

Extreme Cold Weather Spill Response Course



La respuesta al derrame en climas fríos extremos es como ninguna otra respuesta. Este curso analiza los fundamentos de la respuesta a derrames y la aplica al ambiente de clima frío, adoptando un enfoque diferente de la seguridad, las influencias ambientales y las técnicas de respuesta únicas.

Impartido por nuestros expertos en respuesta al clima frío, junto con los de Eastern Canada Response Corporation (ECRC - SIMEC), y realizado en un ambiente de clima frío extremo, este curso le brindará la experiencia tangible y las habilidades para realizar técnicas de respuesta únicas en un entorno único.

No upcoming courses available

For enquiries, please contact Marketing y Comunicaciones on myosrl@oilspillresponse.com

Course Programme

Día 1

- Introducción
- Equipo de protección personal (EPP) y seguridad en hielo
- Técnicas de rescate en hielo - Procedimientos de entrada al sitio y configuración del sitio
- Motosierras, sopladores de nieve y barrenas de hielo
- Ejercicio práctico – Familiarización con el equipo; almacén y puerto deportivo

Día 2

- Características del hielo y destinos del petróleo en el hielo
- Tundra / Análisis de Beneficios Ambientales Netos (NEBA)
- Visión general de la estrategia de respuesta y la respuesta offshore
- Contención de aceite sobre hielo y nieve
- Ejercicio práctico – Aceite sobre hielo; contención y recuperación

Día 3

- Seguimiento y detección de petróleo bajo hielo
- Contención y recuperación de petróleo bajo hielo y nieve
- Estudio de casos
- Ejercicio práctico – Aceite bajo hielo: contención y recuperación

Día 4

- Quema in situ
- Gestión de residuos, Gestión de derrames de petróleo en climas fríos, Evaluación del sitio
- Ejercicio práctico – Aceite bajo hielo: demostración de rescate

Día 5

- Escenario de ejercicio y resumen
- Despliegue práctico de recursos
- Rehabilitación de equipos

What will I learn?

Obtendrá conocimientos sobre el comportamiento del aceite en diferentes entornos de clima frío, así como las diferentes características del hielo y cómo esto afecta la selección de respuesta. Explorarás las diferentes técnicas de respuesta aplicables a ambientes fríos y los recursos necesarios para llevarlas a cabo.

Este curso le dará el conocimiento y la comprensión en las siguientes áreas:

- los riesgos que presenta el ambiente de clima frío, junto con las prácticas de trabajo seguras para la respuesta.
- el comportamiento del aceite en diferentes ambientes de clima frío, así como las diferentes características del hielo y cómo esto afecta la selección de respuesta.
- diferentes técnicas de respuesta aplicables a ambientes fríos y los recursos necesarios para llevarlas a cabo
- ejercicios prácticos a lo largo del curso y un ejercicio basado en escenarios para concluir el curso; dándote la oportunidad de practicar tus habilidades.



Respuesta al clima frío extremo

Aula	50%
Presentaciones	50%
Práctico	50%
Ejercicios prácticos	50%

Book now

Click here or scan the QR code to link to online booking





Excelente curso – un montón de aplicación práctica"

www.oilspillresponse.com

Europe, Middle East and Africa T: +44 (0)23 8033 1551 F: +44 (0)23 8033 1972 E: southampton@oilspillresponse.com

Asia Pacific T: +65 6266 1566 F: +65 6266 2312 E: singapore@oilspillresponse.com

Americas T: +1 832 431 3191 F: +1 832 431 3001 E: houston@oilspillresponse.com

