

PROCEDIMENTO DE AVALIACIÓN E ACREDITACIÓN DAS COMPETENCIAS PROFESIONAIS

CUALIFICACIÓN PROFESIONAL: EXTINCIÓN DE INCENDIOS E
SALVAMENTO

Código: SEGA129_2

NIVEL: 2

CUESTIONARIO DE AUTOEVALUACIÓN PARA AS TRABALLADORAS E TRABALLADORES

UNIDADE DE COMPETENCIA

**“UC0403_2: Actuar en sucesos descontrolados con amenaza
para as persoas ou o medio ambiente”**

LEA ATENTAMENTE AS INSTRUCCIÓNS

Conteste a este cuestionario de FORMA **SINCERA**. A información recollida nel ten **CARÁCTER RESERVADO**, ao estar protexida polo disposto na Lei Orgánica 15/1999, de 13 de decembro, de protección de datos de carácter persoal.

O seu resultado servirá soamente para axudarlle, **ORIENTÁNDOLLE** en que medida posúe a competencia profesional da “UC0403_2: Actuar en sucesos descontrolados con amenaza para as persoas ou o medio ambiente”.

Non se preocupe, con independencia do resultado desta autoevaluación, Ud. **TEN DEREITO A PARTICIPAR NO PROCEDIMENTO DE AVALIACIÓN**, sempre que cumpra os requisitos da convocatoria.

Nome e apelidos do traballador/a: NIF:	Firma:
Nome e apelidos do asesor/a: NIF:	Firma:

INSTRUCCIÓN ENCHEMENTO DO CUESTIONARIO:

Cada **actividade profesional principal (APP)** componse de varias **actividades profesionais secundarias (APS)**.

Lea atentamente cada APP e a continuación os seus APS. En cada APS marque cunha cruz o indicador de autoevaluación que considere máis axustado ao seu grao de dominio das APS. Devanditos indicadores son os seguintes:

1. Non se facelo.
2. Pódoo facer con axuda.
3. Pódoo facer sen necesitar axuda.
4. Pódoo facer sen necesitar axuda, e mesmo podería formar a outro traballador ou traballadora.

<i>APP1: Realizar operacións de preparación e posta en funcionamento dos útiles e ferramentas empregadas para operacións de intervención en sucesos descontrolados executando as ordes do superior responsable e cumprindo a normativa.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS1.1: Revisar os útiles e ferramentas a utilizar, para a valoración de ausencia de defectos e as súas características.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.2: Verificar a ausencia de defectos dos medios de transporte, asegurando o seu funcionamento.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.3: Valorar o estado dos medios de elevación, tracción, corte, separación e extracción garantindo a súa operatividade.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.4: Chequear os medios de illamento eléctrico verificando o seu funcionamento.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.5: Probar os equipos de transporte de fluídos corroborando a súa operatividade.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS1.6: Verificar a ausencia de defectos nos equipos sanitarios para garantir a súa operatividade.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<i>APP2: Realizar operacións xunto aos compañeiros de dotación para paliar as consecuencias dos riscos meteorolóxicos, utilizando medios técnicos individuais e colectivos, executando as ordes do superior responsable e cumprindo a normativa.</i>	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.1: Valorar o tipo e magnitude do suceso determinando os medios e recursos para o seu control.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP2: Realizar operacións xunto aos compañeiros de dotación para paliar as consecuencias dos riscos meteorolóxicos, utilizando medios técnicos individuais e colectivos, executando as ordes do superior responsable e cumprindo a normativa.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS2.2: Desenvolver operacións asegurando a protección das persoas afectadas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.3: Efectuar o agarre para traslado "in situ" dos útiles, ferramentas (radiais, motosierras, entre outros), aplicando as técnicas de seguridade.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.4: Limpar as canles de auga, verificando que non existe obstrución.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.5: Instalar os equipos de desaugadoiro, dispositivos, útiles e ferramentas, segundo os procedementos de traballo.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.6: Poñer en funcionamento as motobombas, previo axuste dos mangotes, absorbentes e alcachofa.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.7: Asegurar os elementos removidos polo vento, evitando riscos á poboación ou aos bens, retirando ou estabilizando.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.8: Executar de maneira segura, as manobras de escalada e descenso por fachadas, árbores, elementos mecánicos, entre outros, mediante escalas ou outros medios, para evitar accidentes dos intervinientes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS2.9: Realizar as operacións de intervención en tempo, con garantías de seguridade e respectando a normativa ambiental, garantindo a integridade dos intervinientes e minimizando danos persoais, materiais e ambientais.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP3: Realizar operacións xunto aos compañeiros de dotación para paliar as consecuencias dos riscos xeolóxicos, utilizando medios técnicos individuais e colectivos executando as ordes do superior responsable e cumprindo a normativa.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.1: Emprazar os vehículos de emerxencias protexidos de posibles derrubamentos, permitindo as operacións e mobilidade dos vehículos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.2: Valorar o tipo e magnitude do suceso xeolóxico, determinando os medios e recursos, para o seu control.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.3: Verificar que na área de intervención a atmosfera non é nociva para a saúde, evitando danos aos intervinientes.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP3: Realizar operacións xunto aos compañeiros de dotación para paliar as consecuencias dos riscos xeolóxicos, utilizando medios técnicos individuais e colectivos executando as ordes do superior responsable e cumprindo a normativa.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS3.4: Preparar os medios de iluminación para ser utilizados.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.5: Desenvolver prioritariamente as operacións de intervención asegurando a protección das persoas implicadas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.6: Delimitar as zonas nas que exista un perigo potencial, sinalizando, para garantir a seguridade da poboación.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS3.7: Asegurar os elementos de construción danados, estabilizando, ou se non hai máis remedio demolendo, evitando riscos de desprendementos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

APP4: Realizar operacións xunto aos compañeiros de dotación para paliar as consecuencias dos accidentes antrópicos, utilizando medios técnicos individuais e colectivos executando as ordes do superior responsable e cumprindo a normativa.	INDICADORES DE AUTOEVALUACIÓN			
	1	2	3	4
APS4.1: Valorar o tipo e magnitude do suceso antrópico, para determinar os medios e recursos para o seu control.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.2: Desenvolver as operacións de intervención asegurando a protección das persoas implicadas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.3: Determinar a dirección do vento para efectuar o refuxio ou a evacuación dos afectados.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.4: Formar liñas de protección para reter as sustancias perigosas e, evitar, no seu caso, a propagación da nube tóxica.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.5: Emprazar as barreiras de contención para deter o produto contaminante reducindo os danos ambientais.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.6: Dispoñer para o seu uso de equipos de respiración autónoma ante o perigo de toxicidade da sustancia presente, garantindo a seguridade dos intervinientes e a continuidade da intervención.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
APS4.7: Controlar o risco de incendio ou explosión antes de proceder á retirada ou recollida da sustancia.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>