



PROPUESTA TECNICO ECONOMICA

N° 0042-2022-S&C

**CAPACITACIÓN EN METODOLOGIA DE INVESTIGACION DE
ACCIDENTES - SCAT (SYSTEMATIC CAUSE ANALYSIS
TECHNIQUE)**

CLIENTE: OCEANO SEAFOOD

ATENCIÓN: MIRELLA OBREGON

PROPUESTA TECNICO ECONOMICA N° 0042-2022-S&C

Safety & Control S.A.C. presenta su Propuesta Técnico Económica para el servicio de CAPACITACIÓN EN METODLOGIA DE INVESTIGACION DE ACCIDENTES - SCAT (SYSTEMATIC CAUSE ANALYSIS TECHNIQUE).

1. OBJETIVO Y BENEFICIOS DEL SERVICIO

Generar en el trabajador una reflexión sobre su estilo de vida Seguro o Inseguro, sensibilizarlo y entrenarlo en la Jerarquía de Controles que debe implementar una vez que detecte los Peligros y Riesgos que se presentan durante la ejecución de sus actividades laborales.

2. DESCRIPCIÓN DEL SERVICIO

METODLOGIA DE INVESTIGACION DE ACCIDENTES - SCAT (SYSTEMATIC CAUSE ANALYSIS TECHNIQUE).

Temario	<ul style="list-style-type: none"> • Terminología: Accidente -Incidente. • El iceberg de los Incidentes. • Entendiendo como pasan los Incidentes. • Estudio de la Proporción de Accidentes. • Investigación de Incidentes • Escenarios de Incidentes • Modelo de Causalidad de Pérdidas. • Determinación y Análisis de Causas. • Tipos de Causas. • Investigación de Incidentes. • Reporte de Incidentes y Planes de Acciones Correctivas o Remediales. • Taller de ejemplos y casos a desarrollar.
Duración	<ul style="list-style-type: none"> • 08 horas en formato Virtual – Online mediante la plataforma de ZOOM • En dos fechas de 4 horas cada día.
Evaluación	<p>Se tomará al finalizar de cada capacitación deberán desarrollar una evaluación.</p> <p>Con nota mínima aprobatoria de 14 en la escala de 0 a 20. Pts.</p>
Certificación	<p>Se certificará a todos los participantes que cumplan 100% de asistencia a cada curso y con nota aprobatoria mayor o igual a 14.</p> <p>Se entregará la certificación por cada curso según el número de horas que corresponda en formato digital</p>

Fecha y horario	A convenir con el cliente
Materiales	<ul style="list-style-type: none"> • Material de trabajo en formato digital (Presentación PPT del curso) • Link de grabación del curso con duración de 01 mes.
Capacitador	<p>Mg. Ing. Marco González González (Se adjunta hoja de vida)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacitador con 20 años de experiencia en el rubro de seguridad y salud en el trabajo en el rubro minero y con certificación ICAM, Certificación Internacional en Tap Root y Error Humano. • Entrenador certificado por IPMA (Empresa certificadora de competencias en Seguridad y Prevención de Riesgos Laborales). • Evaluador de diplomados de Universidad Wiener • Evaluador APDP Nivel Experto por el Organismo Certificador IPMA – Perú. • Ponente del Colegio de Ingenieros – Sede Arequipa. • Reconocimiento al Trabajo realizado (50 millones de Horas Trabajadas sin Accidentes con Tiempo Perdido) en Proyecto Las Bambas. • Reconocimiento al Trabajo realizado Obra CONGA – Perú. • Experto en la Gestión en la Gestión y Prevención de Riesgos Laborales. Organismo certificados IPMA – Perú.
Herramientas didácticas	<p>Para que las clases sean interactivas utilizamos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Salas de reunión para grupos de trabajo vía Zoom. • Programas de trabajo de mapas conceptuales y de procesos como Lucidchart. • Platillas editables en Excel. • Formularios para desarrollo de cuestionarios
Entregables	<ul style="list-style-type: none"> • Informe de capacitación • Acta de evaluación • Presentación exclusiva para el cliente • Certificados en formato digital

3. PROCEDIMIENTO

La solicitud del servicio se realizará directamente con la Empresa Safety & Control S.A.C. Capacitaciones@safetycontrolperu.com

4. FACILIDADES Y FORMA DE PAGO

Safety & Control S.A.C., emitirá un comprobante de pago (factura) . El plazo de pago es por un crédito a 7 días, efectuado a la siguiente cuenta.

DEPÓSITOS EN EFECTIVO / TRANSFERENCIAS BANCARIAS en la Cuenta Corriente en nuevos soles N° 194-2593443-092 del Banco de Crédito del Perú (BCP) a nombre de la empresa SAFETY & CONTROL S.A.C.

TRANSFERENCIAS INTERBANCARIAS a través del Código de Cuenta Interbancario (CCI) N° 00219400259344309294 N° DE RUC 20601031303

N° DE CTA. DE DETRACCIONES BN: 00-005-317371

5. PRECIO DEL SERVICIO:

ITEM	SERVICIO	GRUPO HASTA 6 PERSONAS	COSTOS/ GRUPO 1 -10 PART	INVERSION/ PARTICIPANTE
1	METODLOGIA DE INVESTIGACION DE ACCIDENTES - SCAT (SYSTEMATIC CAUSE ANALYSIS TECHNIQUE).	1	S/. 2,000.00	S/. 2,000.00
SUB TOTAL				S/. 2,000.00
IGV				S/. 360.00
TOTAL A PAGAR				S/. 2,360.00

6. REPROGRAMACIONES:

Una vez acordada y reservada la fecha para la capacitación, solo se podrá reprogramar con una anticipación de 48 horas, en caso contrario la contratante deberá asumir una penalidad de S/ 300 por concepto de honorarios y gastos administrativos.

La inasistencia no notificada de alguno de los participantes al curso no supone el reembolso del dinero abonado SAFETY & CONTROL ni la reprogramación del mismo

7. COMPROMISO DE RESERVA Y CONFIDENCIALIDAD

Safety & Control S.A.C se compromete a guardar absoluta reserva y confidencialidad sobre toda la documentación e información recibida, revisada, analizada, evaluada, editada, impresa y entregada, cuyos derechos de propiedad pertenecen al cliente.

En tal sentido, Safety & Control S.A.C declara garantizar y mantener este compromiso durante y después de la presentación de sus servicios, el cual es extensivo e irrevocable para todo el personal que se encuentra bajo su responsabilidad.

8. VIGENCIA DE LA PRESENTE PROPUESTA

La presente propuesta técnica económica tiene una vigencia de 15 días a partir de la fecha de su emisión.

Finalmente adjuntamos brochure de información de nuestra empresa para cualquier otro fin o requerimiento que vuestra representada pueda solicitarnos.

Lima, 31 de enero de 2022

Atentamente



Ing. Maricela Jiménez
Gerente General Safety & Control SAC