**REFINAMIENTO**

**NUEVO RANGE ROVER VELAR: MAYOR COMODIDAD Y BIENESTAR**

* **Un remanso de paz:** El nuevo Range Rover Velar incorpora una avanzada gama de funciones relacionadas con la comodidad y el bienestar para lograr que la experiencia de conducción sea lo más tranquila posible.
* **Conducción silenciosa:** La cancelación activa del ruido de la carretera1 está disponible con los sistemas de sonido insignia MeridianTM para garantizar que el Range Rover Velar sea el vehículo más silencioso de su clase en lo referente al ruido de la carretera\*.
* **Aire limpio:** Por primera vez en el Range Rover Velar se incluye la tecnología de purificación del aire del habitáculo, para ayudar a que el aire interior esté más limpio y aumentar así el bienestar y la atención.
* **Mayor confort:** Los asientos se han rediseñado para ofrecer aún más comodidad y sujeción, opciones con varios ajustes en toda la gama y nuevos colores.
* **Un viaje tranquilo:** Los avances en chasis y suspensión permiten una conducción suave con aplomo gracias a la combinación de suspensión neumática electrónica, Adaptive Dynamics y Configurable Dynamics.

El nuevo Range Rover Velar puede presumir del refinamiento característico del Range Rover, con prestaciones orientadas a la comodidad y el confort que fomentan el bienestar de todos los ocupantes.

La amplia variedad de tecnologías avanzadas refuerza su delicadeza al realizar cada trayecto, como los últimos sistemas de purificación del aire del habitáculo, cancelación del ruido y chasis.

**Nick Collins, Director ejecutivo del Programas de vehículos de Jaguar Land Rover**, declaró: *“Todo en el Range Rover Velar se hace sin esfuerzo, y esto se refleja en su lujoso interior. Los nuevos diseños de los asientos y la cálida iluminación del habitáculo dan la bienvenida al conductor al comienzo de cada viaje, mientras que las avanzadas funciones de bienestar, incluidos los sistemas de purificación de aire de última generación, garantizan un ambiente relajante en el habitáculo. Junto con los característicos sistemas de transmisión inteligente del Velar, cada viaje es silencioso, sereno y tranquilo”.*

**Cancelación activa del ruido de la carretera**

La tecnología de cancelación activa del ruido de la carretera1 garantiza que el nuevo Range Rover Velar tenga el habitáculo más silencioso de su clase\*. La tecnología inteligente, que funciona como un par de auriculares de cancelación del ruido, comprueba de manera continua las vibraciones de la superficie de la carretera y calcula el tramo opuesto de la onda sonora necesario para adaptar el ruido que pudieran percibir los pasajeros.

La cancelación activa del ruido de la carretera, que está disponible en modelos equipados con techo panorámico y sistemas de sonido MeridianTM (se incluye de serie en las versiones Dynamic~~)~~, funciona con acelerómetros ubicados en cada paso de rueda que detectan las vibraciones que transmiten el ruido de carretera. Después, el avanzado sistema calcula una señal de audio que reproduce a través de los altavoces para reducir los decibelios dentro del habitáculo.

A pesar de que su efecto es sutil, la reducción mínima de cuatro decibelios garantiza que el interior sea más refinado y tranquilo. El sistema incluso usa los sensores del cinturón de seguridad para ajustar sus resultados y adaptarse al número de pasajeros y su posición en el vehículo.

La tecnología permite una conducción más tranquila y ayuda a paliar la fatiga en los viajes largos, que puede derivarse de la exposición a ruidos de baja frecuencia durante largos periodos.

**Mejor aire en el habitáculo**

El nuevo Range Rover Velar puede equiparse con el último sistema de purificación del aire del habitáculo superior. Este sistema, que forma parte del Comfort Pack opcional, promueve un ambiente más saludable en el habitáculo. Al combinar distintas funciones, la purificación del aire del habitáculo superior ayuda a limpiar el aire del interior con avanzadas tecnologías que funcionan en armonía para mejorar todos los viajes.

El sistema de filtración de aire usa un filtro de partículas PM2.5 con configuración de filtración mejorada, que usa sensores interiores y exteriores para detectar la concentración de partículas finas que pueden ser perjudiciales en grandes cantidades. Para activarlo, solo hay que pulsar el botón “Purify” de la página de calidad del aire de Pivi Pro4 para que identifique, muestre y reduzca automáticamente el nivel de partículas PM2.5 dentro del vehículo.

Al encenderse, también se activan la ionización del aire del habitáculo y el control de CO2. El control de CO2 detecta el nivel de CO2 dentro y fuera del vehículo para después mostrar el flujo de aire del interior del Range Rover Velar y ver cómo se reduce activamente la cantidad de dióxido de carbono en el habitáculo. Para ello, reintroduce automáticamente aire fresco del exterior cuando es necesario.

La purificación del aire del habitáculo superior también incluye ionización del aire del habitáculo. Esta avanzada función fomenta el bienestar, ya que mejora la calidad del aire del interior al ionizar las partículas individuales. De esta forma, elimina alérgenos potencialmente nocivos, virus, bacterias que se propagan por el aire y olores asociados5.

El sistema puede activarse en Pivi Pro o encenderse automáticamente cuando la función Purify esté habilitada. El conductor también puede ver los niveles de calidad del aire en su ubicación en ese momento o usar la información de navegación para consultar los datos referentes al destino. También puede mostrar la predicción de calidad del aire.

El culmen de la comodidad es poder limpiar el aire del habitáculo antes de un viaje a distancia con la app para smartphones. De esta forma, todos los trayectos comenzarán con la calidad de aire interior óptima.

**Un habitáculo de ensueño**

El Range Rover Velar da la bienvenida a los pasajeros con asientos diseñados con mayor sujeción y múltiples posibilidades de ajuste. Los asientos se realzan con una serie de colores y materiales a elegir, incluyendo piel en cinco colores (Ebony, Cloud, Deep Garnet, Raven Blue y Caraway), según el modelo.

Los modelos Range Rover Velar S y Dynamic SE incorporan asientos delanteros de 14 posiciones con memoria, mientras que el modelo Dynamic HSE está equipado con asientos delanteros de 20 posiciones con memoria, así como reclinación eléctrica en los asientos traseros.

La función Configurable Cabin Lighting ofrece 30 colores interiores para que los ocupantes puedan personalizar el habitáculo a su gusto con una iluminación sutil que realza las puertas, la consola y el suelo. Además, los temas de colores preestablecidos facilitan la elección de la combinación ideal.

Al entrar en el Range Rover Velar, una luz blanca cálida complementa la iluminación exterior de bienvenida para ofrecer un aspecto sofisticado y constante cada vez que se desbloquea el vehículo. Una vez el vehículo está en marcha, Configurable Cabin Lighting establece la última configuración del conductor.

El Range Rover Velar aúna confort y funcionalidad sencilla. El acceso al espacio de carga resulta muy sencillo gracias al portón trasero eléctrico, que se abre para dar paso a una amplia zona de equipaje de hasta 748 litros si los asientos traseros están desplegados o hasta 1.811 litros con los asientos traseros plegados.

**Sistemas de chasis que aumentan el confort**

El refinamiento y la comodidad de conducción que se esperan del Range Rover se consiguen con las opciones avanzadas de chasis y suspensión. La suspensión neumática electrónica opcional permite que la conducción resulte tan cómoda como lujosa en cualquier situación gracias a una gama de funciones adicionales que se han diseñado para facilitar la vida a los clientes mientras mejoran la capacidad todoterreno con una altura de la parte inferior máxima de 251 mm.

Incorpora Elegant Arrival, que baja automáticamente la altura de la carrocería del Range Rover Velar 40 mm para facilitar la entrada y la salida, además de Auto Access Height, que reduce la altura máxima de la carrocería a 1.683 mm para poder circular en zonas con restricciones de altura. La reducción de velocidad activa2 aumenta el ahorro de combustible a velocidades por encima de los 105 km/h al bajar el vehículo para disminuir la resistencia aerodinámica.

La suspensión neumática electrónica también es autonivelante, por lo que mantiene la altura de desplazamiento óptima al remolcar o llevar cargas pesadas para mejorar su confort y aplomo. Además, resulta muy útil al enganchar un remolque y cargar o descargar del maletero, ya que los controles ubicados en el interior del compartimento de equipaje permiten subir o bajar la suspensión 50 mm.

La calidad y comodidad de conducción del nuevo Range Rover Velar optimiza su refinamiento general. Mantiene su aplomo en carreteras difíciles mientras suaviza los baches gracias al Adaptive Dynamics, un avanzado sistema de chasis que modifica constantemente los ajustes de amortiguación en cada rueda. Esta tecnología, que se incluye de serie en todos los modelos, supervisa los movimientos de las ruedas 500 veces por segundo y el movimiento de la carrocería 100 veces por segundo.

Las características de conducción también pueden personalizarse según las preferencias del conductor con Configurable Dynamics, que ajusta elementos concretos del chasis y el motor para adaptarse a las condiciones de la carretera o el estilo de conducción.

**Packs con opciones a medida**

La experiencia de los propietarios de Range Rover se optimiza con una gama de packs opcionales que combinan importantes funciones para que sea más fácil que nunca personalizar el Range Rover Velar. Entre estos motores se incluyen:

* **Comfort Pack:** el avanzado sistema de purificación del aire del habitáculo superior, climatizador de cuatro zonas, iluminación interior ambiental configurable, un parabrisas con filtro de radiación solar y una guantera refrigerada con cerradura para facilitar la vida a los clientes y promover su comodidad.
* **Technology Pack:** Head-up Display que muestra información esencial sobre la conducción a la altura de los ojos del conductor, el sistema de cámaras periféricas 3D y Park Assist para simplificar las maniobras a poca velocidad. Además, un sensor de vadeo que ayuda a atravesar zonas anegadas.
* **Driver Assist Pack:** Asistente de Ángulo Muerto, Control de Crucero Adaptativo con asistente a la dirección, Monitor de colisión trasera y Monitor de tráfico trasero para aumentar la confianza en cada trayecto.
* **Dynamic Handling Pack:** Configurable Dynamics, suspensión neumática dinámica y Adaptive Dynamics para mejorar la experiencia de conducción y el aplomo, ya que permiten ajustar la configuración del chasis. Además, pinzas de freno rojas, que potencian su aspecto dinámico.
* **Cold Climate Pack:** una serie de elementos calefactados, como el parabrisas, el volante o los asientos delanteros y traseros. Los asientos delanteros también pueden estar climatizados (frío/calor)2. Además, sistema del lavafaros eléctrico para mejorar la visibilidad.
* **Extreme Cold Climate Pack:** todos los elementos del Cold Climate Pack y el preacondicionamiento del habitáculo para que los propietarios puedan preparar el vehículo y definir una temperatura ambiental antes de un trayecto, así resultará aún más agradable comenzar un viaje.
* **Towing Pack:** Asistente avanzado de remolque, un enganche eléctrico de remolque y unas cámaras periféricas 3D para que conducir y maniobrar con remolque sea lo más sencillo posible. Además, un sensor de vadeo que ayuda a atravesar zonas anegadas.

*\*En comparación con sus competidores directos (Audi Q5, BMW X4, Mercedes GLC y Porsche Macan).*

*1La cancelación activa del ruido de la carretera está disponible en modelos equipados con techo panorámico y el sistema de sonido Meridian, el sistema de sonido periférico Meridian 3D o el sistema de sonido exclusivo Meridian.*

*2No disponible con el híbrido eléctrico enchufable.*

*3Según modelo y mercado.*

*4 Las funciones Pivi Pro y su disponibilidad dependen de la disponibilidad comercial. Compruebe la disponibilidad comercial local y las condiciones completas. Algunas de las funciones requieren de una SIM adecuada con un contrato de datos apropiado que requiere de una suscripción adicional tras el plazo inicial indicado por su distribuidor. La conectividad móvil no puede garantizarse en todas las ubicaciones.*

5[*Investigación Texcell*](https://www.panasonic.com/my/corporate/news/articles/the-inhibitory-effect-on-the-novel-coronavirus-sars-cov-2-confirmed-by-the-panasonic-s-air-conditioner-with-nanoe-x.html)*, realizada en 2020 a petición de Panasonic, que divulga sus resultados.*

# Más información

**Página web de prensa:** [www.media.landrover.com](https://media.landrover.com/es-es)

**Canales de Land Rover:**

Facebook: [http://www.facebook.com/LandRover](http://www.facebook.com/LandRover" \t "_blank)

Twitter: [http://twitter.com/LandRover](http://twitter.com/LandRover" \t "_blank)

Instagram: [http://instagram.com/LandRover](http://instagram.com/LandRover" \t "_blank)

YouTube: [http://www.youtube.com/LandRoverEspana](https://www.youtube.com/@LandRoverEspana_oficial/about" \t "_blank)

# Notas a los editores

**Acerca de Land Rover**

Desde 1948, Land Rover fabrica auténticos 4x4 que representan un verdadero abanico de capacidades en toda la gama de modelos. Desde el Defender hasta el Discovery, pasando por el Discovery Sport, el Range Rover, el Range Rover Sport, el Range Rover Velar y el Range Rover Evoque, todos y cada uno de ellos definen los segmentos de SUV del mundo, con el 80 % de esta gama de modelos exportados a más de 100 países.

**Aviso importante**  
Jaguar Land Rover busca constantemente formas de mejorar la especificación, el diseño y la producción de sus vehículos, piezas y accesorios, por lo que hay modificaciones continuamente. Aunque se hace cuanto se puede por elaborar documentación actualizada, este documento no debe considerarse una guía infalible sobre las especificaciones actuales o sobre su disponibilidad, ni tampoco constituye una oferta para la venta de un vehículo, pieza o accesorio en concreto. Todas las cifras son estimaciones del fabricante.

**Departamento de Comunicación Jaguar Land Rover España y Portugal**

Torre Picasso Plaza Pablo Ruiz Picasso 1 - Planta 42 28020 Madrid

**Teléfono:** +34 661 575 394

**Rosa Bellón**

Directora de Comunicación

[**rbellon1@jaguarlandrover.com**](mailto:rbellon1@jaguarlandrover.com)

**Páginas web de prensa:** [**www.media.jaguarlandrover.com**](http://www.media.jaguarlandrover.com)