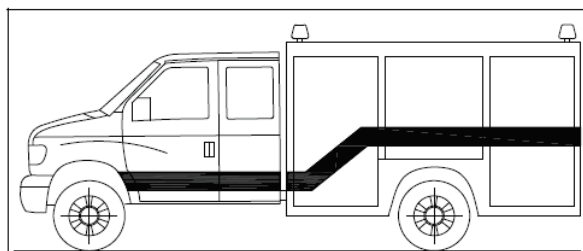
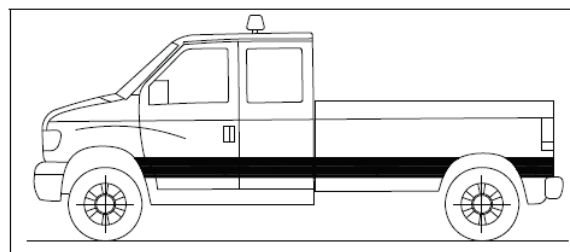


## Evaluación de aptitud de misión y asistencia en la integración de elementos en vehículos de respuesta en emergencia y prevención de incendios

Centro de Desarrollo Tecnológico en Salud y Seguridad Edilicia  
Facultad De Arquitectura, Planeamiento Y Diseño

El equipo del cdt-SaSEd ha realizado el desarrollo de anteproyecto de vehículos destinados a first responders/respuesta en la emergencia/defensa civil, contando con los medios para evaluar a través de encuestas y entrevistas la necesidad de equipamiento y accesorios para estas tareas.

La colaboración con diversos cuerpos de bomberos, agencias estatales de emergencias (PFA, PNA, PSA), y a la vez con actores de la industria carrocerera y metalmecánica permiten integrar demanda con capacidad de producción, habiendo desarrollado durante el año 2017 un anteproyecto de vehículo ligero multipropósito para primera respuesta.



Campos de  
aplicación

**Administración pública / Industria carrocerera / Agencias de protección civil**

Equipo de  
trabajo

**Arq. Esp. Rubén Benedetti (Responsable)**  
**Ing. Lab. Marcelo Ibáñez, Ing. Ind. Alejandro Perez Bigot**

Contacto

**Centro de Desarrollo Tecnológico en Salud y Seguridad Edilicia (cdt-SaSEd)**  
**+54 341 4819266**  
**sased@fapyd.unr.edu.ar**