

¿Entrenando con desechos de producción y combustibles fósiles?

Durante años, la necesidad de entrenar a las brigadas de respuesta a emergencias ha llevado a las organizaciones a usar mezclas de hidrocarburos u otras sustancias combustibles muchas veces liberando vapores tóxicos, en el otro extremo esta el uso de neumáticos, plásticos y otros materiales de desecho, durante estos entrenamientos esta presente también el riesgo producir quemaduras térmicas sobre todo durante el encendido del combustible. El Fire Gas Simulator® ha sido concebido para eliminar esos inconvenientes poniendo a su alcance un equipo versátil, técnicamente apropiado para simular fuegos incipientes, amigable con el medio ambiente, de uso seguro y capaz de reducir sus gastos en materia de entrenamiento.

Lo que estaba buscando para sus prácticas ahora en el Perú

El Fire Gas Simulator® es un entrenador portátil que funciona a base de Gas Licuado de Petróleo, seguro y ambientalmente amigable diseñado para brindarle control absoluto del entrenamiento permitiéndole además alcanzar objetivos reales de desempeño del personal a entrenar disminuyendo sus gastos en materia de entrenamiento.

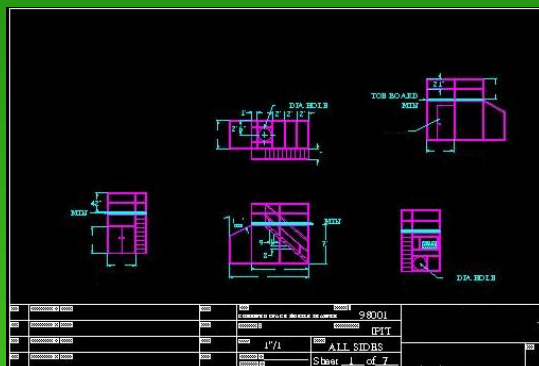
¿Por que un simulador a GLP?

Entre otras ventajas el Fire Gas Simulator® :

- Requiere de una sola persona para operar y entrenar
- Elimina los riesgos de provocar fuego abierto.
- Permite un entrenamiento continuo; no hay tiempos muertos, ya que el fuego se puede encender de inmediato .
- Es más seguro para las personas y el entrenador
- Reduce las emisiones de gases tóxicos y/o contaminantes
- Permite recolectar eficientemente el POS para disponerlo de manera apropiada.
- Permite simular fuegos tipo A, B, y C*
- Reduce los costos de entrenamiento comparado con el uso de hidrocarburos.

Características y Ventajas :

- Portátil, equipado con ruedas para mejor desplazamiento
- Construido con materiales resistentes al calor.
- Trabaja con GLP o GN.
- Sistema de encendido continuo
- Sistema diseñado para impedir retorno de llama (flashback)
- Incluye extintor portátil de PQS de 6 Kg, mangueras y accesorios de mantenimiento básicos.
- Facilidad de mantenimiento y limpieza
- Dimensiones:
- Peso aproximado: 25 Kilogramos
- *Accesorios disponibles: Motor eléctrico, trash can, etc.



* Modelo, color, y diseño de unidad pueden cambiar sin previo aviso.

