



MEGROUP
COMPROMETIDOS CON LA MEJORA CONTINUA

CONSULTORÍA Y ASESORÍA MUNDO ESPERANZA

Comprometidos con la mejora continua.

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| N° DE PROPUESTA | OP.PTE.070.2025 |
| REVISIÓN | 03 |
| TIPO DE SERVICIO | MONITOREO OCUPACIONAL |
| ENVIADO A | OCEANO SEAFOOD S.A. |



2025 |

Elaborado por:
Equipo comercial



Celular: +51 915 152 135



Correo: comercial@megroup.pe

web: www.megroup.pe

Nuestros principales clientes



Comprometidos con la mejora continua.

| | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|--|
|  MEGROUP <small>COMPROMETIDOS CON LA MEJORA CONTINUA</small> | PROPUESTA TÉCNICA ECONÓMICA | |  CCL ASOCIADO <small>CÁMARA DE COMERCIO - LIMA</small> |
| | AC.PTE.070.2025 | REVISIÓN N°03 | |

1. DETALLE DEL SERVICIO

1.1. OBJETIVOS

- Realizar la evaluación de agentes ocupacionales en las diferentes áreas de la empresa **OCEANO SEAFOOD S.A.**
- Contribuir a la mejora continua del Sistema de Gestión de **OCEANO SEAFOOD S.A.** en adelante LA ORGANIZACIÓN.

1.2. REQUISITOS LEGALES Y OTROS REQUISITOS:

- **Ley N°29783.** Ley de Seguridad y Salud en el Trabajo.
- **Ley N°30222.** Ley que modifica la Ley 29783, Ley de Seguridad y Salud en el Trabajo.
- **D.S. N°005-2012-TR.** Reglamento de la Ley 29783, Ley de Seguridad y Salud en el Trabajo.
- **D.S. N°006-2014-TR.** Modifican el reglamento de la Ley N°29783, Ley de Seguridad y Salud en el Trabajo, aprobado por D.S. N°005-2012-TR.
- **R.M. N°375-2008-TR.** Norma Básica de Ergonomía y de Riesgos Disergonómicos.
- **R.M. N°050-2013-TR.** Formatos referenciales con la información mínima que deben contener los registros obligatorios del Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo.
- **R.M. N° 461-2007/MINSA** Análisis Microbiológico de Superficies en contacto con Alimentos y Bebidas".

1.3. DATOS DEL CLIENTE:



| | | | |
|---------------------|---|----------------|-------------|
| RAZÓN SOCIAL | OCEANO SEAFOOD S.A. | | |
| RUC | 20600581768 | | |
| CONTACTO | Maria Cabrera | CELULAR | 991 186 392 |
| | maria.cabrera@osf.pe | | |
| DIRECCIÓN | Av. Manuel Olguin Nro. 211 Int. 4 (Torre Omega-Piso 4) Lima - Santiago De Surco | | |

1.4. ALCANCE DEL SERVICIO:

- **N° de sede:** 05 sedes.
- **Dirección del servicio:** Detalle en cuadro de costos.
- **Fecha de inicio tentativo:** Por confirmar con la organización.

1.5. METODOLOGIA DEL TRABAJO:

| Agente | Metodología utilizada |
|---|--|
| Iluminación | NOM-025-STPS-2008 |
| Dosimetría | NTP-ISO-9612-2010 |
| Sonometría | NTP-ISO-9612-2010 |
| Vibración cuerpo entero | ISO 2631 |
| Estrés térmico | Métodos WBGT |
| Polvo respirable | NIOSH 600 |
| Polvo inhalable | NIOSH 500 |
| Compuestos orgánicos volátiles y gases | Medición directa |
| Humos metálicos | NIOSH 7303 |
| Coliformes totales | Método de hisopado. |
| Riesgo Disergonómico – Operativo Riesgo disergonómico Administrativo | Para la evaluación detallada de los factores de riesgo disergonómico se podrán utilizar diferentes métodos. Su selección depende de las circunstancias específicas que presenta la actividad a evaluar, debido a que cada una presenta necesidades y condiciones diferentes. |
| Factor psicosocial | CoPsoQ-istas 21 CENSOPAS |

| | | | |
|--|------------------------------------|----------------------|---|
|  | PROPUESTA TÉCNICA ECONÓMICA | |  |
| | AC.PTE.070.2025 | REVISIÓN N°03 | |

1.6. HORARIO DE TRABAJO:

El horario se coordinará y adaptará según la disposición de ambas partes. La confirmación de fecha y hora de servicio debe realizarse con un mínimo de tres días de anticipación.

IMPORTANTE: Una vez establecida la fecha de servicio y oficializada por correo, esta no podrá ser modificada. Si LA ORGANIZACIÓN requiere una reprogramación o fecha adicional (no contemplada en la propuesta o plan de trabajo inicial) esta será asumida por LA ORGANIZACIÓN mediante un monto adicional al de la presente cotización, el mismo que será indicado por Mundo Esperanza.

***Nota:** El monto adicional asumido por LA ORGANIZACIÓN será equivalente a un porcentaje del costo de la presente propuesta técnica económica, el cual cubriría los gastos logísticos por la condición de cambio en el servicio.*

1.7. EQUIPO DE TRABAJO:

El equipo de trabajo estará conformado por un jefe de operaciones y (04) analistas de campo.

***Nota:** La cantidad de analistas de campo designados para el proyecto dependerá de la cantidad de agentes ocupacionales y puntos a evaluar.*

1.8. ASPECTOS CUBIERTOS POR EL CLIENTE:

LA ORGANIZACIÓN cubrirá los siguientes aspectos en caso de requerirse y que no están contemplados en la presente propuesta técnica económica:

- Traslado, alimentación y alojamiento del equipo de trabajo para trasladarse a otros proyectos o sedes fuera de Lima, que no estén descritos en la presente propuesta.
- Gastos de evaluaciones medicas requeridos para el ingreso a las instalaciones, solicitadas por el área de Seguridad y Salud en el Trabajo de LA ORGANIZACIÓN.
- Costos día del equipo de trabajo por un periodo mayor al tiempo proyectado (retrasos no atribuibles al equipo de trabajo) en la presente propuesta técnica económica, de ser el caso deberá coordinar con Mundo Esperanza para agregar a la propuesta económica (ítem 2.1.)
- Otros costos logísticos por cambios repentinos en la programación del servicio.
- LA ORGANIZACIÓN a través de sus trabajadores deberá garantizar la disponibilidad para la ejecución del servicio, con la finalidad de evitar retrasos que prolonguen el tiempo previsto (ítem 1.6)

1.9. ENTREGABLES



El presente servicio contempla los siguientes entregables en versión digital:

- Informe de monitoreo ocupacional (un entregable por agente)

IMPORTANTE:

- El plazo para la entrega de informes preliminares es de **15 días hábiles**.
- El plazo para validación de informes preliminares es de 04 días hábiles.
- Una vez validados los informes preliminares por parte de LA ORGANIZACIÓN, se emitirán los informes finales y se dará por concluido el servicio.
- Si el cliente requiere realizar modificaciones a los informes finales luego de concluido el servicio, deberá **asumir un monto adicional** equivalente a un porcentaje del costo de la presente propuesta técnica económica.

***Nota:** Entiéndase por Informes Preliminares a los documentos cuyo contenido no contiene la firma del especialista y está sujeto a revisión y validación por parte del cliente.*

| | | | |
|--|------------------------------------|----------------------|--|
|  | PROPUESTA TÉCNICA ECONÓMICA | |  |
| | AC.PTE.070.2025 | REVISIÓN N°03 | |

1.10. VENTAJAS DE TRABAJAR CON MUNDO ESPERANZA

Como su socio estratégico, destacamos algunas de las ventajas de trabajar con nosotros:



- Más de 10 años de experiencia
- Acceso a los descuentos corporativos en capacitaciones, monitoreos ocupacionales, alquiler de equipos y cursos especializados, entre otros.
- Atención de consultas referentes a sistemas de gestión. Sólida experiencia de nuestro equipo auditor/consultor en el manejo de la documentación y de las normativas legales vigentes de Sistemas Integrados de Gestión.
- Asesoría de una auditora registrada en el MPTE.

2. PROPUESTA TÉCNICA

2.1. MONTO ECONÓMICO



El servicio de monitoreo para agentes ocupacionales modalidad presencial para 05 sedes asciende a **S/33,500.00 (No incluye IGV)**.

| SEDE POR EVALUAR: | Pesquera Altair: Planta Altair | | | | |
|--|---|----------|-----------------|--------|--------------------|
| 1. MONITOREO DE AGENTES OCUPACIONALES | | | | | |
| Parámetros | Metodología de análisis | Cantidad | Precio unitario | | Precio total |
| FISICOS | | | | | |
| Iluminación (diurno) | NOM 025 2008 SSTP | 9 | S/ | 6.00 | S/ 54.00 |
| Iluminación (nocturno) | NOM 025 2008 SSTP | 5 | S/ | 6.00 | S/ 30.00 |
| Sonometría | NTP ISO 9612 | 3 | S/ | 25.00 | S/ 75.00 |
| Dosimetría de ruido | NTP ISO 9612 | 4 | S/ | 80.00 | S/ 320.00 |
| Estrés termico por calor | UNE EN ISO 7730 | 4 | S/ | 90.00 | S/ 360.00 |
| Estrés térmico por frío | UNE EN ISO 11079 | 1 | S/ | 90.00 | S/ 90.00 |
| Sub total 01 | | | | | S/ 929.00 |
| BIOLOGICOS | | | | | |
| Coliformes totales | Superficies inertes regular / irregular | 9 | S/ | 85.00 | S/ 765.00 |
| E. Coli | Plaqueo | 9 | S/ | 85.00 | S/ 765.00 |
| Sub total 02 | | | | | S/ 1,530.00 |
| DISERGONÓMICOS | | | | | |
| /operativas | RULA Office / ROSA/REBA / RULA /OWAS | 9 | S/ | 50.00 | S/ 450.00 |
| Sub total 03 | | | | | S/ 450.00 |
| PSICOSOCIALES | | | | | |
| ISTAS 21 | ISTAS 21 versión intermedia | 12 | S/ | 10.00 | S/ 120.00 |
| Sub total 04 | | | | | S/ 120.00 |
| QUÍMICOS | | | | | |
| Humos metálicos | NIOSH 7303 / 1 Filtro | 2 | S/ | 195.00 | S/ 390.00 |
| COV | Medición directa | 3 | S/ | 100.00 | S/ 300.00 |
| Gases | Medición directa | 1 | S/ | 100.00 | S/ 100.00 |
| Sub total 05 | | | | | S/ 790.00 |
| 2. LOGISTICA (1 analista de campo, 2 días de trabajo) | | | | | |
| Descripción | | | | | Precio total |
| Gastos logísticos y administrativos (personal, equipos, materiales), emisión de informe y R.M. 050 en digital. | | | | | S/ 500.00 |
| Sub total 06 | | | | | S/ 500.00 |
| COSTO TOTAL DEL SERVICIO (SIN IGV) | | | | | S/ 4,319.00 |

| | | | |
|--|------------------------------------|----------------------|--|
|  | PROPUESTA TÉCNICA ECONÓMICA | |  |
| | AC.PTE.070.2025 | REVISIÓN N°03 | |

| | |
|--------------------------|---|
| SEDE POR EVALUAR: | Oceano SEAFOOD: Planta Paita, Fripusa, Planta Colán |
|--------------------------|---|



| 1. MONITOREO DE AGENTES OCUPACIONALES | | | | | |
|--|---|----------|-----------------|--------|---------------------|
| Parámetros | Metodología de análisis | Cantidad | Precio unitario | | Precio total |
| FISICOS | | | | | |
| Iluminación (diurno) | NOM 025 2008 SSTP | 91 | S/ | 6.00 | S/ 546.00 |
| Iluminación (nocturno) | NOM 025 2008 SSTP | 17 | S/ | 6.00 | S/ 102.00 |
| Sonometría | NTP ISO 9612 | 12 | S/ | 25.00 | S/ 300.00 |
| Dosimetría de ruido | NTP ISO 9612 | 9 | S/ | 80.00 | S/ 720.00 |
| Vibración de cuerpo entero | NTP ISO 2631 | 3 | S/ | 100.00 | S/ 300.00 |
| Vibración de mano brazo | ISO 5349 | 1 | S/ | 100.00 | S/ 100.00 |
| Estrés termico por calor | UNE EN ISO 7730 | 11 | S/ | 90.00 | S/ 990.00 |
| Estrés térmico por frío | UNE EN ISO 11079 | 7 | S/ | 90.00 | S/ 630.00 |
| Sub total 01 | | | | | S/ 3,688.00 |
| BIOLOGICOS | | | | | |
| Coliformes totales | Superficies inertes regular / irregular | 15 | S/ | 85.00 | S/ 1,275.00 |
| E. Coli | Plaqueo | 15 | S/ | 85.00 | S/ 1,275.00 |
| Sub total 02 | | | | | S/ 2,550.00 |
| DISERGONÓMICOS | | | | | |
| /operativas | RULA Office / ROSA/REBA / RULA /OWAS | 43 | S/ | 50.00 | S/ 2,150.00 |
| Sub total 03 | | | | | S/ 2,150.00 |
| PSICOSOCIALES | | | | | |
| ISTAS 21 | ISTAS 21 versión intermedia | 67 | S/ | 10.00 | S/ 670.00 |
| Sub total 04 | | | | | S/ 670.00 |
| QUÍMICOS | | | | | |
| Partículas respirables | NIOSH 0600 / 2 Filtros | 7 | S/ | 180.00 | S/ 1,260.00 |
| Partículas inhalables | NIOSH 0500 / 2 Filtros | 2 | S/ | 180.00 | S/ 360.00 |
| Humos metálicos | NIOSH 7303 / 1 Filtro | 4 | S/ | 195.00 | S/ 780.00 |
| COV | Medición directa | 4 | S/ | 100.00 | S/ 400.00 |
| Gases | Medición directa | 4 | S/ | 100.00 | S/ 400.00 |
| Sub total 05 | | | | | S/ 3,200.00 |
| 2. LOGISTICA (3 analista de campo, 3 días de trabajo) | | | | | |
| Descripción | | | | | Precio total |
| Gastos logísticos y administrativos (personal, equipos, materiales), emisión de informe y R.M. 050 en digital. | | | | | S/ 500.00 |
| Sub total 06 | | | | | S/ 500.00 |
| COSTO TOTAL DEL SERVICIO (SIN IGV) | | | | | S/ 12,758.00 |

| | | | |
|---|------------------------------------|----------------------|---|
|  MEGROUP <small>COMPROMETIDOS CON LA MEJORA CONTINUA</small> | PROPUESTA TÉCNICA ECONÓMICA | |  CCL ASOCIADO <small>CÁMARA DE COMERCIO - LIMA</small> |
| | AC.PTE.070.2025 | REVISIÓN N°03 | |



| | |
|--------------------------|---------------------------------------|
| SEDE POR EVALUAR: | Oceano Fishing Services: Muelle Cetus |
|--------------------------|---------------------------------------|

1. MONITOREO DE AGENTES OCUPACIONALES

| Parámetros | Metodología de análisis | Cantidad | Precio unitario | Precio total |
|--|---|----------|-----------------|---------------------|
| FISICOS | | | | |
| Iluminación (diurno) | NOM 025 2008 SSTP | 6 | S/ 6.00 | S/ 36.00 |
| Iluminación (nocturno) | NOM 025 2008 SSTP | 4 | S/ 6.00 | S/ 24.00 |
| Sonometría | NTP ISO 9612 | 1 | S/ 25.00 | S/ 25.00 |
| Dosimetría de ruido | NTP ISO 9612 | 2 | S/ 80.00 | S/ 160.00 |
| Estrés termico por calor | UNE EN ISO 7730 | 3 | S/ 90.00 | S/ 270.00 |
| Sub total 01 | | | | S/ 515.00 |
| BIOLOGICOS | | | | |
| Coliformes totales | Superficies inertes regular / irregular | 9 | S/ 85.00 | S/ 765.00 |
| E. Coli | Plaqueo | 9 | S/ 85.00 | S/ 765.00 |
| Sub total 02 | | | | S/ 1,530.00 |
| DISERGONÓMICOS | | | | |
| /operativas | RULA Office / ROSA/REBA / RULA /OWAS | 6 | S/ 50.00 | S/ 300.00 |
| Sub total 03 | | | | S/ 300.00 |
| PSICOSOCIALES | | | | |
| ISTAS 21 | ISTAS 21 versión intermedia | 6 | S/ 10.00 | S/ 60.00 |
| Sub total 04 | | | | S/ 60.00 |
| QUÍMICOS | | | | |
| COV | Medición directa | 1 | S/ 100.00 | S/ 100.00 |
| Gases | Medición directa | 1 | S/ 100.00 | S/ 100.00 |
| Sub total 05 | | | | S/ 200.00 |
| 2. LOGISTICA (1 analista de campo, 2 días de trabajo) | | | | |
| Descripción | | | | Precio total |
| Gastos logísticos y administrativos (personal, equipos, materiales), emisión de informe y R.M. 050 en digital. | | | | S/ 320.00 |
| Sub total 06 | | | | S/ 320.00 |
| COSTO TOTAL DEL SERVICIO (SIN IGV) | | | | S/ 2,925.00 |

| | | | |
|--|------------------------------------|----------------------|--|
|  | PROPUESTA TÉCNICA ECONÓMICA | |  |
| | AC.PTE.070.2025 | REVISIÓN N°03 | |

| SEDE POR EVALUAR: | Oceano Seafood | | | | |
|--|---|----------|---------------------|--------|---------------------|
| 1. MONITOREO DE AGENTES OCUPACIONALES | | | | | |
| Parámetros | Metodología de análisis | Cantidad | Precio unitario | | Precio total |
| FISICOS | | | | | |
| Iluminación (diurno) | NOM 025 2008 SSTP | 37 | S/ | 6.00 | S/ 222.00 |
| Iluminación (nocturno) | NOM 025 2008 SSTP | 10 | S/ | 6.00 | S/ 60.00 |
| Sonometría | NTP ISO 9612 | 10 | S/ | 25.00 | S/ 250.00 |
| Dosimetría de ruido | NTP ISO 9612 | 9 | S/ | 80.00 | S/ 720.00 |
| Vibración de cuerpo entero | NTP ISO 2631 | 2 | S/ | 100.00 | S/ 200.00 |
| Estrés térmico por calor | UNE EN ISO 7730 | 13 | S/ | 90.00 | S/ 1,170.00 |
| Estrés térmico por frío | UNE EN ISO 11079 | 1 | S/ | 90.00 | S/ 90.00 |
| | | | Sub total 01 | | S/ 2,712.00 |
| BIOLOGICOS | | | | | |
| Coliformes totales | Superficies inertes regular / irregular | 23 | S/ | 85.00 | S/ 1,955.00 |
| E. Coli | Plaqueo | 23 | S/ | 85.00 | S/ 1,955.00 |
| | | | Sub total 02 | | S/ 3,910.00 |
| DISERGONÓMICOS | | | | | |
| /operativas | RULA Office / ROSA/REBA / RULA /OWAS | 32 | S/ | 50.00 | S/ 1,600.00 |
| | | | Sub total 03 | | S/ 1,600.00 |
| PSICOSOCIALES | | | | | |
| ISTAS 21 | ISTAS 21 versión intermedia | 31 | S/ | 10.00 | S/ 310.00 |
| | | | Sub total 04 | | S/ 310.00 |
| QUÍMICOS | | | | | |
| Humos metálicos | NIOSH 7303 / 1 Filtro | 3 | S/ | 195.00 | S/ 585.00 |
| Partículas respirables | NIOSH 0600 / 2 Filtros | 5 | S/ | 180.00 | S/ 900.00 |
| Partículas inhalables | NIOSH 0500 / 2 Filtros | 2 | S/ | 180.00 | S/ 360.00 |
| COV | Medición directa | 5 | S/ | 100.00 | S/ 500.00 |
| Gases | Medición directa | 5 | S/ | 100.00 | S/ 500.00 |
| | | | Sub total 05 | | S/ 2,845.00 |
| 2. LOGISTICA (1 analista de campo, 2 días de trabajo) | | | | | |
| Descripción | | | | | Precio total |
| Gastos logísticos y administrativos (personal, equipos, materiales), emisión de informe y R.M. 050 en digital. | | | | | S/ 320.00 |
| | | | Sub total 06 | | S/ 320.00 |
| COSTO TOTAL DEL SERVICIO (SIN IGV) | | | | | S/ 11,697.00 |

| | | | |
|--|------------------------------------|----------------------|--|
|  | PROPUESTA TÉCNICA ECONÓMICA | |  |
| | AC.PTE.070.2025 | REVISIÓN N°03 | |

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| SEDE POR EVALUAR: | Oceano Seafood: Planta Matarini |
|--------------------------|---------------------------------|

1. MONITOREO DE AGENTES OCUPACIONALES



| Parámetros | Metodología de análisis | Cantidad | Precio unitario | Precio total |
|--|--------------------------------------|----------|-----------------|---------------------|
| FISICOS | | | | |
| Iluminación (diurno) | NOM 025 2008 SSTP | 17 | S/ 6.00 | S/ 102.00 |
| Iluminación (nocturno) | NOM 025 2008 SSTP | 11 | S/ 6.00 | S/ 66.00 |
| Sonometría | NTP ISO 9612 | 2 | S/ 25.00 | S/ 50.00 |
| Dosimetría de ruido | NTP ISO 9612 | 2 | S/ 80.00 | S/ 160.00 |
| Vibración de cuerpo entero | NTP ISO 2631 | 1 | S/ 100.00 | S/ 100.00 |
| Estrés térmico por frío | UNE EN ISO 11079 | 2 | S/ 90.00 | S/ 180.00 |
| Sub total 01 | | | | S/ 658.00 |
| DISERGONÓMICOS | | | | |
| /operativas | RULA Office / ROSA/REBA / RULA /OWAS | 5 | S/ 50.00 | S/ 250.00 |
| Sub total 02 | | | | S/ 250.00 |
| PSICOSOCIALES | | | | |
| ISTAS 21 | ISTAS 21 versión intermedia | 10 | S/ 10.00 | S/ 100.00 |
| Sub total 03 | | | | S/ 100.00 |
| QUÍMICOS | | | | |
| Humos metálicos | NIOSH 7303 / 1 Filtro | 1 | S/ 195.00 | S/ 195.00 |
| COV | Medición directa | 2 | S/ 100.00 | S/ 200.00 |
| Gases | Medición directa | 2 | S/ 100.00 | S/ 200.00 |
| Sub total 04 | | | | S/ 595.00 |
| 2. LOGISTICA (1 analista de campo, 2 días de trabajo) | | | | |
| Descripción | | | | Precio total |
| Gastos logísticos y administrativos (personal, equipos, materiales), emisión de informe y R.M. 050 en digital. | | | | S/ 320.00 |
| Sub total 06 | | | | S/ 320.00 |
| COSTO TOTAL DEL SERVICIO (SIN IGTV) | | | | S/ 1,923.00 |
| SUMA TOTAL DE TODAS LAS SEDES | | | | S/ 33,622.00 |
| DESCUENTO | | | | S/ 122.00 |
| SUMA TOTAL DE TODAS LAS SEDES CON DESCUENTO (SIN IGTV) | | | | S/ 33,500.00 |

Consideraciones económicas:

- **No incluye IGTV.**
- Condición de pago: **30 días crédito.**
- Para más detalle en costos no atribuibles a ME GROUP, revisar el ítem 1.9.

2.2. MODALIDAD DE PAGO

CONFIRMACIÓN DEL SERVICIO: Para confirmar el servicio deberá responder directamente a MUNDO ESPERANZA, por correo electrónico, **por medio de una Orden de Compra o Servicio (OC/OS), 50% de adelanto y confirmación por correo**, el cual deberá ser enviado al siguiente correo electrónico: s.valdivieso@megroup.pe y planificacion@megroup.pe.

| | | | |
|--|------------------------------------|----------------------|---|
|  | PROPUESTA TÉCNICA ECONÓMICA | |  |
| | AC.PTE.070.2025 | REVISIÓN N°03 | |

PLANIFICACIÓN DEL SERVICIO: En común acuerdo con LA ORGANIZACIÓN se confirmará o reformulará las fechas de trabajo para cada una de las partes señaladas en el ítem 1.5 y para ello se deberá dirigir al área: planificacion@megroup.pe.

FORMAS DE PAGO: Recibo por honorarios. **Esta modalidad de pago es negociable, de acuerdo con solicitud de LA ORGANIZACIÓN.**

Los datos para la facturación son los siguientes:

- Razón social: **CONSULTORÍA Y ASESORÍA MUNDO ESPERANZA E.I.R.L.**
- RUC: **20600278887**
- Rubro: **Asesoría y consultoría.**
- Domicilio fiscal: **Av. Isabel Chimpu Ocllo Nro. 508, Ur. Lucyana. Carabayllo.**
- **Banco de Crédito del Perú (BCP), soles (S/).**
- Cuenta corriente en soles (BCP del Perú): **191-2232343018**
- Código Interbancario (BCP del Perú): **00219100223234301855**
- Cuenta de detracciones (Banco de la Nación): **00026025001**
- Cuenta en dolares (BCP del Perú): **191-4215059-1-62**
- MUNDO ESPERANZA está afecta a retención.

De requerir cualquier información adicional técnica o económica, agradeceremos a ustedes se sirvan contactar directamente con la Ing. Esperanza Valdivieso A, al celular 992-703282 o a través de los correos electrónicos: e.valdivieso@megroup.pe; comercial@megroup.pe.

Para información sobre de facturación, agradeceremos a ustedes se sirvan contactar directamente con la Srta. Selva Valdivieso a través del correo electrónico: s.valdivieso@megroup.pe.

3. CONFIDENCIALIDAD

MUNDO ESPERANZA se compromete a guardar total reserva y confidencialidad de la información proporcionada por parte de LA ORGANIZACIÓN, así como los resultados obtenidos del servicio, cuyos derechos de propiedad pertenecen a LA ORGANIZACIÓN.

4. VIGENCIA DE LA PRESENTE PROPUESTA

La presente propuesta técnica económica tiene una vigencia de 90 días a partir de la fecha de emisión.

Lima, 03 de setiembre del 2025

Selva Joselyn Valdivieso Sanchez
Ejecutiva comercial