

Deep Mirror
AUTOMOTIVE CYBERSECURITY

¿Cuánto cuesta un seguro de muerte?
200.000 - 500.000€

El coche conectado, "inteligente",
ES un seguro de muerte.

¿Por qué? **Porque NO TIENE CIBERSEGURIDAD.**
(o la que tiene NO ES POR DISEÑO. Son parches).

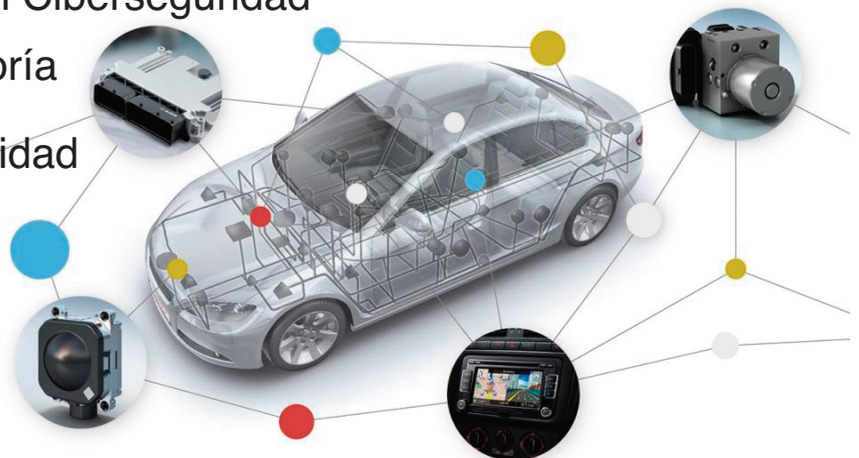
¿Y por qué no lo implementan ni OEMs ni TiER-1?
1º porque NO SABEN y 2º porque REDISEÑAR UN
VEHÍCULO ES CARÍSIMO.



**YA HAN MUERTO PERSONAS
EN COCHES INTELIGENTES.
EL CAOS PUEDE SER TOTAL
EN UNA SOCIEDAD
HIPERCONECTADA.**

¿Qué se necesita para evitar este **DESASTRE** ?

- A- Metodología de auditoría en Ciberseguridad
- B- Máquina que haga la auditoría
- C- Metodología de Ciberseguridad por Diseño
- D- Normativas ISO
- E- Legislación
- F- Homologación



¿Quién hace esto ahora?



¿Hay alguien ahíiiiiii?!!!!



Sí: Deep Mirror

AUTOMOTIVE CYBERSECURITY

TENEMOS:

- A- METODOLOGÍA EN AUDITORÍA AUTOMOTIVE CYBERSECURITY
- B- MÁQUINA funcionando y operativa que hace la auditoría.
- C- METODOLOGÍA DE DISEÑO Automotive Cybersecurity.
- D- DISEÑOS de Sistemas de gobierno Automotive Cybersecurity.

¿Alguien en el mundo hace todo esto? **NO,** Nosotras **SÍ.**



AUTOMOTIVE CYBERSECURITY

DEEP MIRROR AUTOMOTIVE CYBERSECURITY
C/ Ricardo Ortiz, 116. 9º D . 28017 - Madrid
Telf.: 659373481 . www.deep-mirror.com
VAT number: ES B88191580