

NUESTROS SERVICIOS



MONITOREO OCUPACIONAL



MONITOREO AMBIENTAL



INSTRUMENTOS DE GESTIÓN AMBIENTAL

OCEANO
SEAFOOD

OCEANO SEAFOOD S.A.
RUC: 20600581768
CIPER_MO_21304_V03R
26/05/2022

Contacto: Mirella Obregón
Correo: mirella.obregon@osf.pe
Teléfono: 977 754 988

SERVICIO DE MONITOREO OCUPACIONAL

Nuestros Registros y Homologaciones...



I. PROPUESTA TÉCNICA

1. INTRODUCCIÓN

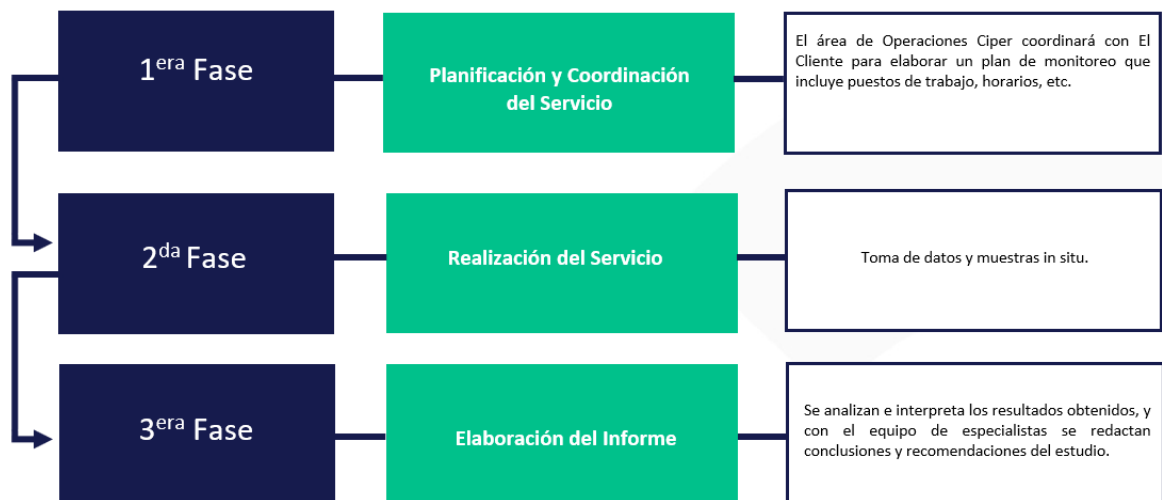
Como parte de la Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo se gestiona un programa de Monitoreo de agentes y factores de riesgo en ambientes laborales que beneficia a los trabajadores y a los empleadores, pues la prevención de riesgos de exposición a agentes físicos, químicos, biológicos, ergonómicos y psicosociales reduce también los riesgos de enfermedades ocupacionales que deterioran la salud de los trabajadores y los costos sociales asociados.

2. OBJETIVOS

- Realizar el monitoreo de factores de riesgos físicos, químicos, biológicos y disergonómicos en los ambientes de trabajo para determinar el nivel de riesgo al que están expuestos los trabajadores.
- Analizar las condiciones encontradas correlacionándolos con los factores de riesgo, en los ambientes a monitorear.
- Brindar recomendaciones de mejora para lograr ambientes de trabajo que permitan reducir riesgos, lograr eficiencia y productividad.

3. DESARROLLO DEL SERVICIO

La realización del servicio consta de 3 fases:



4. EQUIPO PROFESIONAL

Tabla N°1: Staff Profesional

| |
|---|
| Trabajo en Gabinete: |
| (01) Ingeniero Supervisor del Servicio Titulado, Colegiado y Habilitado. |
| Trabajo en Campo |
| (02) Analistas de Higiene Ocupacional. Seleccionados entre nuestro Staff de Profesionales capacitados multidisciplinarios con amplia experiencia acreditada para ejecutar nuestros servicios. |

5. ¿QUÉ OFRECE CIPER?

| Tabla N°3: ¿Por qué elegirnos? | |
|--|--|
| Años de Experiencia | |
| Desde 2010, hemos trabajado con más de 250 empresas a nivel nacional, brindando el servicio de monitoreo ambiental, higiene ocupacional y elaboración de estudios ambientales. | |
| Personal Especializado | |
| En CIPER UNIVERSITY, un programa de entrenamiento propio, con la finalidad de adiestrar a nuestros Profesionales para cumplir estrictamente con las metodologías de muestreo vigentes y actualizarlos académicamente con el estudio de las Normativas Nacionales e Internacionales y sus modificaciones. | |
| Los Mejores Tiempos del Mercado | |
| Utilizamos herramientas digitales en el desarrollo de nuestro servicio, en consecuencia, los informes se entregan en tiempos más cortos respecto al promedio del sector. | |
| Nuevas Tecnologías | |
| Utilizamos equipos e instrumentos propios, de alta tecnología, de prestigiosas marcas y, con tiempo de vida no mayor a 3 años. Todos con certificado de calibración vigente. | |
| Compromiso de Confidencialidad | |
| Asumimos el compromiso ético de confidencialidad sobre la información derivada del presente servicio, durante y después de su ejecución. | |
| Uso del Software ERGO IBV | |
| Ciper cuenta con varias herramientas digitales y software que permiten el registro, análisis, estadísticas y evaluaciones de parámetros, así como también la Licencia original y oficial para la metodología de evaluación de riesgos en Ergonomía. | |

6. ¿QUÉ INSTITUCIONES NOS RESPALDAN?
**Autorizados por el
Ministerio de la
Producción**

CIPER se encuentra Registrado ante el Ministerio de la Producción con Resolución Directoral N° 142-2017-PRODUCE/D-VMYPE-I/DGAAMI.


**Dirección General de
Capitanías y
Guardacostas**

CIPER cuenta con el permiso y carnet para ejecutar servicios en embarcaciones de altamar.


**Autorizados por
SENACE**

CIPER, se encuentra inscrito Registro de Entidades Autorizadas a realizar Estudios de Impacto Ambiental, con Resolución Directoral N°117-2017-SENACE/DRA, mediante Resolución N°117-2017-TRA para el sector Transportes.


SGS

CIPER, cuenta con Certificado de Homologación de Proveedores por SGS para la Minera Antamina


**Laboratorio
Acreditado**

CIPER está asociado a un Laboratorio Acreditado ante el INSTITUTO NACIONAL DE CALIDAD (INACAL), en cumplimiento con la norma NTP-ISO/IEC 17025:2008 donde realizamos la calibración de equipos y análisis de muestras.


HODELPE

CIPER, se encuentra Homologado por la Empresa HODELPE como Proveedor de PESQUERA HAYDUK S.A. para realizar servicios en todas sus plantas industriales y embarcaciones a nivel nacional.


**Registro Nacional de
Proveedores**

CIPER, se encuentra HABILITADO para realizar contrataciones con el ESTADO.


ACHILES SICLAIR

CIPER, se encuentra REGISTRADO en la Base de Datos de Proveedores de Petroperú, en los siguientes productos / servicios: Seguridad, Salud y Medio Ambiente.


Miembros de APhOA

CIPER forma parte de la Asociación Peruana de Higienistas Ocupacionales y Ambientales, que está acreditada por la ACGIH de USA, encargada de publicar la Norma Anual de los Límites Permisibles de Exposición o TLV's.


**CONSTANCIA DE PLAN
COVID**

CIPER cuenta con su Plan de Prevención de Control Covid - 19 en el Trabajo APROBADO por el MINSA desde Junio del 2020.



II. PROPUESTA ECONÓMICA

A continuación, se presentan los cuadros detallados de los costos para la realización del servicio:

LUGAR DE EJECUCIÓN: PAITA PLANTA CETUS

| AGENTES FÍSICOS | | | | | |
|--|----------------------|------------------|----------|---------------------|--------------------------|
| Parámetros | Metodología | Lugar de Muestra | Cantidad | Precio Unitario S/. | Precio Total Sin IGV S/. |
| Iluminación | ISO 8995-1:2002 | Oficina o Planta | 21 | S/.20.00 | S/.420.00 |
| Sonometría de Ruido | ISO 9612:2010 | Oficina o Planta | 6 | S/.25.00 | S/.150.00 |
| Dosimetría de Ruido | ISO 9612:2010 | Oficina o Planta | 4 | S/.110.00 | S/.440.00 |
| Vibración de cuerpo entero | ISO 2631-1:2008 | Oficina o Planta | 1 | S/.200.00 | S/.200.00 |
| Estrés térmico CALOR | ISO 7243:1990 | Oficina o Planta | 6 | S/.100.00 | S/.600.00 |
| Estrés térmico FRÍO | ISO 7243:1989 | Oficina o Planta | 2 | S/.100.00 | S/.200.00 |
| SUB – TOTAL SIN IGV – AGENTES FÍSICOS | | | | | S/.2,010.00 |
| AGENTES QUÍMICOS | | | | | |
| Parámetros | Metodología | Lugar de Muestra | Cantidad | Precio Unitario S/. | Precio Total Sin IGV S/. |
| Humos Metálicos | NIOSH 7300 | Oficina o Planta | 1 | S/.140.00 | S/.140.00 |
| Compuestos Orgánicos Volátiles COV'S | Lectura Directa | Oficina o Planta | 4 | S/.120.00 | S/.480.00 |
| Partículas Respirables | NIOSH 0600 | Oficina o Planta | 2 | S/.120.00 | S/.240.00 |
| Gases Tóxicos (CO) | Lectura Directa | Oficina o Planta | 1 | S/.110.00 | S/.110.00 |
| Gases Tóxicos (CO2) | Lectura Directa | Oficina o Planta | 6 | S/.80.00 | S/.480.00 |
| SUB – TOTAL SIN IGV – AGENTES QUÍMICOS | | | | | S/.1,450.00 |
| AGENTES DISERGONÓMICOS | | | | | |
| Parámetros | Metodología | Lugar de Muestra | Cantidad | Precio Unitario S/. | Precio Total Sin IGV S/. |
| Ergonomía Operativos | REBA-RULA-CHECK LIST | Oficina o Planta | 12 | S/.50.00 | S/.600.00 |
| SUB – TOTAL SIN IGV – AGENTES DISERGONÓMICOS | | | | | S/.600.00 |
| AGENTES BIOLÓGICOS | | | | | |
| Parámetros | Metodología | Lugar de Muestra | Cantidad | Precio Unitario S/. | Precio Total Sin IGV S/. |
| BIOLÓGICOS EN SUPERFICIES DE TRABAJO (Hisopado) | | | | | |
| Coliformes Totales | RM N°461-2007 MINSA | Oficina o Planta | 8 | S/.56.00 | S/.448.00 |
| Escherichia Coli | RM N°461-2007 MINSA | Oficina o Planta | 8 | S/.48.00 | S/.384.00 |
| SUB – TOTAL SIN IGV – AGENTES BIOLÓGICOS | | | | | S/.832.00 |

| | |
|---|-----------------------------------|
|  | CIPER |
| | Servicio de Monitoreo Ocupacional |

| AGENTES PSICOSOCIALES | | | | | |
|---|-------------|------------------|----------|---------------------|--------------------------|
| Parámetros | Metodología | Lugar de Muestra | Cantidad | Precio Unitario S/. | Precio Total Sin IGV S/. |
| Psicosocial | ISTAS 21 | Oficina o Planta | 43 | S/.18.00 | S/.774.00 |
| SUB – TOTAL SIN IGV – AGENTES PSICOSOCIALES | | | | | S/.774.00 |

| GASTOS OPERATIVOS | | |
|---|---|--------------------|
| Descripción | | Subtotal Soles |
| Monitoreo en Campo Gastos Operativos | Analistas de Campo (02) SCTR, EPPs Trabajo por 02 días de campo. Traslados para ejecutar el servicio en Paita. Hospedaje y Alimentación. Consumibles de equipos Análisis de muestras | S/.1,800.00 |
| Covid - 19 | Prueba de Antígenos, EPP de bioseguridad, soluciones desinfectantes, otros | CIPER |
| Gastos Administrativos | Elaboración, impresión y entrega del informe | N.A. |
| SUB – TOTAL SIN IGV – GASTOS OPERATIVOS | | S/.1,800.00 |

| RESUMEN DE COTIZACIÓN – COSTO TOTAL | |
|--|--------------------|
| TOTAL, DEL MONITOREO OCUPACIONAL SIN IGV | S/.5,666.00 |
| TOTAL, DE GASTOS OPERATIVOS SIN IGV | S/.1,800.00 |
| SUBTOTAL DEL SERVICIO DE MONITOREO OCUPACIONAL SIN IGV | S/.7,466.00 |
| TOTAL, DEL SERVICIO DE MONITOREO OCUPACIONAL INCLUIDO IGV | S/.8,809.88 |

PLANTA ABC

AGENTES FÍSICOS

| | |
|---|-----------------------------------|
|  | CIPER |
| | Servicio de Monitoreo Ocupacional |

| Parámetros | Metodología | Lugar de Muestra | Cantidad | Precio Unitario S/. | Precio Total Sin IGV S/. |
|--|-----------------|------------------|----------|---------------------|--------------------------|
| Iluminación | ISO 8995-1:2002 | Oficina o Planta | 44 | S/.20.00 | S/.880.00 |
| Sonometría de Ruido | ISO 9612:2010 | Oficina o Planta | 8 | S/.25.00 | S/.200.00 |
| Dosimetría de Ruido | ISO 9612:2010 | Oficina o Planta | 8 | S/.110.00 | S/.880.00 |
| Vibración de cuerpo entero | ISO 2631-1:2008 | Oficina o Planta | 1 | S/.200.00 | S/.200.00 |
| Estrés térmico CALOR | ISO 7243:1990 | Oficina o Planta | 13 | S/.100.00 | S/.1,300.00 |
| Estrés térmico FRÍO | ISO 7243:1989 | Oficina o Planta | 2 | S/.100.00 | S/.200.00 |
| SUB – TOTAL SIN IGV – AGENTES FÍSICOS | | | | | S/.3,660.00 |

AGENTES QUÍMICOS

| Parámetros | Metodología | Lugar de Muestra | Cantidad | Precio Unitario S/. | Precio Total Sin IGV S/. |
|---|-----------------|------------------|----------|---------------------|--------------------------|
| Humos Metálicos | NIOSH 7300 | Oficina o Planta | 2 | S/.140.00 | S/.280.00 |
| Compuestos Orgánicos Volátiles COV'S | Lectura Directa | Oficina o Planta | 3 | S/.120.00 | S/.360.00 |
| Partículas Respirables | NIOSH 0600 | Oficina o Planta | 8 | S/.120.00 | S/.960.00 |
| Partículas Inhalable | NIOSH 0500 | Oficina o Planta | 1 | S/.120.00 | S/.120.00 |
| Gases Tóxicos (CO2) | Lectura Directa | Oficina o Planta | 8 | S/.80.00 | S/.640.00 |
| SUB – TOTAL SIN IGV – AGENTES QUÍMICOS | | | | | S/.2,360.00 |

AGENTES DISERGNÓMICOS

| Parámetros | Metodología | Lugar de Muestra | Cantidad | Precio Unitario S/. | Precio Total Sin IGV S/. |
|--|----------------------|------------------|----------|---------------------|--------------------------|
| Ergonomía Operativos | REBA-RULA-CHECK LIST | Oficina o Planta | 39 | S/.50.00 | S/.1,950.00 |
| SUB – TOTAL SIN IGV – AGENTES DISERGNÓMICOS | | | | | S/.1,950.00 |

AGENTES BIOLÓGICOS

| Parámetros | Metodología | Lugar de Muestra | Cantidad | Precio Unitario S/. | Precio Total Sin IGV S/. |
|--|---------------------|------------------|----------|---------------------|--------------------------|
| BIOLÓGICOS EN SUPERFICIES DE TRABAJO (Hisopado) | | | | | |
| Coliformes Totales | RM N°461-2007 MINSA | Oficina o Planta | 14 | S/.56.00 | S/.784.00 |
| Escherichia Coli | RM N°461-2007 MINSA | Oficina o Planta | 14 | S/.48.00 | S/.672.00 |
| SUB – TOTAL SIN IGV – AGENTES BIOLÓGICOS | | | | | S/.1,456.00 |

AGENTES PSICOSOCIALES

| Parámetros | Metodología | Lugar de Muestra | Cantidad | Precio Unitario S/. | Precio Total Sin IGV S/. |
|--|-------------|------------------|----------|---------------------|--------------------------|
| Psicosocial | ISTAS 21 | Oficina o Planta | 151 | S/.18.00 | S/.2,718.00 |
| SUB – TOTAL SIN IGV – AGENTES PSICOSOCIALES | | | | | S/.2,718.00 |

GASTOS OPERATIVOS

| Descripción | Subtotal |
|-------------|----------|
|-------------|----------|

| | |
|---|-----------------------------------|
|  | CIPER |
| | Servicio de Monitoreo Ocupacional |

| | | Soles |
|--|---|---------------------|
| Monitoreo en Campo Gastos Operativos | Analistas de Campo (02) SCTR, EPPs Trabajo por 03 días de campo. Traslados para ejecutar el servicio en Paita. Hospedaje y Alimentación. Consumibles de equipos Análisis de muestras | S/.1,800.00 |
| Covid - 19 | Prueba de Antígenos, EPP de bioseguridad, soluciones desinfectantes, otros | CIPER |
| Gastos Administrativos | Elaboración, impresión y entrega del informe | N.A. |
| SUB – TOTAL SIN IGV – GASTOS OPERATIVOS | | S/.1,800.00 |
| RESUMEN DE COTIZACIÓN – COSTO TOTAL | | |
| TOTAL, DEL MONITOREO OCUPACIONAL SIN IGV | | S/.12,144.00 |
| TOTAL, DE GASTOS OPERATIVOS SIN IGV | | S/.1,800.00 |
| SUBTOTAL DEL SERVICIO DE MONITOREO OCUPACIONAL SIN IGV | | S/.13,944.00 |
| TOTAL, DEL SERVICIO DE MONITOREO OCUPACIONAL INCLUIDO IGV | | S/.16,453.92 |

PLANTA ALTAIR

| AGENTES FÍSICOS | | | | | |
|-----------------|-------------|------------------|----------|---------------------|--------------------------|
| Parámetros | Metodología | Lugar de Muestra | Cantidad | Precio Unitario S/. | Precio Total Sin IGV S/. |

| | | | | | |
|---|-----------------------------------|--|--|--|--|
|  | CIPER | | | | |
| | Servicio de Monitoreo Ocupacional | | | | |

| | | | | | |
|--|-----------------|------------------|----|-----------|--------------------|
| Iluminación | ISO 8995-1:2002 | Oficina o Planta | 25 | S/.20.00 | S/.500.00 |
| Sonometría de Ruido | ISO 9612:2010 | Oficina o Planta | 6 | S/.25.00 | S/.150.00 |
| Dosimetría de Ruido | ISO 9612:2010 | Oficina o Planta | 4 | S/.110.00 | S/.440.00 |
| Vibración de cuerpo entero | ISO 2631-1:2008 | Oficina o Planta | 2 | S/.200.00 | S/.400.00 |
| Estrés térmico CALOR | ISO 7243:1990 | Oficina o Planta | 5 | S/.100.00 | S/.500.00 |
| Estrés térmico FRÍO | ISO 7243:1989 | Oficina o Planta | 2 | S/.100.00 | S/.200.00 |
| SUB – TOTAL SIN IGV – AGENTES FÍSICOS | | | | | S/.2,190.00 |

| AGENTES QUÍMICOS | | | | | |
|---|-----------------|------------------|----------|---------------------|--------------------------|
| Parámetros | Metodología | Lugar de Muestra | Cantidad | Precio Unitario S/. | Precio Total Sin IGV S/. |
| Humos Metálicos | NIOSH 7300 | Oficina o Planta | 1 | S/.140.00 | S/.140.00 |
| Compuestos Orgánicos Volátiles COV'S | Lectura Directa | Oficina o Planta | 2 | S/.120.00 | S/.240.00 |
| Gases Tóxicos (CO) | Lectura Directa | Oficina o Planta | 1 | S/.110.00 | S/.110.00 |
| Gases Tóxicos (CO2) | Lectura Directa | Oficina o Planta | 8 | S/.80.00 | S/.640.00 |
| SUB – TOTAL SIN IGV – AGENTES QUÍMICOS | | | | | S/.1,130.00 |

| AGENTES DISERGONÓMICOS | | | | | |
|---|----------------------|------------------|----------|---------------------|--------------------------|
| Parámetros | Metodología | Lugar de Muestra | Cantidad | Precio Unitario S/. | Precio Total Sin IGV S/. |
| Ergonomía Operativos | REBA-RULA-CHECK LIST | Oficina o Planta | 19 | S/.50.00 | S/.950.00 |
| SUB – TOTAL SIN IGV – AGENTES DISERGONÓMICOS | | | | | S/.950.00 |

| AGENTES BIOLÓGICOS | | | | | |
|--|---------------------|------------------|----------|---------------------|--------------------------|
| Parámetros | Metodología | Lugar de Muestra | Cantidad | Precio Unitario S/. | Precio Total Sin IGV S/. |
| BIOLÓGICOS EN SUPERFICIES DE TRABAJO (Hisopado) | | | | | |
| Coliformes Totales | RM N°461-2007 MINSA | Oficina o Planta | 5 | S/.56.00 | S/.280.00 |
| Escherichia Coli | RM N°461-2007 MINSA | Oficina o Planta | 5 | S/.48.00 | S/.240.00 |
| SUB – TOTAL SIN IGV – AGENTES BIOLÓGICOS | | | | | S/.520.00 |

| AGENTES PSICOSOCIALES | | | | | |
|--|-------------|------------------|----------|---------------------|--------------------------|
| Parámetros | Metodología | Lugar de Muestra | Cantidad | Precio Unitario S/. | Precio Total Sin IGV S/. |
| Psicosocial | ISTAS 21 | Oficina o Planta | 27 | S/.18.00 | S/.486.00 |
| SUB – TOTAL SIN IGV – AGENTES PSICOSOCIALES | | | | | S/.486.00 |

| GASTOS OPERATIVOS | |
|--------------------------|----------------|
| Descripción | Subtotal Soles |
| | |

**CIPER**

Servicio de Monitoreo Ocupacional

| | | |
|--|---|--------------------|
| Monitoreo en Campo Gastos Operativos | Analistas de Campo (02) SCTR, EPPs Trabajo por 02 días de campo. Traslados para ejecutar el servicio en Paita. Hospedaje y Alimentación. Consumibles de equipos Análisis de muestras | S/.1,800.00 |
| Covid - 19 | Prueba de Antígenos, EPP de bioseguridad, soluciones desinfectantes, otros | CIPER |
| Gastos Administrativos | Elaboración, impresión y entrega del informe | N.A. |
| SUB – TOTAL SIN IGV – GASTOS OPERATIVOS | | S/.1,800.00 |
| RESUMEN DE COTIZACIÓN – COSTO TOTAL | | |
| TOTAL, DEL MONITOREO OCUPACIONAL SIN IGV | | S/.5,276.00 |
| TOTAL, DE GASTOS OPERATIVOS SIN IGV | | S/.1,800.00 |
| SUBTOTAL DEL SERVICIO DE MONITOREO OCUPACIONAL SIN IGV | | S/.7,076.00 |
| TOTAL, DEL SERVICIO DE MONITOREO OCUPACIONAL INCLUIDO IGV | | S/.8,349.68 |

LISTADO DE EQUIPOS

- CIPER, realizará el servicio de monitoreo ocupacional con instrumentos de marcas reconocidas mundialmente con Certificado de Calibración Vigente.

| ÍTEM | APLICACIÓN | MARCA | MODELO | FOTO |
|------|---|-------------------------|-------------------|------|
| 1 | Para medición por Sonometría Clase 1 | BSWA | BSWA 309SLM | |
| 2 | Para medición por Sonometría Clase 2 | Casella | CEL 246 | |
| 3 | Para medición por Dosimetría | Svantek | SV104IS | |
| 4 | Para calibración de equipos de ruido en campo. | Svantek | SV34 | |
| 5 | Para medición por Dosimetría | Suntek | ST130 | |
| 6 | Para medición de Radiaciones No Ionizantes | Sper Scientific | 850009 | |
| 7 | Para medición de Iluminación | Extech Instruments | 407026 | |
| 8 | Para medición de Estrés Térmico | 3M – Quest Technologies | Questemp | |
| 9 | Para medición de Vibraciones de Mano Brazo | Svantek | SV103 | |
| 10 | Para Medición de Vibraciones de Cuerpo Entero | Svantek | SV100-A | |
| 11 | Para evaluación de Material Particulado | Gilian | BDX - II | |
| 12 | Para evaluación de Humos Metálicos, | Gilian | G | |
| 13 | Para calibración de bombas gravimétricas en campo | Mesa Lab | Bios Defender 520 | |
| 13 | Para evaluación de Gases Tóxicos y Compuestos Orgánicos Volátiles | Rae Systems - Honeywell | Multirae Lite | |

1. CONDICIONES DEL SERVICIO

- El desarrollo del servicio se iniciará de acuerdo a previas coordinaciones de disponibilidad de tiempo entre ambas partes y como mínimo con 5 días hábiles de anticipación, para cumplir con el programa de trabajo.
- El CLIENTE deberá definir antes de la ejecución del servicio la cantidad de puntos de monitoreo y de parámetros por cada Empresa a fin de emitir los informes por separado.
- CIPER se compromete en la absolución o levantamiento de observaciones sin ningún costo adicional a excepción de otros análisis o actividades diferentes a las propuestas.
- De considerarse la toma de muestras adicionales el día del monitoreo, estas serán incluidas en la facturación final.
- No incluye la guardianía de equipos, el CLIENTE garantizará la seguridad del personal y de los equipos, los cuales se coordinarán para su óptimo cuidado y resguardo.
- Cualquier daño/pérdida de los equipos y/o sus partes (accesorios), durante el proceso de monitoreo, y que sea causado por los trabajadores será asumido por el CLIENTE en su totalidad.
- CIPER no se responsabiliza por circunstancias fortuitas o ajenas que pudieran presentarse en el lugar de las operaciones que alteren el buen curso del monitoreo.

2. SERVICIO POST-VENTA

CIPER como parte de su política de trabajo realizará los siguientes servicios:

Tabla N°4: Servicios Adicionales

Exposición de Informe Final

Con la entrega del Informe Final, nuestro STAFF Profesional, está a disposición para sostener una reunión con los representantes de la empresa **OCÉANO SEAFOOD S.A.** para exponer los resultados, conclusiones del servicio realizado y las recomendaciones propuestas.

Acceso a la Plataforma Digital CIPER

CIPER otorgará un **usuario y clave** para que **OCÉANO SEAFOOD S.A.**, pueda ingresar a nuestro portal web, donde le permitirá visualizar y descargar el informe final del servicio realizado las veces que requiera.

Capacitaciones Gratuitas

CIPER, invitará a cada una de sus capacitaciones digitales (webinars) a cargo de reconocidos ponentes con el fin de actualizar conocimientos en normativas, métodos de evaluación e instrumentación y los afines al rubro de Higiene y Salud Ocupacional o Sunafil, estos webinar se realizan mensualmente, se les hará llegar la invitación previamente.

3. ENTREGABLES

CIPER, luego de realizar el servicio de monitoreo ocupacional en campo, entregará en las oficinas del Cliente la siguiente documentación:

Tabla N°5: Para el Cliente

| Informes |
|--|
| (01) Informes de Monitoreo Ocupacional en formato digital firmado por los profesionales correspondientes. |
| (01) Clave y usuario de nuestro portal web, para que puedan visualizar y descargar sus informes en cualquier dispositivo Smart o PC. |

- Toda la documentación incluye los certificados de calibración de los equipos utilizados, informes de ensayo de laboratorio acreditado por INACAL, así como el Registro de Monitoreo Ocupacional.
- Los Informes de Monitoreo Ocupacional serán entregados entre **10 días hábiles** luego de terminado el último día de trabajo de campo, luego del VB del Cliente se le hará llegar en físico a las Oficinas donde indique el Cliente.
- En el caso de un mayor número de muestras químicas o biológicas, el Laboratorio puede tardar en analizar las muestras, por lo que el tiempo de entrega de los informes se tendría que extender y comunicar a El Cliente.

III. CONDICIONES COMERCIALES

La siguiente propuesta económica para la realización del servicio de monitoreo ocupacional requerido considera lo siguiente:

El costo total del servicio **SIN IGV**:

| DETALLE DEL SERVICIO | PRECIO TOTAL |
|---------------------------------|----------------------|
| COSTO DE SERVICIO PLANTA CETUS | S/. 7,466.00 |
| COSTO DE SERVICIO PLANTA ABC | S/. 13,944.00 |
| COSTO DE SERVICIO PLANTA ALTAIR | S/. 7,076.00 |
| COSTO TOTAL DEL SERVICIO | S/. 28,486.00 |

A la aceptación formal de la presente propuesta, le solicitamos nos notifique su respuesta afirmativa vía e-mail de la presente cotización al correo electrónico: comercial2@cipercorp.com

1. FORMA DE PAGO

- Forma de pago Factura a 7 días.
- La validez de la propuesta técnica y económica es de 15 días útiles.

2. PENALIDADES

- El CLIENTE asumirá los gastos logísticos ocasionados por cancelar el servicio de monitoreo sin aviso alguno.

3. DATOS DE FACTURACIÓN

CIPER CONSULTING GROUP SAC.
RUC: 20538286479

| CUENTA DEL BANCO CONTINENTAL BBVA | | | |
|---|--------|--------------------------|-------------------------|
| CTA | MONEDA | CÓDIGO DE CUENTA OFICINA | CCI |
| CTA CTE | SOLES | 0011 0175 0100040908 74 | 011 175 000100040908 74 |
| CUENTA DE DETRACCIÓN – BANCO DE LA NACIÓN | | | |
| 00059027255 | | | |

Atentamente.

Ing. Ruth Morán Vilcapoma
Key Account Manager
CIPER CONSULTING GROUP

CONFÍAN EN NOSOTROS