

**I. OBJETIVO**

- 1.1 Justificar la Adjudicación Abreviada por Emergencia del “Servicio de Emergencia para habilitación de Sistema de filtrado de Canales A y C de la Cámara de Captación de agua de mar de Planta SWI en Refinería Talara” en amparo del artículo 47, literal i) – Emergencia, del Reglamento de Contrataciones de PETROPERÚ.

**II. MARCO LEGAL**

- 2.1 Reglamento de Contrataciones de PETROPERÚ S.A. aprobado por Acuerdo de Directorio N°039-2021-PP, vigente a partir del 28.06.2021.
- 2.2 Procedimiento de Formulación y Gestión de Requerimientos N°PROA1-201 v.8.
- 2.3 Procedimiento de Adjudicación Abreviada N°PROA1-203 v.8.

**III. ANTECEDENTES**

- 3.1 Con memorando N° JOPE-1848-2024 del 18.11.2024, relacionado con el Mantenimiento correctivo y línea base de equipos de las unidades SWC y SWI, la Jefatura Operaciones Talara solicitó a la Jefatura Planeamiento y Control, y la Jefatura Mantenimiento de Planta, efectuar el mantenimiento de los equipos e instrumentos pertenecientes a las unidades SWI/SWC, debido a la entrega para operación de las unidades SWI y SWC notificada por el Contratista EPC UA&TC COBRA\_SCL. Lo solicitado se mantendrá mientras se gestione la entrega de estas unidades al O&M Acciona Agua u otro tercero.
- 3.2 Con memorando N° JOPE-1933-2024 del 17.12.2024, relacionado con la Intervención de reja de desbaste SWI-F-001C y tamiz SWI-F-002A, la Jefatura Operaciones Talara solicitó a la Jefatura Mantenimiento efectuar la subsanación de defectos en la reja de desbaste SWI-F-001C y tamiz SWI-F-002A; estos debido a que la Contratista EPC UA&TC COBRA\_SCL se niega a subsanar los defectos encontrado como parte de la garantía.
- 3.3 El 10.01.2025 la Coordinación Integridad Mecánica de la Jefatura Ingeniería de Mantenimiento emitió la Recomendación de Ingeniería MR 50023368 – Inspección visual SWI-F-001B; en el que recomienda: reparar o sustituir la sección de riel dañada en el bastidor (lado superior este), corregir deformación en frío de plancha del riel del bastidor, reparar fisuras en plancha, nivelar motoreductor, rectificación en frío de deformación en riel, limpieza de canal y evaluación integral del equipo (lado superior oeste).
- 3.4 El 10.01.2025 la Coordinación Confiabilidad de la Jefatura Ingeniería de Mantenimiento emitió la Recomendación de Ingeniería MR 50023375 – SWI-F-001-C MANTENIMIENTO REJA DE DESBASTE; en el que recomienda: corregir fuga de aceite en reten de salida de motoreductor, instalación de ataguías para bloqueo de flujo de agua en zona de trabajo, evaluación de acumulación de arena y vida marina, extracción de arena, limpieza manual de zonas inaccesibles, mantenimiento de reja de desbaste.
- 3.5 Con memorando N° JOPE-0088-2024 del 17.01.2025, relacionado con la Intervención de equipos SWI y SWC, la Jefatura Operaciones Talara solicitó a la Jefatura Mantenimiento subsanar los defectos presentados en el tamiz SWI-F-002A y efectuar la limpieza de las cámaras de succión de las bombas SWC-P-001A/C para sacar de servicio la bomba SWC-P-001D y entregarla para mantenimiento, a fin de asegurar la disponibilidad de los equipos, y por ende la correcta operatividad del sistema de enfriamiento con agua de mar para los equipos de Refinería Talara.
- 3.6 Con memorando N° JOPE-0109-2025 del 20.01.2025, relacionado con la Solicitud de Inspección e Intervención de equipos de SWC, la Jefatura Operaciones Talara solicitó a la Jefatura Mantenimiento proceder con la intervención del tamiz rotativo SWI-F-002A y de las bombas SWC-P001A/B/C/D. Además, indican que la situación actual de las bombas representa un riesgo operativo que podría derivar en interrupciones en el suministro de agua de mar, afectando la operación normal de la refinería. Además, garantizar la disponibilidad y el buen estado de las bombas es fundamental para prevenir mayores costos operativos.

- 3.7 El 23.01.2025 la Coordinación Confiabilidad de la Jefatura Ingeniería de Mantenimiento emitió la Recomendación de Ingeniería MR 50023434 - SWI-F-002-A Mantenimiento Tamiz Rotativo; en el que recomiendan: instalar ataguías para asilar el canal del Tamiz; retiro de agua, arena y vida marina; retiro de Tamiz Rotativo de canal; mantenimiento de Tamiz Rotativo.
- 3.8 El 24.01.2025 la Coordinación Confiabilidad de la Jefatura Ingeniería de Mantenimiento emitió la Recomendación de Ingeniería MR 50023440 - SWC-P-001-D Reemplazo de sello mecánico de la bomba; en el que recomienda: desacople de motor, reemplazo de sello mecánico, limpieza de planes API de sello mecánico.
- 3.9 Con memorando N° JOPE-0145-2024 del 24.01.2025, relacionado con la Atención de equipos SWI - SWC, la Jefatura Operaciones Talara indicó a la Jefatura Mantenimiento que las fallas e interrupciones que se vienen presentando en estos equipos, afectan directamente la continuidad de la operación de las unidades de proceso de refinería Talara. Por lo que requieren la atención y restitución inmediata de la buena funcionalidad de los equipos en falla ya que configuran una situación de emergencia y afectan al proceso de producción; siendo de suma importancia realizar las reparaciones con prontitud. Por lo que solicitan que se gestionen las inspecciones, reparaciones y compras necesarias a la brevedad, con el fin de asegurar la continuidad operativa y evitar contingencias que puedan comprometer nuestras operaciones.
- 3.10 Mediante correo electrónico del 03.02.2025 la Jefatura Planeamiento y Control, luego de una actualización en el alcance, solicitó cotizaciones para contratación por Emergencia del "Servicio de trabajos para facilidades de acceso a equipos en Cámara de Captación de agua de mar de Planta SWI en Refinería Talara" a las empresas BLASTINGMAR PERU, CONSORCIO DEPC, PSA MARINE, COSMOS AGENCIA MARITIMA S.A.C. y BUZOS DEL PACIFICO E.I.R.L. Presentaron su cotización dentro de plazo las empresas BUZOS DEL PACIFICO E.I.R.L y CONSORCIO DEPC. Las empresas BLASTINGMAR PERU, PSA MARINE y COSMOS AGENCIA MARITIMA S.A.C. no presentaron cotización alguna.
- 3.11 El 07.02.2025 mediante Carta N° Carta GCOP-0479-2025 enviada por la Coordinación Planificación de Detalle de la Jefatura Planeamiento y Control de la Jefatura Mantenimiento para firma vía SISTCORR, se confirma a la empresa BUZOS DEL PACIFICO E.I.R.L. la aceptación de la contratación directa del "Servicio de trabajos para facilidades de acceso a equipos en Cámara de Captación de agua de mar de Planta SWI en Refinería Talara". El 13.02.2025 la Carta para firma fue rechazada por la Gerencia Corporativa Operaciones con el sustento de que no corresponde a una Emergencia, y que se coordine con Logística la modalidad de contratación.
- 3.12 El 21.02.2025 mediante Memorando N° GOTL-1014-2025, la Gerencia Operaciones Talara solicitó a la Gerencia Logística que gestione la contratación del "Servicio de trabajos para facilidades de acceso a equipos en Cámara de Captación de agua de mar de Planta SWI en Refinería Talara" bajo la modalidad de proceso abreviado causal 47.i - Riesgo.
- 3.13 El 26.02.2025 la Coordinación Confiabilidad de la Jefatura Ingeniería de Mantenimiento emitió la Recomendación de Ingeniería MR 50023628 - SWI-F-001-A Mantenimiento Reja de Desbaste; en el que recomiendan: instalar ataguías para asilar el canal del Tamiz; retiro de agua, arena y vida marina; limpieza manual en zonas inaccesibles, retiro de cualquier objeto extraño o material atrapado en las rejillas de desbaste, pruebas operativas.
- 3.14 Con memorando N° JOPE-0400-2024 del 05.03.2025, relacionado con el Mantenimiento Emergencia en Unidad SWI, la Jefatura Operaciones Talara solicitó a la Jefatura Mantenimiento que se realice un mantenimiento de emergencia de los equipos asociados al Canal A (SWI-F-001-A y SWI-F-002-A), así como también que se efectúe el destrabamiento y limpieza del tamiz rotativo SWI-F-002-C para restituir su operatividad (en ese momento fuera de servicio). Reiterando que las fallas e interrupciones que se vienen presentando en estos equipos, afectan directamente la continuidad de la operación de las unidades de proceso de Refinería Talara. Por lo que requieren de la atención y restitución inmediata de la buena funcionalidad de los equipos en falla ya que configuran una situación de emergencia y afectan al proceso de producción; siendo de suma importancia realizar las reparaciones con prontitud.
- Adicionalmente, la Jefatura Servicios Auxiliares solicitó los trabajos de mantenimiento de equipos

con Avisos de Avería de Prioridad 1 (emergencia) siguientes:

Aviso	Descripción
20101529	Mantenimiento de reja SWI-F-001 A
20101530	Mantenimiento de tamiz SWI-F-002 A
20101563	Mantenimiento de tamiz SWI-F-002 C

- 3.15 Dado que el alcance requerido como emergencia difería en alcance del proceso de Riesgo ya en trámite, se define realizar una contratación independiente, por lo que mediante correo electrónico del 05.03.2025 la Jefatura Planeamiento y Control solicitó cotizaciones para el “Servicio de Emergencia para habilitación de Sistema de filtrado de Canales A y C de la Cámara de Captación de agua de mar de Planta SWI en Refinería Talara” a las empresas DOMINIONPERU SOLUCIONES Y SERVICIOS S.A.C, y DOIG MARINE S.A.
- 3.16 Mediante Presupuesto S/N del 05.03.2025 la empresa DOMINIONPERU SOLUCIONES Y SERVICIOS S.A.C presentó vía correo electrónico su cotización por S/ 781,609.82 incluido IGV. La Empresa DOIG MARINE S.A, sin embargo, no presentó cotización alguna.
- 3.17 El 05.03.2025 se le solicitó a la empresa DOMINIONPERU SOLUCIONES Y SERVICIOS S.A.C una mejora económica en su oferta y una corrección por error aritmético en el Total general en el formato de propuesta. El mismo 05.03.2025 la empresa DOMINIONPERU SOLUCIONES Y SERVICIOS S.A.C presentó su propuesta económica mejorada por S/ 800,423.50 incluido IGV
- 3.18 La Gerencia Corporativa Operaciones al amparo del artículo 47, literal i) Emergencia, del Reglamento de Contrataciones de PETROPERÚ, y los requisitos indicados en los Procedimientos PROA1-201 v.8 – “Formulación y Gestión de Requerimientos” y PROA1-203 v.8 – “Procedimiento de Adjudicación Abreviada”, con Carta N° GCOP-0733-2024 del 05.03.2025 informó a la empresa DOMINIONPERU SOLUCIONES Y SERVICIOS S.A.C. la aceptación de su cotización presentada con Presupuesto S/N del 05.03.2025.
- 3.19 La empresa DOMINIONPERU SOLUCIONES Y SERVICIOS S.A.C. mediante Carta S/N del 05.03.2025 informó su aceptación a los términos del servicio dentro de los plazos establecidos presentado según su cotización Presupuesto S/N del 05.03.2025.

#### IV. ANÁLISIS

- 4.1 Con memorando N° JOPE-0400-2024 del 05.03.2025, relacionado con el Mantenimiento Emergencia en Unidad SWI, la Jefatura Operaciones Talara solicitó a la Jefatura Mantenimiento que se realice un mantenimiento de emergencia de los equipos asociados al Canal A (SWI-F-001-A y SWI-F-002-A), así como también que se efectúe el destrabamiento y limpieza del tamiz rotativo SWI-F-002-C para restituir su operatividad (en ese momento fuera de servicio).
- 4.2 La obstrucción de los Canales A y C de captación de agua asociados a los equipos SWI-F-001A y SWI-F-002A/C, es un evento imprevisible dado por el excesivo arenamiento de los mismos, sujeto a las variaciones de las condiciones marítimas y puede acarrear una parada extraordinaria de la Unidad SWI y afectar las unidades de proceso aguas abajo.
- 4.3 Por lo que requieren de la atención y restitución inmediata de la buena funcionalidad de los equipos en falla ya que configuran una situación de emergencia y afectan al proceso de producción; siendo de suma importancia realizar las reparaciones con prontitud.
- 4.4 El artículo 47, literal i) Emergencia, del Reglamento de Contrataciones de PETROPERÚ, precisa que procede la Adjudicación Abreviada ante situaciones imprevisibles que pueden afectar: el proceso de producción, los servicios esenciales que requiere PETROPERÚ, la continuidad o seguridad de la operación, el personal involucrado, el ambiente o la comunidad. Y debe desarrollar de acuerdo con los requisitos indicados en los Procedimientos PROA1-201 v.8 - “Formulación y Gestión de Requerimientos” y PROA1-203 v.8 – “Procedimiento de Adjudicación Abreviada”
- 4.5 Teniendo en cuenta el requerimiento de emergencia y las precisiones del alcance indicadas en los numerales 3.7, 3.14 y 3.15 del presente informe, el 05.03.2025 se efectuó la solicitud de cotización mediante correo electrónico a las Empresas: DOMINIONPERU SOLUCIONES Y SERVICIOS S.A.C, y DOIG MARINE S.A para el “Servicio de Emergencia para habilitación de Sistema de filtrado de

Canales A y C de la Cámara de Captación de agua de mar de Planta SWI en Refinería Talara” para el mes de marzo de 2025.

- 4.6 Este requerimiento no obedece a una falta de planificación, debido a que, los trabajos presentados en los equipos de la Cámara de Captación de agua de mar en Planta SWI se han configurado como un caso fortuito. Estos hechos configuran situaciones extraordinarias e imprevisibles que han conllevado a la emergencia debiéndose contar con el Servicio de Emergencia para habilitación de Sistema de filtrado de Canales A y C de la Cámara de Captación de agua de mar de Planta SWI en Refinería Talara, aunado a que la no ejecución del servicio estaría afectando la operación de los equipos, las fallas en el sistema de enfriamiento con agua de mar y por ende falla en los equipos de Refinería Talara.
- 4.7 De la verificación de la información de la cotización presentada, se analizó el cumplimiento de las condiciones, aceptándose la cotización tal como se evidencia en el siguiente cuadro:

EMPRESA	COTIZACIÓN INC. IGV
DOMINIONPERU SOLUCIONES Y SERVICIOS S.A.C	S/ 800,423.50

- 4.8 Con Carta N° GCOP-0733-2024 del 05.03.2025 la Gerencia Corporativa Refinería Talara informó a la empresa DOMINIONPERU SOLUCIONES Y SERVICIOS S.A.C la aceptación de su cotización presentada con Presupuesto S/N del 05.03.2025 con fecha de inicio del servicio a partir del 05.03.2025.
- 4.9 El monto para el “Servicio de Emergencia para habilitación de Sistema de filtrado de Canales A y C de la Cámara de Captación de agua de mar de Planta SWI en Refinería Talara”, asciende a S/ 800,423.50, incluido IGV, acorde al Cuadro de Niveles de Aprobación vigente, el presente Informe Técnico de Sustentación de Contratación Abreviada basado en el numeral 47.i – Emergencia debe ser aprobado por el Nivel II que corresponde a la Gerencia Corporativa Operaciones de PETROPERÚ S.A.

## V. CONCLUSIONES

- 5.1 Se justifica gestionar la contratación del “Servicio de Emergencia para habilitación de Sistema de filtrado de Canales A y C de la Cámara de Captación de agua de mar de Planta SWI en Refinería Talara” para su ejecución el mes de marzo 2025, bajo la modalidad de adjudicación abreviada en amparo al artículo 47, literal i) Emergencia, del Reglamento de Contrataciones de PETROPERÚ.
- 5.2 Este requerimiento no obedece a una falta de planificación, debido a que, los trabajos presentados en los equipos de la Cámara de Captación de agua de mar en Planta SWI se han configurado como un caso fortuito; situaciones extraordinarias e imprevisibles que han conllevado a la emergencia debiéndose contar con el Servicio de Emergencia para habilitación de Sistema de filtrado de Canales A y C de la Cámara de Captación de agua de mar de Planta SWI en Refinería Talara.
- 5.3 Habiendo tomado las acciones para atender la emergencia, acorde a la evaluación técnica-económica de las propuestas presentadas a la Jefatura Mantenimiento, procede adjudicar a la empresa DOMINIONPERU SOLUCIONES Y SERVICIOS S.A.C para el Servicio de Emergencia para habilitación de Sistema de filtrado de Canales A y C de la Cámara de Captación de agua de mar de Planta SWI en Refinería Talara, por S/ 800,423.50 (Ochocientos mil cuatrocientos veintitrés con 50/100 Soles), incluido IGV.

## VI. RECOMENDACIÓN

- 6.1 En concordancia con el artículo 47.i – Emergencia, del Reglamento de Contrataciones de PETROPERÚ, se requiere aprobar la contratación del “Servicio de Emergencia para habilitación de Sistema de filtrado de Canales A y C de la Cámara de Captación de agua de mar de Planta SWI en Refinería Talara” para su ejecución en el mes de marzo, contrato que será suscrito con la empresa DOMINIONPERU SOLUCIONES Y SERVICIOS S.A.C por un monto de S/ 800,423.50 (Ochocientos mil cuatrocientos veintitrés con 50/100 Soles), incluido IGV, según cotización adjunta; servicio considerado esencial para la operación de la Refinería, dado que de no contar con este servicio

estaría afectando la operación de los equipos, las fallas en el sistema de enfriamiento con agua de mar y por ende falla en los equipos de Refinería Talara.

Talara, 01 de abril de del 2025

**PROPUESTO POR:**

Firmado digitalmente

**Yohell Bolaños Luna**  
**Jefe Mantenimiento**

**REVISADO POR:**

Firmado digitalmente

**Gustavo Villa Mora**  
**Gerente Operaciones Talara (e)**

**APROBADO POR:**

**Arturo A. Rodriguez Paredes**  
**Gerente Corporativo Operaciones (e)**

