

Estamos calentando...



... empezamos?

**REDUCIMOS EL
RIESGO**

**ANULAMOS LAS
EMISIONES
CONTAMINANTES**

**NOS DESPLAZAMOS
A TU EMPRESA**

**NOS ENCARGAMOS
DE PERSONALIZAR
AL MÁXIMO**

**OS DAMOS TITULACION
CERTIFICADA POR LA
UNIVERSIDAD
REY JUAN CARLOS**

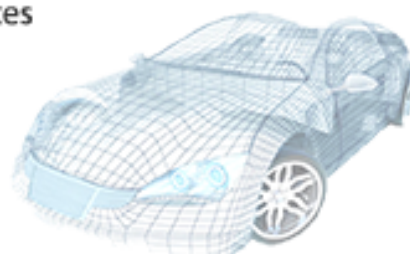
ALGUIEN DA MÁS?

*La Seguridad Vial ya no es una
OPCIÓN para tu empresa ...*

*ES UNA OBLIGACIÓN Y UNA
RESPONSABILIDAD ...*

**Los SIMULADORES que nos ayudan a
ser más SEGUROS**

La mayoría de accidentes laborales se producen con un vehículo y muchos responsables de prevención o no lo saben o no hacen nada por saberlo.



Rompe la tendencia y forma a tus trabajadores a través de una experiencia inolvidable y útil para adquirir nuevos COMPROMISOS al volante.

Formación en Seguridad Vial con SIMULADORES

SEGURIDAD VIAL

La seguridad vial nos afecta a todos, empresas, personas, instituciones, sociedad, familia, etc...

La relación entre el ámbito laboral y el ámbito personal en lo que a seguridad vial se refiere es tan estrecho, que realmente no podemos distinguir entre partes pues no se trata de una balanza sino de una palanca que actúa a favor o en contra de la empresa y del trabajador.

Una adecuada formación en seguridad vial acompañado de las medidas preventivas garantiza que el riesgo de accidente sea el menor posible.

Los accidentes de tráfico in itinere o dentro de la jornada laboral suponen el 40% de los accidentes de tráfico y la probabilidad de fallecer en accidente laboral de tráfico es más del doble que en otro tipo de accidente laboral.

MARCO LEGAL

- Ley General de la Seguridad Social (RD 1/1994 de 20 de junio),
"Tendrán la consideración de accidente de trabajo los que sufra el trabajador al ir o al volver del lugar de trabajo...".
- Real Decreto 404/2010, de 31 de marzo, (bonificaciones), por el que se regula el establecimiento de un sistema de reducción de las cotizaciones por contingencias profesionales a las empresas que hayan contribuido especialmente a la disminución y prevención de la siniestralidad laboral.
- Estrategia española de Seguridad Vial 2011-2020
- Norma ISO 39001 (internacional)



Simuladores DSMG SV-1

Formación en Seguridad Vial con SIMULADORES

BENEFICIOS PARA LA EMPRESA

Las ventajas para las empresas que toman medidas formativas en seguridad vial son entre otras:

- Reducción notable del absentismo laboral
- Reducción en primas seguros
- Reducción costes laborales asociados
- Mejora de imagen corporativa
- Obtención de bonificaciones sociales
- Se evitan fuertes sanciones.

¿ QUÉ OFRECEMOS ?

Nuestros cursos de seguridad vial están homologados y certificados por la Universidad Rey Juan Carlos, esto supone que los títulos expedidos a nuestros alumnos son oficiales. La formación SIN PRACTICAS NO TIENEN VALIDEZ ante las inspecciones de trabajo.

- Formación teórica y práctica con simuladores de conducción.
- Emisión de Títulos oficiales.
- Prácticas en simuladores de última generación.
- Docentes expertos en seguridad y tecnología
- Temario homologado y certificado por la URJC.
- Capacidad para impartir los cursos en cualquier punto de la geografía española.



Simuladores DSMG SV-1

Formación en Seguridad Vial con SIMULADORES

NUESTROS SIMULADORES

Contamos con la última tecnología en realidad virtual. Nuestros simuladores están diseñados hasta el último detalle para que la experiencia sea lo más parecido a un coche real. Disponen de embrague, freno y acelerador, volante con mandos reales de intermitentes, limpiaparabrisas de varias velocidades, luces de posición, cortas, largas y antiniebla, arranque star-stop, caja de cambios de 6 velocidades, freno de mano, cinturón de seguridad, salpicadero completo con todos los testigos y relojes. En cuanto a la ergonomía y al espacio interior, asientos reales regulables, 3 pantallas de gran formato, (32 pulgadas), en los ángulos precisos para que la sensación de movimiento sea real, techo para fijar la atención en el movimiento...



En cuanto a las prácticas, podemos realizar infinidad de ejercicios orientados a la seguridad en diferentes escenarios, autopistas, carreteras de dos sentidos, circuitos urbanos y mixtos, etc... Podemos controlar y variar el tráfico, las condiciones climatológicas, sol, lluvia, nieve, niebla, día y noche, ... condiciones de la vía, seco, mojado, semihúmedo, nieve, hielo,... y ejercicios específicos ante situaciones de peligro como adelantamientos, frenadas de emergencia con ABS y sin ABS, medición de capacidad y tiempo de reacción, ...

EXPERIENCIA REAL EN UN ENTORNO TOTALMENTE SEGURO



Simuladores DSMG SV-1