

Primera Jornada

Acreditación e Introducción al Curso.

Café - Control médico individual

Protección respiratoria.

Trabajo con humo y oscuridad. Procedimiento de control de ingreso.

Break

Uso y características del equipo de respiración autocontenido.

Almuerzo

Entrega del equipo de intervención.

Ejercicio de desplazamiento en oscuridad y con humo. Operaciones de búsqueda y rescate en un incendio dentro de un edificio, utilizando cuerda guía.

Descanso, Hidratación & Rotación.

Introducción al tendido y maniobras con líneas de ataque a nivel.

Devolución de materiales y ducha.

Refrigerio.

Fin de la jornada

Segunda Jornada

Análisis de las actividades del día anterior.

Café

Teoría de la combustión.

Técnicas y equipos de extinción.

Break

Seguridad del brigadista (con análisis de accidentes reales).

Almuerzo

Entrega del equipo de intervención.

Afianzamiento de las destrezas adquiridas en el tendido y maniobras con líneas de ataque a nivel.

Práctica de extinción de fuegos al aire libre, utilizando extintores portátiles.

Descanso, Hidratación & Rotación

Ejercicio de lucha contra incendios con GLP. Aislación de válvulas con fuego.

Devolución de materiales y ducha.

Refrigerio.

Tercera Jornada

Análisis de las actividades del día anterior.

Café - Control médico individual

Entrega del equipo de intervención.

Primeros auxilios y extricación. Manejo y traslado de víctimas.

Descanso, Hidratación & Rotación

Ejercicio "Hombres de Honor" - Destreza manual en espacios confinados.

Almuerzo

Entrega del equipo de intervención.

Testeo de las medidas de seguridad a adoptar en la práctica a realizar.

Planteo de las pautas para llevar a cabo el ejercicio.

Operaciones de búsqueda y rescate en un incendio sito en un subsuelo.

Devolución de materiales y ducha.

Refrigerio.

Fin de la jornada

Cuarta Jornada

Incendios industriales: Cilindros de gases a presión en fuego.

Café

Introducción a los materiales peligrosos (Haz-Mat).

Ejercicio práctico en aula del manejo de la Guía de Respuesta a Emergencias Químicas.

Break

Introducción al fenómeno BLEVE.

Almuerzo

Entrega del equipo de intervención.

Demostración práctica y real de los fenómenos BLEVE y Boilover.

Combate de incendio de camión cisterna con metanol

Descanso, Hidratación & Rotación

Combate de incendio en planta petroquímica - refinería.

Devolución de materiales y ducha.

Refrigerio.

Fin de la jornada

Quinta Jornada

Análisis de las actividades del día anterior.

Café

Análisis de riesgos en la industria petroquímica: Aula Taller Haz-Op.

Break

Moderna tecnología aplicada a la extinción: Espumas contra incendio, polvo químico seco, lanzas, boquillas y monitores de gran caudal.

Break

Emergencias más comunes en grandes tanques de almacenamiento de líquidos inflamables:

Logística necesaria para la extinción de incendios.

Almuerzo

Espacio cedido para la divulgación de información Institucional y/o Técnica de las empresas participantes.

Break

Espacio cedido para la divulgación de información Institucional y/o Técnica de las empresas participantes.

Refrigerio.

Entrega de diplomas

Fin del Curso