

FIREWORKSAFETY S.A.S.

Ruc: 1498310962001

Equipos, herramientas de Rescate y Contra Incendios

Matriz: Domingo Comín S/N y Sevilla Don Bosco.

Celular: 0961025692

Email: ventas@fireworksafety.ec

SUCURSAL – AMBATO BODEGA.

Dirección: Convento de San Agustín y  
Real Audiencia.

PUNTO DE VENTA.

Dirección: Maldonado y Colon

Teléfono: +59397971519

Proforma Nro. 560-FWS-2025.

Ambato, 5 de noviembre del 2025.

Cliente:

Razón Social: CUERPO DE BOMBEROS DE LA LIBERTAD

RUC: 0968570550001

Dirección: AV 9 DE OCTUBRE Y CALLE 22 ESQ. FRENTE AL BANCO DEL PACÍFICO

Teléfono: :

Código Necesidad de Contratación: NC-0968570550001-2025-00008

Correo electrónico: [j.rodriguez.compublicas@bomberoslalibertad.gob.ec](mailto:j.rodriguez.compublicas@bomberoslalibertad.gob.ec)

Nombre del Servicio: ADQUISICIÓN DE EQUIPOS DE RESPIRACION AUTONOMA PARA EL CUERPO DE BOMBEROS DEL CANTON LA LIBERTAD.

ITEM	CPC	CANT	UNI	DESCRIPCION OFERTADO	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL
1	282330911	7	U	<p>EQUIPO DE RESPIRACIÓN AUTÓNOMA (SCBA)</p> <p><b>MARCA:</b> DPI</p> <p><b>MODELO:</b> ADVANCED</p> <p><b>PROCEDENCIA:</b> ITALIA</p> <p><b>1. Descripción general</b></p> <p>Equipo de respiración autónoma de circuito abierto diseñado para uso en entornos de alto riesgo o con deficiencia de oxígeno.</p> <p>El modelo Advanced proporciona presión positiva continua dentro de la máscara facial y mantiene funcionamiento seguro incluso bajo exposición térmica extrema (900°C durante 10 segundos), superando la prueba de arco eléctrico (Tipo 2).</p> <p>Tipo 2: Resistente al arco eléctrico, con arnés acolchado o ligero.</p> <p><b>2. Componentes principales</b></p> <p>Mochila anatómica: Resina sintética autoextinguible, diseño ergonómico universal, inclinada para mayor estabilidad.</p> <p>Arnés corporal:</p> <p>Tipo 2: Acolchado, de tejido autoextinguible.</p> <p>Correas de hombro: rojo (Tipo 2).</p> <p>Cinturón de sujeción: Acolchado y ajustable (opcional).</p> <p>Hebillas: De plástico de alta resistencia mecánica y térmica.</p> <p><b>3. Sistema de aire y válvulas</b></p> <p>Reductor de presión compensado:</p> <p>Flujo libre superior a 1.000 L/min, con dispositivo acústico adicional posterior a la válvula de seguridad.</p> <p>Válvula de demanda:</p> <p>Tipo de presión positiva, modo “autopositivo” (activa al primer aliento).</p> <p>Conexión roscada M45x3 o tipo enchufable.</p> <p>Manguera de presión media: Flexible, con acoplamiento rápido y autodiagnóstico.</p> <p>Manguera de alta presión: Con limitador de flujo móvil, garantiza lectura precisa del manómetro.</p> <p>Manómetro: Ligero, dial fluorescente con zona de advertencia entre 55 y 0 bar.</p> <p>Silbato de advertencia: Sonido constante hasta agotamiento del aire.</p> <p><b>4. Máscara facial</b></p> <p>Materiales: Caucho EPDM o silicona.</p> <p>Características:</p> <p>Presión positiva, campo de visión amplio.</p> <p>Resistencia a tensiones mecánicas y térmicas clase 3.</p> <p>Conexión tipo DIN o Plug-in.</p>	6525.00	45675.00

				<b>5. Cilindros compatibles</b> Material Compuesto (PET revestido) 6.8 Litros, 300 bar autonomía de trabajo 60 minutos. (*) Basado en consumo medio de 35 L/min. <b>6. Configuraciones adicionales</b> OUT: Conexión a un segundo operador (salida secundaria). IN: Conexión a una fuente de aire comprimido externa. IN & OUT: Permite conexión simultánea a fuente externa y segundo operador mediante conector en "T". <b>7. Características destacadas</b> Sistema de presión positiva y autoextinguible. Materiales resistentes al fuego y al calor extremo. Mantenimiento sencillo y sustitución rápida de componentes. Ergonomía anatómica para largas jornadas operativas. Compatibilidad modular con máscaras y cilindros de distintas capacidades. Cumplimiento integral de normativas europeas de seguridad respiratoria. <b>8. Certificaciones</b> EN 137 – Equipos de respiración autónomos de circuito abierto. Reglamento (UE) 2016/425 – Equipos de protección individual. Prueba de arco eléctrico superada (Tipo 2). Marcado CE.		
					Subtotal	45675.00
					IVA 15%	6851.25
					TOTAL	52526.25

**CONDICIONES COMERCIALES:**

FORMA DE PAGO: 100% CONTRA ENTREGA  
PLAZO DE ENTREGA: 150 DIAS CALENDARIOS  
LUGAR DE ENTREGA: EN LAS BODEGAS DE LA INSTITUCIÓN.  
GARANTIA: 5 AÑO POR DEFECTOS DE FABRICA  
VALIDEZ DE LA OFERTA: 90 DIAS

Atentamente,

Lcdo. Danilo Chamico  
**EJECUTIVO DE VENTAS.**