

## Comunicado de prensa

Nº 43 / 18 de junio 2019

Página 1 / 3

### Los sistemas Interlock de Dräger, dispositivos de referencia para reducir la siniestralidad vial

Los etilómetros están adaptados a la normativa europea y su interfaz para la instalación será obligatoria para los vehículos nuevos en 2022

**El Interlock, dispositivo desarrollado por Dräger, que permite medir el grado de alcoholemia en aire espirado e incorpora un inmovilizador de vehículo que desbloquea el arranque del motor si los resultados son favorables para la conducción**

Los dispositivos **Interlock** de Dräger, grupo alemán con 130 años de trayectoria a nivel mundial en el sector hospitalario y de la seguridad, con sede en España, especializada, entre otros, en la fabricación de equipos y técnicas para la detección y análisis de sustancias nocivas para la salud, se han convertido en un instrumento clave para la prevención de accidentes de tráfico derivados del consumo de alcohol, un factor concurrente en un 26% de los accidentes mortales registrados en 2018. Según datos de la Dirección General de Tráfico, conducir bajo los efectos del alcohol supone el tercer comportamiento de riesgo en la accidentalidad y, pese a la labor de concienciación, 1 de cada 4 fallecidos por accidentes de tráfico presentaba dosis etílicas en el momento del siniestro.

Estos niveles de siniestralidad podrían aminorarse con una sencilla prueba de alcohol realizada previamente a la conducción con los sistemas **Interlock**, un aparato de última generación equipado con un sensor electroquímico que permite medir el grado de alcoholemia en aire espirado. El sistema cuenta con un inmovilizador de vehículo que desbloquea el arranque del motor solo si el resultado es favorable para la conducción. En caso contrario, inmoviliza el vehículo si detecta dosis infractoras de sustancias etílicas.

Los resultados fiables de estos sistemas están **evidenciados de forma científica** y demuestran que su empleo puede contribuir a modificar conductas de riesgo y a mejorar el comportamiento de conductores. Con el paso de los años, su utilización los ha convertido en instrumentos fundamentales para evitar reincidencias de conductores sancionados y prevenir conductas indeseables al volante. Países como Estados Unidos y Canadá fueron

#### Contacto

Comunicación Dräger España:  
Esther Castaño  
Tel +34 91 728 38 34  
esther.castano@draeger.com

Dräger Iberia  
C/ Xaudaró, 5  
28034 Madrid, España  
www.draeger.com

Corporate Communications:  
Melanie Kamann  
Tel +49 451 882-3202  
melanie.kamann@draeger.com

Drägerwerk AG & Co. KGaA  
Moislinger Allee 53-55  
23558 Lübeck, Alemania  
www.draeger.com

[www.twitter.com/DraegerNews](https://www.twitter.com/DraegerNews)  
[www.facebook.com/DraegerGlobal](https://www.facebook.com/DraegerGlobal)  
[www.youtube.com/Draeger](https://www.youtube.com/Draeger)

## Comunicado de prensa

Nº 43 / 18 de junio 2019

Página 2 / 3

precursores en el empleo de estas medidas para identificar infractores y comportamientos peligrosos.

Además, con su tecnología precisa, los sistemas de Dräger no solo están recomendados por la Unión Europea, sino que ya son obligatorios en determinados países comunitarios, como Francia y Suecia, para vehículos de transporte de pasajeros o mercancías peligrosas.

Conscientes de que el alcohol es un factor recurrente en los accidentes mortales, la nueva normativa europea obligará a vehículos, furgonetas, camiones y autobuses a estar equipados, entre otros ocho sistemas tecnológicos, con una interfaz para la conexión de dispositivos como Interlock con el fin de reducir la siniestralidad en carreteras garantizando la seguridad vial.

La regulación establece que será necesario contar con esta interfaz para vehículos nuevos a partir de mayo de 2022, y desde mayo de 2024 para modelos ya existentes.

### Funcionamiento sencillo

En tan solo unos pasos naturales, el conductor sabrá si puede proceder a la conducción o si la medición efectuada impide el arranque del vehículo. Sólo basta con poner en marcha el vehículo para dar comienzo a la prueba de alcoholemia. El dispositivo solicitará al conductor la prueba de alcoholemia y realizará un cálculo de la concentración de alcohol en el aire espirado.

A través de una pantalla a color, podrá realizar una lectura rápida de los resultados. El dispositivo distingue si el porcentaje del alcohol detectado durante la prueba se encuentra en aire espirado o en la boca. Si la medición es favorable, se puede proceder al arranque del vehículo forma inmediata. En caso contrario, el vehículo permanece inmovilizado.

La compañía alemana Dräger garantiza la fiabilidad de sus sistemas Interlock como medidas favorables para salvar vidas y reducir los elevados índices de siniestralidad que cada año se registran en las carreteras. “Con nuestra filosofía de tecnología para la vida, estamos comprometidos con el desarrollo de dispositivos que garanticen una movilidad en todas las condiciones de seguridad y eviten riesgos en la conducción peligrosa. El primer paso para evitar una conducción de riesgo empieza por el propio conductor y con estos

### Contacto

Comunicación Dräger España:  
Esther Castaño  
Tel +34 91 728 38 34  
esther.castano@draeger.com

Dräger Iberia  
C/ Xaudaró, 5  
28034 Madrid, España  
www.draeger.com

Corporate Communications:  
Melanie Kamann  
Tel +49 451 882-3202  
melanie.kamann@draeger.com

Drägerwerk AG & Co. KGaA  
Moislinger Allee 53-55  
23558 Lübeck, Alemania  
www.draeger.com

[www.twitter.com/DraegerNews](https://www.twitter.com/DraegerNews)  
[www.facebook.com/DraegerGlobal](https://www.facebook.com/DraegerGlobal)  
[www.youtube.com/Draeger](https://www.youtube.com/Draeger)

## Comunicado de prensa

---

Nº 43 / 18 de junio 2019

Página 3 / 3

sistemas ofrecemos un plus de seguridad. Por un lado, abogamos por la prevención, no solo de los conductores, sino de los pasajeros y del resto de viajeros en circulación. Y por otro, se reduce la conducción temeraria y se evitan los peligros en la circulación“, explica Dionisio Martínez, Managing Director Dräger en Iberia.

### **Dräger. Tecnología para la vida®**

Dräger es un líder internacional en los campos de la tecnología médica y de seguridad. Nuestros productos protegen y salvan vidas. Fundada en 1889, Dräger generó en 2018 unos ingresos de aproximadamente 2.6 mil millones de euros. El Grupo Dräger está presente en la actualidad en más de 190 países y tiene más de 14.000 empleados en todo el mundo. Visite la página [www.draeger.com](http://www.draeger.com) para obtener más información.

### **Contacto**

Comunicación Dräger España:  
Esther Castaño  
Tel +34 91 728 38 34  
[esther.castano@draeger.com](mailto:esther.castano@draeger.com)

Dräger Iberia  
C/ Xaudaró, 5  
28034 Madrid, España  
[www.draeger.com](http://www.draeger.com)

Corporate Communications:  
Melanie Kamann  
Tel +49 451 882-3202  
[melanie.kamann@draeger.com](mailto:melanie.kamann@draeger.com)

Drägerwerk AG & Co. KGaA  
Moislinger Allee 53-55  
23558 Lübeck, Alemania  
[www.draeger.com](http://www.draeger.com)

[www.twitter.com/DraegerNews](https://www.twitter.com/DraegerNews)  
[www.facebook.com/DraegerGlobal](https://www.facebook.com/DraegerGlobal)  
[www.youtube.com/Draeger](https://www.youtube.com/Draeger)