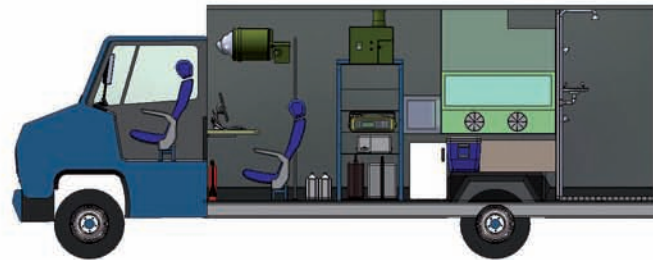




Ante la existencia y amenaza de armamento NRBQ (nuclear, radiológico, biológico y químico) así como fugas en centrales nucleares, escapes de gases tóxicos en la industria química, introducción accidental de agentes biológicos en el medio ambiente, Tecnove Security integra equipos de alta calidad y tecnología para proveer a sus clientes de una óptima protección. Esta línea de productos está formada por vehículos de diferentes tipos que incorporan productos complementarios para la protección ante dichos ataques.

Los vehículos transformados son: furgones, furgonetas y remolques dotados de equipos de protección individual, pantallas radiológicas, guantes, botas, máscaras, uniformes de protección, estaciones de descontaminación, tiendas hinchables, detoxificadores, balsas de descontaminación, tren de descontaminación de heridas, duchas, sacos de evacuación, lanzas, mangueras y equipos de detección de agentes químicos, nucleares y biológicos.

Un ejemplo de estos productos es el VIRE (vehículo de intervención rápido de emergencias) capaz de detectar y cuantificar cualquier sustancia peligrosa con gran rapidez y efectividad. Está preparado para actuar en situaciones de contaminación o amenazas NRBQ y permite afrontar el peligro con seguridad y evitar que se agraven las consecuencias derivadas de los agentes contaminantes a la vez que protege en su integridad física al equipo técnico y a los operarios de rescate.



## Configuración

- Desarrollo de vehículos de reconocimiento y análisis de áreas NRBQ.
- Uniformes y accesorios de protección NRBQ.
- Tiendas Colpro y modulares.
- Detectores de agentes químicos, biológicos, radiológicos y toma de muestras.
- Mediciones meteorológicas.
- Equipos de descontaminación.

