

NUEVO RANGE ROVER VELAR



ABOVE & BEYOND





BY APPOINTMENT TO
HM THE QUEEN
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



BY APPOINTMENT TO
HRH THE DUKE OF EDINBURGH
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



BY APPOINTMENT TO
HRH THE PRINCE OF WALES
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



ABOVE & BEYOND

Desde la concepción del primer Land Rover en 1947, hemos construido vehículos que han desafiado los límites de lo posible. Y estos, a su vez, han desafiado a sus propietarios a explorar nuevos territorios y a conquistar los terrenos más inaccesibles. Nuestros vehículos resumen los valores de los diseñadores y los ingenieros que los han creado. Cada uno destila la esencia de un icono británico que ha sido capaz de aunar capacidad y compostura bajo un diseño legendario. Todo ello nos inspira para seguir adentrándonos en terrenos inexplorados, desafiando los convencionalismos y animándonos mutuamente a llegar cada vez más lejos. Land Rover te permite aprovechar la vida al máximo para que puedas llegar aún más lejos.









NUEVO RANGE ROVER VELAR

Land Rover se complace en presentar el nuevo Range Rover Velar, una nueva incorporación a la familia Range Rover que reinventa el concepto de SUV. Su diseño es lo más cómodo y futurista que puedas imaginar. Su interior te garantiza el máximo grado de confort y su gran capacidad te llevará a cualquier lugar con suma facilidad. El nuevo Range Rover Velar es simplemente el blanco de todas las miradas.

ÍNDICE

Presentamos un nuevo Range Rover	6	VERSATILIDAD	
		Verdadera flexibilidad	38
DISEÑO		CONSTRUYE TU RANGE ROVER VELAR	
Un homenaje al diseño exterior	8	Paso 1: elige tu modelo	42
Un homenaje al diseño interior	11	Paso 2: elige tu motor	46
		Paso 3: elige tu pack	48
PRESTACIONES Y CAPACIDADES		Paso 4: elige tu exterior	50
Motores y transmisión	12	Paso 5: elige tu interior	60
Refinamiento absoluto	14	Paso 6: elige tus opciones y Land Rover Gear	70
Capacidad en cualquier condición	17		
TECNOLOGÍA		DATOS TÉCNICOS	78
Información y entretenimiento	21	EL MUNDO LAND ROVER	
Sonido	22	Existe todo un mundo ahí fuera	80
Conectividad	24	Tranquilidad total	82
Sistemas de ayuda a la conducción	28		
Tecnologías eficientes	33		
SEGURIDAD			
Seguridad y protección	34		

Busca "Range Rover Velar" para ver el vehículo en todo su esplendor.

El vehículo que se muestra es la versión R-Dynamic HSE en Silicon Silver con techo panorámico, techo en contraste en Black, cristal Privacy y llantas de 22" con 9 radios dobles "Style 9007" con acabado Diamond Turned.

Los vehículos mostrados pertenecen a la gama global de Land Rover. Las especificaciones, las opciones y la disponibilidad varían en función del mercado. Consulta tu concesionario Land Rover más cercano.

PRESENTAMOS UN NUEVO RANGE ROVER

"Centramos continuamente en el diseño, la ingeniería y la excelencia tecnológica abre una nueva dimensión de glamour, modernidad y elegancia a través del Nuevo Range Rover Velar, un vehículo con una gran carga emocional, así como un pedigrí y una capacidad incuestionables. El Nuevo Range Rover Velar lo cambia todo."

Gerry McGovern,
Director de diseño de Land Rover.

Las características y su disponibilidad podrían variar en función de las especificaciones del vehículo y del mercado. Para conocer la disponibilidad de todas las opciones y funciones, consulta la Guía de Especificaciones y Precios o visita el concesionario Land Rover más cercano.

El vehículo que se muestra es la versión R-Dynamic HSE en Silicon Silver con techo panorámico, techo en contraste en Black, cristal Privacy y llantas de 22" con 9 radios dobles "Style 9007" con acabado Diamond Turned.

DISEÑO REVOLUCIONARIO

El diseño del Range Rover Velar es revolucionario. Sus elegantes laterales y el increíble conjunto de prestaciones de serie, como los tiradores desplegados a ras de las puertas y el spoiler trasero integrado, mejoran la eficiencia aerodinámica. Además, la rejilla metalizada otorga al perfil frontal del vehículo una presencia indiscutible. Los elegantes faros LED y las luces traseras también se incluyen de serie. Los faros Matrix LED y Matrix-Láser LED están disponibles como opción. Consulta las páginas 8 y 36 para obtener más información.

VERSATILIDAD INTELIGENTE

Para hacer tu viaje más cómodo, el Range Rover Velar proporciona un espacio por encima de la cabeza de 970 mm y un espacio para las rodillas de 945 mm para los ocupantes junto con un maletero increíblemente espacioso de 673 litros*. La suspensión neumática electrónica opcional** ajusta automáticamente la altura de acceso para que puedas entrar cómodamente en el vehículo. La opción de portón trasero eléctrico con función manos libres te permite abrirlo sin usar las manos para introducir la carga de manera sencilla. Consulta la página 38 para obtener más información.

INTERIOR EXCLUSIVO

El habitáculo del Range Rover Velar es un santuario de tranquilidad. El ruido del viento y de la carretera se minimiza mediante el uso de las protecciones aerodinámicas y el cristal delantero laminado para lograr una optimización acústica. Los ocupantes de los asientos traseros pueden disfrutar de manera opcional de asientos traseros reclinables, del climatizador cuatro zonas y del sistema multimedia trasero con dos pantallas de 8". Consulta la página 11 para obtener más información.

TECNOLOGÍA INTEGRADA A LA PERFECCIÓN

El sistema de información y entretenimiento Touch Pro Duo se incluye de serie para que disfrutes de la conectividad y el entretenimiento en todos tus trayectos. El sistema integra a la perfección dos pantallas táctiles de 10" de alta definición con las que podrás hacer una llamada telefónica en una de las pantallas mientras navegas en la otra. El sistema Touch Pro Duo se complementa con la pantalla digital del parabrisas (Head-Up Display) en color, un sistema opcional de vanguardia que proporciona gráficos nítidos y una pantalla opcional interactiva para el conductor que incluye controles táctiles configurables en el volante. Consulta la página 21 para obtener más información.

*En modelos equipados con sistema de reparación de neumáticos.
**De serie en los motores D300 y P380. Opcional con el motor D240.



ARTESANÍA Y MATERIALES EXCEPCIONALES

Un equipo de especialistas ha desarrollado minuciosamente cada uno de los componentes que puedes ver y tocar para ofrecer una experiencia táctil y refinada. Puedes elegir pieles suaves o tela premium y Suedecloth para los asientos, el volante y para el resto del habitáculo. Consulta la página 11 para obtener más información.

POSICIÓN ELEVADA DE CONDUCCIÓN DEPORTIVA

La posición elevada de conducción deportiva del Range Rover Velar permite que la conducción sea más segura y envolvente. Esta posición te ofrece una visibilidad inigualable y te proporciona una sensación de seguridad y protección. Consulta las páginas 11 y 34 para obtener más información.

CAPACIDAD EXCEPCIONAL EN TODAS LAS CONDICIONES

El Range Rover Velar cuenta con las reputadas prestaciones de Land Rover como base. Entre las características de serie, se incluyen las siguientes: El sistema de tracción total (AWD) con Intelligent Driveline Dynamics (IDD), Adaptive Dynamics y reparto de par en curva (Torque Vectoring) para ofrecer una conducción conectada. Con el fin de aumentar la confianza del conductor fuera de carretera, se incluyen las siguientes prestaciones: Suspensión neumática electrónica**, All Terrain Progress Control (ATPC), Terrain Response 2 y diferencial trasero con bloqueo activo. La profundidad de vadeo del vehículo líder en su categoría de hasta 650 mm contribuye a que la conducción sea firme y equilibrada en condiciones difíciles. Consulta las páginas de la 14 a la 19 para obtener más información.

POTENCIA EFICIENTE Y REFINADA

Una selección de motores Ingenium V6 y de 4 cilindros otorgan a la conducción un toque de eficiencia, refinamiento y capacidad de respuesta. El motor D300 suministra un par motor de 700 Nm líder en su clase y el motor D180 produce unas emisiones de CO₂ de tan solo 142 g/km. Consulta la página 12 para obtener más información.

DISEÑO

UN HOMENAJE AL DISEÑO EXTERIOR



Sofisticado. Inteligente. Avanzado. La potencia refinada y la elegancia natural se combinan produciendo un efecto exquisito en este extraordinario ejemplo de diseño británico contemporáneo. El Range Rover Velar presenta un armonioso equilibrio gracias a sus estudiadas proporciones. Su carácter Range Rover se reconoce al instante, desde el potente volumen del frontal, a través de la línea continua de la cintura, hasta culminar en una poderosa y elegante zaga cónica.

El volumen estilizado de la parte inferior de la carrocería, con sus tiradores de las puertas desplegadas escondidos y perfectamente integrados, es testigo de nuestra obsesión por los detalles más sutiles.

Las llantas opcionales de 22" optimizan las impresionantes proporciones del vehículo, destacando aún más la espectacular presencia en carretera del Range Rover Velar. En la parte trasera, el diseño del vehículo se distingue por las cuatro luces traseras características dentro de un amplio gráfico que incorpora la inscripción icónica Range Rover y, de esta forma, armoniza las líneas del vehículo para crear un efecto impresionante.

Busca "Diseño del Range Rover Velar" para obtener más información.





UN HOMENAJE AL DISEÑO INTERIOR

El habitáculo del nuevo Range Rover Velar está lleno de una elegante simplicidad. La conocida arquitectura del diseño interior de Range Rover, con sus potentes y elegantes líneas horizontales, se integra a la perfección con innovadoras características para aportar una sensación de calma y mejorar así la experiencia de conducción. Las dos pantallas táctiles de 10", perfectamente integradas, y los diminutos interruptores, instalados de serie, facilitan el control de la última tecnología más avanzada. El revolucionario sistema Touch Pro Duo refuerza la sensación general de calidad superior e innovación.

Todo ha sido diseñado y fabricado para ayudarte a ti y a los pasajeros a viajar relajados. Los dos reposabrazos deslizantes, que funcionan de manera independiente, aumentan el confort individual. Los exquisitos materiales, como la piel Windsor opcional con el característico estilo Diamond Cut en todo el habitáculo, aportan un toque contemporáneo. Los modernos tejidos premium han sido creados con la mayor minuciosidad por Kvadrat, el fabricante europeo más importante del sector en cuanto a calidad y diseño, y se ofrecen como alternativa a la piel.

Nuestra conocida posición elevada de conducción deportiva te permite ampliar la visión de la carretera y ver con más claridad lo que te rodea para ayudarte a mantener el control independientemente de las condiciones o del tráfico.

La opción de iluminación ambiental interior configurable, con la que puedes elegir hasta diez colores, crea el ambiente más apropiado para cada ocasión. El techo panorámico fijo o deslizante opcional inunda todo el habitáculo de luz y te regala una bocanada de aire fresco.

Busca "Diseño del Range Rover Velar" para obtener más información.



Techo panorámico deslizante



Piel Windsor con patrón Cut Diamond



Techo panorámico fijo

El interior que se muestra es el del R-Dynamic HSE con interior en Light Oyster/Ebony con piel Windsor y techo panorámico deslizante.

PRESTACIONES Y CAPACIDADES

MOTORES Y TRANSMISIÓN

Desde la potencia y el placer de conducir al ahorro de combustible y el refinamiento, existe una gama de motores disponibles para el Range Rover Velar y cada uno de ellos se ha optimizado para dotarlo de atributos específicos en función de las necesidades. Todos los motores están equipados con tecnología Stop/Start* y carga regenerativa inteligente; esta función acumula energía cinética de los frenos para cargar la batería, lo que maximiza el ahorro de combustible, especialmente en conducción urbana. Los motores de 4 cilindros de la gama Range Rover Velar se basan en tecnología Ingenium. Estos motores de baja fricción fabricados completamente de aluminio cuentan con bloques de cilindros rígidos y un sistema de balancines dobles para garantizar bajos niveles de vibración y ofrecer un rendimiento excepcional a diario.

Busca "Rendimiento del Range Rover Velar" para obtener más información.



MOTORES DIÉSEL

D180

El motor Ingenium turbodiésel de 2.0 litros, 4 cilindros y 180 CV produce 430 Nm de par y se ha optimizado para proporcionar el mejor ahorro de combustible de la gama.

- La inyección directa common rail de alta presión, el sistema de distribución variable del árbol de levas de escape y un intercooler refrigerado por agua de alta eficiencia funcionan conjuntamente para producir una combustión limpia y eficiente.
- La refrigeración adaptativa inteligente del motor con control electrónico solo se activa cuando es necesario, con lo que se minimizan el consumo de combustible y las emisiones de CO₂.
- El motor incluye un turbocompresor de geometría variable que se adapta al caudal variable de los gases de escape para ofrecer un par motor alto en todo el rango de revoluciones y que la capacidad de respuesta sea uniforme, progresiva y sin retardo.

D240

El motor Ingenium diésel biturbo de 2.0 litros, 4 cilindros y 240 CV produce 500 Nm de par, lo que mejora las prestaciones al tiempo que mantiene un ahorro de combustible impresionante.

- Los dos turbos secuenciales en serie ofrecen una combinación ideal de rendimiento de potencia máxima y una manejabilidad superior a baja velocidad.
- Entre las mejoras, se incluye un sistema common rail de inyección de combustible a presión más alta, que se ha aumentado de 1.800 a 2.200 bares, y un caudal mejorado de los inyectores. Estos se combinan para ofrecer un ahorro de combustible, emisiones y suministro de potencia optimizados.
- El resultado es un motor que supera los límites de rendimiento de un 4 cilindros con el gran ahorro de combustible inherente de la gama Ingenium.

D300

El motor Ingenium diésel biturbo de 3.0 litros, V6 y 300 CV produce 700 Nm de par y es ideal para su uso con mayor potencia y demanda de par con una manejabilidad excepcional.

- El innovador biturbo secuencial paralelo, un concepto del que Jaguar Land Rover fue pionero, incorpora un rodamiento cerámico en el turbocompresor principal para reducir la fricción y así garantizar la máxima respuesta del acelerador.
- Se utiliza una bomba de refrigerante conmutable y una bomba de aceite de dos etapas para una óptima gestión de la energía térmica que mejora la eficiencia de funcionamiento.
- El sistema de inyección de combustible Common Rail piezoeléctrico permite controlar de forma precisa la cantidad de combustible inyectado, lo que crea una mezcla uniforme para obtener una combustión más eficiente y reducir las emisiones.
- El motor utiliza estas tecnologías para ofrecer un refinamiento y un rendimiento de primera clase, mientras mantiene un consumo de combustible impresionante.

	CV	NM				CO ₂	CC
	POTENCIA KW (CV)	PAR (NM)	ACELERACIÓN 0-100 KM/H (SEGUNDOS)	VELOCIDAD MÁXIMA (KM/H)	CONSUMO DE COMBUSTIBLE (L/100KM) COMBINADO	EMISIONES DE CO ₂ (G/KM)	CILINDRADA (CC)
D180**	132 (180)	430	8,9	209	5,4	Desde 142	1.999
D240	177 (240)	500	7,3	217	5,8	Desde 154	1.999
D300	221 (300)	700	6,5	241	6,4	Desde 167	2.993

*Sujeto a condiciones de mercado. **Si el vehículo está equipado con llantas de 18", la velocidad máxima será de 193 km/h.

Cifras basadas en pruebas oficiales de la UE. Solo para fines comparativos. Las cifras en condiciones reales pueden variar. El aviso de bajo nivel de combustible se activa cuando quedan aproximadamente 9 litros.

TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA DE 8 VELOCIDADES

Todos los motores de gasolina y diésel del Range Rover Velar se combinan con una transmisión automática de 8 velocidades. Con ocho relaciones de separación reducida, la transmisión garantiza que siempre está en la marcha óptima, lo que maximiza la eficiencia de combustible y la aceleración. Los cambios de marcha se efectúan casi de manera imperceptible y los programas de cambio se adaptan de forma inteligente a tu estilo de conducción.



MOTORES GASOLINA

P250

El motor Ingenium de gasolina turbo de 2.0 litros, 4 cilindros y 250 CV produce 365 Nm de par y proporciona un ahorro de combustible y una manejabilidad extraordinarios.

- El sistema de elevación continuo de válvulas variable inteligente (CVVL) modifica la extensión a la que se abren las válvulas de entrada, lo que reduce las pérdidas de bombeo del motor. Esto hace que el motor "respire" con la máxima eficiencia, optimizando la potencia y el par motor.
- El sistema CVVL funciona en combinación con una distribución variable, independiente y dual del árbol de levas para obtener la máxima flexibilidad de funcionamiento, lo que resulta en una potencia y un consumo de combustible excelentes en toda la gama de revoluciones.
- Para poder ofrecer una excelente aceleración y permitir adelantar sin esfuerzo, el par máximo está disponible entre 1.200 y 4.500 rpm.
- El turbocompresor de doble entrada se alimenta mediante un colector de escape integrado que aumenta la transferencia de energía a la turbina; de este modo se reduce significativamente el retardo del turbo y se mejora la reacción del motor.

P380

El motor V6 de gasolina sobrealimentado de 3.0 litros y 380 CV produce 450 Nm de par y es el más alto de la gama en rendimiento.

- El sobrealimentador tipo Roots de doble vórtice proporciona salida de potencia lineal y maximiza la capacidad de respuesta.
- Un sistema de inyección directa guiada por pulverización gestiona cuidadosamente la mezcla de aire-combustible en la cámara de combustión para mejorarla con la absorción de una mayor cantidad de energía del combustible inyectado. Todo ello se traduce en una excelente potencia, un mayor ahorro de combustible y una reducción de las emisiones.
- El motor también cuenta con fases de levas dobles variables e independientes que regulan el funcionamiento de la válvula de escape y admisión y funcionan en conjunción con los pistones de bajo peso con segmentos de fricción ultrabaja para incrementar las prestaciones y la eficiencia.
- Se emplea un sistema de balancines opuestos dobles para maximizar el refinamiento; todo ello se traduce en un motor con un suministro de potencia increíblemente suave.

	CV	NM				CO ₂	CC
	POTENCIA KW (CV)	PAR (NM)	ACELERACIÓN 0-100 KM/H (SEGUNDOS)	VELOCIDAD MÁXIMA (KM/H)	CONSUMO DE COMBUSTIBLE (L/100KM) COMBINADO	EMISIONES DE CO ₂ (G/KM)	CILINDRADA (CC)
P250	184 (250)	365	6,7	217	7,6	Desde 173	1.998
P380	280 (380)	450	5,7	250	9,4	Desde 214	2.995

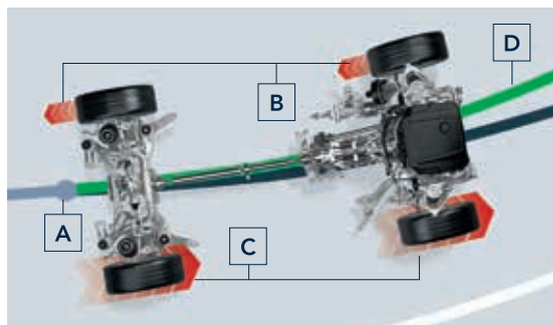
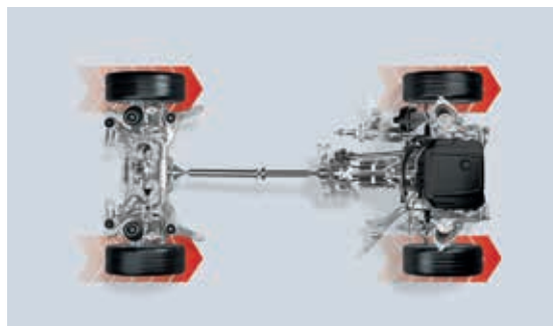
REFINAMIENTO ABSOLUTO

La conducción del Range Rover Velar es sumamente segura, conectada y cómoda gracias a una serie de tecnologías cuidadosamente diseñadas.

TRACCIÓN TOTAL CON INTELLIGENT DRIVELINE DYNAMICS (IDD)

La tracción total (AWD) con Intelligent Driveline Dynamics (IDD) del Range Rover Velar instalada de serie proporciona un rendimiento en carretera excepcional y la capacidad todoterreno completa que se espera de un Range Rover. Trabajando juntos, la tracción total (AWD) con Intelligent Driveline Dynamics (IDD) optimiza continuamente la distribución del par del motor a las ruedas traseras y delanteras para garantizar la máxima tracción y la eficiencia en el consumo de combustible en todas las condiciones climáticas y todos los estados de la carretera. Exclusivamente desarrollada para satisfacer las necesidades del Range Rover Velar, la caja transfer altamente resistente utiliza un embrague multidisco de accionamiento electromecánico para ofrecer una distribución suave y precisa en las ruedas delanteras y traseras. Esto garantiza que la optimización constante sea imperceptible en el habitáculo y el par motor disponible se maximiza para proporcionar una tracción eficiente del vehículo.

El sistema IDD determina la distribución necesaria supervisando continuamente el vehículo y su interacción con la carretera. Normalmente comienza con una distribución 50:50 para garantizar la máxima estabilidad desde el primer movimiento del vehículo, el sistema tiene toda la capacidad de 100% de desvío trasero al 100% de desvío delantero si las condiciones de la carretera así lo requieren. Este sistema predictivo y reactivo ayuda a evitar pérdidas de tracción y trabaja para intentar recuperarla.



FIRME CON BAJA TRACCIÓN

Al conducir por superficies deslizantes como hierba húmeda y nieve, el par puede distribuirse entre las ruedas delanteras y traseras para maximizar la tracción. En condiciones extremas en las que solo las ruedas delanteras tienen tracción, hasta el 100% del par motor puede distribuirse a las ruedas delanteras para lograr un agarre óptimo.

FIRME CON ALTA TRACCIÓN

En superficies secas y uniformes, el Range Rover Velar proporciona una distribución inteligente del par a las ruedas traseras para lograr una transmisión más eficiente y para proporcionar la agilidad y la maniobrabilidad precisas.

REPARTO DE PAR EN CURVA (TORQUE VECTORING)

El reparto de par en curva (Torque Vectoring) permite tomar curvas de forma controlada y con capacidad de respuesta reduciendo el subviraje cercano al límite a través de un frenado controlado de las ruedas interiores.

- A** Subviraje detectado
- B** Fuerza de frenada dirigida en las ruedas interiores
- C** Par en las ruedas exteriores mantenido
- D** Trayectoria corregida

ADAPTIVE DYNAMICS

El sistema Adaptive Dynamics de serie ofrece una dinámica precisa y una calidad de marcha ágil y suave analizando la posición de las ruedas y los movimientos de la carrocería. Para ello, el sistema supervisa constantemente la aceleración, la dirección, la actividad del acelerador y del pedal de freno. Los amortiguadores controlados electrónicamente se ajustan para optimizar la suspensión a fin de ofrecer el equilibrio óptimo entre confort, refinamiento y agilidad en todo momento.

CONFIGURABLE DYNAMICS

Para aumentar el refinamiento y el confort o el rendimiento del vehículo, la función opcional Configurable Dynamics te permite configurar el mapa del acelerador, los puntos de cambios de marcha, la dirección y la suspensión del Range Rover Velar para adaptarlos a tus necesidades de conducción.

Busca "Capacidad del Range Rover Velar" para obtener más información.







CAPACIDAD EN TODAS LAS CONDICIONES

El primer vehículo que combina elegancia y refinamiento con la famosa capacidad todoterreno, Range Rover sigue situándose a la vanguardia. El Range Rover Velar ofrece nuevos niveles de estilo, al tiempo que, con sus exclusivas tecnologías y geometría optimizada de Land Rover, asegura su posición a la vanguardia de todas las capacidades todoterreno.

El control de descenso de pendientes (HDC) patentado por Land Rover se incluye de serie. Este sistema ayuda a controlar los descensos en pendientes pronunciadas. Para ello, el sistema mantiene una velocidad constante y aplica los frenos a cada una de las ruedas por separado. El asistente de arranque en pendiente, que se equipa de serie, evita que el vehículo se desplace hacia atrás cuando se inicia la marcha en una cuesta. El vehículo también incorpora de serie un control de frenos en pendiente diseñado para evitar que el vehículo acelere demasiado rápido en una pendiente pronunciada cuando el conductor levanta el pie del freno.

SUSPENSIÓN NEUMÁTICA ELECTRÓNICA

La conducción firme y equilibrada se complementa con la nueva suspensión neumática electrónica, que confiere una capacidad de articulación y una estabilidad excepcionales. Modifica la altura del vehículo rápidamente y permite la interconexión de las ruedas en diagonal para mantener las cuatro ruedas en el suelo, incluso en superficies muy irregulares. Además, facilita la carga de objetos pesados en el maletero al poder modificar la altura del vehículo en + /- 50 mm para adaptarlo a tus necesidades. Estas funciones se pueden activar a través de la pantalla táctil de 10" o con el botón** del maletero. El sistema de descenso de velocidad también utiliza la suspensión neumática electrónica para reducir la resistencia aerodinámica y el consumo de combustible a velocidades de cruce, bajando el vehículo 10 mm desde su altura de conducción normal al llegar a los 105 km/h.

ALL TERRAIN PROGRESS CONTROL (ATPC)

El sistema All Terrain Progress Control (ATPC) es un novedoso y avanzado sistema opcional que te permite programar y mantener una velocidad constante en condiciones adversas como superficies deslizantes, barro, hierba mojada, hielo, nieve y caminos de tierra. El sistema funciona como un control de cruce entre 1,8 km/h y 30 km/h, lo que te ayuda a concentrarte plenamente en el volante y sortear los obstáculos que haya en el camino.

El vehículo que se muestra es la versión R-Dynamic HSE en Silicon Silver con techo panorámico, techo en contraste en Black, cristal Privacy y llantas con 9 radios dobles "Style 9007" con acabado Diamond Turned.

*De serie en los motores D300 y P380. Opcional con el motor D240. **Solo disponibles si se selecciona el equipamiento de remolque opcional.





TERRAIN RESPONSE

Cuando seleccionas manualmente el sistema exclusivo Terrain Response de Land Rover, el vehículo se ajusta de forma óptima para adaptarse a las exigencias del terreno, mediante la adaptación de las respuestas del motor, la caja de cambios, los diferenciales y los sistemas del chasis del vehículo. Dispone de seis ajustes de Terrain Response: Confort, Hierba/Gravilla/Nieve, Barro-Surcos, Arena, ECO y modo Dynamic.

TERRAIN RESPONSE 2

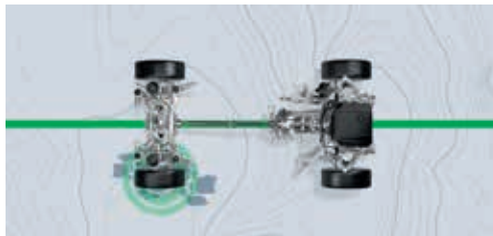
Terrain Response 2 es un sistema opcional que lleva a un nuevo nivel las capacidades de este galardonado sistema. Dispone de un ajuste automático que supervisa las condiciones de la conducción y selecciona sistemáticamente la configuración de terreno más adecuada. Si lo deseas, puedes anular manualmente el sistema. Esta característica funciona a la perfección a través del panel de control de Touch Pro Duo (pantalla táctil inferior).

WADE SENSING (SENSOR DE VADEO)

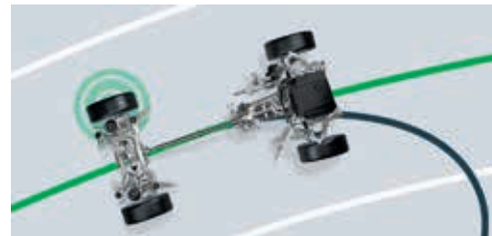
Este sistema opcional, exclusivo de Land Rover, utiliza sensores de ultrasonido en los retrovisores exteriores para alertar al conductor de forma visual y sonora cuando el agua se acerca a una profundidad de vadeo de hasta 650 mm* (líder en su categoría). Lo hace suministrando información gráfica en tiempo real a través de la pantalla táctil sobre su profundidad en relación con el vehículo y su capacidad de vadeo máxima. Disponible solo con sistema de Cámara Surround.



SEGURIDAD



CAPACIDAD MÁXIMA



SERENIDAD

DIFERENCIAL TRASERO CON BLOQUEO ACTIVO

El diferencial trasero con bloqueo activo** garantiza el mayor nivel de tracción en todas las condiciones climáticas en carretera y todoterreno.

Un diferencial abierto convencional transfiere el mismo par a las ruedas motrices, lo que significa que si una de las ruedas se desliza, el par que se transfiere a la otra rueda también se limita, y con esto se reduce la tracción. Además, la tracción total (AWD) con Intelligent Driveline Dynamics (IDD)[†] y control electrónico de tracción (ETC)[†] del Range Rover Velar, que están equipados de serie, van más allá distribuyendo par a las dos ruedas delanteras y traseras y frenando las ruedas de manera independiente para mejorar la tracción. La incorporación del diferencial trasero con bloqueo activo ofrece la mejor combinación para maximizar la tracción mediante la limitación del patinaje de las ruedas traseras.

Un segundo embrague multidisco electrónico entre las ruedas traseras se puede bloquear casi instantáneamente para proporcionar un par de salida de motor completo en ambas ruedas. Esto puede resultar especialmente útil para ofrecer capacidad sin esfuerzo en condiciones de poco agarre, como baches, tramos con hielo, hierba mojada o durante la articulación de las ruedas en terrenos no asfaltados. También proporciona la máxima tracción al salir de una curva.

Y cuando se alivia la carga en la rueda interior debido a la transferencia de peso, el diferencial trasero con bloqueo activo aumenta el par a la rueda exterior.

Busca "Capacidad del Range Rover Velar" para obtener más información.



TECNOLOGÍA

INFORMACIÓN Y ENTRETENIMIENTO

El nuevo sistema de información y entretenimiento InControl, Touch Pro Duo, exclusivo de Land Rover, ofrece un aspecto y unas prestaciones sin igual. Ofrece una gran variedad de información y entretenimiento gracias a su avanzada e intuitiva tecnología integrada para que todos puedan aprovechar al máximo el viaje. Busca "Tecnología del Range Rover Velar" para obtener más información.



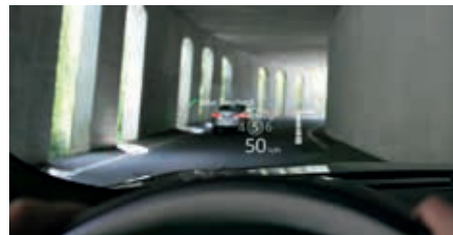
TOUCH PRO DUO

Las nuevas pantallas táctiles dobles de 10" de alta definición permiten al usuario ver la información necesaria y la posibilidad de interactuar con funciones adicionales para lograr una mayor flexibilidad y eficiencia de uso. Por ejemplo, puedes usar el sistema de navegación en la pantalla superior mientras reproduces contenido multimedia en la pantalla inferior. También puedes acceder directamente a los controles de temperatura del habitáculo y de los asientos a través de los nuevos mandos multifunción dinámicos. Para obtener un aspecto realmente elegante y simplificado, el volante también cuenta de serie con interruptores táctiles ocultos hasta que se iluminan. Uno de estos interruptores es programable para que puedas personalizarlo según tus preferencias a fin de realizar una serie de funciones.



PANTALLA INTERACTIVA DEL CONDUCTOR

Con el Range Rover Velar, podrás disfrutar de entretenimiento, información y conexión continuos. Incorpora una pantalla opcional mejorada de 12,3" y alta definición que recibe y proyecta gran cantidad de información sobre la conducción y ofrece entretenimiento y datos de seguridad activa, lo que incluye las funciones de navegación, teléfono y multimedia. Su alta resolución garantiza mayor claridad y su refinado procesador proporciona nítidos gráficos en movimiento. Se puede acceder a las funciones en la pantalla interactiva del conductor o en las pantallas táctiles Touch Pro Duo.



HEAD-UP DISPLAY

Sin distracciones ni necesidad de desviar la vista de la carretera, Head-Up Display** es una opción que presenta en el parabrisas datos importantes del vehículo, como la velocidad, la posición de la palanca de cambios y direcciones de navegación. Incorpora gráficos a todo color de gran claridad en alta resolución, lo que te permite ver con facilidad todas las acciones del conductor e información importante. Puede mostrar información importante de la pantalla táctil Touch Pro, incluidos datos del teléfono y multimedia, como el nombre de la pista que estás escuchando. Esta función se puede activar o desactivar en función de las preferencias del conductor.



SISTEMA MULTIMEDIA TRASERO

El sistema multimedia trasero opcional cuenta con dos pantallas de 8" integradas en la parte posterior de los reposacabezas delanteros. También incluye una pantalla de resumen de navegación con información sobre el viaje que muestra una ventana emergente a los ocupantes de los asientos traseros en la que se detallan el tiempo y la distancia restantes para llegar al destino. El sistema incluye un par de auriculares inalámbricos digitales WhiteFire® y conexiones HDMI, enlace de alta definición móvil (MHL) y USB. Los pasajeros también pueden disfrutar de sus programas de televisión favoritos a través de la función opcional de TV digital. Los canales de la TV digital se pueden ver en la pantalla táctil de 10" de la parte delantera del habitáculo y en las pantallas del sistema multimedia trasero.

*Incluido en los packs de especificaciones de SE y HSE u opcionales. **Requiere parabrisas delantero con filtro solar. Se muestra una imagen con la función opcional de reconocimiento de señales de tráfico y limitador de velocidad adaptativo. †La TV digital solo se puede ver en la pantalla táctil de 10" cuando el vehículo está parado.

El interior que se muestra es el del R-Dynamic HSE con interior en Light Oyster/Ebony con piel Windsor opcional.

WhiteFire® es una marca registrada de Unwired Technology LLC y cualquier utilización de dichas marcas por parte de Land Rover debe realizarse bajo previa autorización.

SONIDO

El habitáculo de un vehículo es el sitio ideal para disfrutar de tu música favorita, y el Range Rover Velar ofrece la opción de cuatro sistemas de audio distintos para traer a tu vida la mejor música:



SISTEMA DE SONIDO DE LAND ROVER (DE SERIE)

Una impresionante gama acústica a través de ocho altavoces.

SISTEMA DE SONIDO MERIDIAN™ (OPCIONAL)

Gran definición, agudos clarísimos y graves profundos y envolventes a través de 11 altavoces cuidadosamente ubicados e instalados en las puertas que incluye un subwoofer de dos canales.

SISTEMA DE SONIDO MERIDIAN SURROUND (OPCIONAL)

Toda la plenitud y la claridad de una actuación en directo a través de 17 altavoces delanteros, laterales y traseros que incluye dos subwoofers de dos canales gracias a la tecnología Trifield™. Trifield, exclusivo para Meridian, combina a la perfección los canales centrales y periféricos. Los canales izquierdo y derecho aseguran una experiencia de sonido óptima y uniforme para cada pasajero.

SISTEMA DE SONIDO MERIDIAN SIGNATURE (OPCIONAL)

Ofrece una reproducción totalmente realista y crea una experiencia de sonido profunda y personal en cada asiento. La tecnología Trifield 3D es una novedad mundial y lleva el sonido envolvente un paso más allá. El sistema de sonido Signature incluye 23 altavoces e incorpora un subwoofer de dos canales. La sensación de espacio en el habitáculo es increíblemente auténtica y se convierte en una experiencia en 3D: los instrumentos, los artistas y tus conciertos favoritos se reproducen en las dimensiones que se merecen.

RADIO DAB (OPCIONAL)

La opción de la tecnología de radio DAB ofrece una calidad de sonido superior, una amplia gama de emisoras e información de texto en tiempo real acerca de la emisora, el programa y la canción que se estén escuchando.

MERIDIAN

Fundada en 1977 en Cambridgeshire (Inglaterra), Meridian, el socio de sistemas de sonido de Land Rover, ha sido pionero en muchos lanzamientos entre los que se incluyen los primeros altavoces activos y el primer procesador de sonido digital envolvente del mundo.

La incorporación de la tecnología de audio Meridian ha contribuido a garantizar que el Range Rover Velar es el habitáculo más espectacular en el que disfrutar del sonido. La tecnología Cabin Correction de Meridian se utilizó para analizar la forma del habitáculo, la acústica y las características de resonancia para ayudar a eliminar sonidos no deseados.

El algoritmo avanzado garantiza que el ritmo, fuerza y sincronización de una pieza musical se oigan como el artista quería, es decir, proporciona una experiencia de audio con una calidad excepcional para todos los pasajeros del vehículo.

	TECNOLOGÍA MERIDIAN EXCLUSIVA	ALTAVOCES	VATIOS
SONIDO DE LAND ROVER (DE SERIE)	N/A	8	250
SONIDO MERIDIAN (OPCIONAL)	  	11	380
SONIDO MERIDIAN SURROUND (OPCIONAL)	   	17	825
SONIDO MERIDIAN SIGNATURE (OPCIONAL)	   	23	1300

Busca "Tecnología del Range Rover Velar" para obtener más información.



PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES

Reúne todos los elementos del sistema de audio para obtener un gran rendimiento que, de otra forma, requeriría altavoces notablemente más grandes.



CABIN CORRECTION DE MERIDIAN

El algoritmo avanzado de Cabin Correction de Meridian adapta el sonido a la acústica exacta del interior del Range Rover Velar.



DIGITAL DITHER SHAPING DE MERIDIAN

Para mantener la calidad de las grabaciones musicales, estas se convierten en un formato digital común. Digital Dither Shaping de Meridian garantiza que las conversiones de señales digitales se realizan de forma uniforme y sin interrupciones conservando los detalles más sutiles de la calidad del sonido. El resultado es una conversión musical auténtica que evoca las emociones de la grabación original.



TRIFIELD

Exclusivo de Meridian, Trifield combina a la perfección los canales centrales y Surround con los canales izquierdo y derecho, lo que proporciona una experiencia de sonido óptima y uniforme para todos los pasajeros.



TRIFIELD 3D

Basada en la tecnología de sonido Surround Trifield de Meridian, la primicia mundial en automóviles Trifield 3D enriquece el sonido de las piezas musicales. Gracias a la adición de canales de altura dedicados, la sensación del espacio del habitáculo se expande a una experiencia en 3D para obtener de la música una sensación extraordinaria de escala y definición.



CONECTIVIDAD

InControl es el conjunto de funciones de serie y opcionales de Land Rover que te permiten estar conectado con tu vehículo y vinculado, de manera segura y sin interrupciones, al resto del mundo. Selecciona uno de los tres packs disponibles, que se puede mejorar aún más mediante nuestra función que se ofrece individualmente, Secure Tracker. Con una selección de aplicaciones, algunas de las funciones de InControl siguen estando activas incluso cuando te encuentras lejos de tu vehículo para que puedas disfrutar más que nunca de la experiencia Land Rover.

Busca "Tecnología del Range Rover Velar" para obtener más información.

CARACTERÍSTICAS DE SERIE

SISTEMA DE RECONOCIMIENTO DE VOZ

Entiende instrucciones de voz claras, así podrás concentrarte en la carretera sin ningún tipo de distracciones.

REMOTE PACK

InControl Remote app ofrece información actualizada sobre el vehículo y permite interactuar con este a distancia. Compatible con la mayoría de smartphones, Android™ Wear o Apple Watch®, este servicio incluye:

- **Bloqueo/desbloqueo a distancia:** bloquea o desbloquea las puertas a distancia. Bastará con pulsar el botón de "bloqueo" en la pantalla de seguridad del vehículo de la aplicación para smartphone InControl Remote para accionar el cierre de las puertas, activar la alarma, plegar los retrovisores y cerrar las ventanas. Pulsa el botón de "desbloqueo" para desplegar los retrovisores exteriores, encender las luces de cruce y hacer que las luces de emergencia parpadeen dos veces.
- **Climatización a distancia:** prepara tu Land Rover de antemano precalentando o refrigerando el habitáculo, de modo que tanto tú como los pasajeros estéis cómodos desde el primer momento.
- **Aviso acústico/visual:** esta función activa las luces de emergencia, las luces de cruce y un aviso acústico en el Land Rover para ayudar a localizar el vehículo en un aparcamiento abarrotado.
- **Seguimiento de los viajes:** esta función opcional puede registrar automáticamente el historial de viajes, incluidas las estadísticas de ruta y el kilometraje. Esta información se puede exportar por correo electrónico para usarla en informes de gastos y se puede importar en una hoja de cálculo.
- **Comprobación de estado del vehículo:** comprobación del nivel de combustible y alcance, estado de las puertas y posición de las ventanillas y cierres. Puedes ver el último lugar en el que estacionaste y buscar el camino de vuelta con direcciones para volver a pie.

Asistencia optimizada Land Rover: si tienes una avería puedes llamar directamente al equipo de Land Rover Assistance pulsando el botón en la consola del techo o en la pantalla de asistencia de la aplicación para smartphone InControl Remote.

Llamada de emergencia SOS: en un incidente grave, la función de llamada de emergencia SOS te conectará automáticamente al equipo de emergencia que notificarán a los servicios de emergencia tu ubicación.



Las funciones, las opciones y la disponibilidad de InControl dependen del mercado. Consulta con tu concesionario Land Rover para saber la disponibilidad y los términos aplicables. La información y las imágenes que se muestran en relación con la tecnología InControl, incluidas pantallas o secuencias, están sujetas a actualizaciones de software, control de versión y otros cambios del sistema o visuales en función de las opciones seleccionadas. Para poder utilizar determinadas funciones, se necesita Connect Pro y una tarjeta Micro SIM con un contrato de datos adecuado y una posterior suscripción tras un periodo inicial indicado por el concesionario. Android™ es una marca comercial de Google Inc. Apple Watch® es una marca comercial registrada de Apple Inc., registrada en EE. UU. y otros países. La conectividad de la red móvil no se puede garantizar en todas las ubicaciones. InControl Apps debe descargarse en Apple/Play Store.

CARACTERÍSTICAS OPCIONALES

NAVIGATION PRO

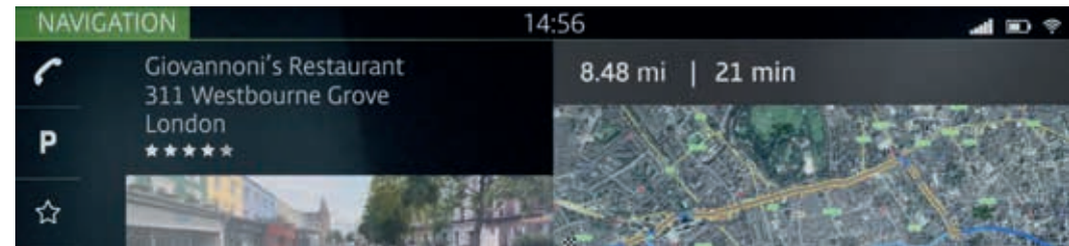
De serie en los modelos S, SE y HSE, Navigation Pro te permite guardar tus lugares favoritos y utilizar los dedos y gestos de zoom para una exploración sencilla del mapa. Puede mostrar una selección de gráficos claros de mapas en 2D o 3D. La funcionalidad Navigation Pro está ampliada con **Connect Pro Pack**.

CONNECT PRO PACK

Connect Pro Pack se compone de 4G Wi-Fi Hotspot y Pro Services, y se ha diseñado para mejorar la experiencia dentro y fuera del vehículo. Este sistema ofrece a todos los ocupantes entretenimiento y conexión con el mundo exterior durante los viajes.

Pro Services incluye:

- **Información de tráfico en tiempo real:** usa los datos de tráfico en tiempo real para que te hagas la idea más exacta posible del estado del tráfico de camino hacia el destino.
- **Búsqueda en línea:** es posible explorar la zona de alrededor de cualquier parte para buscar lugares de interés. El sistema puede acceder a información de destino experta, sugerencias de viaje e inspiración, así como comentarios de viajes de la zona.
- **Planificación de rutas y rutas de puerta a puerta:** antes de iniciar el viaje, utiliza la aplicación Route Planner o en línea para realizar búsquedas, guardar ubicaciones o configurar tu destino. La aplicación utiliza la nube para enviar tu destino automáticamente a la pantalla de navegación del vehículo. Una vez estacionado el vehículo, la aplicación de planificación de rutas te guiará hasta tu destino a través de una experiencia real de puerta a puerta que incluye opciones de transporte público.
- **Compartir tiempo estimado de llegada:** es posible compartir la hora de llegada estimada para que los contactos seleccionados conozcan exactamente el momento de llegada al destino según los cálculos del sistema de navegación. Si vas a llegar tarde, la función Compartir tiempo estimado de llegada permite enviar actualizaciones automáticas mediante mensajes de texto o correo electrónico sin que tengas que hacer nada.
- **Vista de satélite:** a veces se desea ver los alrededores del lugar donde te encuentras desde arriba. Con Connect Pro se puede cambiar a la vista por satélite con un solo toque.
- **Imágenes a nivel de calle:** para ayudar a reconocer el destino al aproximarse, la pantalla puede mostrar una imagen panorámica de 360° a nivel de calle.
- **Precio del combustible:** cuando toca repostar, el servicio de conocer el precio del combustible no solo se encuentra por el camino en las gasolineras, sino que también permite comparar los precios del combustible para que puedas mantener los costes bajo control.
- **Modo Commute:** permite que el sistema aprenda de tus trayectos diarios para informarte de la duración prevista del recorrido basándose en datos del tráfico tanto en tiempo real como antiguos sin necesidad de fijar un destino. El sistema aprende las rutas que realizas hasta un destino concreto y te recomienda la más rápida. Esta función se puede activar o desactivar en función de las preferencias del conductor.



Las funciones, las opciones y la disponibilidad de InControl dependen del mercado. Consulta con tu concesionario Land Rover para saber la disponibilidad y los términos aplicables. La información y las imágenes que se muestran en relación con la tecnología InControl, incluidas pantallas o secuencias, están sujetas a actualizaciones de software, control de versión y otros cambios del sistema o visuales en función de las opciones seleccionadas. Para poder utilizar determinadas funciones, se necesita Connect Pro y una tarjeta Micro SIM con un contrato de datos adecuado y una posterior suscripción tras un periodo inicial indicado por el concesionario. La conectividad de la red móvil no se puede garantizar en todas las ubicaciones. InControl Apps debe descargarse en Apple/Play Store.

CONNECT PRO PACK (CONTINUACIÓN)

- **Servicio de aparcamiento:** cuando te aproximes al destino, se puede ver dónde hay plazas de estacionamiento. Solo hay que tocar el parking que se prefiera y el sistema de navegación se actualiza para dirigir el vehículo hacia él.
- **Ruta en línea:** mientras se está en camino hacia un destino, el sistema supervisa las condiciones del tráfico en tiempo real y tiene en cuenta los patrones habituales del tráfico según la hora del día para mantener una ruta óptima.
- **Radars:** esta función avisa de la proximidad de un radar.

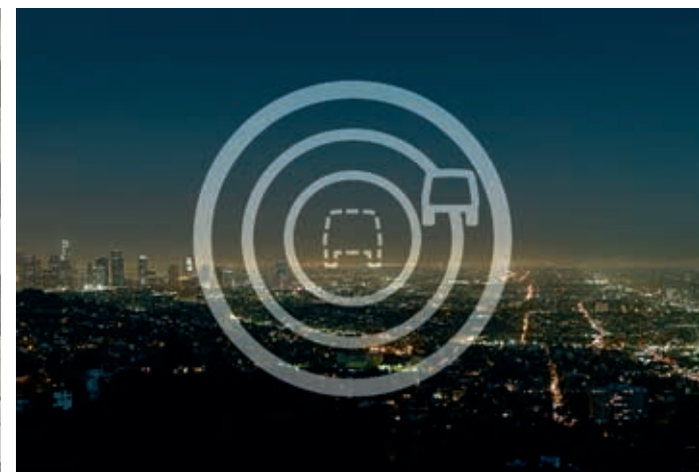
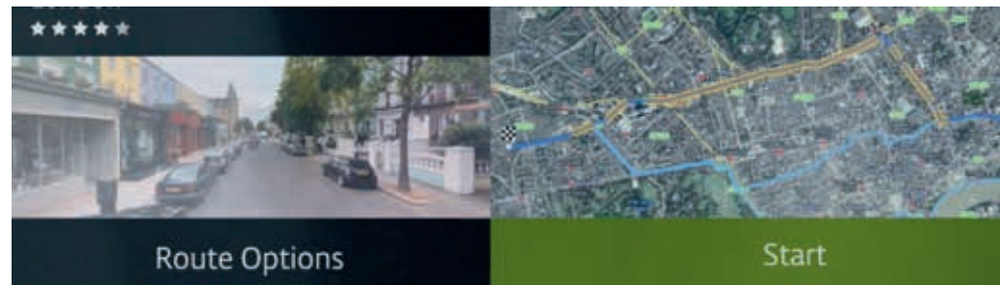
SMARTPHONE PACK

La **tecnología InControl Apps** de Land Rover permite utilizar una serie de aplicaciones para smartphone optimizadas para su uso en la pantalla táctil del vehículo, incluidos contactos, calendario y reproductor de música a través de un cable USB conectado a la ranura USB. También podrás descargar aplicaciones de terceros que ofrecen una amplia gama de servicios. Las aplicaciones incluyen:

- **Spotify*:** acceso a la música de Spotify con más de 30 millones de canciones a través de esta aplicación perfectamente integrada. La verdadera experiencia Spotify a bordo de tu vehículo. Incorpora la misma funcionalidad intuitiva que la aplicación para smartphone Spotify en la que podrás buscar las canciones, emisoras de radio y recomendaciones, crear listas de reproducción y acceder a tu música en modo sin conexión.
- **Tile**:** ayuda a encontrar elementos perdidos o extraviados en segundos. Coloca un localizador Tile Bluetooth® en tus llaves, tu cartera o tu bolso. La sencilla aplicación Tile puede ayudarte a encontrar estos elementos en caso de extravío. A la aplicación se puede acceder en todo momento a través de la pantalla táctil del vehículo, lo que permite asegurarte de que tienes todo lo necesario, antes de iniciar tu viaje.

SECURE TRACKER

Utiliza tecnología de seguimiento para avisar ante un intento de robo e indica la posición del vehículo a las autoridades competentes para que puedan recuperarlo a tiempo.



SISTEMAS DE AYUDA A LA CONDUCCIÓN

CONDUCCIÓN SENCILLA

Desde evitar el tráfico en la ciudad o en la autopista hasta proporcionar seguridad adicional para ti y los pasajeros, hay una gran cantidad de tecnologías innovadoras disponibles; ya sean de serie, opcionales o como parte de un pack opcional. Independientemente de lo que elijas, descubrirás que cada una de las funciones se han diseñado y fabricado para aumentar el placer de conducir el vehículo.

Busca "Tecnología del Range Rover Velar" para obtener más información.

FUNCIONES DE CONDUCCIÓN DE SERIE



Alerta de cambio involuntario de carril

El control de crucero con limitador de velocidad permite al conductor mantener la velocidad actual del vehículo sin necesidad de utilizar el pedal del acelerador, lo que contribuye a reducir la fatiga. El limitador de velocidad también permite al conductor establecer una velocidad máxima específica. Ambas funciones las puedes activar y desactivar con facilidad el conductor según desee.

El frenado de emergencia autónomo puede ayudar a evitar colisiones con otros vehículos o peatones. Si se detecta una posible colisión frontal, se muestra un aviso de colisión para dar tiempo a reaccionar. Una cámara en la parte delantera del vehículo supervisa a velocidades de entre 5 y 80 km/h si existe la posibilidad de colisiones frontales y la presencia de peatones a velocidades de entre 5 y 60 km/h. Si el sistema sigue detectando una colisión inminente y el conductor no ha reaccionado, accionará los frenos para ayudar a reducir la gravedad del posible impacto.

El sistema de alerta de cambio involuntario de carril puede ayudar a que los viajes largos sean mucho más seguros. El sistema detecta cuándo tu vehículo se sale accidentalmente del carril avisándote mediante una señal visual y una suave vibración en el volante.

FUNCIONES DE CONDUCCIÓN OPCIONALES



Control de crucero adaptativo con sistema de seguridad a baja velocidad con freno de emergencia inteligente

El sistema de control de crucero adaptativo con sistema de seguridad a baja velocidad y freno de emergencia inteligente funciona cuando conduces por una autopista o te encuentras en un atasco para ayudarte a mantener la distancia de seguridad si el vehículo que va delante frena o reduce la velocidad. Si el vehículo de delante se detiene completamente, tu vehículo se parará suavemente. Cuando el tráfico se mueva, solo tendrás que pisar el acelerador y el control de rucero adaptativo seguirá al vehículo que lo precede. El sistema se puede activar a velocidades de 16 km/h y a altas velocidades.

En caso de colisión inevitable, el control de crucero adaptativo accionará el sistema de frenado de emergencia inteligente. Este sistema aplica automáticamente los frenos para reducir las lesiones y los daños.

DRIVE PACKS

DRIVE PACK OPCIONAL*



Sistema de reconocimiento de señales de tráfico con limitador de velocidad adaptativo

El Drive Pack opcional ofrece una serie de características que te ayudan a estar seguro e informado. El Drive Pack incluye:

El sistema de monitor del estado del conductor detecta si estás empezando a sentir somnolencia y te avisa con antelación de que necesitas descansar.

El monitor de ángulo muerto te avisa de la presencia de vehículos en la zona de ángulo muerto o si hay vehículos aproximándose a esta zona. Cuando se detecta un vehículo, se ilumina un pequeño icono en el retrovisor correspondiente. Si se pone el intermitente en la misma dirección donde se encuentra el obstáculo, el testigo parpadeará para indicar el posible peligro.

El sistema de reconocimiento de señales de tráfico te mantiene informado en todo momento mostrando señales de límites de velocidad y de adelantamiento prohibido en el cuadro de instrumentos en un lugar fácilmente visible. Cuando está activado, el limitador de velocidad adaptativo usa la información del sistema de reconocimiento de señales de tráfico para ajustar la velocidad del vehículo según sea necesario.

DRIVE PRO PACK OPCIONAL*



Asistente de ángulo muerto

Trayectos más seguros y relajantes. El Drive Pro Pack opcional contiene todas las tecnologías de Drive Pack además de las siguientes mejoras:

El sistema de asistencia de permanencia en carril detecta si el vehículo se va a salir accidentalmente del carril y lo reconduce con suavidad.

El asistente de ángulo muerto puede ayudar a evitar colisiones. Si detecta otro vehículo en el ángulo muerto al empezar a cambiar de carril, este sistema aplica a la dirección un par calculado con precisión para apartarte de forma segura del vehículo que se aproxima.

Control de crucero adaptativo con sistema de seguridad a baja velocidad con freno de emergencia inteligente – Consulta la página 28 para obtener más información.

*Disponible en los modelos Range Rover Velar cuando se selecciona la opción de retrovisores exteriores térmicos electrocrómicos con sistema de plegado eléctrico y luces de aproximación.

ESTACIONAMIENTO SIN ESTRÉS

El Range Rover Velar ofrece las tecnologías más avanzadas para ofrecer soluciones de estacionamiento intuitivas y sencillas. Ya sea para estacionar marcha atrás, para aparcar en línea o para entrar y salir de espacios estrechos, estas prestaciones te facilitan la vida. Disponible de serie, opcional o como parte de un pack opcional.

Busca "Tecnología del Range Rover Velar" para obtener más información.

FUNCIONES DE APARCAMIENTO DE SERIE



Control de aparcamiento trasero

El control de aparcamiento trasero ayuda a que las maniobras de marcha atrás en plazas de aparcamiento reducidas sean más seguras. Al seleccionar la marcha atrás, los sensores ubicados en el paragolpes trasero se activan automáticamente. Mientras se estaciona el vehículo, se indica la distancia de los obstáculos mediante la pantalla táctil y los avisos acústicos.

FUNCIONES DE APARCAMIENTO OPCIONALES



Sistema de Cámara Surround

El control de aparcamiento delantero y trasero ayuda a que las maniobras sean más sencillas y seguras. Al meter la marcha atrás, se activan los sensores situados en los paragolpes delantero y trasero. También puedes activarlos manualmente. Mientras se estaciona el vehículo, se indica la distancia de los obstáculos mediante la pantalla táctil y los avisos acústicos.

La cámara de visión trasera proporciona una mejor visibilidad marcha atrás. Este práctico sistema de ayuda al estacionamiento resulta de gran utilidad al enganchar un remolque. Una serie de líneas estáticas reproducen el perímetro exterior del vehículo, mientras que la trayectoria prevista se superpone en la imagen de la parte posterior del vehículo para facilitar en la medida de lo posible la maniobra de aparcamiento en plazas reducidas.

El sistema de Cámara Surround* utiliza cuatro cámaras digitales discretamente situadas alrededor del vehículo y muestra una vista cenital del vehículo de 360° en la pantalla táctil. Con la capacidad de mostrar varias vistas diferentes al mismo tiempo, este sistema ayuda al conductor a realizar diversas maniobras, desde estacionar el vehículo junto a un bordillo a entrar o salir de plazas de aparcamiento estrechas y cruces.

*Disponible en los modelos Range Rover Velar cuando se selecciona la opción de retrovisores exteriores térmicos electrocrómicos con sistema de plegado eléctrico y luces de aproximación.

Las características y su disponibilidad podrían variar en función de las especificaciones del vehículo y del mercado. Para obtener más información, consulta las especificaciones y la guía de precios o ponte en contacto con tu concesionario Land Rover más cercano.

PARK PACKS

PARK PACK OPCIONAL*



Control de aparcamiento 360°

El sistema Park Assist opcional te ayuda a maniobrar en espacios estrechos y en entornos urbanos. Incluye lo siguiente:

El sistema de control de aparcamiento 360° proporciona total confianza al maniobrar en plazas de aparcamiento estrechas. Los sensores ubicados alrededor del vehículo se activan automáticamente cuando se selecciona la marcha atrás o pueden activarse manualmente, y aparece un gráfico en la pantalla táctil que muestra una vista de pájaro del vehículo y del entorno. Mientras se estaciona el vehículo, se indica la distancia de los obstáculos mediante la pantalla táctil y los avisos acústicos.

La **detección de tráfico al desplazarse marcha atrás** es especialmente útil en una plaza de aparcamiento, ya que avisa de vehículos, peatones o cualquier otro peligro que se aproxime por cualquiera de los laterales del vehículo. Te avisará con señales acústicas y visuales para que sepas lo que hay detrás de ti aunque no puedas verlo.

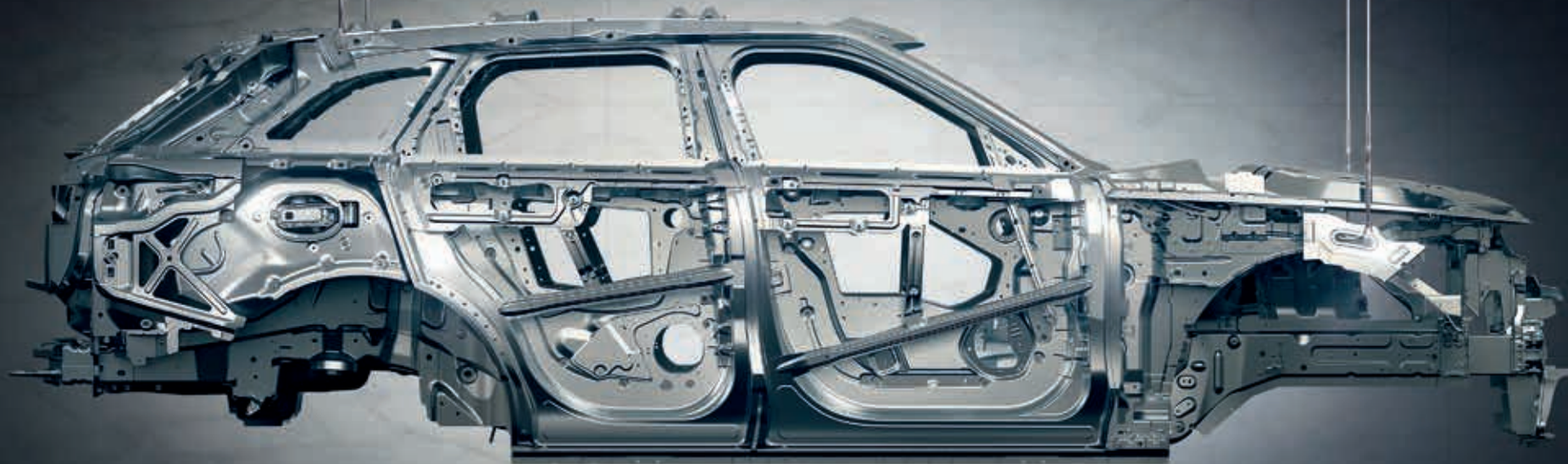
PARK PRO PACK OPCIONAL*



Park Assist

El Park Pro Pack opcional te permite aparcar y maniobrar para salir o entrar en espacios reducidos o en situaciones en las que la visibilidad del tráfico puede verse reducida por edificios u otros vehículos. El pack contiene todas las tecnologías del Park Pack, más la siguiente mejora:

Park Assist (incluye control de aparcamiento 360°), que consigue que aparcar en línea y en batería sea más fácil que nunca maniobrando automáticamente tu vehículo dentro de la plaza de aparcamiento. Solo tienes que seleccionar la marcha adecuada y controlar la velocidad del vehículo mediante los pedales del freno y del acelerador. El sistema te guiará en las maniobras mediante gráficos y notificaciones. El sistema de estacionamiento automático también te asistirá al salir de una plaza de aparcamiento, eliminando así el estrés al salir de una plaza complicada.



TECNOLOGÍAS EFICIENTES

DISEÑO SOSTENIBLE

En Land Rover mantenemos el compromiso de fabricar vehículos con más materiales sostenibles, producir menos residuos y usar menos recursos naturales como parte de nuestra estrategia en materia de excelencia en sostenibilidad. El proceso de desarrollo del Range Rover Velar ha incluido una evaluación del ciclo de vida completo y se ha diseñado para que sea un 85% reciclable/reutilizable y un 95% recuperable al final de la vida útil del vehículo.

Debido a sus propiedades ligeras avanzadas, la estructura de la carrocería del Range Rover Velar está fabricada en un 82% de aluminio. Nuestro diseño innovador incorpora material reciclado en hasta un 50% en un ciclo cerrado desde el proceso de fabricación de la chapa de la carrocería, lo que hace que consigamos ventajas de rendimiento considerables y una reducción de las emisiones de CO₂ en el ciclo de vida. La cadena de suministro en ciclo cerrado recupera los restos de aluminio del proceso de estampado, los separa y lo vuelve a fundir con el mismo grado de calidad, con lo que se reduce la necesidad de producir aluminio primario manteniendo la máxima calidad.

AERODINÁMICA AVANZADA

El diseño funcional de nuestro vehículo más reciente se ha optimizado a conciencia para convertir al Range Rover Velar en el modelo Range Rover más aerodinámico de la historia. Un spoiler trasero con dos ranuras integradas para dirigir el flujo de aire sobre el portón trasero minimiza la acumulación de suciedad en la luneta y proporciona una reducción de arrastre de 0,32 CdA. La opción de ruedas con fabricación y diseño aerodinámico también puede ayudar a reducir la resistencia 5%.

CENTRO DE FABRICACIÓN DE MOTORES

El centro de fabricación de motores de Jaguar Land Rover, donde se desarrollan nuestros motores, se ha construido de acuerdo con el más estricto estándar medioambiental (Excelencia BREEAM) y cuenta con la instalación de paneles solares sobre tejado más grande del Reino Unido. Está compuesto por nada menos que 22.600 paneles individuales, capaces de proporcionar hasta 6,2 MW (energía suficiente como alimentar hasta 1.600 hogares). Los paneles generan más del 30% de la energía de la planta y reducen las emisiones de CO₂ de la planta en más de 2.400 toneladas al año.

Busca "[Sostenibilidad del Range Rover Velar](#)" para obtener más información.

El vehículo que se muestra es la versión R-Dynamic HSE en Silicon Silver con techo panorámico, techo en contraste en Black, cristal Privacy y llantas de 22" con 9 radios dobles "Style 9007" con acabado Diamond Turned.



SEGURIDAD

SEGURIDAD Y PROTECCIÓN

Diseñado para obtener la máxima seguridad, el Range Rover Velar se ha concebido para incluir una serie de funciones no solo para protegerte a ti y a tus pasajeros, sino también para ayudar activamente a evitar accidentes.

La posición elevada de conducción deportiva del Range Rover Velar proporciona mayor visibilidad en todas las condiciones. Puedes ver más carretera y ser visto fácilmente por otros usuarios de la vía pública; además, proporciona una mayor sensación de seguridad y confianza.

El legendario sistema de tracción total (AWD) con capacidad Intelligent Driveline Dynamic (IDD) se incluye de serie para incrementar el agarre en carretera independientemente del clima y el entorno.

La seguridad del Range Rover Velar se ha mejorado aún más con las últimas tecnologías incluidas de serie:

El control dinámico de estabilidad (DSC) controla el comportamiento dinámico del Range Rover Velar e interviene para maximizar la estabilidad del vehículo. El DSC reduce el par motor y aplica los frenos en las ruedas apropiadas para corregir desviaciones en la trayectoria, contrarrestando el sobreviraje o el subviraje.

El sistema de frenos antibloqueo (ABS) permite al vehículo mantener la tracción con la superficie de la carretera al frenar y evita que las ruedas se bloqueen para conservar la capacidad del vehículo para maniobrar. El sistema ayuda a acortar la distancia de frenado.

La distribución electrónica de la fuerza de frenado (EBD) varía automáticamente la fuerza de frenado en cada eje para reducir al mínimo la distancia de frenado y, al mismo tiempo, mantener la estabilidad y conservar la capacidad del vehículo para maniobrar.

El control electrónico de tracción (ETC) optimiza la tracción y la estabilidad controlando el patinaje de las ruedas. El sistema ETC reduce el par en la rueda que patina y le aplica el freno si es necesario.



El control de frenada en curvas (CBC) varía automáticamente la fuerza de frenado en cada rueda cuando se alcanza el límite de agarre durante las frenadas en curva. El sistema impedirá que las ruedas del vehículo se bloqueen y patinen variando la fuerza de frenado que se aplica a cada rueda.

El control de estabilidad antivuelco (RSC) está integrado con el DSC para reducir la posibilidad de vuelcos y proporcionar la agilidad y la capacidad de sortear obstáculos. Controla el movimiento del vehículo y las fuerzas de viraje para detectar cualquier posible riesgo de vuelco. Cuando se detecta algún riesgo, se aplica el freno a la rueda exterior delantera para reducir las fuerzas que contribuyen a producir un vuelco.

El asistente de frenado de emergencia detecta cuando aplicas los frenos rápidamente pero sin la fuerza necesaria para maximizar su rendimiento. Por lo tanto, el sistema potencia la presión de frenada a través de la bomba ABS para asegurar que el vehículo se detenga a tiempo.

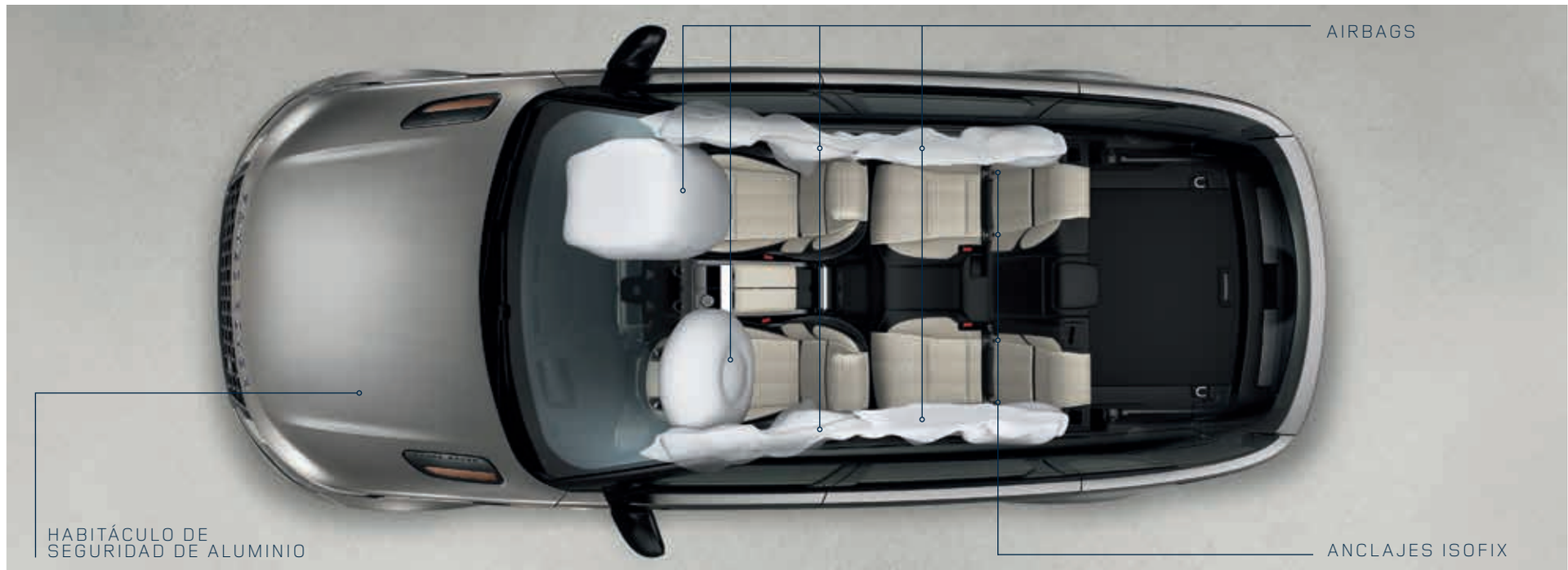
Para ayudar a reducir el riesgo de impacto, el sistema de señal de parada de emergencia activa automáticamente las luces de emergencia durante una frenada de emergencia.

Frenado de emergencia autónomo: consulta la página 28 para obtener más información.

Para mejorar la seguridad aún más, se han instalado dos anclajes ISOFIX para soportes de retención de asientos infantiles en cada lado de los asientos traseros y un sistema completo de seis airbags para el conductor, el acompañante, laterales de cortina y tórax que se incluyen de serie para mayor protección.

Para obtener más información sobre las funciones de protección personal activa, consulta Asistencia para el conductor en las páginas 28 y 31.

Busca "Seguridad del Range Rover Velar" para obtener más información.





LUZ DE CRUCE LED 145 M

LUCES MÁS BRILLANTES, CONDUCCIÓN NOCTURNA MÁS SEGURA

El Range Rover Velar incluye de serie unas luces LED exteriores excepcionales. Las luces LED se han diseñado para durar toda la vida útil del vehículo y ofrecen mayor eficiencia de combustible, ya que usan menos energía. La calidad de la luz producida se asemeja mucho más a condiciones de luz diurna, por lo que conducir de noche se vuelve menos arduo y las luces antiniebla traseras* ayudan a garantizar que el vehículo se vea en todas las condiciones.

Los niveles más altos opcionales de faros incluyen la imagen exterior inconfundible de las luces de conducción diurna (DRL) características y los intermitentes dinámicos que reducen el tiempo que tardan otros conductores en reconocer la dirección de la marcha intencionada. Cuando se equipan las luces de curva estáticas opcionales**, que funcionan a velocidades por debajo de 40 km/h, iluminan la carretera o el camino al que se va a girar.

Conducir de noche o con mala visibilidad es más fácil con el asistente de cambio automático de luces cortas-largas (AHBA), que detecta las luces que se acercan y atenúa automáticamente la luz de carretera para los vehículos que circulan en sentido contrario.

Los faros Matrix LED opcionales son compatibles con el asistente de cambio inteligente de luces cortas-largas (IHBA) y los faros delanteros adaptativos (AFL). Al separar el haz principal en bandas verticales imperceptibles, el IHBA maximiza el número de secciones de haces altas alrededor del tráfico en sentido contrario para maximizar la visibilidad y proyecta una sombra delante de los vehículos que circulan en sentido contrario para evitar deslumbrarles y optimizar así la seguridad. El sistema AFL optimiza el haz de luz para adaptarse a una serie de condiciones de conducción: ciudad, campo, autopista y mal tiempo. Ambos sistemas funcionan de forma conjunta para maximizar la visibilidad en todas las condiciones.

La tecnología de luz de carretera láser es el summum en iluminación y ofrece cinco veces más luminancia que las luces LED normales. Se activa por encima de los 80 km/h y, cuando no se detecta ninguna otra luz exterior, el sistema produce una visión clara en más de medio kilómetro.

Busca "Seguridad del Range Rover Velar" para obtener más información.



LUZ DE CARRETERA LED 330 M

MATRIX-LÁSER LED 550 M



	FAROS LED	FAROS PREMIUM LED CON LUCES DE CONDUCCIÓN DIURNA CARACTERÍSTICAS	FAROS MATRIX LED CON LUCES DE CONDUCCIÓN DIURNA CARACTERÍSTICAS	FAROS MATRIX-LÁSER LED CON LUCES DE CONDUCCIÓN DIURNA CARACTERÍSTICAS
Lavafaros eléctricos	-	■	■	■
Faros LED	■	■	■	■
Intermitentes dinámicos	-	■	■	■
Cambio automático de luces cortas-largas (AHBA)	-	■	-	-
Cambio inteligente de luces cortas-largas (IHBA)	-	-	■	■
Faros delanteros adaptativos (AFL)	-	-	■	■
Luz de curva estática	-	-	■	■
Luces de carretera láser	-	-	-	■

■ De serie – No disponible.



LA SUSPENSIÓN NEUMÁTICA SE BAJA 50 MM

VERSATILIDAD

VERDADERA FLEXIBILIDAD

El Range Rover Velar cuenta con un nivel óptimo de espacio. Los ocupantes pueden disfrutar de los niveles de confort más altos y espacio de almacenamiento ejemplar.

La altura de acceso automática, como parte de la suspensión neumática electrónica*, te permite entrar al vehículo y salir de él con mayor facilidad. Cuando llegues a tu destino y apagues el contacto o se desabrochen los cinturones de seguridad, se reducirá la altura del vehículo 10 mm en un primer momento. Luego, cuando abras la puerta, terminará de bajar su altura hasta reducirla en 40 mm, lo que facilitará la subida y la bajada del vehículo para que puedas presumir de elegancia y hacerlo con comodidad. Al iniciar la marcha, la altura regresa a su ajuste original automáticamente.

El excepcional espacio por encima de la cabeza de 970 mm y el espacio para las rodillas de 945 mm en la segunda fila permiten que los pasajeros se pongan cómodos y se relajen. Una función opcional de reclinación eléctrica también está disponible para los asientos traseros y ofrece a los pasajeros de la segunda fila confort adicional.

El climatizador cuatro zonas opcional ayuda a aumentar el confort de todos los ocupantes al permitir regular la temperatura, la dirección y la intensidad del flujo de aire.

La configuración de los asientos de la segunda fila 40:20:40 incorpora un paso en el asiento trasero para el almacenamiento de esquís, un reposabrazos** y, para conseguir el máximo espacio de almacenamiento, se puede plegar toda la fila. Las palancas de desbloqueo remoto de los asientos traseros se encuentran en el maletero y, una vez que se sueltan, todos los asientos se pliegan mecánicamente. Incluso si tienes previsto un viaje por carretera prolongado, no tendrás que renunciar a la amplitud. Con una capacidad máxima del maletero de 673 litros†, puedes llevar con facilidad varias maletas u otros elementos voluminosos.

*De serie en los motores D300 y P380. Opcional con el motor D240. **Reposabrazos no disponible con los asientos manuales de 8 movimientos.

†En modelos equipados con sistema de reparación de neumáticos. ‡Consulta a tu concesionario Land Rover para comprobar la disponibilidad.



5 ASIENTOS
673 LITROS



4 ASIENTOS
1.202 LITROS



3 ASIENTOS
1.385 LITROS



2 ASIENTOS
1.731 LITROS

Como opción, dispones del enganche del remolque desmontable con una capacidad de carga de 2.500 kg. También cuentas con la opción de un enganche del remolque desplegable eléctrico*, que se retrae en el paragolpes trasero y tiene una capacidad de carga de 2.500 kg. Ambos permiten utilizar dispositivos como portabicicletas de la gama de Land Rover Gear, lo que añade incluso más versatilidad al vehículo. Todo se ha diseñado y fabricado para garantizar su facilidad de uso y capacidad para adaptarse perfectamente a tu estilo de vida.

Busca "Versatilidad del Range Rover Velar" para obtener más información.



EL RANGE ROVER VELAR CUENTA CON UNA EXCLUSIVA GAMA DE OPCIONES CON LAS QUE PODRÁS PERSONALIZAR TU VEHÍCULO.

En las siguientes páginas te guiaremos paso a paso para ayudarte a diseñar tu Range Rover Velar. Tienes mucho donde elegir: desde el motor y el modelo, hasta los colores de interior y exterior, pasando por las llantas, los acabados y los detalles con los que podrás hacer que el vehículo sea aún más tuyo.

Si lo prefieres, también puedes configurar tu vehículo en landrover.es

42-45

1

PASO 1 ELIGE TU MODELO

Si deseas que los diseñadores de Land Rover Range Rover elijan por ti las prestaciones de tu Range Rover Velar, consulta la página 42 para ver nuestro First Edition.

Si deseas elegir tu propio vehículo, consulta la página 44, donde puedes comparar las prestaciones de serie en el Range Rover Velar y el Range Rover Velar R-Dynamic.

46-47

2

PASO 2 ELIGE TU MOTOR

Puedes elegir entre una gama de potentes motores diésel o de gasolina.

48-49

3

**PASO 3
ELIGE TU PACK DE
ESPECIFICACIONES**

Si lo deseas, puedes personalizar tu Range Rover Velar aún más con una amplia variedad de packs de especificaciones premium.

50-59

4

**PASO 4
ELIGE TU EXTERIOR**

Existe una amplia gama de opciones para el exterior: estilos de techo, colores de pintura, packs de diseño exterior y llantas, todo lo que te permitirá expresar tu verdadera personalidad.

60-69

5

**PASO 5
ELIGE TU INTERIOR**

Una vez que hayas escogido el estilo de los asientos, selecciona tus colores preferidos y elige los acabados.

70-77

6

**PASO 6
ELIGE TUS OPCIONES
Y LAND ROVER GEAR**

Puedes elegir entre una amplia variedad de opciones de fábrica para crear el vehículo exacto que necesitas. También está disponible para su selección una gama de accesorios que tu concesionario puede instalar.

78-79

DATOS TÉCNICOS

Información técnica, dimensiones, prestaciones y especificaciones.

1

ELIGE TU MODELO

SELECCIONA FIRST EDITION



Flux Silver



Corris Grey



Silicon Silver

Range Rover Velar First Edition representa el epítome de la historia del diseño del vehículo. La versión First Edition solo está disponible el primer año de ventas e incluye los mejores detalles y opciones de serie. Se presenta en tres colores exteriores: Corris Grey, Silicon Silver o Flux Silver, un acabado satinado que se aplica meticulosamente en nuestras instalaciones de operaciones de vehículos especiales en Warwickshire (Inglaterra).

Busca "Range Rover Velar First Edition" para obtener más información.



**22" CON 9 RADIOS DOBLES
STYLE 9007 CON ACABADO
EN DIAMOND TURNED**

De serie en el First Edition



**21" CON 5 RADIOS DOBLES
STYLE 5047 CON ACABADO
EN DIAMOND TURNED**

Opcional en el First Edition



**20" CON 10 RADIOS
STYLE 1032 CON ACABADO
EN DIAMOND TURNED**

Opcional en el First Edition

Las especificaciones, las opciones y la disponibilidad varían en función del mercado. Consulta con el concesionario Land Rover más cercano.

Los vehículos que se muestran anteriormente son los Range Rover Velar First Edition con techo panorámico deslizante, techo en contraste en Black, cristal Privacy y llantas de 22" con 9 radios dobles "Style 9007" con acabado Diamond Turned.



El First Edition incluye todas las prestaciones disponibles en el R-Dynamic HSE (consulta la página 49), además de lo siguiente:

PRESTACIONES Y CAPACIDADES

Elección entre los motores D300 o P380. Los atributos de cada motor se facilitan en la página 12 y 13.

Las siguientes características de rendimiento son de serie:

- All Terrain Progress Control (ATPC)
- Terrain Response 2
- Configurable Dynamics
- Diferencial trasero con bloqueo activo
- Wade Sensing (sensor de vadeo)

EXTERIOR

Selecciona el color exterior exclusivo Flux Silver, o elige uno de los dos colores opcionales adicionales: Corris Grey o Silicon Silver.

Selecciona llantas de 22" con 9 radios dobles Style 9007 con acabado Diamond Turned o elige una de las dos llantas opcionales adicionales, la 20" con 10 radios Style 1032 en acabado Diamond Turned o la 21" con 5 radios dobles Style 5047 con acabado Diamond Turned.

Las siguientes características exteriores son de serie:

- Exclusiva insignia First Edition en el montante B
- Techo en contraste en Black
- Techo panorámico deslizante
- Faros Matrix-Láser LED con luces de conducción diurna (DRL) características
- Cristal Privacy

INTERIOR

Las siguientes características interiores son de serie:

- Asientos delanteros calefactados y refrigerados de 20 movimientos con ajustes de memoria y masaje en piel Windsor perforada en Light Oyster/Ebony y asientos traseros térmicos y reclinables
- Acabado interior exclusivo de fibra de carbono con Copper Wire Weave con la exclusiva inscripción First Edition
- Revestimiento de techo en Suedecloth
- Estribos laterales iluminados
- Alfombrillas Premium
- Iluminación ambiental interior configurable
- Volante térmico
- Parabrisas térmico
- Pantalla digital del parabrisas (Head-Up Display)
- Sistema de sonido Meridian™ Signature con 23 altavoces
- Power Socket Pack 2: 4 puertos USB y 3 tomas de alimentación de 12 V
- Extremos del cuadro de instrumentos cromados
- Rueda de repuesto con llanta de aleación de sección reducida
- Interior Luxury Pack Plus
- Sistema de Cámara Surround
- Activity Key



Cuando hayas seleccionado tu preferencia de motor, color y llantas, visita las páginas 70-77 para seleccionar entre una amplia variedad de opciones y Land Rover Gear.

SELECCIONA EL RANGE ROVER VELAR O EL RANGE ROVER VELAR R-DYNAMIC

Para ayudarte a elegir entre el modelo Range Rover Velar o el Range Rover Velar R-Dynamic, esta guía proporciona las prestaciones de serie en ambos modelos, más las prestaciones adicionales que obtendrás si seleccionas el Range Rover Velar R-Dynamic.

Las elegantes proporciones y los distintivos rasgos del diseño de Range Rover hacen del Range Rover Velar un vehículo que simplemente requiere atención.

CARACTERÍSTICAS DE SERIE

TRANSMISIÓN Y DINÁMICA

- Caja transfer de una velocidad
- Freno de estacionamiento electrónico (EPB)
- Transmisión automática de 8 velocidades
- Terrain Response
- Sistema de frenos antibloqueo (ABS)
- Adaptive Dynamics
- Reparto de par en curva (Torque Vectoring)
- Control de descenso de pendientes (HDC)
- Asistente de arranque en pendiente
- Control de frenos en pendiente (GRC)
- Control electrónico de tracción (ETC)
- Control dinámico de estabilidad (DSC)
- Control de frenada en curvas (CBC)
- Freno de emergencia autónomo
- Alerta de cambio involuntario de carril
- Distribución electrónica de la fuerza de frenado (EBD)
- Control de estabilidad antivuelco (RSC)
- Dirección asistida electrónica (EPAS) proporcional a la velocidad
- Arranque con baja tracción
- Suspensión helicoidal
- Suspensión neumática electrónica*
- Sistema Stop/Start
- Asistente para estabilidad con remolque (TSA)

CARACTERÍSTICAS Y ACABADOS EXTERIORES

- Limpiaparabrisas con sensores de lluvia
- Spoiler ranurado del portón trasero
- Tiradores desplegados a ras de las puertas
- Retrovisores exteriores térmicos
- Pintura sólida
- Parabrisas laminado acústico

FAROS E ILUMINACIÓN

- Encendido automático de luces
- Luces «Follow-me-home»
- Luces antiniebla traseras
- Luces LED delanteras y traseras

LLANTAS Y OPCIONES

- Control de presión de neumáticos (TPMS)
- 18" con 15 radios Style 1022
- Sistema de reparación de neumáticos
- Neumáticos para todas las estaciones

CARACTERÍSTICAS INTERIORES

- Touch Pro Duo
- Parasoles con espejos de cortesía iluminados
- Arranque mediante botón
- Guarnecido del techo en Morzine
- Acabado pintado en la puerta
- Volante de piel
- Pantalla de 5" con cuadro de instrumentos
- Levas de cambio en acabado Black
- Panel de protección metálico del maletero y protectores metálicos de los estribos delanteros
- Climatizador bizona
- Iluminación ambiental interior
- Conexión Bluetooth®
- Sensor de calidad del aire
- Retrovisor interior electrocrómico
- Sistema de sonido Land Rover de 250 W con 8 altavoces
- Remote

FUNCIONES DE LOS ASIENTOS

- Asientos Luxtec con Suedecloth
- Asientos delanteros con ajuste manual de 8 movimientos
- Reposabrazos delantero central deslizante de dos piezas
- Asientos traseros abatibles 40:20:40
- Reposacabezas central de la segunda fila

COMODIDAD

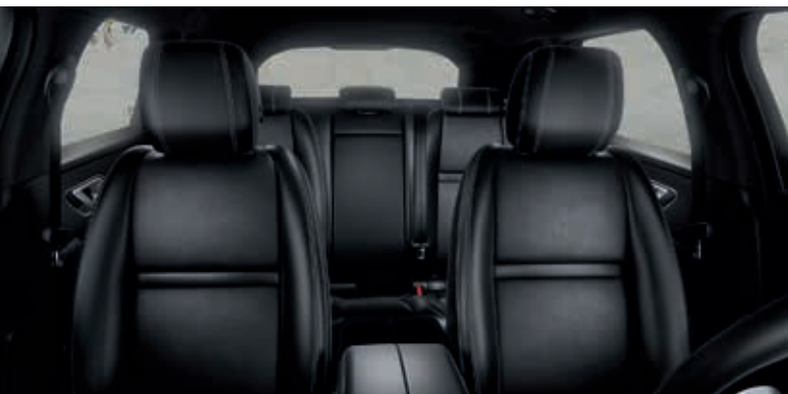
- Acceso sin llave
- Control de aparcamiento trasero
- Control de crucero con limitador de velocidad (145 km/h)
- Portón trasero manual
- Cubierta del maletero
- Control por voz
- Power Socket Pack 1: 2 puertos USB y 3 tomas de alimentación de 12 V
- Guantero con cierre
- Elevalunas eléctricos con apertura/cierre mediante un solo toque y mecanismo de seguridad antiatrapamiento

SEGURIDAD

- Inmovilizador y alarma perimétrica
- Sistema avanzado de frenado de emergencia
- Frenos delanteros de 325 mm
- Frenos delanteros de 350 mm*
- Indicador de desgaste de las pastillas de freno
- 6 airbags
- Señal de parada de emergencia (ESS)
- Aviso de cinturón de seguridad
- Sistema ISOFIX de los asientos traseros
- Cierres eléctricos de seguridad infantil

*De serie en los motores D300 y P380.

RANGE ROVER VELAR



RANGE ROVER VELAR R-DYNAMIC



El Range Rover Velar R-Dynamic tiene un toque decidido gracias a los distintivos paragolpes en acabado Burnished Copper, y un aspecto y encanto sofisticado y contemporáneo a los que también contribuyen las branquias del capó y laterales. El distintivo del capó, la inscripción y la rejilla son en acabado Shadow Atlas, mientras que en el interior el vehículo cuenta con las levas de cambio en acabado Satin Chrome y los pedales metálicos en Bright para incrementar la sensación deportiva.

PRESTACIONES DE R-DYNAMIC ADEMÁS DE LAS PRESTACIONES DE SERIE:

- Protectores laterales con anagrama "R-Dynamic"
- Volante de piel con embellecedor en Chrome
- Paragolpes delantero y trasero de diseño exclusivo con embellecedores de escape integrados*
- Levas de cambio en acabado Satin Chrome
- Acabado interior en Shadow Aluminium
- Pedales metálicos brillantes
- Guarnecido del techo en Ebony Morzine
- Retrovisores exteriores en Gloss Black con cubiertas en Narvik Black
- Luces antiniebla delanteras

2

ELIGE TU MOTOR

Si lo deseas, puedes elegir entre cinco motores: tres de los cuales son diésel y dos gasolina. El nuevo Range Rover Velar asegura unas prestaciones sin esfuerzo gracias a su gama de motores diésel y de gasolina refinados y eficientes, que incluyen una transmisión automática de 8 velocidades suave y receptiva.

TRANSMISIÓN, MOTORES Y CONSUMO

	DIÉSEL			
	AUTOMÁTICO	AUTOMÁTICO	AUTOMÁTICO	
	D180*	D240	D300	
POTENCIA (CV)				
Potencia kW (CV)	132 (180)	177 (240)	221 (300)	
Grupo motriz	Tracción total (AWD)	Tracción total (AWD)	Tracción total (AWD)	
Potencia máxima kW (CV)/rpm	132 (180)/4.000	177 (240)/4.000	221 (300)/4.000	
Par máximo (Nm/rpm)	430/1.500	500/1.500	700/1.500	
Cilindrada (cc)	1.999	1.999	2.993	
N.º de cilindros	4	4	6	
Disposición de los cilindros	Longitudinal en línea	Longitudinal en línea	Longitudinal V6	
PRESTACIONES				
Velocidad máxima	km/h	209	217	241
Aceleración (segundos)	0-100 km/h	8,9	7,3	6,5
CONSUMO DE COMBUSTIBLE				
Combinado	l/100 km	Desde 5,4	Desde 5,8	Desde 6,4
Emissiones de CO ₂ (ciclo combinado)	g/km	Desde 142	Desde 154	Desde 167

*Si el vehículo está equipado con llantas de 18", la velocidad máxima será de 193 km/h.

Cifras basadas en pruebas oficiales de la UE. Solo para fines comparativos. Las cifras en condiciones reales pueden variar. El aviso de bajo nivel de combustible se activa cuando quedan aproximadamente 9 litros.

TRANSMISIÓN, MOTORES Y CONSUMO

		GASOLINA	
		AUTOMÁTICO	AUTOMÁTICO
		P250	P380
POTENCIA (CV)			
Potencia kW (CV)		184 (250)	280 (380)
Grupo motriz		Tracción total (AWD)	Tracción total (AWD)
Potencia máxima kw (CV)/rpm		184 (250)/5.500	280 (380)/6.500
Par máximo (Nm/rpm)		365/1.200	450/3.500
Cilindrada (cc)		1.998	2.995
N.º de cilindros		4	6
Disposición de los cilindros		Longitudinal en línea	Longitudinal V6
PRESTACIONES			
Velocidad máxima	km/h	217	250
Aceleración (segundos)	0-100 km/h	6,7	5,7
CONSUMO DE COMBUSTIBLE			
Combinado	l/100 km	Desde 7,6	Desde 9,4
Emisiones de CO ₂ (ciclo combinado)	g/km	Desde 173	Desde 214



3

ELIGE TU PACK DE ESPECIFICACIONES

Esta guía te ayudará a escoger el Range Velar que mejor se adapte a tus gustos y necesidades. Independientemente del modelo que elijas, el Range Rover Velar con especificaciones de serie o con uno de los tres packs de especificaciones (S, SE o HSE), puedes seleccionar opciones adicionales entre las que se incluyen en la página 70 para personalizar aún más tu vehículo.

S



R-DYNAMIC – S



SE



R-DYNAMIC – SE



HSE



R-DYNAMIC – HSE



	S	SE	HSE
LLANTAS	<ul style="list-style-type: none"> – 19" con 5 radios Style 5046 <p>Cuando se especifica R-Dynamic:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 19" con 5 radios Style 5046 y acabado en Satin Dark Grey 	<ul style="list-style-type: none"> – 20" con 7 radios Style 7014 <p>Cuando se especifica R-Dynamic:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 20" con 10 radios Style 1032 y acabado en Satin Dark Grey 	<ul style="list-style-type: none"> – 21" con 5 radios dobles Style 5047 <p>Cuando se especifica R-Dynamic:</p> <ul style="list-style-type: none"> – 21" con 10 radios Style 1033 y acabado en Satin Dark Grey
FAROS	<ul style="list-style-type: none"> – Faros LED Premium con luces de conducción diurna (DRL) características de primera calidad (incluye lavafaros eléctrico) 	<ul style="list-style-type: none"> – Faros Matrix LED con luces de conducción diurna características (incluye lavafaros eléctrico) 	<ul style="list-style-type: none"> – Faros Matrix LED con luces de conducción diurna características (incluye lavafaros eléctrico)
MÁXIMO CONFORT	<ul style="list-style-type: none"> – Portón trasero eléctrico con función manos libres – Retrovisores exteriores térmicos electrocrómicos con sistema de plegado eléctrico y luces de aproximación 	<ul style="list-style-type: none"> – Portón trasero eléctrico con función manos libres – Retrovisores exteriores térmicos electrocrómicos con sistema de plegado eléctrico y luces de aproximación 	<ul style="list-style-type: none"> – Portón trasero eléctrico con función manos libres – Retrovisores exteriores térmicos electrocrómicos con sistema de plegado eléctrico y luces de aproximación – Columna de dirección con ajuste eléctrico
ASIENTOS	<ul style="list-style-type: none"> – Asientos de piel Grained perforada – Asientos de 10 movimientos con función de memoria del conductor (incluye reposabrazos trasero y inclinación eléctrica) <p>Cuando se especifica R-Dynamic:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Asientos de piel Grained perforada con refuerzos en Suedecloth 	<ul style="list-style-type: none"> – Asientos de piel Grained perforada – Asientos de 10 movimientos con función de memoria del conductor (incluye reposabrazos trasero y inclinación eléctrica) <p>Cuando se especifica R-Dynamic:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Asientos de piel Grained perforada con refuerzos en Suedecloth 	<ul style="list-style-type: none"> – Asientos de piel Windsor perforada – Asientos de 20 movimientos con función de memoria del conductor/pasajero delantero y masaje, y asientos delanteros calefactados y refrigerados (incluye reposabrazos trasero y inclinación eléctrica) – Volante de piel y cubierta del airbag con embellecedor en Satin Chrome – Levas de cambio en acabado Satin Chrome – El Luxury Pack incluye lo siguiente: Revestimiento superior de las puertas de piel Windsor y cuadro de instrumentos intermedio de piel Windsor
INFORMACIÓN Y ENTRETENIMIENTO	<ul style="list-style-type: none"> – Smartphone Pack – Connect Pro incluye Pro Services y Wi-Fi Hotspot – Navigation Pro – Sistema de sonido Meridian™ de 380 W con 11 altavoces 	<ul style="list-style-type: none"> – Smartphone Pack – Connect Pro incluye Pro Services y Wi-Fi Hotspot – Navigation Pro – Sistema de sonido Meridian Surround de 825 W con 17 altavoces – Pantalla interactiva del conductor 	<ul style="list-style-type: none"> – Smartphone Pack – Connect Pro incluye Pro Services y Wi-Fi Hotspot – Navigation Pro – Sistema de sonido Meridian Surround de 825 W con 17 altavoces – Pantalla interactiva del conductor
AYUDAS A LA CONDUCCIÓN	<ul style="list-style-type: none"> – Cámara de visión trasera 	<ul style="list-style-type: none"> – Cámara de visión trasera – El Drive Pack consta de monitor de ángulo muerto, monitor del estado del conductor, así como reconocimiento de señales de tráfico y limitador de velocidad adaptativo – El Park Pack consta de control de aparcamiento 360° y detección de tráfico al desplazarse marcha atrás 	<ul style="list-style-type: none"> – Cámara de visión trasera – El Drive Pro Pack consta de control de cruceo adaptativo con sistema de seguridad a baja velocidad con freno de emergencia inteligente y asistencia de permanencia en carril, asistente de ángulo muerto, monitor del estado del conductor, además de reconocimiento de señales de tráfico y limitador de velocidad adaptativo – El Park Pro Pack consta de Park Assist (incluye control de aparcamiento 360°) y detección de tráfico al desplazarse marcha atrás

4

ELIGE TU EXTERIOR

SELECCIONA TU TECHO

Elige entre un techo panorámico deslizante o uno panorámico fijo para realzar la sensación de amplitud en el interior del vehículo inundándolo de luz natural. El techo panorámico fijo proporciona vistas continuas de las inmediaciones del vehículo. El techo panorámico deslizante se abre por completo para que te puedas sumergir en el entorno. También puedes elegir un techo en contraste en Black o en el color de la carrocería para mejorar aún más el exterior de tu vehículo.



Techo del color de la carrocería (de serie)



Techo panorámico fijo del color de la carrocería (opcional)



Techo panorámico deslizante del color de la carrocería (opcional)



Techo en contraste en Black* (opcional)



Techo panorámico fijo en contraste en Black* (opcional)



Techo panorámico deslizante en contraste en Black* (opcional)

*Techo en contraste en Black no disponible con acabados de color de exterior Narvik Black o Santorini Black.
Todos los vehículos que se muestran son R-Dynamic HSE.

SELECCIONA EL COLOR DE LA PINTURA

Ahora que has escogido tu estilo de techo preferido, puedes elegir el color exterior. Desde tonos intensos y brillantes, hasta colores metalizados suaves y dinámicos, nuestras pinturas incorporan las últimas tecnologías en pigmentación. Los acabados sólidos crean colores profundos y lisos, los metalizados opcionales consiguen un efecto centelleante que no pasa desapercibido, y nuestra gama opcional de tonos premium metalizados realza su forma exterior a través de una intensa suavidad, aportando aún más carácter a tu vehículo.



Fuji White (sólido)



Narvik Black* (sólido)



Indus Silver (metalizado)



Corris Grey (metalizado)



Firenze Red (metalizado)



Byron Blue (metalizado)



Aruba (metalizado premium)



Yulong White (metalizado)



Kaikoura Stone (metalizado)



Carpathian Grey (metalizado premium)



Santorini Black* (metalizado)



Silicon Silver (metalizado premium)

SELECCIONA ENTRE LOS PACKS DE DISEÑO DE RANGE ROVER VELAR

Puedes personalizar el exterior de tu Range Rover Velar con la adición de alguno de los siguientes packs: Premium Exterior Pack, Black Exterior Pack y Premium Black Exterior Pack. Cada uno de ellos eleva la sensación de sofisticación del vehículo, con detalles específicos que proporcionan otro nivel de exclusividad.

Recuerda que estos packs no están disponibles en los modelos R-Dynamic. En su lugar, para el modelo Range Rover Velar R-Dynamic, está disponible el R-Dynamic Black Pack. Consulta las páginas 56 y 57.

RANGE ROVER VELAR DE SERIE



Marco interior de la rejilla en Atlas
Rejilla en Atlas
Embellecedor inferior en Satin Black
Acabado inferior en Satin Black
Parte inferior del paragolpes delantero en Satin Black

Moldura lateral en Satin Black
Branquias laterales en Atlas

Contorno de la cubierta de la argolla de remolque en Dark Techno Silver
Inscripción del capó y del portón trasero de RANGE ROVER en Atlas

PREMIUM EXTERIOR PACK



Acabado intermedio en Narvik Black
Embellecedor inferior en Atlas
Acabado inferior en Narvik Black
Luces antiniebla delanteras

Moldura lateral en Narvik Black
Parte inferior de las puertas en Narvik Black
Parte inferior del paragolpes delantero en Narvik Black

Parte inferior del paragolpes trasero en Narvik Black
Contorno de la cubierta de la argolla de remolque en Indus Silver
Cubierta de la argolla de remolque en Corris Grey

BLACK EXTERIOR PACK



Marco interior de la rejilla en Narvik Black
Rejilla de la parrilla en Narvik Black
Embelledor inferior en Narvik Black

Partes inferiores de los retrovisores exteriores en Gloss Black con cubiertas en Narvik Black
Branquias laterales y embellecedores de los tiradores de las puertas en Narvik Black

Contorno de la cubierta de la argolla de remolque en Narvik Black
Cubierta de la argolla de remolque en Narvik Black
Inscripción del capó y del portón trasero RANGE ROVER en Narvik Black

PREMIUM BLACK EXTERIOR PACK



Embelledor inferior en Narvik Black
Acabado intermedio en Narvik Black
Acabado inferior en Narvik Black
Luces antiniebla delanteras

Moldura lateral en Narvik Black
Revestimiento inferior de las puertas en Narvik Black
Parte inferior del paragolpes delantero en Narvik Black

Contorno de la cubierta de la argolla de remolque en Narvik Black
Cubierta de la argolla de remolque en Narvik Black
Inscripción del capó y del portón trasero RANGE ROVER en Narvik Black
Parte inferior del paragolpes trasero en Narvik Black



SELECCIONA EL R-DYNAMIC BLACK PACK DEL RANGE ROVER VELAR

El R-Dynamic Black Pack es la mejora más significativa en el aspecto deportivo inconfundible del Range Rover Velar R-Dynamic. Está disponible en todas las opciones de pintura de exterior e incluye una rejilla con barras en Gloss Black, branquias en el capó e inscripción en el capó y el portón trasero en Narvik Black.



Rejilla con barras en Narvik Black
Marco interior de la rejilla en Narvik Black
Inscripción del capó y del portón trasero RANGE ROVER en Narvik Black
Embelecedor inferior en Narvik Black



Branquias en el capó en Narvik Black
Inserciones de la cortina de aire en Narvik Black



Branquias laterales y embellecedores de los tiradores de las puertas en Narvik Black
Partes inferiores de los retrovisores exteriores en Gloss Black con cubiertas en Narvik Black



Embelecedores de escape en Narvik Black
Contorno de la cubierta de la argolla de remolque en Narvik Black

ELIGE TUS LLANTAS

Hay 18 diseños de llantas entre los que elegir, todos ellos disponibles en cada modelo. Puedes elegir entre una variedad de tamaños que van desde las de 18" a las atractivas llantas de 22". Con distintivos rasgos de diseño, cada una añade su propio carácter al aspecto del vehículo.



18" CON 10 RADIOS
STYLE 1021



18" CON 15 RADIOS
STYLE 1022

De Serie en el Range Rover Velar
y el Range Rover Velar R-Dynamic



19" CON 5 RADIOS
STYLE 5046

De serie en el Range Rover Velar S



19" CON 5 RADIOS STYLE 5046
Y ACABADO EN SATIN DARK GREY

De serie en el Range Rover Velar
R-Dynamic S



20" CON 7 RADIOS DOBLES
STYLE 7014

De serie en el Range Rover Velar SE



20" CON 7 RADIOS DOBLES
STYLE 7014
Y ACABADO EN GLOSS BLACK



20" CON 10 RADIOS
STYLE 1032



20" CON 10 RADIOS STYLE 1032
Y ACABADO EN SATIN DARK GREY

De serie en el Range Rover Velar
R-Dynamic SE



20" CON 10 RADIOS
STYLE 1032 CON ACABADO
EN DIAMOND TURNED



21" CON 5 RADIOS DOBLES
STYLE 5047

De serie en el Range Rover Velar HSE



21" CON 5 RADIOS DOBLES STYLE 5047
CON ACABADO EN DIAMOND TURNED



21" CON 10 RADIOS STYLE 1033
Y ACABADO EN GLOSS BLACK



21" CON 10 RADIOS STYLE 1033
Y ACABADO EN SATIN DARK GREY

De serie en el Range Rover Velar
R-Dynamic HSE



22" CON 7 RADIOS DOBLES
STYLE 7015



22" CON 7 RADIOS DOBLES STYLE 7015
Y ACABADO EN GLOSS BLACK



22" CON 9 RADIOS DOBLES
STYLE 9007



22" CON 9 RADIOS DOBLES STYLE 9007
CON ACABADO EN DIAMOND TURNED



22" CON 10 RADIOS STYLE 1051
Y ACABADO DIAMOND TURNED SATIN
TECHNICAL GREY*

5

ELIGE TU INTERIOR

SELECCIONA EL MATERIAL DE LOS ASIENTOS Y LA FUNCIONALIDAD

Los asientos están disponibles en cinco materiales diferentes de alta calidad, con una variedad de funcionamiento manual y eléctrico que incluye: memoria opcional, calefacción, refrigeración y masaje. Los materiales del asiento incluyen Luxtec y Suedecloth; piel Grained perforada; piel y Suedecloth Grained perforada; piel Windsor perforada; un nuevo tejido premium y Suedecloth, disponibles como opción en todos los modelos.

FUNCIONALIDAD	A – Asientos de 8 movimientos	B – Asientos de 10 movimientos	C – Asientos de 10 movimientos con función de memoria del conductor	D – Asientos de conductor/acompañante de 18 movimientos con función de memoria, masaje y asientos delanteros calefactados y refrigerados	E – Asientos de conductor/acompañante de 20 movimientos con función de memoria, masaje y asientos delanteros calefactados y refrigerados*
MOVIMIENTO					
Avance/retroceso	Manual (2)	Eléctrico (2)	Eléctrico (2)	Eléctrico (2)	Eléctrico (2)
Altura del asiento	Manual (2)	Eléctrico (2)	Eléctrico (2)	Eléctrico (2)	Eléctrico (2)
Inclinación del asiento		Eléctrico (2)	Eléctrico (2)	Eléctrico (2)	Eléctrico (2)
Extensión del asiento				Eléctrico (2)	Eléctrico (2)
Reclinación	Manual (2)	Eléctrico (2)	Eléctrico (2)	Eléctrico (2)	Eléctrico (2)
Lumbar				Eléctrico (4)	Eléctrico (4)
Refuerzos				Eléctrico (2)	Eléctrico (2)
Altura de reposacabezas	Manual (2)	Manual (2)	Manual (2)	Manual (2)	Eléctrico (2)
Reposacabezas envolvente manual					Manual (2)
CARACTERÍSTICAS					
Función de memoria del asiento del conductor	–	–	■	■	■
Función de memoria del asiento del pasajero	–	–	–	■	■
Asientos delanteros calefactados y refrigerados	–	–	□	■	■
Asientos delanteros con función de masaje	–	–	–	■	■
Reposabrazos central trasero	–	■	■	■	■
Reclinación eléctrica trasera	–	–	■	■	■
FUNCIONALIDAD OPCIONAL					
Asientos delanteros calefactados	□	□	□	–	–
Asientos traseros calefactados	□	□	□	□	□

■ De serie □ Opcional – No disponible.

*Cuando se seleccione el sistema multimedia trasero, los asientos eléctricos de 20 movimientos se sustituyen por asientos de 18 movimientos debido a las pantallas de los respaldos del reposacabezas.

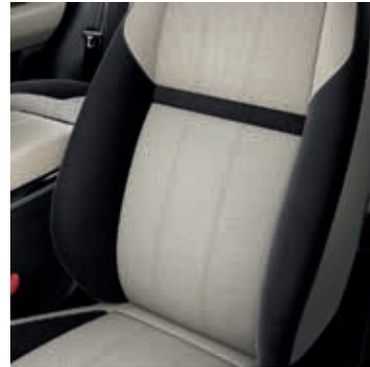
**Solo disponible cuando se selecciona Premium Textile Interior Pack.



Luxtec y Suede cloth



Piel Grained perforada



Piel Grained perforada y Suede cloth



Piel Windsor perforada



Tela Premium y Suede cloth**

MATERIAL DE LOS ASIENTOS

	A	B	C	D	E
 <p>Luxtec y Suede cloth: Técnicamente avanzado, el Luxtec es un material de tacto suave que se complementa con Suede cloth. Se trata de un tejido de ante (microfibra de primera clase) ligero, sostenible y hecho con materiales reciclados.</p>	■	□	–	–	–
 <p>Piel Grained perforada: Piel Grained grabada con piel grained resistente natural, que lo hace duradero y agradable a la vista.</p>	–	–	■	–	–
 <p>Piel Grained perforada y Suede cloth: Piel Grained grabada con piel grained resistente natural, que lo hace duradero y agradable a la vista. A juego con Suede cloth, que es un tejido de ante de microfibra de primera clase ligero y ecológico hecho con materiales reciclados.</p>	–	–	■	–	–
 <p>Piel Windsor perforada: De aspecto suave, muy fino y flexible al tacto, la piel Windsor se fabrica utilizando un procesamiento de excepcional suavidad y aspecto natural. Tiene un revestimiento con un ligero tintado, por lo que es un producto más natural.</p>	–	–	–	□	■
 <p>Tela Premium y Suede cloth**: Un tejido contemporáneo de máxima calidad desarrollado en colaboración con el fabricante de tejidos de tapicería más importante de Europa, Kvadrat. Este material es una nueva opción excepcional.</p>	–	–	–	□	■

■ De serie □ Opcional – No disponible.

ELIGE TU COMBINACIÓN DE COLORES PARA EL INTERIOR

Un santuario de tranquilidad. Así es como uno se siente en el habitáculo del Range Rover Velar, donde la elección de materiales, acabados y artesanía se combinan sin esfuerzo.

Utiliza la siguiente tabla para seleccionar tus combinaciones de colores. O consulta la gama completa con más detalle en las páginas 63-65.



	1	2	3	4	5
COMBINACIONES DE COLORES	REPOSABRAZOS DE LA PUERTA Y PARTE INFERIOR DE LA PUERTA	PORTE SUPERIOR DE LAS PUERTAS	PARTE SUPERIOR DEL PANEL DE INSTRUMENTOS	CUBBY BOX	PANEL DE INSTRUMENTOS CENTRAL
(A) Ebony	Ebony	Ebony	Ebony	Ebony	Ebony
(B) Acorn	Acorn	Ebony	Ebony	Acorn	Acorn
(C) Light Oyster	Light Oyster	Ebony	Ebony	Light Oyster	Light Oyster
(D) Ebony/Ebony*	Ebony	Ebony	Ebony	Ebony	Ebony
(E) Light Oyster/Ebony*	Light Oyster	Ebony	Ebony	Light Oyster	Light Oyster
(F) Eclipse/Ebony*	Eclipse	Ebony	Ebony	Eclipse	Eclipse
(G) Vintage Tan/Ebony*	Vintage Tan	Ebony	Ebony	Vintage Tan	Vintage Tan
(H) Dapple Grey/Ebony	Dapple Grey/Ebony	Ebony	Ebony	Dapple Grey	Ebony
(I) Dapple Grey/Light Oyster	Dapple Grey/Light Oyster	Ebony	Ebony	Dapple Grey	Light Oyster

*Los colores bitono son de serie en los modelos R-Dynamic S, SE y HSE. Opcional en todos los demás modelos Range Rover Velar.

COMBINACIONES DE COLORES INTERIORES

Las combinaciones de colores añaden una sensación de serenidad con una gama completa de ofertas que se adaptan a todos los gustos. Las combinaciones de colores que se muestran están disponibles en todos los modelos; consulta la tabla que se muestra en las páginas 60 y 61 para las funciones del asiento y la disponibilidad de materiales.

A Ebony
(disponible con Luxtec y Suedecloth, piel Grained perforada o piel Windsor perforada)



Interior mostrado: Interior del SE en Ebony con piel Grained perforada Ebony y acabado en Shadow Aluminium.

B Acorn
(disponible con piel Grained perforada o piel Windsor perforada)



Interior mostrado: Interior del SE en Acorn con piel Grained perforada Acorn y acabado interior en Satin Umber Linear.

C Light Oyster
(disponible con piel Grained perforada o piel Windsor perforada)



Interior mostrado: Interior del SE en Light Oyster con piel Grained perforada Light Oyster y acabado interior en Argento Pinstripe High Gloss.

D **Ebony/Ebony**
(disponible con piel Grained perforada y Suedecloth)



Interior mostrado: Interior de R-Dynamic SE en Ebony/Ebony con piel Grained perforada Ebony y Suedecloth y fibra de carbono con acabado en Copper Wire Weave.

E **Light Oyster/Ebony**
(disponible con piel Grained perforada y Suedecloth o piel Windsor perforada)



Interior mostrado: Interior de R-Dynamic SE en Light Oyster/Ebony con piel Grained perforada Light Oyster y Suedecloth y fibra de carbono con acabado en Copper Wire Weave.

F **Eclipse/Ebony**
(disponible con piel Grained perforada y Suedecloth o piel Windsor perforada)



Interior mostrado: Interior de R-Dynamic SE en Eclipse/Ebony con piel Grained perforada Eclipse y Suedecloth y fibra de carbono con acabado en Copper Wire Weave.

G **Vintage Tan/Ebony**
(disponible con piel Windsor perforada)



Interior mostrado: Interior de R-Dynamic HSE en Vintage Tan/Ebony con piel Windsor perforada Vintage Tan/Ebony y fibra de carbono con acabado en Copper Wire Weave.

TELAS PREMIUM

El Range Rover Velar ofrece una alternativa novedosa a la piel: telas contemporáneas y de magnífico diseño. En colaboración con los diseñadores y artesanos de renombre de Kvadrat, hay disponibles telas de combinación de lana y Suedecloth en diferentes colores*. Estas telas de avanzada tecnología, probadas al extremo, son una alternativa excepcional a la piel y están disponibles en todos los modelos.

H Dapple Grey/Ebony



Interior mostrado: Interior de R-Dynamic HSE en Dapple Grey/Ebony con tela Premium Dapple Grey y Suedecloth y acabado interior en Satin Charcoal Ash.

I Dapple Grey/Light Oyster



Interior mostrado: Interior de R-Dynamic HSE en Dapple Grey/Light Oyster con tela Premium Dapple Grey y Suedecloth y acabado interior en Satin Charcoal Ash.

SELECCIONA TUS ACABADOS INTERIORES

Una vez que hayas escogido la combinación de colores para el interior, elige uno de los ocho acabados para interior que lucen con elegancia sobre los reposabrazos de las puertas, tal y como se indica en el número 1 que se muestra a continuación.



DE SERIE



Range Rover Velar – acabado en Cosmic Grey



Range Rover Velar R-Dynamic – acabado en Shadow Aluminium*

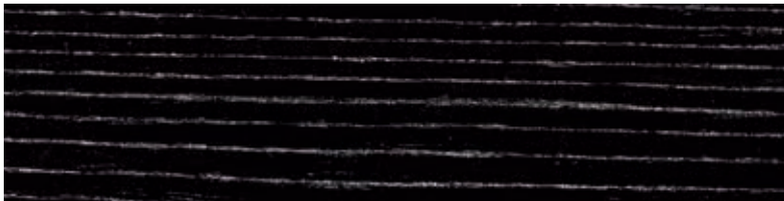
OPCIONAL



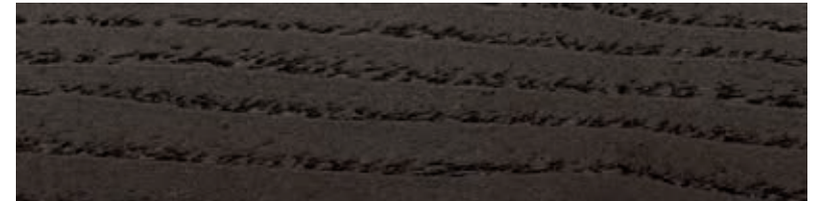
Acabado interior en Satin Blonde Linear



Acabado interior en Satin Charcoal Ash



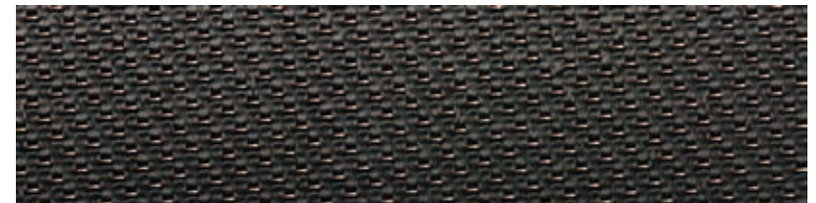
Acabado interior en Argento Pinstripe High Gloss



Acabado interior en Satin Umber Linear



Acabado interior en Grand Black



Acabado interior de fibra de carbono con Copper Wire Weave

SELECCIONA UN PACK DE DISEÑO INTERIOR

Para añadir detalles adicionales de individualidad, sofisticación y comodidad al espacio del habitáculo, puedes elegir entre tres packs de diseño interior.

MODELO S



Como equipamiento de serie el modelo Range Rover Velar S incluye los asientos de piel Grained perforada, Cut Diamond Grain Luxtec en la sección central del cuadro de instrumentos y en la parte inferior del revestimiento superior de la puerta. También se incluye un volante de piel con levas de cambio en acabado Black.

LUXURY PACK*



Piel Windsor en la sección central del cuadro de instrumentos y en la parte inferior del revestimiento superior de las puertas.

Volante de piel**, cubierta del airbag con embellecedor en Satin Chrome y levas de cambio en acabado Satin Chrome.

LUXURY PACK PLUS*



Piel Windsor en la sección central del cuadro de instrumentos, revestimiento superior del cuadro de instrumentos y revestimientos superior e inferior de la puerta.

Volante de piel**, cubierta del airbag con moldura en Satin Chrome y levas de cambio en acabado Satin Chrome.

PREMIUM TEXTILE PACK



Asientos de tejido premium que combinan la lana y el Suedecloth.

Cut Diamond Grain Luxtec en el cuadro de instrumentos central y en el revestimiento superior de las puertas.

Volante en Suedecloth con embellecedor en Satin Chrome y levas de cambio en acabado Satin Chrome.

Además, los retrovisores exteriores térmicos electrocrómicos con sistema de plegado eléctrico y luces de aproximación completan el pack.

6

ELIGE TUS OPCIONES Y LAND ROVER GEAR

ELIGE TUS OPCIONES

En el momento de realizar el pedido de tu nuevo vehículo puedes disponer de una amplia variedad de opciones de instalación que te ayudarán a expresar tu singularidad y dotar a tu Range Rover Velar precisamente de las funciones avanzadas que desees.

Para conocer la disponibilidad de todas las opciones y funciones, consulta la Guía de Especificaciones y Precios o visita el concesionario Land Rover más cercano.

CARACTERÍSTICAS EXTERIORES

Railes del techo

Los railes del techo facilitan la instalación de las barras transversales para un transporte en techo verdaderamente estable. Los puntos de fijación garantizan que las barras transversales se fijen en la posición óptima en términos de distribución de peso y dinámica. Disponible en acabados Black o Silver. No están disponibles como opciones de Land Rover Gear.

Sin anagramas

Tienes la opción de eliminar los anagramas tanto del motor como del modelo de la parte trasera del vehículo.

Cristal Privacy

Ofrece privacidad para los ocupantes de los asientos traseros reduciendo la visibilidad de la parte posterior del habitáculo desde el exterior.

Retrovisores exteriores térmicos electrocrómicos con sistema de plegado eléctrico y luces de aproximación*

Estos avanzados retrovisores térmicos se pliegan eléctricamente para evitar daños al aparcar en espacios reducidos. Además, el retrovisor exterior cuenta con la función de inclinación automática cuando se selecciona la marcha atrás, lo que aumenta la visibilidad durante las maniobras. Las luces de aproximación integradas en la parte inferior de los retrovisores contienen la silueta del Range Rover Velar. Los retrovisores exteriores también están equipados con una función de memoria cuando se combinan con asientos con memoria. Una vez seleccionadas las posiciones del asiento y de los retrovisores, se memorizan automáticamente.

Parabrisas térmico

Ofrece una forma rápida y cómoda de descongelar o desempañar el parabrisas. Los difusores limpiaparabrisas térmicos incorporados impiden que se congele cualquier líquido para que el parabrisas se mantenga siempre limpio en caso de baja temperatura.

Parabrisas delantero con filtro solar

Este parabrisas filtra la luz solar para reducir el calor e impedir que los rayos UV pasen al interior.

Techo panorámico fijo o deslizante

Consulta la página 11 para obtener más información.

Faros LED con luces de conducción diurna (DRL) características de primera calidad

Consulta la página 36 para obtener más información.

Faros Matrix LED con luces de conducción diurna (DRL) características (incluye sistema de faros delanteros adaptativos y asistente inteligente de luces cortas-largas)

Consulta la página 36 para obtener más información.

Faros Matrix-láser LED con luces de conducción diurna (DRL) características (incluye sistema de faros delanteros adaptativos y asistente inteligente de luces cortas-largas)

Consulta la página 36 para obtener más información.

Portón trasero eléctrico con función manos libres

El portón trasero eléctrico con función manos libres se puede accionar (abrir y cerrar) desde la acera sin necesidad de tocar el vehículo ni el mando de la llave. Dado que el sistema es compatible con las soluciones de accesorios de remolque, puede continuar haciendo frente a las situaciones exigentes con la menor cantidad de esfuerzo.



Railes del techo



Portón trasero eléctrico con función manos libres

NEUMÁTICOS Y RUEDAS DE REPUESTO

Neumáticos de verano

Los neumáticos de verano son opcionales para todos los tamaños de llantas excepto las de 18". Los índices de carga y velocidad dependen de los tamaños de las llantas.

Rueda de repuesto de tamaño completo

Cuando se selecciona la rueda de repuesto de tamaño completo, el suelo del maletero se eleva aproximadamente 10 cm, lo cual reduce la capacidad del maletero a 558 litros. Incluye kit de herramientas.

Rueda de repuesto con llanta de acero de sección reducida

Rueda de repuesto con llanta de acero de sección reducida. Incluye kit de herramientas.

Rueda de repuesto con llanta de aleación de sección reducida

Rueda de repuesto con llanta de aleación de sección reducida ligera. Incluye kit de herramientas.

Sistema de reparación de neumáticos

Lleva una bomba eléctrica y un sellador para poder realizar una reparación temporal de un pinchazo de hasta 6 mm de diámetro en la banda de rodadura del neumático, pero no en los laterales del mismo.

AYUDAS A LA CONDUCCIÓN

Pre calentador del motor

Este sistema puede tener un valor incalculable en las mañanas del frío invierno, ya que arranca el motor con mayor rapidez, ofrece menos desgaste del motor y reduce el consumo de combustible. También es una forma respetuosa con el medio ambiente de arrancar el vehículo.

Frenos delanteros de 350 mm

El tamaño mayor de la masa térmica de los discos de frenos delanteros de 350 mm mejora la resistencia a la fatiga de los frenos.

Configurable Dynamics

Consulta la página 15 para obtener más información.

Suspensión neumática electrónica

Consulta la página 17 para obtener más información.

All Terrain Progress Control (ATPC)

Consulta la página 17 para obtener más información.

Terrain Response 2

Consulta la página 18 para obtener más información.

Wade Sensing (sensor de vadeo)

Consulta la página 18 para obtener más información.

Diferencial trasero con bloqueo activo

Consulta la página 19 para obtener más información.

Funciones de conducción

Consulta la página 28 para obtener más información.

Funciones de estacionamiento

Consulta la página 30 para obtener más información.



Rueda de repuesto de tamaño completo



Wade Sensing (sensor de vadeo)

ACABADO DE ASIENTOS E INTERIOR

Palancas de desbloqueo remoto de los asientos traseros

El desbloqueo a distancia de los asientos traseros mediante palancas situadas en el maletero permite abatir los asientos cómodamente para acomodar equipaje adicional de forma sencilla.

Alfombrillas

Las alfombrillas de nudo de color Ebony de 510 gsm con la insignia del Range Rover Velar cosida mejoran aún más el interior de tu vehículo. Llevan un ribete con efecto Suede y respunte en color Ebony.

Alfombrillas Premium

Las alfombrillas de moqueta de color Ebony de 800 gsm con la inscripción del Range Rover Velar de metal protegen tu vehículo con un estilo exclusivo. Llevan un ribete con efecto Suede y respunte en color Ebony.

Cuadro de instrumentos en acabado Chrome*

Acabado Chrome para el cuadro de instrumentos que le dan un toque de elegancia.

Columna de dirección con ajuste eléctrico

Esta columna de dirección cuenta con una función de ajuste eléctrico de la distancia y la inclinación. La memoria de ajuste está vinculada a las posiciones de los asientos si se eligen asientos con función de memoria.

Volante térmico

Para el máximo confort del conductor en climas fríos, dispone de un volante de piel térmico.

Volante de Suedecloth

Hay disponible un nuevo volante en Suedecloth con moldura y levas de cambio de marchas en Satin Chrome. Esto te proporciona un mejor agarre, es más cálido en tiempos fríos y no se calienta con los rayos del sol. Además, la sensación del material es suave al tacto y tiene un aspecto excepcional.

Volante de piel con embellecedor en Chrome

Volante de piel con embellecedor en Chrome perfectamente integrado, perforación en el borde interior y agarre para el pulgar para mayor comodidad y sujeción.

Panel de protección del maletero metálico e iluminado

El elegante protector de metal para el borde del maletero se ilumina con una luz azul suave cuando se abre el portón trasero. Protege el borde del maletero de posibles arañazos al cargar y descargar objetos. No compatible con la rueda de repuesto de tamaño completo.

Protectores metálicos iluminados de los estribos delanteros y traseros**

Los protectores de los estribos de aluminio, que incluyen la inscripción Range Rover o R-Dynamic, están disponibles en los lados del conductor y del pasajero delantero.

Guarnecido del techo en Morzine

Guarnecido del techo de tela disponible en Light Oyster o Ebony.

Revestimiento de techo en Suedecloth

Opción de guarnecido del techo en Suedecloth premium disponible en Light Oyster o Ebony.



Protectores metálicos iluminados de los estribos delanteros y traseros**

CARACTERÍSTICAS INTERIORES Y PACKS

Levas de cambio en acabado Satin Chrome†

Completa la apariencia y la sensación de tu volante con las exclusivas levas de cambio. Las levas de cambio presentan un acabado en Satin Chrome para proporcionar una excepcional resistencia al desgaste con un acabado superior.

Pedales metálicos brillantes

El kit de pedales deportivos de acero inoxidable en acabado Bright se instala fácilmente e incorpora fijaciones ocultas para un acabado perfecto.

Iluminación ambiental interior configurable

La iluminación configurable te permite variar el color y el tono para adaptar la atmósfera interior a tu estado de ánimo. Hay un total de diez colores.

Guantera refrigerada con cierre

La guantera refrigerada ofrece la opción de ventilar el aire refrigerado procedente del sistema de aire acondicionado que entra en el habitáculo desde la guantera.

Climatizador de cuatro zonas

Este sistema permite controlar de forma individual la climatización del conductor, el pasajero delantero y los ocupantes laterales de los asientos de la segunda fila. Incluye salidas de aire adicionales en el pilar B. Se deben seleccionar al encargar la guantera refrigerada con cierre.

Ionización del aire del habitáculo

Esta tecnología ayuda al bienestar tanto del conductor como de los pasajeros. Mejora la calidad del aire en el habitáculo del vehículo, elimina los alérgenos, los virus, las bacterias transportadas por el aire y sus correspondientes olores. Lo hace a través de la ionización de las partículas del aire, haciendo que se peguen a las superficies y limpien el aire. Se puede activar o desactivar.

Timed Climate con control remoto (climatizador programado con mando a distancia)

Este sistema precalienta el motor y transfiere el calor residual al interior del habitáculo para acondicionarlo a la temperatura deseada antes de salir de casa. Dispone de un temporizador integrado de 7 días. Se puede utilizar diariamente solo una vez con una antelación de hasta 16 días.

Red divisora del maletero

Diseñada para proteger a los ocupantes del vehículo contra el desplazamiento del equipaje. Tras la instalación inicial del concesionario, la red divisora del maletero se puede retirar fácilmente con herramientas de montaje apropiadas. Cumple con la normativa ECE-17.

Raíles del maletero

Los raíles del maletero se ajustan para asegurar objetos. No compatible con la rueda de repuesto de tamaño completo.

Pack fumador

Es posible añadir un encendedor y un cenicero en la consola central.

On / Off-Road Pack

Esto añade Terrain Response 2, All Terrain Progress Control (ATPC) y Configurable Dynamics para facilitar la conducción en una amplia variedad de superficies.

Climate Pack

Este pack incluye climatizador cuatro zonas, ionización del aire del habitáculo y guantera refrigerada con cierre.

Convenience Pack

Ofrece Activity Key, palancas de desbloqueo remoto de los asientos traseros y red divisora del maletero.

COMODIDAD, INFORMACIÓN Y ENTRETENIMIENTO

Activity Key

Te hará la vida mucho más fácil. Para mayor comodidad, puedes llevarla puesta si no te apetece llevar encima el mando de la llave. La pulsera es muy resistente y totalmente impermeable. Con ella podrás practicar numerosas actividades sin separarte de la llave del vehículo. Podrás usar la Activity Key y dejar las llaves en el interior del vehículo sin preocuparte, ya que el mando habitual se desactiva automáticamente cuando la llevas puesta por seguridad.

HomeLink®

El sistema HomeLink® es un transmisor universal instalado en la parte inferior del retrovisor interior. Este transmisor se puede programar para accionar hasta tres sistemas a distancia, domésticos o no, tales como puertas de garaje, portones automáticos o luces de seguridad. Evita tener que usar un mando a distancia diferente para cada sistema, por lo que el conductor ya no tendrá que perder tiempo buscando el mando correcto cada vez que lo necesite.

Sistema multimedia trasero con pantallas de 8"

Consulta la página 21 para obtener más información.

TV digital

Consulta la página 21 para obtener más información.

Power Socket Pack 2[†]

Ofrece dos puntos de carga USB adicionales en la segunda fila.

Power Socket Pack 3[‡]

Ofrece dos puntos de carga USB adicionales en la segunda fila y una toma adicional de 12 V en la parte delantera.

Pantalla digital del parabrisas (Head-Up Display)

Consulta la página 21 para obtener más información.

Pantalla interactiva del conductor

Consulta la página 21 para obtener más información.

Sistemas de sonido

Consulta la página 22 para obtener más información.

Funciones de conectividad

Consulta la página 24 para obtener más información.



Activity Key

REMOLQUE

Argolla trasera fija para tareas de recuperación

Cuando otro vehículo está atascado en el barro, la nieve o la arena, esta función demuestra todo su potencial. Estable, resistente y fuerte, es ideal para estas circunstancias, especialmente en condiciones todoterreno.

Enganche del remolque desplegable eléctrico[‡]

Consulta la página 39 para obtener más información.

Enganche del remolque desmontable[‡]

Consulta la página 39 para obtener más información.

Advanced Tow Assist

El sistema Advanced Tow Assist te permite controlar la dirección del remolque al desplazarte marcha atrás. Con el mando giratorio reconfigurable de Terrain Response 2, el sistema controla a través de los controles de Touch Pro la dirección del vehículo para obtener la trayectoria del remolque deseada. En la pantalla táctil se muestra tanto la trayectoria actual como la trayectoria deseada del remolque.



Advanced Tow Assist

[‡]El peso de remolque puede variar en función del motor. Para obtener más información, consulta con tu concesionario Land Rover. Si se selecciona el enganche del remolque desmontable o desplegable eléctrico, dispondrás de una cubierta diferente de la argolla de remolque trasera.

HomeLink® es una marca registrada de Johnson Controls, Inc.

SELECCIONA TUS ACCESORIOS LAND ROVER GEAR

Existe una gama de accesorios elegantes, resistentes y prácticos, que te ofrece la oportunidad de personalizar tu Range Rover Velar aún más. Estos accesorios pueden adquirirse en tu concesionario Land Rover en cualquier momento de la vida del vehículo, no solo cuando es nuevo. Por supuesto, los accesorios originales Land Rover están diseñados y fabricados cumpliendo los mismos criterios exigidos al equipamiento original de tu vehículo.

Para ver la gama completa de accesorios, busca "Accesorios Land Rover" en el catálogo on line.



ACCESORIOS PARA VIAJAR

Barras transversales (se requieren raíles del techo opcionales, consulta la página 70)

VPLYR0162

Los elegantes Raíles del techo (opcionales) facilitan la instalación de las Barras transversales para transportar objetos en el techo. Los puntos de fijación garantizan que las Barras transversales se fijen en la posición óptima en términos de distribución de peso y dinámica. La carga máxima es de 74 kg**. Barras transversales de aluminio con un resistente acabado en Bright, y un diseño T-track que utiliza la longitud total de las barras para ampliar el espacio y permitir el montaje de múltiples accesorios. El perfil aerodinámico minimiza la resistencia y el ruido del viento. Su instalación aumenta la altura del vehículo en 93 mm.

Cofre deportivo largo*

VPLWR0100

Sistema de montaje rápido a presión con indicador de par de apriete integrado para una fijación fácil y segura con una sola mano. Se abre desde ambos lados mediante unas asas situadas en la tapa y en el interior del cofre para facilitar su montaje y también la carga y descarga. Alfombrilla integrada en la base para una carga aún más segura. Capacidad de carga: ocho esquís/cinco-seis tablas de snowboard; longitud máxima de los esquís: 205 cm. Volumen: 430 litros. Carga máxima: 74 kg**.

Reposabrazos central nevera

VPLVS0176

Este compartimento permite enfriar o calentar comida y bebidas al tiempo que hace las veces de reposabrazos central trasero. Incluye una cubierta superior de piel, se fija mediante el cinturón de seguridad central y va conectada a la toma auxiliar trasera. Ideal para viajes largos en familia.

Base de carga y conexión de iPhone®

VPLRV0119

La Base de carga y conexión para iPhone permite ver el teléfono mientras se carga en el portavasos de la consola central. Cuando está conectado, se puede acceder a los archivos multimedia del iPhone y este se puede manejar a través del sistema de infoentretenimiento/sonido integrado. El diseño del soporte permite acceder al botón de inicio con el vehículo estacionado. El cargador USB del iPhone puede desconectarse fácilmente si es necesario utilizar la conexión USB con cualquier otro dispositivo.

Base de carga inalámbrica

VPLRV0118

La Base de carga inalámbrica se ha diseñado para que el teléfono esté a la vista mientras se carga. Utiliza el espacio del portavasos de la consola central. El soporte es apto para sujetar con seguridad teléfonos de hasta 73 mm de ancho. El cargador tiene una luz LED para indicar que está cargando. Esta luz se apaga cuando la carga se completa.

Sistema Click and Go

VPLRS0388

Click and Go es un sistema multifunción para los respaldos de los asientos de la segunda fila. La versátil Base Click and Go se instala entre los soportes de montaje de los reposacabezas. Permite añadir más fijaciones para sujetar tablets, bolsas, camisas y chaquetas. Cada fijación se vende por separado. La base se puede retirar de forma sencilla cuando no esté siendo utilizada.



Barras transversales



Sistema Click and Go

*Los raíles y barras transversales para el techo son necesarios para todos los accesorios de techo de Land Rover. Los objetos colocados por encima de la antena satélite del techo pueden reducir la calidad de la señal recibida y pueden tener un efecto perjudicial para el sistema de navegación y radio por satélite si están instalados. **La carga máxima equivale a la capacidad de carga del accesorio instalado en el techo.

iPhone® es una marca de Apple Inc., registrada en EE. UU. y otros países.

ACCESORIOS DE DISEÑO

Estribos retráctiles

Para las opciones de instalación, consulta con tu concesionario

Land Rover

Estos elegantes y prácticos estribos facilitan la entrada y la salida del vehículo. Discretamente ocultos bajo los umbrales, los estribos laterales se despliegan automáticamente al abrir la puerta o al activarlos con el mando de la llave. Se repliegan automáticamente al cerrar la puerta. Los estribos retráctiles están diseñados para detenerse automáticamente cuando detectan cualquier obstrucción y no se despliegan con configuraciones de conducción todoterreno ni a bajas velocidades. El modo automático se puede cancelar para permitir el acceso al techo cuando las puertas están cerradas. Los estribos retráctiles son compatibles con las faldillas antibarro delanteras y cuentan con un acabado en acero inoxidable y con la inscripción de Range Rover Velar grabada con láser.

Spoiler trasero deportivo

VPLYB0354

Spoiler trasero de fibra de carbono estilizado y dinámico para el Range Rover Velar.

Cubiertas de espejo en fibra de carbono

VPLVB0145

Estas espectaculares cubiertas de los espejos están fabricadas en fibra de carbono de alta calidad en acabado High Gloss y realzan aún más la imagen deportiva del vehículo.

Branquias laterales en fibra de carbono

VPLYB0355

Las branquias laterales en fibra de carbono de alta calidad con acabado High Gloss añaden un toque de diseño de inspiración deportiva.

Embellecedores de estribo iluminados y personalizados

VPLYS0458

Los Embellecedores de estribo iluminados y personalizados te permiten elegir un mensaje personalizado en varias fuentes/letras que se resaltará iluminado en blanco al abrir las puertas delanteras. Los Embellecedores traseros muestran la inscripción Range Rover iluminada.

Embellecedor del estribo del maletero iluminado*

VPLYS0456

Fabricado en acero inoxidable en acabado Bright, protege el borde exterior del maletero al cargar o descargar equipaje y proporciona un elegante acabado en el maletero con una iluminación sutil.



Estribos retráctiles

ACCESORIOS DEPORTIVOS

Soporte para bicicletas montado en enganche de remolque

VPLVR0067 – Soporte para 2 bicicletas**

VPLVR0069 – Soporte para 3 bicicletas**

El Soporte para bicicletas montado en el enganche de remolque está disponible en dos versiones para transportar dos o tres bicicletas. Incluye un mecanismo de montaje fácil y con bloqueo de seguridad. Capacidad de carga máxima de: 51 kg (soporte para tres bicicletas).

Soporte para equipo deportivo acuático†

VPLGR0107

Permite transportar una tabla de surf o de windsurf, una canoa o un kayak. Incluye un soporte multiusos con cierre para transportar un mástil, remos o palas. Se inclina para facilitar la carga/descarga. Incorpora correas con cierre y soportes de goma para mantener una óptima distribución del peso y proteger el kayak y el vehículo de posibles roces o arañazos. Capacidad de carga máxima: 45 kg†.

Portaesquí/tablas de snowboard†

LR006849

Permite transportar cuatro pares de esquí o dos tablas de snowboard. Incorpora raíles deslizantes para una carga más fácil y también una cerradura de seguridad. Carga máxima: 36 kg†.

Baca portaequipajes†

VPLRR0159

Sistema flexible para facilitar el transporte en el techo. Carga máxima: 61 kg†.

Soporte para bicicletas montado en el techo†

VPLFR0091

Portabicicletas diseñado para sujetar una única bicicleta de hasta 20 kg.

Soporte para equipo deportivo acuático – 2 kayaks†

VPLWR0099

Permite transportar dos kayaks. También permite transportar otro tipo de embarcaciones, tales como tablas de surf o barcas pequeñas. Incluye un soporte multiusos para transportar remos. Se inclina para facilitar la carga/descarga.



Soporte para bicicletas montado en enganche de remolque

*No compatible con la rueda de repuesto de tamaño completo. **La instalación del soporte para bicicletas montado en el enganche de remolque para dos o tres bicicletas debe realizarse en combinación con el protector térmico (VPLWR0124). †Los raíles del techo y las barras transversales son necesarios para todos los accesorios de techo de Land Rover. Los objetos colocados por encima de la antena satélite del techo pueden reducir la calidad de la señal recibida y pueden tener un efecto perjudicial para el sistema de navegación y radio por satélite si están instalados.

ACCESORIOS EXTERIORES

Fundas protectoras para la segunda fila de asientos VPLVS0312

Protege los asientos de la humedad y de la ropa sucia, así como del desgaste y los desgarros en general. Fácil de montar y de limpiar. Incluye fundas para el reposacabezas y los reposabrazos.

Barrera de carga de altura completa* VPLYS0455

Diseñada para evitar que el equipaje se introduzca en el habitáculo. Fabricada en acero con recubrimiento de nylon en Black, es fácil de retirar cuando no se necesita. Cumple con la normativa ECE-17.

Faldillas antibarro delanteras y traseras

VPLYP0318 – Parte delantera

VPLYP0319 – Parte trasera

Las faldillas antibarro son una popular mejora para reducir las salpicaduras y para proteger la pintura de los residuos y la suciedad. Ideadas para complementar el diseño exterior del vehículo.

Alfombras de goma – Ebony

VPLYS0413

Alfombras de goma para la primera y segunda fila de asientos. Protegen frente a la acumulación de suciedad. Detalle brillante Range Rover y protectores de las esquinas metálicos.

Alfombra de goma para el maletero

VPLYS0411

Esta alfombra de goma impermeable con la inscripción Range Rover y borde de retención, ayuda a proteger la moqueta del maletero evitando que se ensucie. También está disponible una Extensión de la alfombra que cubre la parte trasera de los asientos traseros cuando están abatidos.

Protector semirrígido para el maletero

VPLYS0412

Protector semirrígido resistente al agua para el maletero con bordes elevados en tres de sus lados para proteger la moqueta del suelo del maletero y de las paredes de la suciedad y de los equipos húmedos.



Alfombra de goma para el maletero

OTROS ACCESORIOS

Parasol delantero

VPLYS0427

Refleja los rayos del sol y ayuda a mantener el interior del vehículo fresco cuando hace calor.

Levas de cambio en aluminio

VPLVS0187CAY – Red

VPLVS0187MMU – Aluminium

Completa la apariencia y la sensación de tu volante con las exclusivas levas de cambio de marchas. Las levas de cambio están pulidas a máquina, anodizadas y cepilladas a mano para proporcionar una excepcional resistencia al desgaste con un acabado en Red o en Aluminium.

Red divisora del maletero*

VPLYS0424

Diseñada para evitar que el equipaje se introduzca en el habitáculo. El diseño de la red divisora del maletero se ha optimizado para ser compatible con la segunda fila de asientos con función de inclinación.

Alfombras Luxury

VPLYS0419

El juego de alfombras de alta calidad de 2.050g/m² con base impermeable proporciona un elegante toque final al interior.

Sistema de retención de equipaje

VPLYS0459

El sistema de retención de equipaje* consta de un juego de elementos de sujeción, que se fijan a los raíles del maletero mediante un cómodo sistema de apertura y cierre, para proporcionar una solución flexible y completa de retención de equipaje y otros elementos en el maletero. El juego de elementos de sujeción incluye una correa retráctil con carril de inercia y una barra telescópica. Requiere raíles del maletero para su fijación.

Alfombra Premium para el maletero

VPLYS0429*

VPLYS0415 – Cuando se especifica la rueda de repuesto de tamaño completo

La alfombra del maletero de alta calidad de 2.050g/m² con base impermeable proporciona un elegante toque final al interior.

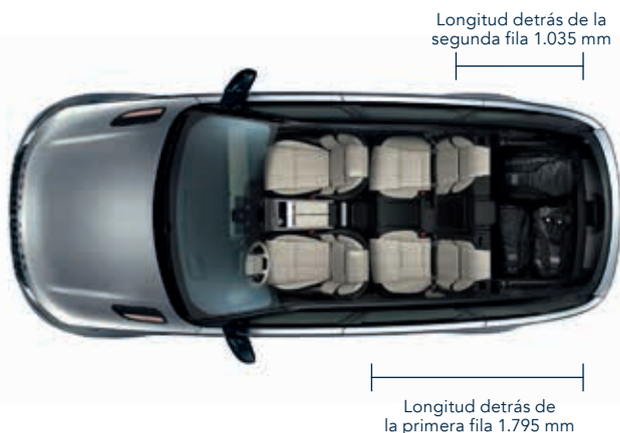


Parasol delantero

*La carga máxima equivale a la capacidad de carga del accesorio instalado en el techo.

DATOS TÉCNICOS

DIMENSIONES Y CAPACIDADES



Altura de marcha estándar

Con raíles del techo 1.657 mm
 Con antena de techo 1.685 mm
 Con techo panorámico abierto 1.705 mm
 La función de acceso de la suspensión neumática reduce la altura en 40 mm

Altura interior

Altura delantera con techo panorámico 970 mm
 Altura interior trasera 966 mm

Espacio para las piernas

Espacio para las piernas máximo delantero 1.024 mm
 Espacio para las piernas máximo trasero 945 mm

Capacidad del maletero

Con asientos traseros en vertical
 Altura 1.045 mm, Anchura 1.247 mm
 Volumen del maletero 673 litros
 Anchura del maletero entre pasos de rueda 1.050 mm
 Longitud en suelo 1.035 mm

Con asientos traseros abatidos
 Altura 1.045 mm, Anchura 1.247 mm
 Volumen del maletero 1.731 litros
 Anchura del maletero entre pasos de rueda 1.050 mm
 Longitud en suelo 1.795 mm

Altura libre

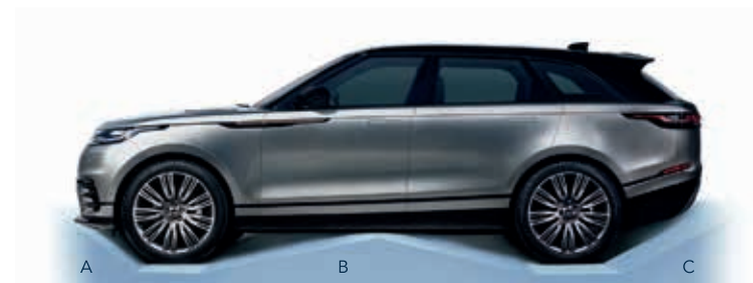
Altura todoterreno* 251 mm
 Altura de conducción estándar 213 mm

Diámetro de giro

Entre bordillos 11,6 m
 Entre paredes 12 m
 Giros de tope a tope 2,52

Profundidad de vadeo

Profundidad de vadeo máxima
 650 mm (suspensión neumática electrónica)
 600 mm (suspensión helicoidal)



	A	B	C
Altura de marcha	Ángulo de entrada	Ángulo ventral	Ángulo de salida
Todoterreno (R-Dynamic)*	28,89° (27,15°)	23,5°	29,5° (29,07°)
Estándar (R-Dynamic)	25,93° (25,06°)	21°	27,3° (26,8°)



*Suspensión neumática electrónica solamente.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y CIFRAS DE RENDIMIENTO

MOTOR	DIÉSEL			GASOLINA	
	D180**	D240	D300	P250	P380
DATOS DEL MOTOR					
Potencia kW (CV)	132 (180)	177 (240)	221 (300)	184 (250)	280 (380)
Diámetro (mm)	83	83	84	83	84,5
Carrera (mm)	92,4	92,4	90	92	89
Relación de compresión (:1)	15,5:1	15,5:1	16,1:1	10,5:1	10,5:1
FRENOS					
Tipo delanteros		Discos ventilados		Discos ventilados	
Diámetro delantero (mm)	325	325	350	325	350
Tipo traseros		Discos ventilados		Discos ventilados	
Diámetro trasero (mm)	325	325	325	325	325
Freno de estacionamiento		Motor integrado en la pinza		Motor integrado en la pinza	
PESOS (KG)					
Peso desde	1.829	1.841	1.959	1.804	1.884
Peso máximo en carga	2.490	2.510	2.610	2.470	2.540
Peso máximo en cada eje (delante)	1.190	1.210	1.270	1.190	1.240
Peso máximo en cada eje (detrás)	1.420	1.430	1.470	1.420	1.440
REMOLQUE (KG)					
Remolque sin frenos	750	750	750	750	750
Máxima capacidad de remolque	2.400	2.500	2.500	2.400	2.500
Peso máximo sobre el punto de acoplamiento/eje del remolque	175	175	175	175	175
Peso máximo del vehículo y el remolque juntos/máximo autorizado	4.890	5.010	5.110	4.870	5.040
CARGA EN EL TECHO (KG)					
Carga máxima del techo (incluyendo railes del techo)	79	79	79	79	79
PRESTACIONES					
Velocidad máxima (km/h)	209	217	241	217	250
Aceleración (segundos) 0-100 km/h	8,9	7,3	6,5	6,7	5,7
Capacidad útil del depósito (litros)	60	60	66	63	63
Emisiones de CO ₂ combinadas (g/km)	Desde 142	Desde 154	Desde 167	Desde 173	Desde 214
Filtro de partículas diésel (DPF)	■	■	■	-	-

■ De serie – No disponible.

**Si el vehículo está equipado con llantas de 18", la velocidad máxima será de 193 km/h.

Cifras basadas en pruebas oficiales de la UE. Solo para fines comparativos. Las cifras en condiciones reales pueden variar. El aviso de bajo nivel de combustible se activa cuando quedan aproximadamente 9 litros.

EL MUNDO LAND ROVER

EXISTE TODO UN MUNDO AHÍ FUERA

Tu Land Rover se ha diseñado y fabricado para ayudarte a sacarle el máximo partido al mundo que te rodea. Puede llevarte a lugares que otros vehículos simplemente no pueden y, además, con un estilo inmejorable. Para celebrar el estilo de vida de Land Rover, hemos reunido una serie de experiencias, publicaciones y productos de la marca Land Rover. Hay un mundo por explorar. Sal y disfrútalo.

LAND ROVER EXPERIENCE

Los centros Land Rover Experience cuentan con instructores expertos que pueden ayudarte a sacar el máximo partido de nuestros vehículos. Podrás disfrutar de una prueba de conducción y de cursos de un día de duración en uno de los centros de nuestra red en expansión en todo el mundo, visitar una de nuestras fábricas o incluso participar en uno de nuestros viajes de aventura.

REVISTA ONELIFE

Como cliente de Land Rover, recibirás de forma gratuita dos veces al año durante tus primeros tres años esta galardonada revista que incluye excelentes fotografías, artículos periodísticos acreditados y opiniones de los expertos. Onelife te llevará a experiencias exclusivas y aventuras fantásticas con información actualizada sobre las últimas innovaciones, diseño y opciones de estilo.

COLABORACIONES

Estamos encantados de colaborar con personas, equipos y eventos que compartan nuestro espíritu pionero. Cabe mencionar colaboraciones de Land Rover como la establecida con Ben Ainslie Racing en calidad de socio titular y exclusivo, para que tanto él como su equipo puedan aspirar a ganar la 35ª edición de la Copa América de vela, el premio más importante de este deporte. Land Rover radica su exclusividad en un espíritu innovador, por ello, nuestra colaboración con Virgin Galactic viene a reflejar una tradición de la que nos enorgullecemos.

COLABORACIONES HUMANITARIAS

Desde 1954, Land Rover se enorgullece de respaldar el importante trabajo de la Federación Internacional de la Cruz Roja y la Media Luna Roja (IFRG) para ofrecer ayuda humanitaria a más de 150 millones de personas en 189 países.

OPERACIONES DE VEHÍCULOS ESPECIALES

Gracias a las tecnologías más recientes y a la artesanía, nuestra división de operaciones de vehículos especiales de vanguardia crea lo último en vehículos realmente personalizados.

COLECCIÓN LAND ROVER

Nuestra última gama de prendas de vestir y productos de piel de alta calidad se ha fabricado con la misma excelencia en diseño y atención a los detalles empleadas en nuestros vehículos. También tenemos una colección que rinde un homenaje a la herencia única de Land Rover e incluye artículos y prendas de regalo inspirados en las grandes expediciones.



Busca "Land Rover Experience" para obtener más información.



Busca "Responsabilidad de Land Rover" para obtener más información.



Busca "Artículos destacados de Land Rover" para obtener más información.



Busca "Colaboraciones de Land Rover" para obtener más información.



Busca "Operaciones especiales de vehículos Jaguar Land Rover" para obtener más información.



Busca "Colección Land Rover" para obtener más información o visita tu concesionario Land Rover.

TRANQUILIDAD TOTAL

SERVICIO DE ATENCIÓN AL CLIENTE

Cuando nos traes tu Land Rover, utilizamos los más modernos equipos de diagnóstico para analizar sus sistemas electrónicos y mecánicos. Nuestros técnicos debidamente cualificados cuentan con herramientas desarrolladas específicamente para nuestros vehículos y solo utilizan piezas y accesorios originales de Land Rover. Te ofrecemos además una serie de planes de mantenimiento que se complementan con un programa de asistencia en carretera para tu total tranquilidad.

Para obtener más información, ponte en contacto con tu concesionario local de Land Rover o busca "Propiedad de Land Rover".

ASISTENCIA EN CARRETERA LAND ROVER

La asistencia en carretera Land Rover te ayuda en situaciones de emergencia, desde inmovilización por avería o accidente hasta contratiempos leves como pinchazos. Viajes donde viajes, podrás confiar en nuestro servicio de asistencia en carretera en todo tipo de situaciones.

Para obtener más información, consulta el manual de garantía, contacta con el Centro de Atención al Cliente de Land Rover o busca "Asistencia en carretera Land Rover".

LAND ROVER FINANCIAL SERVICES

Conseguir las llaves de tu propio Land Rover nunca ha sido tan fácil. Y es mucho más asequible de lo que piensas. Nuevo o usado, para uso personal o para empresa; tenemos la opción perfecta para que tengas un control absoluto del proceso. Para obtener más información, ponte en contacto con tu concesionario local de Land Rover o busca "Land Rover Finance".

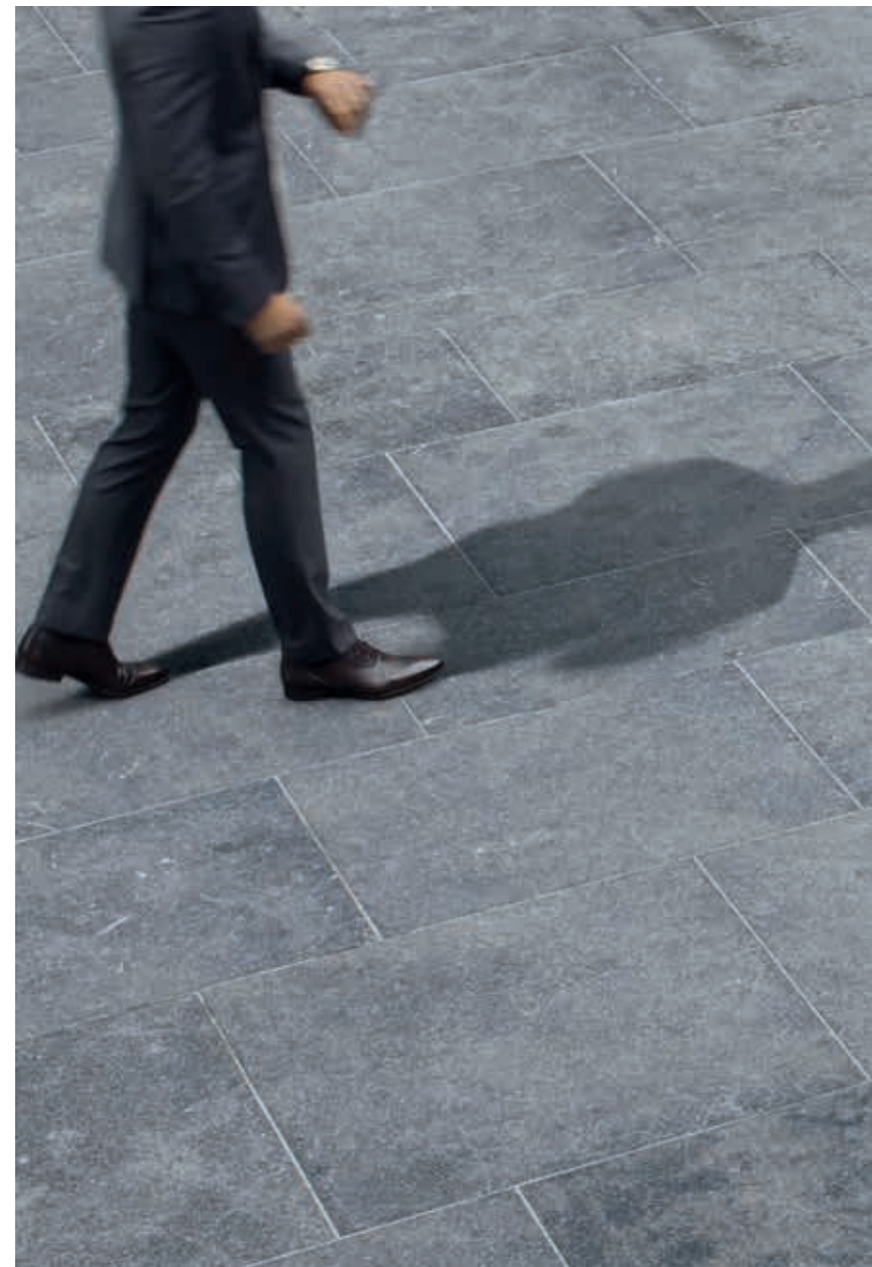
FLOTAS Y EMPRESAS

Como fabricante de vehículos premium, una de las principales aspiraciones de Land Rover es convertirse en la marca de referencia para las empresas y sus directivos y conductores. Para lograrlo, tiene una gama de modelos completa y atractiva, que cubre las principales necesidades de la empresa, y garantiza una atención y un servicio preferente y personalizado.

Elegantes, capaces y versátiles, los vehículos Land Rover ofrecen un bajo coste total de propiedad muy contenido, gracias fundamentalmente, a sus excelentes valores residuales, a sus costes competitivos de servicio, mantenimiento y reparación y a unos reducidos niveles de consumo y emisiones de CO₂.

El compromiso de Land Rover es ofrecer un servicio de postventa ágil y preciso que facilite y asegure que se alcanzan y se cubren las expectativas y las necesidades de movilidad que las empresas exigen para el desarrollo de su actividad.

Busca "Flotas y empresas de Land Rover" para obtener más información.





AVISO IMPORTANTE: Esta publicación está destinada a uso internacional y Jaguar Land Rover ha hecho cuanto está en sus manos para garantizar la corrección de la información recogida en la misma en el momento de su impresión. En Land Rover tratamos de mejorar constantemente las especificaciones, diseño y la fabricación de nuestros vehículos, por lo que el contenido de esta publicación es correcto en el momento de pasar a imprenta, de forma que los equipamientos, datos y características de los vehículos referidos son los disponibles en ese momento. Los concesionarios no son agentes de Jaguar Land Rover y no tienen ningún tipo de autoridad para obligar a Land Rover a ninguna promesa o declaración explícita o implícita.

Todos los accesorios y opciones originales instalados por un concesionario Land Rover durante el primer mes o los primeros 1.600 km (siendo de aplicación el plazo que antes se cumpla) después de la entrega del vehículo nuevo se beneficiarán de las mismas condiciones de garantía y plazo de cobertura que la garantía del vehículo. El resto de los accesorios disfrutará de una garantía de 24 meses con kilometraje ilimitado. Los accesorios y opciones originales Land Rover, al igual que nuestros vehículos, deben superar pruebas exhaustivas de calidad y prestaciones sumamente rigurosas. El rendimiento en condiciones climatológicas de calor o frío extremos, la resistencia a la corrosión, a los impactos y el despliegue de los airbags son algunas muestras de las pruebas exhaustivas a las cuales sometemos nuestros accesorios para garantizar que sean duraderos y, lo más importante, que sigan cumpliendo la legislación vigente. Es posible que algunos de los accesorios mostrados no estén disponibles en determinados modelos. Para obtener más información, consulta con tu concesionario Land Rover más cercano.

Todos nuestros accesorios han sido diseñados como parte integrante de los vehículos Land Rover. Si bien algunos se instalan fácilmente (las bacas, por ejemplo), otros requieren herramientas y equipo de diagnóstico específico para garantizar la correcta integración con la estructura del vehículo y sus sistemas eléctricos. Estos productos pueden variar dependiendo del mercado. Consulta con tu concesionario Land Rover, que te aconsejará sobre las especificaciones actuales y responderá a todas tus preguntas.

Las imágenes del presente catálogo están generadas por ordenador, por lo que la impresión puede variar ligeramente con respecto al color real del vehículo. Land Rover se reserva el derecho a modificar las especificaciones, equipamientos o accesorios, así como el derecho a modificar o retirar un color determinado, sin notificación previa. La información sobre especificaciones, equipamientos y accesorios también está sujeta a cambios para adecuarla a las condiciones del país. Las imágenes de esta publicación pueden incluir accesorios o equipamiento opcional no pertenecientes al equipamiento de serie y que conllevan un sobreprecio adicional. Para más información, consulta con tu concesionario Land Rover, que te aconsejarán sobre las especificaciones actuales, equipamientos, opciones, precios, campañas, promociones, disponibilidad, plazos de entrega, etc. y responderá a cualquier consulta que tenga.

Land Rover recomienda usar exclusivamente Castrol EDGE Professional.

El vehículo que se muestra a la izquierda, en la portada y en la contraportada es la versión R-Dynamic HSE en Silicon Silver con techo panorámico en contraste en Black, cristal Privacy y ruedas de 22" con 9 radios dobles Style 9007 con acabado Diamond Turned.

Jaguar Land Rover Limited Oficina registrada:
Abbey Road, Whitley, Coventry CV3 4LF
Reino Unido.

Registrada en Inglaterra: Número 1672070

landrover.es

© Jaguar Land Rover Limited 2017.
Marzo 2017: 1L5601810CCSBESES01P

