

UNIDAD MÓVIL SUPRA



Descripción

Simulador desarrollado para el entrenamiento en espacios confinados, transporte de mercancías peligrosas, emergencias químicas de nivel básico, incendios de tipo industrial y maniobras de rescate.

Vehículo articulado formado por cabeza tractora y plataforma carrozada de 13,5 metros de largo por 2,5 metros de ancho. Dispone de una petaca lateral de 7,5 metros de largo por 2 metros de ancho, generando una superficie de 40 metros cuadrados distribuidos en dos espacios para realización de prácticas en interior.

La parte trasera de la Unidad está formada por una cisterna con distintos sistemas de simulación de carga y descarga de productos químicos, hidrocarburos y gases. Permiten simular distintas emergencias (derrame y/o incendio por rotura de brida, manguera o rotura de tanque), derrames en procesos de carga y descarga, prácticas de mercancías peligrosas, etc.

Requisitos

- Superficie llana y asfaltada.
- Toma de agua cercana (hidrante o manguera con presión suficiente).
- Opcional: punto de abastecimiento eléctrico.

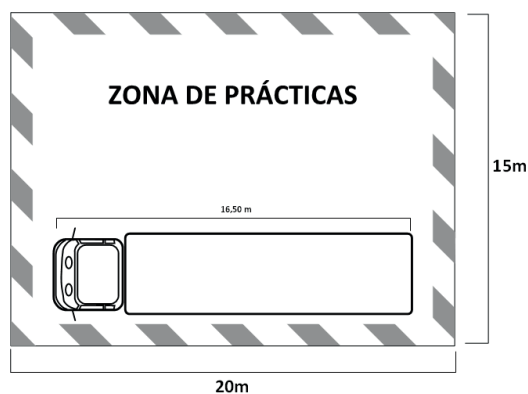


UNIDAD MÓVIL SUPRA

Equipamiento

- » EPI's
 - » Trajes de protección química (NII, NIII)
 - » Medidores de gases
 - » Protección respiratoria
 - Equipos de respiración autónoma
 - Máscaras de filtros de gases
 - Autorrescatadores
 - » Material de control de fugas y derrames
 - Absorbentes (granulado, hojas hidrófobas, mangas, etc.)
 - Obturadores (de arqueta, láminas, cilíndrico, piramidal, etc.)
 - Barreras
 - Cuñas de madera
 - Arquetas
 - Brida neumática
 - Tejas
 - » Maniquí de rescate
 - » Camilla de rescate
 - » Mangote para simulación de fugas y derrames, durante maniobras de carga, descarga o trasvase de productos químicos.
 - » Material de lucha contra incendios: mangueras, bifurcaciones, reducciones, lanzas, líneas de espuma, extintores, etc.
- Otros: linternas, lona de clasificación, cinta de balizamiento, etc.
- Equipamiento personalizable según las necesidades del cliente

Dimensiones y espacio recomendado



ASTURIAS

Pol. Industrial Riaño III, Nave 5
33920 Langreo, Asturias
Tlf: 985 269 537 FAX: 985 269 538
previnsa@previnsa.com | www.previnsa.com

MADRID

Calle Río Alberche nº 7
28500 Arganda del Rey, Madrid
Tlf: 918 719 919

