente y seguridad exigidos por PETROPERÚ.
 - b) Política de Seguridad y Salud Ocupacional Evidenciar documento Política de Seguridad y Salud ocupacional aprobada por el representante legal o gerencia de la empresa contratista (con firma y vigencia).

11. GARANTÍAS

Los Bienes entregados deberán contar con una garantía mínima comercial de dos (02) años, a partir de la recepción conforme de los Bienes. La Contratista podrá ofertar garantías superiores.

12. SUBCONTRATACIÓN

PETROPERU no autoriza subcontratación algún para el presente proceso.

13. PENALIDADES

En caso de retraso injustificado en la entrega del bien, 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:

Penalidad diaria = (0.10 x Monto Contractual del ítem) / (F x Plazo en días)

Donde F= 0.40 para máxima 60 días y F=0.25 para mayores a 60 días.

Tanto el monto como el plazo se refieren, a la orden de compra e ítem según sea el caso.

Penalidades indicadas en el Apéndice N° 6 cláusulas y penalidades de ambiente, seguridad y salud ocupacional para nuevos contratos de servicios y obras, se aplicará la penalidad hasta por un monto máximo equivalente al 10% del monto contractual.

14. FACTURACIÓN Y FORMA DE PAGO

- La Factura se presentará después de que PETROPERU 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 numero de RUC N° 20100128218.
- La Factura será pagada a los sesenta (60) días calendarios.
- La Facturación deberá presentarse en Oficina de Gestión Documentaria sito en Prolongación Av. "G" - 2 Edificio Administrativo Talara.
- EL PROVEDOR consignará obligatoriamente en su Factura el Numero y descripción de la Orden de Compra.
- Se Precisa presentar valorización única:
 - a) La Factura (original, copia SUNAT y dos copias adicionales)
 - b) Original o Copia 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) Además, EL PROVEDOR 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 coma HABIDO.
 - f) Tratándose de comprobantes de pago electrónico, éstos deberán ser autorizados por la SUNAT y remitidos por el PROVEEDOR al siguiente correo: mesadepartevirtual@petroperu.com.pe
- 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.

- Aquellas factura presentada incorrectamente o presentada antes de obtener la conformidad será devuelta para su subsanación, rigiendo el nuevo plazo de pago a partir de la fecha de su correcta presentación.

15. ADMINISTRACIÓN Y CONFORMIDAD

La administración del bien estará a cargo del Supervisor que designe el Jefe de 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 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 del ítem 1 y 2 estará a cargo de la Jefatura Seguridad de Procesos Talara.

16. OBLIGACIONES Y RESPONSABILIDADES DEL CONTRATISTA

- 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 PROVEEDOR 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.
- Todos los requerimientos, necesidades y responsabilidades corren a cuenta del PROVEEDOR.

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.

- El contrato podrá resolverse por terminación anticipada.
- PETROPERÚ podrá resolver el contrato sin expresión de causa.

19. SEGURIDAD Y PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

El proveedor deberá cumplir con lo establecido en:

- Ley N° 29783 “Ley de Seguridad y Salud en el Trabajo” y su reglamento D.S. 005-2012 – TR, así como sus modificatorias.
- Política de Gestión Integrada de la Calidad, Ambiente, Seguridad y Salud en el Trabajo.
- PROO1-390 Gestión ambiental, seguridad y salud ocupacional para contratistas
- Manual Corporativo Seguridad, Salud y Protección Ambiental para Contratistas de PETROPERÚ.
- Plan Para la Vigilancia, Prevención y Control de la COVID-19 vigente.

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 del servicio, 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 (05) 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 del servicio prestado, 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 apartado N° 1.
- b) Manual de uso de los bienes suministrados por el fabricante o vendedor de los productos entregados.
- c) Efectuar capacitación técnica presencial sobre el uso y mantenimiento de los equipos solicitados.

23. APÉNDICES

- APENDICE N°1: Especificaciones Técnicas y Cantidad de los Equipos Requeridos (Incluye Apartado N°1)
- APENDICE N°2: FORMATO 01 “Declaración Jurada de Cumplimiento de Especificación Técnica
- APENDICE N°3: Formato de Estructura de costos
- APENDICE N°4: Cláusula Sistema de Integridad
- APENDICE N°5: Política de Prevención de Lavado de Activos y del Financiamiento del Terrorismo, de Delitos de Corrupción y de Gestión Antisoborno (A-B).
- APENDICE N°6: Cláusula de Prevención de Lavado de Activos y Financiamiento del Terrorismo, de Delitos de Corrupción y de Soborno.
- APENDICE N°7: Cláusulas y penalidades de ambiente, seguridad y salud ocupacional para nuevos contratos de servicios y obras.

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

A continuación, se detalla el requerimiento para adquisición de trajes de combate estructural y Equipos de Respuesta a Emergencias para el área de contraincendios de Refinería Talara:

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	TALLA
1	TRAJES DE COMBATE DE INCENDIOS ESTRUCTURAL PARA BOMBEROS, INCLUYE: PANTALON CONTRA INCENDIO, CHAQUETA CONTRA INCENDIO, CASCO CONTRAINCENDIOS, BOTAS CONTRAINCENDIO ESTRUCTURALES, GUANTES CONTRAINCENDIO, CAPUCHA CONTRAINCENDIOS,			
1.1	CASCO DE BOMBERO	UNID	40	Estándar
1.2	COTONA PARA BOMBERO	UNID	6	M
			16	L
			17	XL
			1	XXL
1.3	PANTALÓN PARA BOMBERO	UNID	6	M
			16	L
			17	XL
			1	XXL
1.4	CAPUCHA DE BOMBERO	UNID	50	Estándar
1.5	GUANTES DE BOMBERO	PAR	25	M
			25	L
			10	XL
1.6	BOTAS DE BOMBERO	PAR	6	42
			9	43
			7	44
			11	45
			5	46
			2	47
2	EQUIPOS DE RESPUESTA A EMERGENCIAS			
2.1	TRAJE ENCAPSULADO NIVEL “A” - PARA RESPUESTA A INCIDENTES CON MATERIALES PELIGROSOS	UNID	04	XL
2.2	BOTAS HAZMAT PARA EMERGENCIAS QUÍMICAS	PAR	04	45
2.3	LINTERNA DE PECHO PARA BOMBERO A PRUEBA DE EXPLOSIÓN	UNID	35	-
2.4	CAMILLA RIGIDA DE PVC PARA TRASLADO DE VICTIMAS	UNID	02	-
2.5	CINTURON DE SEGURIDAD TIPO ARAÑA	UNID	05	-
2.6	CAMILLA TIPO CANASTILLA DE METAL CON POSAPIES	UNID	02	-

****Nota: PETROPERÚ podrá solicitar el cambio de las tallas del ítem 1 y 2 antes de la emisión de la orden de compra.**

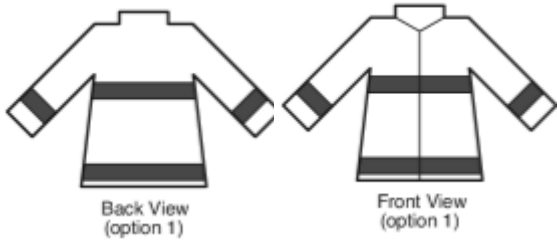
Apartado 1. Especificaciones Técnicas de los Trajes de Combate Estructural y Equipos de Respuesta a Emergencias:

Ítem	Subítems	Cant.	Unid.	Descripción de bien a adquirir
1				TRAJES DE COMBATE DE INCENDIOS ESTRUCTURAL
	1.1	40	unid	CASCO PARA BOMBERO a) Norma: NFPA 1971:2018 o UNE-EN 443:2009. De cumplir con la norma UNE-EN, debe contener marcado "CE" (Marca exigida por la Directiva 89/686/CEE). b) Con certificación UL y/o FM y/o SEI y/o certificación emitida por laboratorio acreditado internacional de acuerdo con el país de procedencia del bien. ² c) Tipo cerrado que proteja toda la cabeza (estilo "Jet") d) Color: rojo, acabado brillante. e) Coraza: Termoplástico resistente a altas temperaturas (moldeado por inyección), fibra de vidrio compuesta por una resina termo endurecida ignífuga y/o Kevlar u otro superior. f) Forro interior contra impactos: espuma de poliuretano amortiguadora con refuerzo de aramida o similar. g) Todos los textiles deben ser hechos de hilos inherentemente resistentes a la flama. h) Correa de mentón: Mezcla de Kevlar/Nomex o similar. i) Textiles acojinados y solapas cubre-orejas: Nomex o similar. j) Cubrenuca ignífuga. k) Protector facial retráctil, certificado ANSI/ISEA Z87.1 o Norma EN 14458:2018, termoplástico resistente a altas temperaturas con revestimiento anti-empañamiento y anti-rayado. l) Protector ocular retráctil, certificado ANSI/ISEA Z87.1 o Norma EN 14458:2018. m) Regulador de altura y ajuste en el interior o exterior del casco. n) Cintas retro-reflectivas y fluorescentes según NFPA 1971:2018 o EN14458:2018. o) Compatible con equipo de respiración autónoma (SCBA) MSA-G1. p) El peso no debe superar 1.7 kg. q) El diseño modular (desarmable) que permita efectuar operaciones exhaustivas de inspección, limpieza y sustitución de partes. r) No se requiere accesorios, se solicita que el casco cuente entre sus características técnicas un diseño que incluya las facilidades para instalar y desinstalar manualmente y sin el uso de herramientas y sin alterar la certificación NFPA 1971:2018, los siguientes accesorios: <ul style="list-style-type: none"> o Módulo para linterna al casco removible, tipo ATEX. o Sistema de comunicación tipo ATEX, incluye: micrófono retráctil, auriculares, cables, conectados a radio del bombero (Motorola MTP8550Ex). Compatibilidad con el uso de la máscara SCBA.³ s) Kit de repuestos: suspensión, cremallera, careta y sujetador.

Ítem	Subítems	Cant.	Unid.	Descripción de bien a adquirir
1				TRAJES DE COMBATE DE INCENDIOS ESTRUCTURAL
	1.2	40	unid	COTONA PARA BOMBERO COTONA O CHAQUETA PARA COMBATE ESTRUCTURAL a) Norma: NFPA 1971:2018 o EN 469:2020 o EN ISO 11612:2015.

² En repuesta a la consulta N° 1 de la Absolución de Consultas del participante FIREMED S.A.C y consulta N° 26 del participante OBL ASOCIADOS SAC.

³ En repuesta a la consulta N° 2 de la Absolución de Consultas del participante FIREMED S.A.C, consulta N° 18 del participante AMEZAGA ARELLANO S.A.C. INGENIEROS y consulta N° 25 del participante OBL ASOCIADOS SAC.

				<p>b) Con certificación UL y/o FM y/o SEI y/ o certificación emitida por laboratorio acreditado internacional de acuerdo con el país de procedencia del bien.⁴</p> <p>c) Material:</p> <ol style="list-style-type: none"> Cuello y tapaboca: cuello fabricado con 4 capas: 2 de tela exterior y 2 interiores, de estas una es barrera antihumedad y la otra barrera térmica. Capa exterior: <i>Nomex IIIA, combinación de mezclas Nomex/Kevlar o PBI/Kevlar con un peso o gramaje mínimo de 6.5 oz/yd2. o 7.5 Oz/yd2.</i>⁵ Barrera contra humedad: Composición con Nomex, Meta aramida y Para-aramida, PTFE (politetrafluoroetileno) o similares. Capa térmica: Nomex y/o Aramida de 7.25 oz/yd2. Forro interior desmontable. <p>d) Costuras dobles y/o triples en áreas de alto desgaste para evitar desgarre de acuerdo con el diseño del fabricante.⁶</p> <p>e) Color: beige.</p> <p>f) Guarnición: Cintas reflectantes de 3" de microesferas de vidrio o entre otras marcas 3M Scotchlite.⁷</p> <p>g) i) Bolsillo: De 9" X 9", con fuelle expandible, tapas con cierre velcro. Bolsillo paraportar radio con fuelle y porta lampara.</p> <p>h) Refuerzos de carnaza (cuero) en hombros, codos y puños.</p> <p>i) Dispositivo de rescate (DRD) compuesto por kevlar 100% de 1 ½" o 3". Identificando su ubicación por medio de material reflejante entre otras marcas 3M Scotchlite o cinta de rescate, identificando su ubicación por medio de material reflejante 3M Scotchlite o de acuerdo con el diseño del fabricante.⁷</p> <p>j) Cierres: Zipper y Velcro ignífugo de Nomex (En cuellos, bolsillos, entre otros)</p> <p>k) Muñequeras, de material para aramida con extensión y hueco pulgar.</p> <p>l) Tallas: Indicar.</p> <p>Nota: En la etiqueta debe estar indicada la norma, certificación UL y el porcentaje de los materiales por los que está compuesto, entre otras especificaciones. De cumplir con la norma UNE-EN, debe contener marcado "CE" (Marca exigida por la Directiva 89/686/CEE).</p> <div style="text-align: center;">  <p>Back View (option 1)</p> <p>Front View (option 1)</p> </div>
--	--	--	--	---


⁴ En respuesta a la consulta N° 3 de la Absolución de Consultas del participante FIREMED S.A.C y consulta N° 19 del participante AMEZAGA ARELLANO S.A.C. INGENIEROS.

⁵ En respuesta a la consulta N°14 de la Absolución de Consultas del participante FIREMED S.A.C.

⁶ En respuesta a la consulta N°4 de la Absolución de Consultas del participante FIREMED S.A.C.

⁷ En respuesta a la consulta N°5 de la Absolución de Consultas del participante FIREMED S.A.C y consulta N° 20 del participante AMEZAGA ARELLANO S.A.C. INGENIEROS.

				m) Peso máximo de la prenda 2.9 ⁸ kg
--	--	--	--	---

Ítem	Subítems	Cant.	Unid.	Descripción de bien a adquirir
1				TRAJES DE COMBATE DE INCENDIOS ESTRUCTURAL
	1.3	40	unid	<p>PANTALÓN PARA BOMBERO</p> <p>a) Norma: NFPA 1971:2018 o EN 469:2020 o EN ISO 11612:2015.</p> <p>b) Con certificación UL y/o FM y/o SEI y/o certificación emitida por laboratorio acreditado internacional de acuerdo con el país de procedencia del bien.⁹</p> <p>c) Material:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Capa exterior: 7.5 Oz/yd2. ✓ Barrera contra humedad: Composición con Nomex, Meta aramida y Para aramida, PTFE (politetrafluoroetileno) o similares. <p>Capa térmica: Nomex y/o Aramida con un peso mínimo de 7 oz/yd2 o 7.25 oz/yd2.¹⁰</p> <p>d) Color: beige</p> <p>e) Guarnición: Cintas reflectantes de 3" de microesferas de vidrio o entre otras marcas 3M Scotchlite.¹¹</p> <p>f) Cierre: Zipper y Velcro ignífugo.</p> <p>g) Costuras dobles y/o triples en áreas de alto desgaste para evitar desgarre de acuerdo con el diseño del fabricante.¹²</p> <p>h) Bolsillo: De fuelle completo 10"X10"X2" Con ojillos con tapa y sujetas por velcro</p> <p>i) Refuerzos en rodillas de carnaza o equivalente, con acolchonamiento interno.</p> <p>j) Refuerzo en las mangas de las botas de carnaza o equivalente.</p> <p>k) Área de tiro: Con diamantes de expansión para dar mayor libertad de movimiento y confort o con diseño de acuerdo con el fabricante que permitan mayor movimiento y confort.¹³</p> <p>l) Elástico en Tobillos para evitar la entrada de Vapores o que cuenten con barrera de vapor y antihumedad de acuerdo con lo establecido en la normativa aplicable.¹⁴</p> <p>m) Cintas retro reflectivas de microesferas de vidrio o entre otras marcas 3M Scotchlite.¹¹</p> <p>n) Tirantes con sistema de conexión rápida.</p> <div style="text-align: center;">  <p>Front/Back View</p> </div> <p>ñ) Peso máximo de la prenda 2.9¹⁵ kg</p>

⁸ En respuesta a la consulta N°22de la Absolución de Consultas del participante TREXSA CORPORATION S.A.C.

⁹ En respuesta a la consulta N°6 de la Absolución de Consultas del participante FIREMED S.A.C y consulta N° 19 del participante AMEZAGA ARELLANO S.A.C. INGENIEROS.

¹⁰ En respuesta a la consulta N°15 de la Absolución de Consultas del participante FIREMED S.A.C

¹¹ En respuesta a la consulta N°7 de la Absolución de Consultas del participante FIREMED S.A.C.

¹² En respuesta a la consulta N°8 de la Absolución de Consultas del participante FIREMED S.A.C.

¹³ En respuesta a la consulta N°9 de la Absolución de Consultas del participante FIREMED S.A.C.

¹⁴ En respuesta a la consulta N°10 de la Absolución de Consultas del participante FIREMED S.A.C.

¹⁵ En respuesta a la consulta N°22de la Absolución de Consultas del participante TREXSA CORPORATION S.A.C.

Ítem	Subítems	Cant.	Unid.	Descripción de bien a adquirir
1				TRAJES DE COMBATE DE INCENDIOS ESTRUCTURAL
	1.4	50	Unid	CAPUCHA PARA BOMBERO <ul style="list-style-type: none"> a) Norma: NFPA 1971 :2018 o UNE-EN 1391. <i>De cumplir con la norma UNE-EN, debe contener marcado "CE" (Marca exigida por la Directiva 89/686/CEE).</i> b) Certificación UL o FM. c) Material: Nomex (90% como mínimo) o Kevlar o composiciones similares acorde a la NFPA 1971:2018 o UNE-EN 1391. d) Características generales: <ul style="list-style-type: none"> o Diseño alargado con cubre pecho y espalda o Doble capa o Longitud de 21" o Apertura Facial: 120mm-145mm o Hilo 100% Nomex o KEVLAR¹⁶ o Tamaño Universal o Orificio central amplio para equipo autónomo de respiración o Costura con hilos de Nomex¹³ o KEVLAR o Ajuste apropiado con equipo EPRA MSA G1 seleccionado o que se encuentre en uso
	1.5	60	pares	GUANTES PARA BOMBERO <ul style="list-style-type: none"> a) Bajo estándares de NFPA 1971:2018 o UNE-EN 659:2009+A 1 :2009 b) Con certificación UL o FM, EN 659 De cumplir con la norma UNE-EN, debe contener marcado "CE" (Marca exigida por la Directiva 89/686/CEE). c) Elaborado en cuero vacuno u otro equivalente. d) Cosido en su totalidad en hilo Kevlar. e) Barrera para humedad en poliuretano o similar que lo hagan 100% impermeable y resistente al viento f) Capa térmica en material auto extingible que provea mayor flexibilidad, confort y excelente aislamiento. g) Puño de 2 capas de Nomex® o kevlar (para aramida) u otro material resistente al fuego.¹⁷ h) Lengüeta en cuero vacuno para evitar rasgadura del puño al momento de colocarse el guante.

Ítem	Subítems	Cant.	Unid.	Descripción de bien a adquirir
1				TRAJES DE COMBATE DE INCENDIOS ESTRUCTURAL
	1.6	40	pares	BOTAS PARA BOMBERO <ul style="list-style-type: none"> a) Certificadas Norma: NFPA 1971-2018, UNE-EN 15090:2012 o similar. <i>De cumplir con la norma UNE-EN, debe contener marcado "CE" (Marca exigida por la Directiva 89/686/CEE).</i> b) Con certificación UL o FM o EN15090. c) Botas de caña alta de cuero (entre 11.4¹⁸ y 15 pulgadas) de tipo "búnker" (sin cierre), insulado de tipo hidrófugo y peso liviano. d) Forro interno en Kevlar®/Nomex® o similar y equipado con protector

¹⁶ En respuesta a la consulta N°11 de la Absolución de Consultas del participante FIREMED S.A.C.

¹⁷ En respuesta a la consulta N°12 de la Absolución de Consultas del participante FIREMED S.A.C.

¹⁸ En respuesta a la consulta N° 21 de la Absolución de Consultas del participante AMEZAGA ARELLANO S.A.C. INGENIEROS.

				<p>en las espinillas para protección adicional contra peldaños de escaleras. De tipo antiestático.</p> <p>e) Suela antiestática y moldeada. Tacón y suela con traba escalera. Completamente reforzada, con puntera reforzada con composite que cumple norma ANSI, EN o similar, planta antideslizante, resistente a pinchazos, perforaciones. Con suela de aramida o similar o Nomex u otro material resistente al fuego¹⁹.</p> <p>f) Construcción con ajuste al pie.</p> <p>g) Suela fabricada en goma de caucho o mezclas de nitrilo resistente a aceites, grasas, derivados del petróleo líquidos, salpicaduras de materiales peligrosos, deslizamiento, resistente al calor.</p> <p>h) Plantilla extraíble en poliuretano recubierta con poliéster o similar, que garantice mejor limpieza y fácil reemplazo. Inserto removible ("plantilla").</p>
--	--	--	--	---

Ítem	Subitems	Cant.	Unid.	Descripción de bien a adquirir
2				EQUIPOS DE RESPUESTA A EMERGENCIAS
	2.1	04	unid	TRAJE ENCAPSULADO NIVEL "A" <p>a) Construcción multicapas en una sola tela.</p> <p>b) Resistente a la permeación y penetración.</p> <p>c) Costuras termosellados triples o dobles sobre una capa del mismo material como mínimo.</p> <p>d) Debe contar con certificación de la norma EN 943-2:2002 o con certificación NFPA 1991 y cumplimiento de pruebas según Norma ASTM F739.</p> <p>e) Careta de dos capas de Teflón 5 mil/PVC 40 mil.</p> <p>f) Cremallera hermética a vapores.</p> <p>g) Doble solapa.</p> <p>h) Doble válvula de ventilación.</p> <p>i) Espalda expandida para uso de EPRA.</p> <p>j) Guantes de multicapas integrados y revestidos de Neopreno/tejido Kevlar.</p> <p>k) Botas calcetín integrados.</p> <p>l) Cinturón de ajuste interno.</p> <p>m) Solapa cubre botas.</p> <p>n) color limón amarillo, así como color naranja o color según el fabricante.²⁰</p>
	2.2	04	Pares	BOTAS HAZMAT PARA EMERGENCIAS QUÍMICAS <p>a) Bota especial para trabajo con materiales peligrosos contra ácidos, sustancias corrosivas y dieléctrica.</p> <p>b) Moldeado a través de Inyección, sin costura con Protección 100% a prueba de líquidos.</p> <p>c) Interior de la bota con diseño para acomodar traje encapsulado para un ajuste confortable.</p> <p>d) Superficie exterior lisa para fácil descontaminación.</p> <p>e) Agujetas con banda elástica con mecanismo de ojales para un cerrado cómodo.</p> <p>f) Construida en una sola pieza, sin costuras</p> <p>g) Suela antideslizante con excelente resistencia a la abrasión. ANSI Z41 PT 99 PR y ASTM F 489, o similar</p> <p>h) color limón amarillo, así como color naranja o color según el fabricante.</p>
	2.3	35	unid	LINTERNA DE PECHO PARA BOMBERO A PRUEBA DE EXPLOSIÓN

¹⁹ En respuesta a la consulta N°13 de la Absolución de Consultas del participante FIREMED S.A.C.


²⁰ En respuesta a la consulta N°27 de la Absolución de Consultas del participante OBL ASOCIADOS SAC y consulta N° 28 del participante KADUFAN PERU S.A.C.

				<p>a) Con Certificación Intrínseca para áreas clasificadas (ATEX), como mínimo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Clase I, División 2, Grupos A, B, C, D; • Clase II, División 2, Grupos F & G; • II 1G Ex ia IIB T3/T4 Ga • II 2G Ex ia IIC T3/T4 Gb • CLASS I DIV 1:GRPS A-D T4 • CLASS II & III DIV 1:GRPS E-G T135°C • CLASS I ZONE 0:AEx ia IIC T4 Ga • ATEX Certification:Ex ia op is I Ma • Ex ia op is IIC T4 Ga <p>IECEX Certification:I M 1 Ex ia op is I Ma NFPA: 1971²¹</p> <p>b) Con certificación emitida UL / FM o laboratorio de certificación internacional.</p> <p>c) Con tecnología Led.</p> <p>d) Resistente a Impactos y químicos.</p> <p>e) Lúmenes/Tiempo de Funcionamiento</p> <ul style="list-style-type: none"> - Alta: 200 lm, 7 h de tiempo de funcionamiento - Media: 110 lm, 15 h de tiempo de funcionamiento - Baja: 60 lm, 27 de tiempo de funcionamiento - Luz Estroboscópica <p>f) Certificaciones: CE, cULes, Atex, IECEX, NFPA²²</p> <p>g) Alcance mínimo de 200 metros en iluminación directa y debe contar con opción de parpadeo de luz (luz de rescate intermitente)</p> <p>h) Adaptación de baterías recargables</p> <p>i) Debe incluir accesorios</p> <p>j) Con interruptor de botón de goma proporciona una operación fácil incluso con guantes gruesos</p> <p>k) Material súper resistente de alto impacto que ofrezca una alta durabilidad</p> <p>l) Color de alta visibilidad</p>
--	--	--	--	---

Ítem	Subítems	Cant.	Unid.	Descripción de bien a adquirir
2				EQUIPOS DE RESPUESTA A EMERGENCIAS
				CAMILLA RÍGIDA DE PVC
	2.4	02	unid	<p>a) Para transportar pacientes y personas heridas.</p> <p>b) Color Naranja</p> <p>c) De material de polietileno sin contaminante,</p> <p>d) Con correas seguras y firmeza para usar.</p> <p>e) Que pueda ser usado como dispositivo flotable.</p> <p>f) Que sea compatible con dispositivos de inmovilización de cabeza y mecanismos de correa.</p> <p>g) Inmune a todos los fluidos corporales y fácil de descontaminar.</p> <p>h) Debe tener como mínimo los siguientes datos de referenciales:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dimensiones: 183 x 45 x 5Cm. - Peso Neto: 7.5Kg. - Capacidad de carga: ≤159 Kg. Aprox. - Flota en el agua. - Impermeable. - De fácil manejo y limpieza. - INCLUYE CORRAJES, INMOVILIZADOR DE CUELLO

²¹ En respuesta a la consulta N°29 de la Absolución de Consultas del participante KADUFAN PERU S.A.C.

²² En respuesta a la consulta N°30 de la Absolución de Consultas del participante KADUFAN PERU S.A.C.

	2.5	05	unid	<p>CINTURON DE SEGURIDAD TIPO ARAÑA</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Cinturón de Seguridad Tipo Araña (spider rescue) diseñada para Tabla Espinal en casos de RCP o rescate b) Debe asegurar la inmovilización de todo el cuerpo de la víctima en la camilla rígida c) Debe tener refuerzo en sus costuras con velcro de alta densidad, para generar gran agarre y firmeza. d) Confeccionada en material de Nylon de alta resistencia, e) Con 10 puntos de sujeción: correa de centro, dos correas para los hombros y el resto de las correas cruz-cuerpo para la inmovilización segura. g) Alta durabilidad con refuerzos en cada una de sus costuras. h) Incluye velcro de 5cm en cada punta. i) Adaptable a todo tipo de tablas espinales de adultos j) Cada nivel de correas debe tener colores diferenciados  <p>imagen referencial</p>
	2.6	02	UNID	<p>CAMILLA TIPO CANASTILLA DE METAL CON POSAPIES</p> <p>Camilla canastilla, ideal para el uso en rescates y traslados en situaciones de difícil acceso, brindando al paciente seguridad y protección ante posibles golpes y caídas por balanceos en el traslado.</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Características y requisitos mínimos: <ul style="list-style-type: none"> • Pintado al horno. • Camilla manufacturada con tubo de fierro de 5/8" de diámetro. • Platina de fierro de 5/8" x 1/8". • Varillas de alambre de 1/4" de diámetro reforzados y soldados. • Correas de sujeción de 150x5x0.2 cm con hebillas • Fabricación: Nacional. b) CARACTERÍSTICAS <ul style="list-style-type: none"> - Material: Tubos de fierro, platinas, varillas y alambre. - Correas: 3 unid. - TAMAÑO (L x W x H): 208x65x20cm - CARGA SOPORTADA: <=220kg - PESO DE CANASTILLA: 8kg - Rango de tamaño y peso mínimo/máximo 5%

APÉNDICE N° 2
FORMATO 01 “Declaración Jurada de Cumplimiento de Especificación Técnica”

Lugar, de.....de 2023

Señores:
Petróleos del Perú – PETROPERÚ S.A.
Presente. –

Referencia: “ADQUISICIÓN DE TRAJES DE COMBATE ESTRUCTURAL Y EQUIPOS DE RESPUESTA A EMERGENCIAS EN REFINERÍA TALARA”

(Razón Social o Nombre del CONTRATISTA), con RUC. N°, debidamente representada por su Sr., identificado con DNI N° ..., declaramos bajo juramento lo que a continuación se detalla:

ÍTEM	SUB ÍTEM	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA
Detallar el ítem que corresponda la DJ	Detallar el sub-ítem que corresponda la DJ	Describir el ítem que corresponde la DJ,	<p>“Detallar UNA A UNA las especificaciones técnicas requeridas que no se encuentren explícitamente indicadas en las fichas técnicas y/o catálogos y/o manuales y/o brochures u otros documentos con información técnica emitidos por el fabricante”</p> <p>IMPORTANTE: Sólo para especificaciones técnicas que no se encuentren detalladas en las fichas técnicas y/o catálogos y/o manuales y/o brochures u otros documentos con información técnica. La declaración jurada SÓLO es para información técnica complementaria. No será válido si el postor sólo presenta Declaración Jurada para un ítem.</p>

Nombre y firma del representante legal.
Nombre de la empresa.

APÉNDICE N° 03: FORMATO DE ESTRUCTURA DE COSTOS

“ADQUISICIÓN DE TRAJES DE COMBATE ESTRUCTURAL Y EQUIPOS DE RESPUESTA A EMERGENCIAS EN REFINERÍA TALARA”

ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNIT. (S/)	TOTAL (S/)
1	TRAJES DE PROTECCION PARA BOMBEROS, INCLUYE: PANTALON CONTRA INCENDIO, CHAQUETA CONTRA INCENDIO, CASCO CONTRA INCENDIOS, BOTAS CONTRA INCENDIO ESTRUCTURALES, GUANTES CONTRA INCENDIO, CAPUCHA CONTRA INCENDIOS,				
1.1	CASCO DE BOMBERO	UNID	40		
1.2	COTONA PARA BOMBERO	UNID	40		
1.3	PANTALÓN PARA BOMBERO	UNID	40		
1.4	CAPUCHA DE BOMBERO	UNID	50		
1.5	GUANTES DE BOMBERO	PAR	60		
1.6	BOTA DE BOMBERO	PAR	40		
2	EQUIPOS DE RESPUESTA A EMERGENCIAS				
2.1	TRAJE ENCAPSULADO NIVEL “A” - PARA RESPUESTA A INCIDENTES CON MATERIALES PELIGROSOS	UNID	04		
2.2	BOTAS HAZMAT PARA EMERGENCIAS QUÍMICAS	PAR	04		
2.3	LINTERNA DE PECHO PARA BOMBERO A PRUEBA DE EXPLOSIÓN	UNID	35		
2.4	CAMILLA RIGIDA DE PVC PARA TRASLADO DE VICTIMAS	UNID	02		
2.5	CINTURON DE SEGURIDAD TIPO ARAÑA	UNID	05		
2.6	CAMILLA TIPO CANASTILLA DE METAL CON POSAPIES	UNID	02		
TOTAL					
IGV					
TOTAL + IGV					

Nombre y firma del representante legal.

Nombre de la empresa.

“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/>”

APÉNDICE N° 05: POLÍTICA DE PREVENCIÓN DE LAVADO DE ACTIVOS Y DEL FINANCIAMIENTO DEL TERRORISMO, DE DELITOS DE CORRUPCIÓN Y DE GESTIÓN ANTISOBORNO (A-B)

5-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.



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° 06: 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”.

APÉNDICE N° 07

CLÁUSULAS Y PENALIDADES DE AMBIENTE, SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL PARA NUEVOS CONTRATOS DE SERVICIOS Y OBRAS

Todo Contratista que desarrolle labores presenciales en Refinería Talara, Planta de Venta Talara y en las instalaciones de PETROPERÚ debe cumplir los procedimientos de prevención del COVID-19 aplicables a Contratistas recogidos en el Plan para la Vigilancia, Prevención y Control COVID-19 de PETROPERÚ, de no hacerlo será causal de resolución de contrato.

Adicionalmente, el Contratista se encuentra obligado a contar con un "Plan de Vigilancia, Prevención y Control de COVID-19", conforme a la Resolución Ministerial N° 448-2020-MINSA y sus modificatorias, sus modificatorias y los Protocolos Sectoriales que le correspondan. El referido plan debe ser registrado o notificado ante el Ministerio de Salud (MINSA) y comunicado al Administrador de Contrato, previo al inicio del servicio u obra, señalando expresamente que su incumplimiento será causal de resolución de contrato.

En caso el Contratista, sus trabajadores y/o personal:

- Intente o cometa actos de sustracción (robo o hurto) de bienes o sustancias de propiedad de PETROPERÚ, o
- Se presente a laborar bajo la influencia del alcohol o las drogas,
- PETROPERÚ como medida inmediata prohibirán el ingreso del trabajador/personal relacionado con dicho incumplimiento a cualquier de sus instalaciones de manera indeterminada, sin perjuicio de adoptar las medidas pertinentes contra el Contratista.

PETROPERÚ aplicará penalidades que serán deducidas de los pagos a cuenta, del pago final, en la liquidación final, o de garantías de fiel cumplimiento del contratista. En el caso de contratos mayores a 10 UIT, la Unidad Impositiva Tributaria (UIT) será la vigente al momento de aplicar la penalidad. Por otro lado, en el caso de contratos menores o iguales a 10 UIT, se aplicará la siguiente fórmula: $(K) \times (PMC)$, donde:

- K: Número/factor variable dependiendo de cada penalidad.
- PMC: Porcentaje del Monto Contractual, equivalente al 10% del monto total de dinero del contrato, ya sea en soles o dólares, incluyendo los impuestos de ley.
- En caso un mismo incumplimiento califique para la aplicación de más de una penalidad, se aplicará aquella de mayor monto.
- El listado de penalidades mínimas obligatorias para los nuevos contratos de servicios y obras es el siguiente:

DESCRIPCIÓN DEL EVENTO A PENALIZAR		Requerimiento Legal Relacionado	Aplicación de Penalidad*	Penalidad Contratos menores o igual a 10 UIT $K \times PMC$	Penalidad Contratos mayores a 10 UIT
1	Incumplir alguna medida de seguridad y salud ocupacional contemplada en el "Manual Corporativo de Seguridad, Salud y Protección Ambiental para Contratistas de PETROPERÚ", que como consecuencia origine alguno de los siguientes eventos, según determine el proceso de investigación a cargo de PETROPERÚ:	Ley 29783 Art. 21°	Por evento		
	- Accidente mortal o Accidente incapacitante total o parcial permanente			1.0 PMC	1.0 UIT
	- Accidente incapacitante temporal (por ocurrencia)			0.4 PMC	0.4 UIT
	- Incidente peligroso,			0.3 PMC	0.3 UIT
	- Accidente leve (sólo si la compañía registra anteriormente por lo menos 2 accidentes leves o 1 incapacitante en el contrato vigente)			0.5 PMC	0.5 UIT
	El contratista tendrá cinco días hábiles para presentar sus descargos a los resultados de la investigación de PETROPERÚ, pudiendo ser ampliados en caso lo justifique mediante carta al Administrador de Contrato. Es preciso indicar que en el caso de un accidente mortal o accidente incapacitante total o parcial permanente, PETROPERÚ evaluará la continuidad del contrato de la compañía contratista. Si se decide resolver el contrato, no le aplicará la penalidad.				
2	No informar dentro de la primera hora a PETROPERÚ, cualquier incidente o accidente que ocurra en el transcurso o con ocasión del trabajo.	RCD 172-2009-OS/CD Art. 6° DS 005-2012-TR Art. 110°	Por evento	0.3 PMC	0.3 UIT

DESCRIPCIÓN DEL EVENTO A PENALIZAR		Requerimiento Legal Relacionado	Aplicación de Penalidad*	Penalidad Contratos menores o igual a 10 UIT K * PMC	Penalidad Contratos mayores a 10 UIT
3	No realizar los exámenes ocupacionales periódicos o de retiro al personal a su cargo de acuerdo con la normativa legal y los riesgos de su actividad.	Ley 29783 Art. 49° d	Por evento	0.2 PMC	0.2 UIT
4	<p>No asignar o contar con los profesionales de seguridad y ambiente según el siguiente número, y de acuerdo con el perfil establecido en el "Manual Corporativo de Seguridad, Salud y Protección Ambiental para Contratistas de PETROPERÚ":</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hasta 20 trabajadores: uno de ellos debe contar con formación o especialización en seguridad y salud en el trabajo, - De 21 a 50 trabajadores: un supervisor de seguridad y ambiente a tiempo completo, - Por cada incremento de 50 trabajadores: un supervisor de seguridad y ambiente a tiempo completo. <p>En adición, para el caso de zonas remotas se requiere cumplir con el siguiente personal con perfil establecido en la R.M. 448-2020-MINSA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Hasta 50 trabajadores: 01 técnico en enfermería, - De 51 a 100 trabajadores: 01 licenciado en enfermería, - De 101 a más trabajadores: 01 médico y 01 licenciado en enfermería. <p>Se consideran zonas remotas, aquellos lugares de difícil acceso, zonas montañosas, localidades lejanas, inaccesibles y que el centro asistencial médico más cercano, se encuentre a más de 30 minutos por transporte terrestre, marítimo o fluvial.</p>	DS 043-2007-EM Art. 17.1° DS 005-2012-TR Art. 39° RM 448-2020-MINSA	Por evento	0.2 PMC	0.2 UIT
5	Realizar trabajos no autorizados por PETROPERÚ, no contemplados en el permiso de Trabajo, o emplear personal que trabaja para otra compañía contratista o servicio diferente.	DS 043-2007-EM Art. 61°	Por evento	0.2 PMC	0.2 UIT
6	Intento de ingresar o haber ingresado de manera oculta armas, equipos no intrínsecos (teléfono celular, cámara fotográfica) o sustancias prohibidas (drogas, alcohol), dentro de las instalaciones de PETROPERÚ.	DS 043-2007-EM Art. 17.1° RAD 044-2017-APN-DIR	Por evento	0.2 PMC	0.2 UIT
7	Incumplir algún control establecido en la matriz de Identificación de Peligros, Evaluación de Riesgos y Determinación de Controles (IPERC), en el Permiso de Trabajo, en el Análisis de Trabajo Seguro o en la matriz ambiental.	Ley 29783 Art. 21°	Por evento	0.2 PMC	0.2 UIT
8	No devolver a PETROPERÚ los pases de ingreso vencidos o de aquel personal que ya no cuenta con vínculo laboral o autorización para ingresar a las instalaciones.	RAD 044-2017-APN-DIR	Por evento	0.1 PMC	0.1 UIT
9	No asistir a las reuniones de seguridad para contratistas programadas por las dependencias de seguridad de la sede de trabajo correspondiente.	DS 043-2007-EM Art. 17.1°	Por evento	0.05 PMC	0.05 UIT
10	Sobrepasar las doce horas de trabajo máximo en las instalaciones de PETROPERÚ o el horario indicado en el Permiso de Trabajo, sin la respectiva autorización.	DS 043-2007-EM Art. 61°	Por evento	0.05 PMC	0.05 UIT
11	No realizar un adecuado acopio, almacenamiento temporal, transporte, tratamiento y/o disposición final de los residuos sólidos generados como resultado del desarrollo de sus actividades, según aplique al tipo de residuo y al alcance del trabajo a cargo del contratista.	Ley 27314	Por evento	0.1 PMC	0.1 UIT
12	Emplear equipos de protección personal sin certificación, deteriorados, en condiciones insalubres (e.g.: empleo de botas humedecidas) o entregar equipos al personal que no sean nuevos.	DS 043-2007-EM Art. 17.1°	Por evento	0.1 PMC	0.1 UIT

DEFINICIONES APLICABLES AL CUADRO DE PENALIDADES:

* **Penalidad por Evento:** En caso un tipo de incumplimiento sea detectado dos o más veces durante el desarrollo de una misma acción de supervisión, se aplicará una única penalidad, la cual corresponderá al evento detectado en su conjunto. Si se verifica la reincidencia del incumplimiento durante una acción de supervisión posterior, ésta dará lugar a la imposición de una nueva penalidad.

Accidente Mortal: Suceso cuyas lesiones producen la muerte del trabajador.

Accidente Incapacitante: suceso cuya lesión, resultado de la evaluación médica, da lugar a descanso, ausencia justificada al trabajo y tratamiento. Para fines estadísticos, no se tomará en cuenta el día de ocurrido el accidente. Según el grado de incapacidad los accidentes de trabajo pueden ser:

- **Total, Temporal:** cuando la lesión genera en el accidentado la imposibilidad de utilizar su organismo; se otorgará tratamiento médico hasta su plena recuperación.
- **Parcial Permanente:** cuando la lesión genera la pérdida parcial de un miembro u órgano o de las funciones del mismo.
- **Total, Permanente:** cuando la lesión genera la pérdida anatómica o funcional total de un miembro u órgano; o de las funciones del mismo. Se considera a partir de la pérdida del dedo meñique.

Incidente Peligroso: Todo suceso potencialmente riesgoso que pudiera causar lesiones o enfermedades a las personas en su trabajo o a la población.

Accidente Leve: Suceso cuya lesión, resultado de la evaluación médica, que genera en el accidentado un descanso breve con retorno máximo al día siguiente a sus labores habituales.

Incidente: Suceso acaecido en el curso del trabajo o en relación con el trabajo, en el que la persona afectada no sufre lesiones corporales, o en el que éstas sólo requieren cuidados de primeros auxilios.

Accidente de Trabajo: Todo suceso repentino que sobrevenga por causa o con ocasión del trabajo y que produzca en el trabajador una lesión orgánica, una perturbación funcional, una invalidez o la muerte. Es también accidente de trabajo aquel que se produce durante la ejecución de órdenes del empleador, o durante la ejecución de una labor bajo su autoridad, y aun fuera del lugar y horas de trabajo.