

CONTENIDO

PERSONALIZACIÓN

CONCESIONARIO

CONFIGURA TU VEHÍCULO

JAGUAR F-PACE



THE ART OF PERFORMANCE

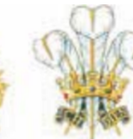




BY APPOINTMENT TO
HIS MAJESTY THE KING
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



BY APPOINTMENT TO
HIS MAJESTY THE KING
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



BY APPOINTMENT TO
HIS MAJESTY THE KING
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



THE ART OF PERFORMANCE

Llevamos la performance al límite todos los días. Nuestra performance. La performance de nuestros vehículos. Innovamos, desarrollamos, diseñamos. Dominamos las reglas y luego las rompemos. Para traspasar los límites de lo posible. Para sobrepasar los límites de lo convencional. Es aquí cuando la performance se convierte en arte.

Jaguar. The Art of Performance.




CONTENIDO
INTRODUCCIÓN

El concepto de F-PACE	06
F-PACE: Los hechos	08

DISEÑO

Principios exteriores	10
Detalle exterior	12
Opción interior	15
Espacio interior	18
Lo práctico	20

RENDIMIENTO

Motores	22
Transmisión automática	26
Transmisión manual	27
Aerodinámica avanzada	28
Arquitectura en aluminio ligero	31
Chasis y suspensión	32
Probado hasta la exageración	34

TECNOLOGÍA DE CONDUCCIÓN

Dinámica de conducción avanzada	37
Mayor confianza del conductor	38
Tecnología avanzada de tren de transmisión	41
Vectorización del par	42
Estabilidad y control	45
Pantalla frontal	47
Pulsera de acceso remoto	49

TECNOLOGÍAS INCONTROL

Información y entretenimiento y conectividad	50
Touch y Connect	53
Touch Pro y Connect Pro	55
Audio	56

SEGURIDAD Y EFICIENCIA

Asistencia avanzada a la conducción	58
Tecnologías eficientes	60

PERSONALIZACIÓN

F-PACE: Tu elección	62
Elige tu motor	64
Elige tu modelo	66
Elige tu color	68
Elige tus llantas	70
Elige tu interior	72
Elige tus accesorios de Jaguar Gear	86
Especificaciones técnicas	92
Dimensiones	94

MUNDO JAGUAR

La experiencia Jaguar	96
El mundo de Jaguar	98
Glosario e información legal	100



Escanea para obtener más información acerca del Jaguar F-PACE.

VEHÍCULO MOSTRADO: F-PACE S EN AZUL CAESIUM EQUIPADO CON CARACTERÍSTICAS OPCIONALES (SEGÚN EL MERCADO)

LOS VEHÍCULOS MOSTRADOS SON DE LA GAMA GLOBAL DE JAGUAR. LAS ESPECIFICACIONES, OPCIONES Y DISPONIBILIDAD VARIAN SEGÚN EL MERCADO Y DEBES VERIFICARLAS CON TU CONCESIONARIO LOCAL JAGUAR

INTRODUCCIÓN EL CONCEPTO DE F-PACE

F-PACE está inspirado en el aclamado prototipo C-X17. Usa el ADN puro de Jaguar, con su rendimiento, manejabilidad y lujo legendarios. Y luego le agrega el espacio y lo práctico.

La gama F-PACE ofrece mayores opciones de motor, incluido el nuevo motor de gasolina Ingenium turboalimentado de 2,0 litros y 4 cilindros de 250 CV y el motor diésel Ingenium turboalimentado de 2,0 litros y 4 cilindros de 240 CV. Con tecnología avanzada y una construcción hecha completamente de aluminio, ambos motores logran un impresionante ahorro en el consumo de combustible y emisiones de CO₂. O elije el nuevo motor diésel Ingenium turboalimentado de 2,0 litros y 4 cilindros de 163 CV que ofrece un consumo de combustible tan bajo como 4,9 l/km en ciclo combinado.

F-PACE es un SUV de alto rendimiento donde se combinan la máxima euforia de la conducción con la eficiencia. Todo esto con tecnologías mejoradas que te mantienen seguro, conectado y entretenido. F-PACE tiene la cilindrada para cada carretera y la capacidad para cada día. Es el último de un distinguido linaje de vehículos hermosos y excitantes. F-PACE es el Jaguar para ti, un Jaguar para tu familia.

La disponibilidad del motor depende del mercado.
Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.

VEHÍCULO MOSTRADO: F-PACE S EN AZUL CAESIUM EQUIPADO CON CARACTERÍSTICAS OPCIONALES (SEGÚN EL MERCADO)



F-PACE: LOS HECHOS

Rendimiento, manejabilidad y refinamiento. Lo práctico, la capacidad y la eficiencia.

LA EFICIENCIA

Cada F-PACE está creado y diseñado para lograr la máxima eficiencia. Tecnologías de baja fricción, la estructura de carrocería ligera y la aerodinámica optimizada contribuyen a mejorar el rendimiento de combustible. Por ejemplo, el motor diésel turboalimentado de 2,0 litros y 4 cilindros de 163 CV de la gama Ingenium puede alcanzar hasta 4,9 l/100 km y emisiones de CO₂ tan bajas como 129 g/km.

LO PRÁCTICO

El espacio trasero para piernas y rodillas del F-PACE está considerado entre los mejores de su clase y tiene una configuración de asientos 40:20:40 para lograr mayor flexibilidad. El espacio de carga está a la vanguardia con 650 litros*, cuyas dimensiones están cuidadosamente diseñadas para maximizar su utilidad. La puerta trasera eléctrica accionada por movimiento te permite acceder a la cajuela incluso con las manos ocupadas. Simplemente pones un pie debajo de uno de los costados traseros para abrir o cerrar la cajuela.

CAPACIDAD

La opción de tracción trasera** o tracción en todas las ruedas para un mejor rendimiento en una variedad aún más amplia de condiciones permiten al F-PACE ajustarse a tus necesidades prácticas de manejo y a tu exigente estilo de vida. Las capacidades del F-PACE mejoran aún más con el All Surface Progress Control†, un control de velocidad de velocidades bajas que ayuda al vehículo a enfrentar situaciones de baja tracción.

*Con sistema de reparación de neumáticos. 508 litros con llanta de repuesto que ahorra espacio. 463 litros con llanta de repuesto de tamaño completo.

**La disponibilidad de la tracción trasera depende del mercado.

†No disponible en versiones con transmisión manual; estándar en versiones con transmisión automática.

Las características estándar y opcionales pueden variar según la disponibilidad en el mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.

VEHÍCULO MOSTRADO: F-PACE PORTFOLIO EN BLANCO YULONG EQUIPADO CON CARACTERÍSTICAS OPCIONALES (SEGÚN EL MERCADO)

RENDIMIENTO

Descubre experiencias de manejo fantásticas en toda la gama de F-PACE. Nuestros motores de rendimiento altamente eficiente ofrecen un balance entre economía y potencia. Los motores incluyen el nuevo motor diésel turboalimentado de 2,0 litros y 4 cilindros de 163 CV de la gama Ingenium, que puede alcanzar desde 129 g/km de CO₂ y hasta 4,9 l/100 km. El motor de gasolina sobrealimentado V6 de 3,0 litros de 380 CV puede alcanzar una velocidad tope límite de 250 km/h con una aceleración de 0 a 100 km/h en 5,5 segundos.



REFINAMIENTO

Nuestros vehículos tienen una reputación incomparable de comodidad y una marcha suave y silenciosa. Gracias a su estructura rígida de la carrocería, suspensión avanzada y diseño aerodinámico, el F-PACE muestra el refinamiento supremo de Jaguar.

MANEJO

El chasis avanzado y el sistema de suspensión del F-PACE es una evolución de la configuración utilizada en nuestro vehículo deportivo F-TYPE. Este sistema robusto es ligero para garantizar que el F-PACE entregue un verdadero manejo deportivo. El software del sistema de dirección asistida eléctrica (EPAS) de Jaguar está especialmente afinado para lograr una respuesta y control óptimos, mientras que el sistema de tracción en todas las ruedas utiliza el software único del sistema de tracción dinámica inteligente derivado del F-TYPE para proporcionar una sensación de agilidad y minimizar el subviraje. El F-PACE siempre se conduce, se siente y se maneja como un Jaguar.

DISEÑO PRINCIPIOS EXTERIORES

➤ ESTILO INSPIRADO EN EL F-TYPE | PUREZA DE FORMA

De aspecto inspirado en el F-TYPE, el F-PACE de Jaguar es un SUV de alto rendimiento con el ADN de un vehículo deportivo. Su apariencia potente y ágil lo hace totalmente inconfundible y le dan una presencia en carretera que llama poderosamente la atención. Desde el abultado capó hasta las pronunciadas partes traseras, el F-PACE reinventa la energía, la fuerza y la pureza de forma del F-TYPE.

VEHÍCULO MOSTRADO: F-PACE R-SPORT EN ROJO FIRENZE EQUIPADO CON CARACTERÍSTICAS OPCIONALES (SEGÚN EL MERCADO)





DETALLE EXTERIOR

FAROS LED ADAPTABLES*

El F-PACE atrapa las miradas incluso de noche gracias a los faros LED adaptativos que incluyen las luces de conducción diurna "J Blade" características de Jaguar. Además de la presencia dominante en carretera del F-PACE, los faros adaptativos LED* producen una luz con tal intensidad que se acerca a la luz diurna, lo que ayuda a que nuestros ojos distingan los objetos con mayor facilidad y reduzcan la fatiga. En la parte posterior, las luces traseras completamente en LED imitan el diseño característico del F-TYPE.

*Instalación depende del modelo y el mercado. Faros de xenón o halógenos también disponibles según el modelo elegido.
VEHÍCULO MOSTRADO: F-PACE S EN AZUL CAESIUM EQUIPADO CON CARACTERÍSTICAS OPCIONALES (SEGÚN EL MERCADO)





OPCIÓN INTERIOR

➤ POSICIÓN ELEVADA DE CONDUCCIÓN DEPORTIVA | OPCIÓN PERSONAL AMPLIA

El interior del F-PACE combina lo deportivo con la elegancia para crear lo último en diseño contemporáneo. Nuestra amplia gama de materiales de primera calidad, cueros elegidos cuidadosamente y acabados sofisticados dan al F-PACE una de las variedades de interior más completas en su clase*. Esta es tu oportunidad perfecta para crear un espacio que refleje tu estilo personal.

Lleva la personalización al siguiente nivel con la iluminación ambiental interior configurable. El sistema resalta los detalles más finos de diseño interior con fuentes de luz suave de diez colores diferentes para elegir. El F-PACE puede crear un ambiente que se ajuste a tu estado de ánimo. El moderno diseño interior del F-PACE se traduce en que los controles esenciales son de uso intuitivo y siempre están al alcance de la mano. Una consola central alta y la posición elevada de conducción deportiva ayudan a que el conductor se sienta conectado y más seguro. Los pilares de techo más delgados y un parabrisas amplio hacen que la visibilidad perimétrica sea excelente.

*En comparación con la competencia del segmento.

Las características estándar y opcionales pueden variar según la disponibilidad en el mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.

VEHÍCULO MOSTRADO: F-PACE PORTFOLIO CON ASIENTOS DE CUERO PERFORADO WINDSOR EN SIENA TAN Y PESPUNTE TONAL EN SIENA TAN. EQUIPADO CON CARACTERÍSTICAS OPCIONALES (SEGÚN EL MERCADO)





ESPACIO INTERIOR

➤ **TECHO PANORÁMICO** | **ESPACIO TRASERO OPTIMIZADO**

VEHÍCULO MOSTRADO EN LA PÁGINA ANTERIOR: F-PACE R-SPORT EQUIPADO CON ASIENTOS DEPORTIVOS DE CUERO GRANULADO PERFORADO EN EBONY/PIMENTO CON PESPUNTE DE CONTRASTE EN PIMENTO. EQUIPADO CON CARACTERÍSTICAS OPCIONALES (SEGÚN EL MERCADO)

VEHÍCULO MOSTRADO EN ESTA PÁGINA: F-PACE PORTFOLIO EQUIPADO CON ASIENTOS DE CUERO PERFORADO WINDSOR EN SIENA TAN Y PESPUNTE TONAL EN SIENA TAN. EQUIPADO CON CARACTERÍSTICAS OPCIONALES (SEGÚN EL MERCADO)

Elige uno de los techos panorámicos de vidrio para llenar de luz el interior de tu F-PACE y hacer que el interior se sienta más aireado y espacioso. El techo panorámico fijo fusiona la cabina con el exterior y ofrece extraordinarias vistas del cielo, mientras el techo panorámico deslizable te permite disfrutar en el habitáculo del aire fresco cada vez que lo desees. Para que tengas mayor privacidad y a fin de reducir el exceso de calor en días de mucho sol, todos los techos panorámicos vienen equipados con una persiana eléctrica como equipamiento estándar.

En la parte trasera, hay espacio para que tres adultos se sienten cómodamente uno al lado del otro. El espacio trasero para piernas y rodillas es de 945mm y 65mm respectivamente. En todo el vehículo encontrarás lugares de almacenamiento muy hábilmente colocados. Hay bolsillos prácticos para smartphones y otros artículos pequeños en cualquiera de los lados de la consola central, así como debajo de la pantalla táctil.

Las características estándar y opcionales pueden variar según la disponibilidad en el mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.

40:20:40
650 litros**

40:20:40
1214 litros‡

40:20:40
1380 litros‡

40:20:40
1740 litros‡



LO PRÁCTICO

➤ ESPACIO DEL MALETERO LÍDER EN SU CLASE | ASIENTOS VERSÁTILES

La capacidad del maletero del F-PACE es líder en su clase con 650 litros**, considerablemente mayor que el competidor más cercano. La configuración 40:20:40 de los asientos traseros hace que el espacio sea aún más versátil. Estos se pueden plegar completamente, o plegar individualmente, en una variedad de combinaciones, para acomodar tanto a los pasajeros como artículos de tamaño inusual, como los esquís. Con los asientos traseros plegados, la capacidad total del espacio de carga del F-PACE es de impresionantes 1740 litros‡.

La bandeja cubremaletero, un artículo siempre difícil de almacenar, se puede guardar debajo del piso del espacio de carga‡. El piso del espacio de carga es reversible‡ y se puede cambiar fácilmente de un alfombrado lujoso a una superficie de goma fácil de limpiar, perfecta para llevar equipos húmedos o cubiertos de lodo. La baja altura de carga y la amplia abertura del maletero hacen que sea más fácil cargar y descargar cosas del F-PACE.

La puerta trasera eléctrica y la puerta trasera accionada por movimiento están disponibles como opciones en el F-PACE. Con la puerta trasera activada por movimiento, ni siquiera necesitas tocar el vehículo cuando tienes las manos ocupadas; simplemente pones un pie debajo de uno de los costados traseros del F-PACE para abrir o cerrar la puerta trasera**.

*Con sistema de reparación de neumáticos. 508 litros con llanta de repuesto que ahorra espacio. 463 litros con llanta de repuesto de tamaño completo.

**Requiere sistema de Llave inteligente Jaguar con acceso sin llave y botón de arranque.

‡Debajo de la repisa portaobjetos.

‡La configuración del maletero y el espacio de carga total varían según el modelo y si la llanta de repuesto es de tamaño completo o compacta.

Las características estándar y opcionales pueden variar según la disponibilidad en el mercado.

Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.

VEHÍCULO MOSTRADO: F-PACE R-SPORT EN ROJO FIRENZE EQUIPADO CON ASIENTOS DEPORTIVOS DE CUERO GRANULADO PERFORADO EN EBONY/PIMENTO CON PESPUNTE DE CONTRASTE EN PIMENTO. EQUIPADO CON CARACTERÍSTICAS OPCIONALES (SEGÚN EL MERCADO)

RENDIMIENTO MOTORES

➤ MOTORES QUE RESPONDEN | EFICIENCIA Y RENDIMIENTO

La tecnología de Ingenium es la base de tres de los motores diésel de la gama F-PACE. Estos motores de aluminio de baja fricción cuentan con bloques de cilindros rígidos y ejes de balanceo doble que aseguran bajos niveles de vibraciones y un rendimiento constante día a día. Todos los motores vienen equipados con la tecnología de detención/arranque* y el sistema de carga regenerativa inteligente, que recolecta la energía cinética del frenado para cargar la batería y lograr así un nivel máximo de economía, especialmente durante la conducción urbana. Para obtener información acerca del consumo de combustible, las emisiones de CO₂ y las cifras de rendimiento de los motores del F-PACE, consulte las páginas 92 a 93.



MOTORES DIÉSEL INGENIUM DESDE 129 g/km de CO₂

El motor Ingenium Turbocharged diésel de 2,0 litros y 4 cilindros de 163 CV** es refinado y altamente eficiente. Los inyectores directos de bajo flujo controlan de forma precisa la cantidad de combustible que ingresa en la cámara de combustión para lograr la máxima eficiencia. El enfriamiento del motor controlado electrónicamente es inteligente y adaptativo, y solo se activa cuando es necesario, lo que reduce el consumo de combustible y las emisiones de CO₂. Esto no limita el placer de la conducción; el potente par del motor proporciona un buen rendimiento desde abajo en la gama de revoluciones para una aceleración enérgica.

El motor Ingenium Turbocharged diésel de 2,0 litros y 4 cilindros de 180 CV ofrece un increíble rendimiento y economía. Para un motor de este tamaño, se obtiene un alto nivel de par, pero no a expensas de la eficiencia; un equilibrio conseguido gracias al turbocompresor de geometría variable. Se adapta al flujo cambiante de los gases de escape y maximiza el par de baja velocidad para lograr una potencia amplia y una capacidad de respuesta uniforme, progresiva y sin demoras.

El motor Ingenium Turbocharged diésel de 2,0 litros y 4 cilindros de 240 CV doble entrega un alto nivel de potencia y par. El turboalimentador doble secuencial en serie utiliza bobinas de alta y baja presión para proporcionar una aceleración continua y maximizar el rendimiento. El aprovechamiento de la tecnología de Ingenium permite crear una salida de potencia específica más alta. Las mejoras incluyen un sistema de combustible de riel común de alta presión que aumenta de 1800 a 2200 bar y una mejor tasa de flujo del inyector de combustible.



MOTOR DIÉSEL

0 a 100 km/h en 6,2 segundos

El motor Turbocharged diésel V6 de 3,0 litros doble ofrece niveles excepcionales de potencia, par y maniobrabilidad. Utiliza un innovador sistema de turboalimentación doble secuencial en paralelo, concepto desarrollado por Jaguar Land Rover para lograr una entrega de potencia más fluida e inmediata en todas las velocidades del motor, además de un sistema de enfriamiento por agua de dos etapas para ahorrar energía.

*En función del mercado.
 **Disponible en tracción trasera (RWD) solamente.
 La disponibilidad del motor depende del mercado.
 Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.

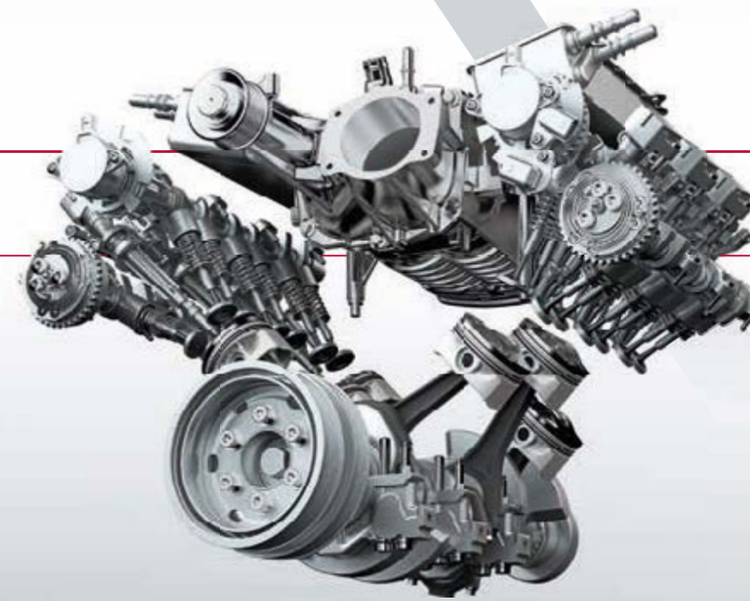
F-PACE ofrece una selección de motores de gasolina, incluido uno de la gama Ingenium. De peso ligero, diseño de aluminio y amplio uso de cojinetes de rodillo de baja fricción, los motores de gasolina Ingenium están fabricados para un rendimiento fluido y altamente eficiente. Todos los motores vienen equipados con la tecnología de detención/arranque* y el sistema de carga regenerativa inteligente, que recolecta la energía cinética del frenado para cargar la batería y lograr así un nivel máximo de economía, especialmente durante la conducción urbana.



MOTOR DE GASOLINA INGENIUM HASTA

0 a 100 km/h en tan solo 6,8 segundos

El motor Ingenium Turbocharged de gasolina de 250 CV, 2,0 litros y 4 cilindros proporciona un increíble nivel de potencia y par. El par máximo está disponible entre 1200 y 4500 rpm, lo que permite una excelente aceleración y maniobras de adelantamiento sin esfuerzo. El turboalimentador de doble entrada de este motor se alimenta de un colector de escape integrado que sincroniza los pulsos de escape de dos pares de cilindros separados, lo que reduce significativamente el retardo del turbo y mejora la respuesta del motor.



MOTORES DE GASOLINA

0 a 100 km/h en 5,5 segundos

El motor Supercharged V6 de gasolina de 3,0 litros cuenta con un sobrealimentador de doble vórtice tipo Roots que proporciona una entrega lineal de potencia y maximiza la respuesta. Esto da como resultado un rendimiento que se compara al de motores mucho más grandes, a la vez que optimiza la economía y reduce las emisiones. El motor también cuenta con sincronización de levas variable independiente doble para desviar la operación de ingreso y salida de la válvula, trabajando junto con los pistones ligeros con aros de pistón de fricción ultrabaja, para lograr un mejor rendimiento y eficiencia. Para obtener un mayor refinamiento, existe un sistema de eje de balanceo doble de rotación contraria.

*En función del mercado.

La disponibilidad del motor depende del mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.

TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA

▶ TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA DE 8 VELOCIDADES

La transmisión automática del F-PACE es suave, eficiente y responde a la perfección. Desarrollada específicamente para las exigencias de un SUV de alto rendimiento, permite hacer cambios rápidos para acelerar y adelantar sin esfuerzo. Este sistema adaptativo inteligente cambia sutilmente la forma en que el acelerador usa la potencia, así como los patrones de cambio, para ajustarse a tus circunstancias de conducción concretas. El sistema exclusivo JaguarDrive Control ofrece incluso cambios más rápidos y cambios descendentes más deportivos en Dynamic Mode, y antes cambios ascendentes en modo Eco para mejorar la eficiencia, mientras que el modo de lluvia, hielo y nieve mejora la estabilidad del vehículo en condiciones de poco agarre permitiendo un avance más suave. El conductor también puede optar por controlar manualmente los cambios mediante las levas situadas detrás del volante con el toque de un dedo.

Las características estándar y opcionales pueden variar según la disponibilidad en el mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.



TRANSMISIÓN MANUAL

▶ TRANSMISIÓN MANUAL DE 6 VELOCIDADES*

Elije la transmisión manual de 6 velocidades* para involucrarte aún más en la conducción. Esta caja de cambios liviana y altamente avanzada contribuye a la eficiencia excepcional del F-PACE. La reducción de peso se logra gramo a gramo gracias a la carcasa de aleación de aluminio, los ejes huecos y las cavidades de los engranajes. Usamos un avanzado sistema de lubricación directa que reduce la fricción y la resistencia para obtener mayor eficiencia y aligerar el peso. La sorprendente transmisión manual de 6 velocidades del F-PACE, originalmente diseñada para cumplir con los requisitos de rendimiento de autos deportivos, permite cambios cortos y precisos y niveles de comodidad superiores.

*Solo disponible en motores diésel de 2,0 litros y 4 cilindros de 163 CV y de 2,0 litros y 4 cilindros de 180 CV (según el mercado).





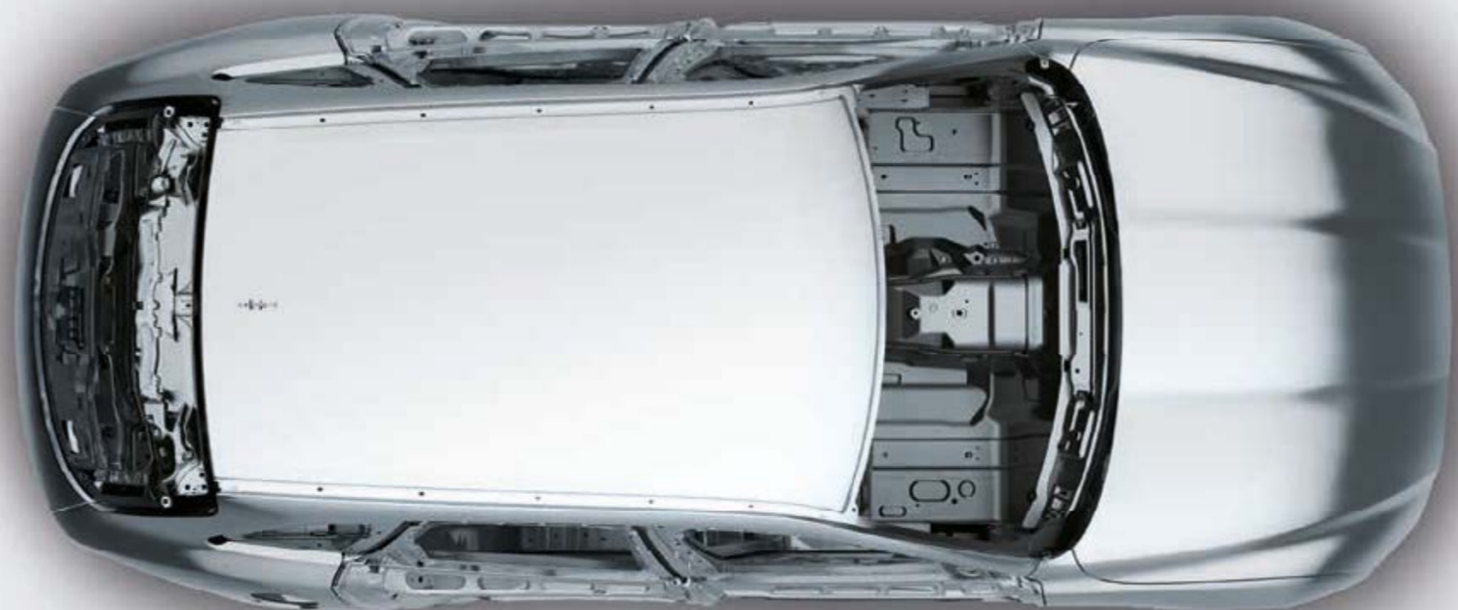
AERODINÁMICA AVANZADA

➤ **ARRASTRE BAJO** | **MAYOR ESTABILIDAD**

La resistencia aerodinámica del F-PACE es una de las funciones clave del diseño de la carrocería y mantiene un impresionante coeficiente de arrastre de Cd 0,34*. El resultado es que en realidad el F-PACE es tan elegante como parece. La aerodinámica altamente avanzada reduce el consumo de combustible, las emisiones de CO₂ y el ruido del viento a lo que se agrega estabilidad a altas velocidades y la confianza del conductor. El diseño ligero e innovador de la parte inferior del F-PACE es tan importante como la carrocería que ves. Las suaves superficies de la parte inferior controlan el flujo de aire para optimizar el enfriamiento del motor y los frenos, a la vez que ayudan a minimizar la resistencia al viento, reducen la turbulencia y aumentan la eficiencia. Cuando el aire llega a la parte posterior del F-PACE, las esquinas posteriores de ángulos pronunciados y el deflector integrado limitan las diferencias de presión que se forman en la estela del vehículo, lo que mejora el rendimiento de combustible.

*En función del motor y del modelo.

VEHÍCULO MOSTRADO: F-PACE PORTFOLIO EN BLANCO YULONG EQUIPADO CON CARACTERÍSTICAS OPCIONALES (SEGÚN EL MERCADO)



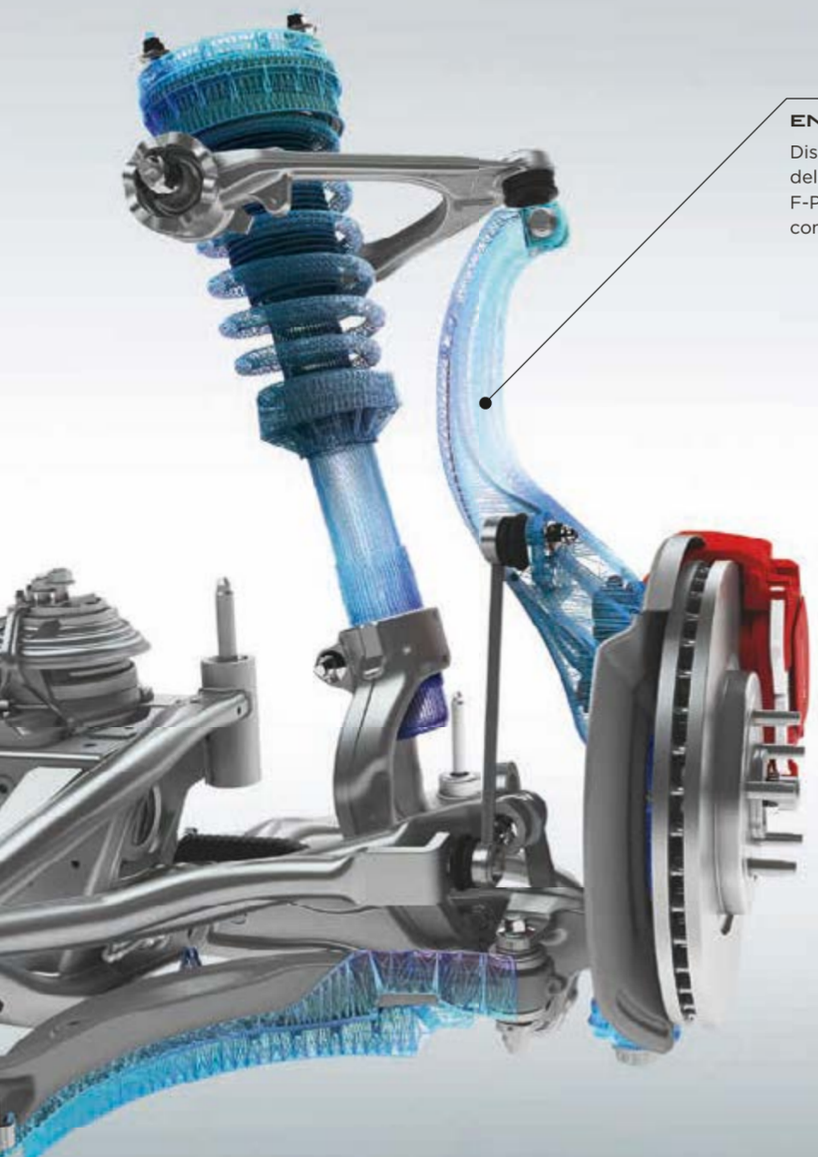
ARQUITECTURA EN ALUMINIO LIGERO

➤ FUERTE | 80 % DE ALUMINIO*

Por más de una década, Jaguar ha estado a la vanguardia de la construcción de vehículos de aluminio. Nuestra última innovación es la arquitectura en aluminio ligero que brinda los cimientos para el F-PACE. Utilizamos aluminio donde es posible porque crea una estructura rígida, fuerte y, lo más importante, es que es más ligera. La increíble resistencia de la arquitectura ofrece una excelente protección a todos los ocupantes, mientras su peso mucho menor mejora la maniobrabilidad y el frenado. También usamos aluminio para fabricar los lados de la carrocería, el capó y los guardabarros delanteros del F-PACE.

El uso del aluminio permite que el F-PACE se encuentre entre los vehículos más ligeros de su clase**, lo que aumenta la eficiencia desde el inicio. El peso reducido de la estructura del F-PACE está distribuido con un equilibrio casi perfecto de 50:50** para lograr un rendimiento deportivo y una marcha impecable.

*Contenido de aluminio basado en volumen para la estructura de la carrocería, a excepción de las puertas, el capó y la puerta trasera.
**En función del modelo y del motor.


ENGANCHE DELANTERO DE ALUMINIO

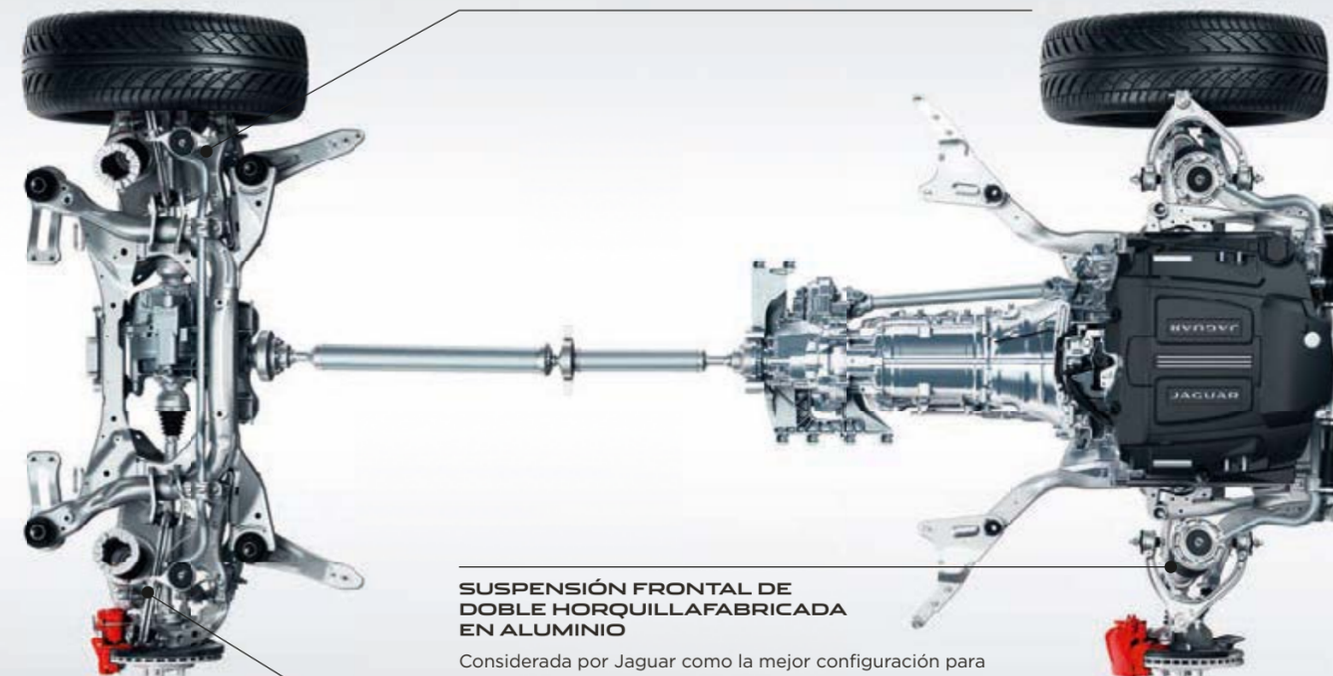
Diseñado para optimizar la rigidez y la fuerza, el enganche delantero de aluminio ligero ayuda a mejorar la agilidad del F-PACE, la capacidad de respuesta y el refinamiento para un control similar inspirado en los vehículos deportivos.

CHASIS Y SUSPENSIÓN

➤ **MARCHA Y MANEJO
ESPLÉNDIDOS**

**TECNOLOGÍA DE
SUSPENSIÓN EXCLUSIVA**

La suspensión del F-PACE es una evolución del sistema de chasis y suspensión del F-TYPE, que ofrece un equilibrio único entre la agilidad y la comodidad durante la conducción. Esto garantiza que el F-PACE se sienta como un verdadero Jaguar y es un placer manejarlo o que te lleven en él. En combinación con la suspensión, la estructura rígida de la carrocería del F-PACE y el uso de materiales acústicos ligeros de amortiguación crean un refinamiento supremo.


SUSPENSIÓN TRASERA DE ENLACE INTEGRAL

La suspensión de enlace integral permite que el F-PACE logre la perfecta combinación de una marcha refinada, lujosa y un manejo intenso que responde. El sistema, único para esta clase de vehículo, separa y controla de manera independiente las fuerzas laterales, longitudinales y verticales que actúan sobre la suspensión para alcanzar un mejor control y confort. Muchos componentes están forjados o fundidos en aluminio hueco, técnicas de producción óptimas para lograr una suspensión ligera y robusta.

SUSPENSIÓN FRONTAL DE DOBLE HORQUILLA FABRICADA EN ALUMINIO

Considerada por Jaguar como la mejor configuración para un sistema de suspensión delantera, el diseño de doble horquilla en aluminio toma un modelo muy parecido al del F-TYPE para conseguir un manejo y control precisos.

ADAPTIVE DYNAMICS

El sistema Adaptive Dynamics ofrece una dinámica precisa y una calidad de marcha ágil y refinada mediante el monitoreo de la posición de las ruedas y de la carrocería. El sistema monitorea constantemente las condiciones y ajusta los amortiguadores para proporcionar en todo momento el equilibrio óptimo entre la comodidad y el refinamiento.

Las características estándar y opcionales pueden variar dependiendo de la disponibilidad en el mercado. Para obtener más información, consulta a tu concesionario local Jaguar.


SUSPENSIÓN

Creamos algoritmos únicos para representar las presiones y el estrés equivalentes a 250 000 km o diez años de conducción en nuestra plataforma de prueba con tecnología punta.


CLIMA FRÍO

-40°C en nuestra cámara de clima frío garantiza que, cuando el F-PACE se encuentre funcionando afuera con temperaturas bajo cero, todo en el interior estará funcionando para tu completa comodidad.


PRUEBA DE CALOR

Las temperaturas en el cuarto caliente pueden subir hasta 55 °C. Podemos recrear las velocidades del viento de hasta 240 km/h y velocidades en carretera tan altas como 250 km/h. No hay ningún lugar al que pueda llevar al F-PACE en el que ya no haya estado.


PRUEBA DEL MONZÓN

La cámara del Monzón empapa el F-PACE en cada etapa del proceso de desarrollo. Hacemos pruebas para el manejo y la dispersión del agua sobre la carrocería y las ventanas. Y nos aseguramos de que el F-PACE se mantenga seco por dentro así como libre de corrosión.


CÁMARA SEMIANECOICA

Nuestra sala de "sonido neutro" es donde nos aseguramos que el F-PACE suena como un verdadero Jaguar con su nota distintiva del tubo de escape.


INSPECCIÓN FINAL

Al final de la línea de producción cada auto es inspeccionado por uno de los instrumentos más complejos en el mundo: el ojo humano. El F-PACE pasa por una exhaustiva inspección visual realizada por inspectores de calidad expertos.

PROBADO HASTA LA EXAGERACIÓN

➤ -40°C A 55°C | DESDE EL ÁRTICO HASTA DUBAI

Desde el Círculo Ártico y las montañas de China hasta los arenales de Dubai y Norteamérica de costa a costa, el F-PACE ha visto casi todo lo que puede presentarse en las carreteras del mundo. Luego trajimos de vuelta a casa el F-PACE a nuestras instalaciones de prueba en el RU y las cosas se pusieron difíciles...

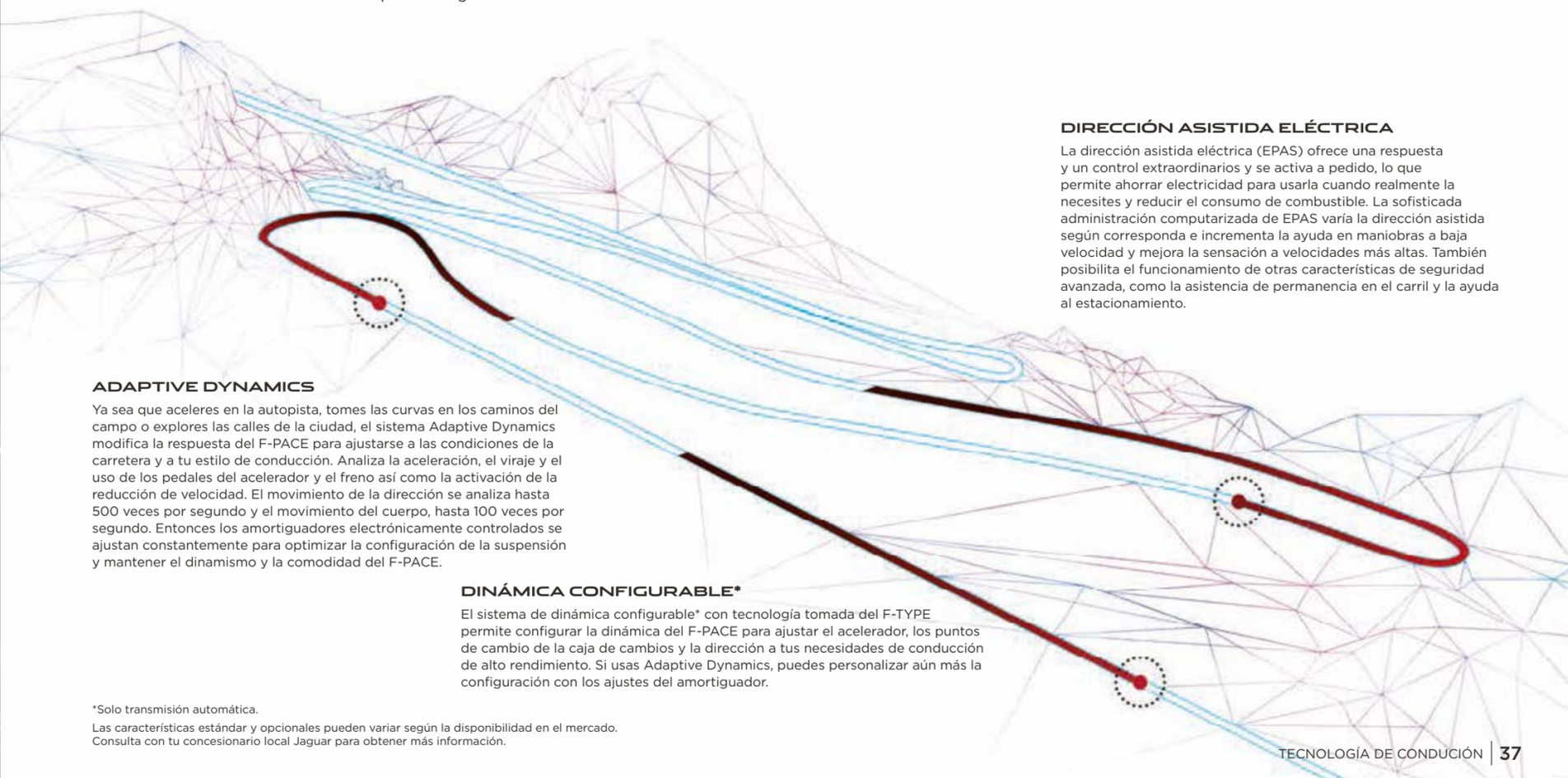
VEHÍCULO MOSTRADO: F-PACE PORTFOLIO EN BLANCO YULONG EQUIPADO CON CARACTERÍSTICAS OPCIONALES (SEGÚN EL MERCADO)



TECNOLOGÍA DE CONDUCCIÓN DINÁMICA DE CONDUCCIÓN AVANZADA

AGILIDAD MAXIMIZADA | ADAPTACIÓN CONTINUA

Dynamic Mode revisa el software del vehículo para acentuar aún más el temperamento deportivo del F-PACE. Este modo acentúa la respuesta del acelerador, aumenta la calibración del volante y realiza cambios de velocidades de forma más rápida* y a velocidades más altas del motor. También presenta una muestra visual al conductor, ya que el panel de instrumentos se ilumina en color rojo brillante. Dynamic Mode mejora tu relación con el inherente rendimiento típico de Jaguar del F-PACE.



ADAPTIVE DYNAMICS

Ya sea que aceleres en la autopista, tomes las curvas en los caminos del campo o explores las calles de la ciudad, el sistema Adaptive Dynamics modifica la respuesta del F-PACE para ajustarse a las condiciones de la carretera y a tu estilo de conducción. Analiza la aceleración, el viraje y el uso de los pedales del acelerador y el freno así como la activación de la reducción de velocidad. El movimiento de la dirección se analiza hasta 500 veces por segundo y el movimiento del cuerpo, hasta 100 veces por segundo. Entonces los amortiguadores electrónicamente controlados se ajustan constantemente para optimizar la configuración de la suspensión y mantener el dinamismo y la comodidad del F-PACE.

DINÁMICA CONFIGURABLE*

El sistema de dinámica configurable* con tecnología tomada del F-TYPE permite configurar la dinámica del F-PACE para ajustar el acelerador, los puntos de cambio de la caja de cambios y la dirección a tus necesidades de conducción de alto rendimiento. Si usas Adaptive Dynamics, puedes personalizar aún más la configuración con los ajustes del amortiguador.

DIRECCIÓN ASISTIDA ELÉCTRICA

La dirección asistida eléctrica (EPAS) ofrece una respuesta y un control extraordinarios y se activa a pedido, lo que permite ahorrar electricidad para usarla cuando realmente la necesites y reducir el consumo de combustible. La sofisticada administración computarizada de EPAS varía la dirección asistida según corresponda e incrementa la ayuda en maniobras a baja velocidad y mejora la sensación a velocidades más altas. También posibilita el funcionamiento de otras características de seguridad avanzada, como la asistencia de permanencia en el carril y la ayuda al estacionamiento.

*Solo transmisión automática.

Las características estándar y opcionales pueden variar según la disponibilidad en el mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.

MAYOR CONFIANZA DEL CONDUCTOR

 ALL SURFACE PROGRESS CONTROL* | RESPUESTA ADAPTATIVA A SUPERFICIE

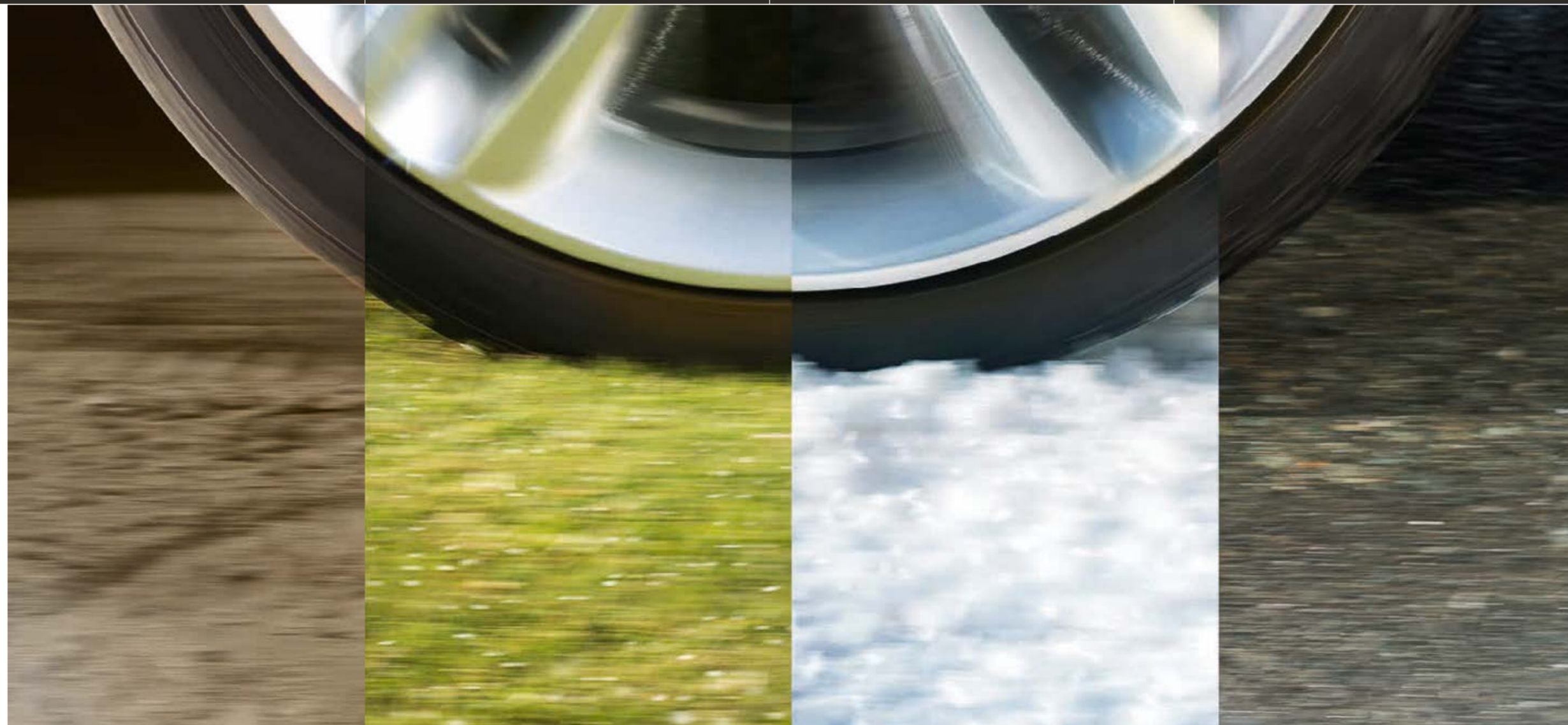
La tecnología de All Surface Progress Control de Jaguar, única en esta clase de vehículo, es un control de velocidad de velocidades bajas que ayuda al F-PACE a enfrentar situaciones de baja tracción. La característica ASPC permite que el conductor se concentre en la dirección del vehículo. Una vez activado, utilizas los botones del control de crucero para establecer una velocidad objetivo de entre 3,6 km/h y 30 km/h. Entonces, el sistema funciona para lograr y mantener esa velocidad mientras ejerce un control óptimo de tracción.

ASPC se incluye como estándar en todos los motores equipados con transmisión automática, y ofrece al conductor del F-PACE mayor confianza para conducir en terrenos resbaladizos, poco compactados, con hielo o con ondulaciones e incluso para descender pendientes pronunciadas. Ayuda a que sea fácil manejar el F-PACE en condiciones difíciles. ASPC además cuenta con una función de inicio de marcha que permite al F-PACE arrancar de cero en superficies de poco agarre y pendientes ascendentes, así como una función de descenso de pendientes que controla la velocidad del vehículo en desniveles pronunciados.

En vehículos con tracción en todas las ruedas equipados con Adaptive Dynamics, la Respuesta adaptativa de superficie (AdSR) reconoce las diferencias entre las superficies para explotar al máximo el agarre disponible. La función AdSR aprovecha la incomparable experiencia de Jaguar Land Rover en sistemas de tracción en todas las ruedas y monitorea constantemente el entorno del vehículo para ajustar la configuración del motor y del frenado. Una vez seleccionada, la característica AdSR funciona en todas las velocidades para ayudar al conductor en climas adversos y en superficies difíciles.

*Solo transmisión automática.

Las características estándar y opcionales pueden variar según la disponibilidad en el mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.



GRAVILLA

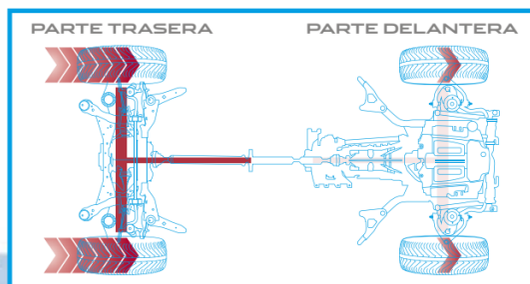
HIERBA HÚMEDA

NIEVE/HIELO

CARRETERA HÚMEDA

CONDICIONES DEL CAMINO SECO

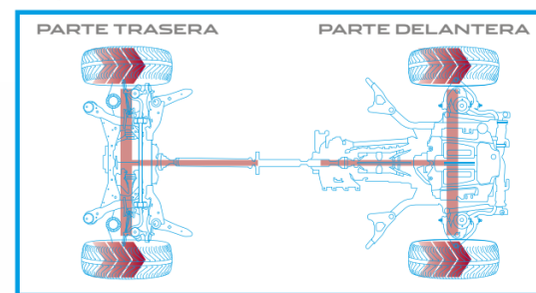
En condiciones normales, el par se distribuye a las ruedas traseras, lo que proporciona la legendaria agilidad y maniobrabilidad de Jaguar.



CONDICIONES DE BAJA TRACCIÓN

En superficies resbaladizas como la hierba y el barro, el par puede equilibrarse entre las ruedas delanteras y traseras para aumentar la tracción al máximo.

En condiciones extremas donde solo las ruedas delanteras tienen tracción, el par del motor se puede distribuir totalmente a las ruedas delanteras para lograr un agarre óptimo.



TECNOLOGÍA AVANZADA DEL TREN DE TRANSMISIÓN

▶ TRACCIÓN EN TODAS LAS RUEDAS | TRACCIÓN DINÁMICA INTELIGENTE

El sistema de tracción en todas las ruedas (AWD) del F-PACE combina la agilidad y el carácter de la tracción trasera (RWD) con la mayor seguridad y tracción de la AWD. En condiciones normales de conducción, el F-PACE usa principalmente la tracción trasera para ofrecer equilibrio y sensación de pureza en la conducción. Sin embargo, cuando la ruta se vuelve complicada o si aceleras de buena gana en superficies con baja adherencia, el sistema canaliza sutilmente la potencia hacia adelante para que el F-PACE mantenga una óptima tracción para un avance cómodo en todas las condiciones.

La tracción en todas las ruedas del F-PACE utiliza una caja de transferencia ubicada en la parte posterior de la transmisión automática de 8 velocidades para gestionar la distribución adecuada del par hacia las ruedas delanteras y traseras. La caja de transferencia, diseñada para que el F-PACE mantenga el comportamiento dinámico de un Jaguar, contiene un embrague multidisco de activación electromecánica con un actuador para generar presión hidráulica. Esta presión se controla de forma rápida y precisa a fin de generar la fuerza necesaria en el embrague para transferir la cantidad óptima de par a las ruedas delanteras.

A diferencia de otros sistemas que reaccionan al patinaje de las ruedas, el software de tracción dinámica inteligente (IDD) actúa de forma predictiva y utiliza sensores para medir las acciones del acelerador y la dirección para anticipar el deslizamiento de las ruedas. IDD coordina estos datos a la perfección y los compara con las respuestas del motor, la transmisión y los sistemas de control de tracción para calcular la tracción disponible y distribuir el par en consecuencia antes de que se pierda el agarre. Con el F-PACE detenido, el cambio de RWD a AWD se puede realizar en tan solo 165 milisegundos, o en 100 milisegundos cuando el vehículo está en movimiento.

El resultado es una tracción donde se combinan el carácter de la tracción trasera con la capacidad de la tracción en todas las ruedas, lo que permite obtener un excelente nivel de rendimiento y control sin importar las condiciones del terreno.

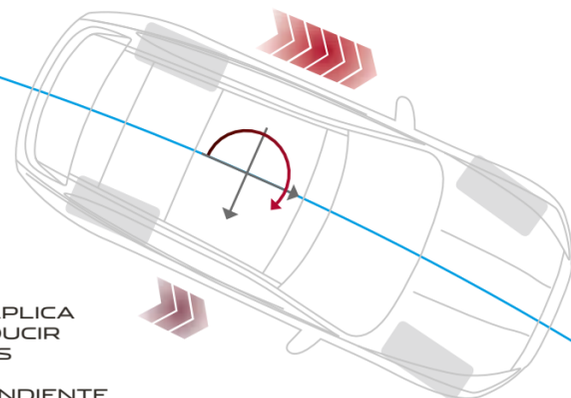
Las características estándar y opcionales pueden variar según la disponibilidad en el mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.

VECTORIZACIÓN DEL PAR

➤ CAPACIDAD MAXIMIZADA EN CURVAS

La vectorización del par del F-PACE por medio del frenado maximiza la capacidad incluso en las curvas más cerradas. La tecnología de vectorización de par proporciona un frenado independiente controlado en el interior de las ruedas delanteras y traseras que se suma a las fuerzas de giro que actúan en el vehículo. En la mayoría de las condiciones la mayor presión al frenar se aplica a la parte interior de la rueda trasera, ya que esta soporta la mayor capacidad de viraje, mientras que la parte interior de la rueda delantera se frena para lograr mayor efectividad y refinamiento. El resultado es una reducción del subviraje para giros más agudos y adherencia a la carretera más consistente. La vectorización del par ofrece una mayor agilidad, presente en los vehículos deportivos, y más confianza para el conductor.

FUERZA DE GIRO ADICIONAL
APLICADA EN TORNO AL EJE
DEL VEHÍCULO

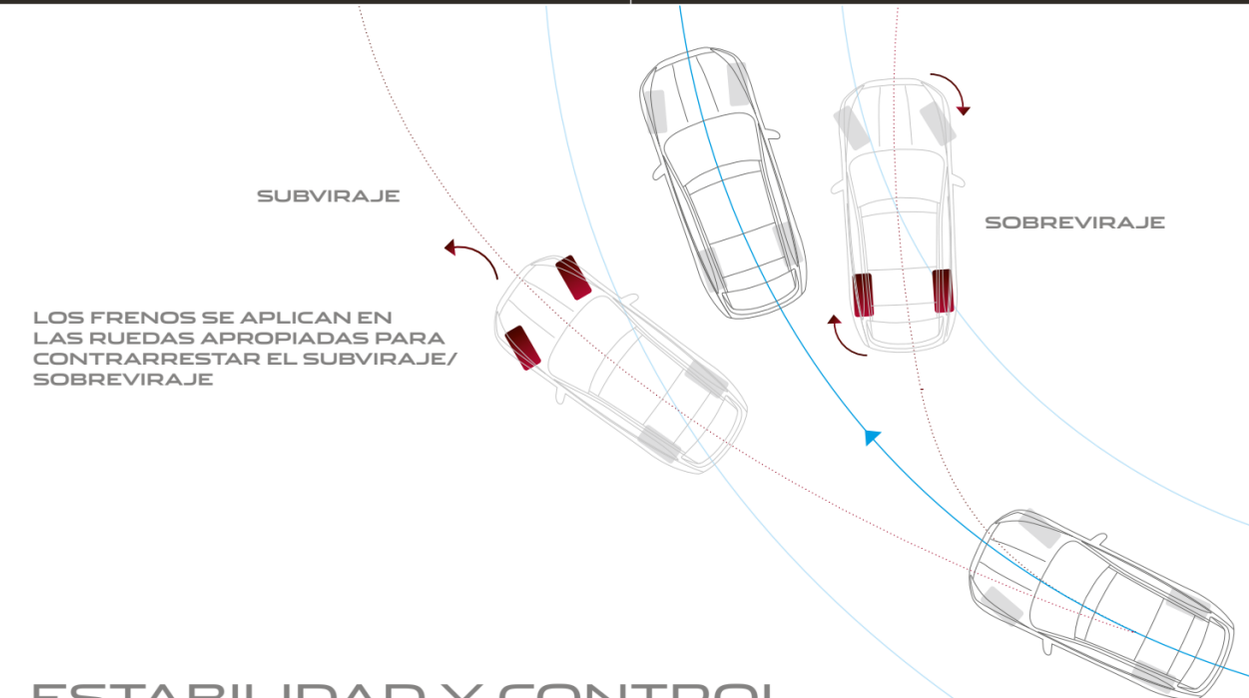


LA VECTORIZACIÓN DEL PAR APLICA
PRESIÓN DE FRENO PARA REDUCIR
LA VELOCIDAD DE LAS RUEDAS
INTERIORES DELANTERAS Y
TRASERAS DE FORMA INDEPENDIENTE

EL SUMINISTRO CONTINUADO
DE POTENCIA MANTIENE
CONSTANTE LA VELOCIDAD
DE LAS RUEDAS EXTERIORES

VEHÍCULO MOSTRADO: F-PACE R-SPORT EN ROJO FIRENZE EQUIPADO CON CARACTERÍSTICAS OPCIONALES (SEGÚN EL MERCADO)





ESTABILIDAD Y CONTROL

- CONTROL DINÁMICO DE ESTABILIDAD**
- CONTROL DE PAR DE ARRASTRE DEL MOTOR**
- ASISTENCIA PARA ESTABILIDAD DEL REMOLQUE**

Los sistemas de estabilidad de Jaguar mantienen al F-PACE bien balanceado, ya sea que conduzcas con entusiasmo o simplemente desees tener la seguridad de que el vehículo se mantendrá estable en condiciones adversas.

El Control dinámico de estabilidad (DSC) vigila el comportamiento dinámico del F-PACE e interviene para maximizar la estabilidad del vehículo y optimizar el agarre disponible. El sistema DSC reduce el par del motor y aplica los frenos en las ruedas apropiadas para corregir la dirección del vehículo contrarrestando el sobreviraje o el subviraje. El sistema DSC del F-PACE mejora el control de subviraje para reducir la velocidad y recuperar el control de manera más eficaz.

El Control de par de arrastre del motor (EDC) reduce la posibilidad de que las ruedas se bloqueen debido a un frenado intenso del motor en terrenos resbaladizos. Este sistema actúa incrementando brevemente la fuerza de torsión en las ruedas apropiadas.

La Asistencia para estabilidad del remolque (TSA) proporciona mayor estabilidad al remolcar. Si TSA detecta que se está desarrollando una situación peligrosa de balanceo del remolque, puede ayudar a recuperar el control; para hacerlo, reduce gradualmente la velocidad del F-PACE bajando la potencia del motor y aplicando individualmente los frenos a cada lado del vehículo para controlar el balanceo.

VEHÍCULO MOSTRADO: F-PACE R-SPORT EN ROJO FIRENZE EQUIPADO CON CARACTERÍSTICAS OPCIONALES (SEGÚN EL MERCADO)

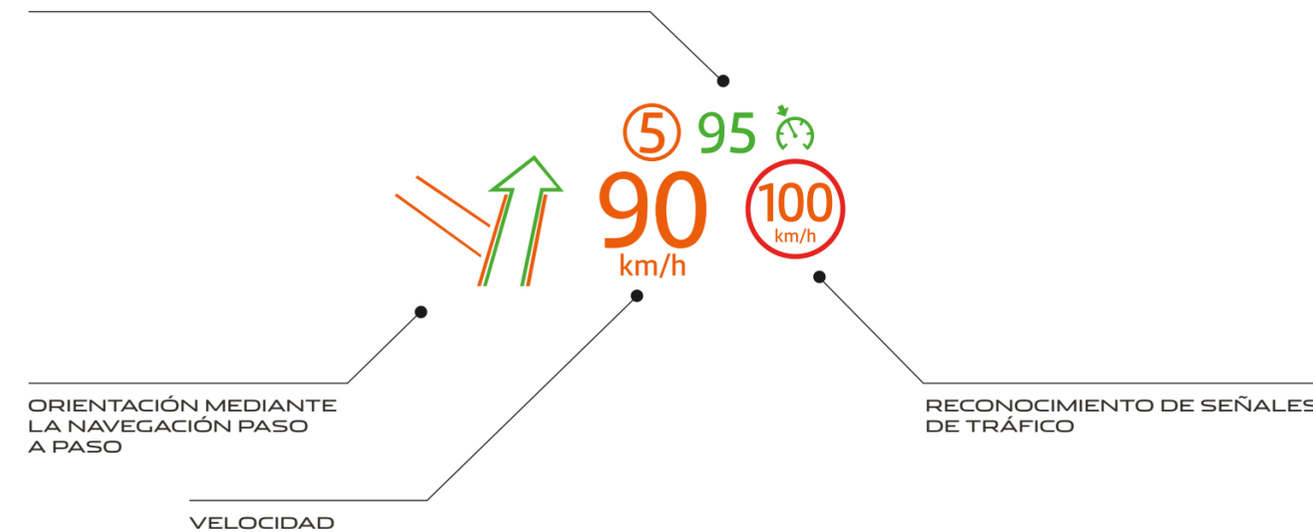


PANTALLA FRONTAL

▶ PANTALLA FRONTAL CON TECNOLOGÍA LÁSER

La pantalla frontal (HUD)* con tecnología láser proyecta información clave en el parabrisas. La información proyectada puede leerse claramente incluso bajo la luz directa del sol. La imagen nítida y brillante muestra la velocidad del vehículo, datos de navegación, avisos del control de velocidad e información del sistema de reconocimiento de señales de tráfico (cuando está disponible). Esta tecnología ayuda a minimizar el tiempo que pasas mirando el grupo de instrumentos y te puede ayudar a estar constantemente atento a la velocidad del vehículo.

CONTROL DE VELOCIDAD ADAPTABLE CON AYUDA EN COLA



*Requiere la instalación del parabrisas reflectante infrarrojo. Las características estándar y opcionales pueden variar según la disponibilidad en el mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.



PULSERA DE ACCESO REMOTO

➤ **ROBUSTA** | **IMPERMEABLE** | **SEGURA**

La pulsera de acceso remoto* hace que vivir la vida al máximo sea aún más fácil. Para mayor conveniencia, puedes usar la pulsera de acceso remoto si prefieres no llevar un control remoto. EL brazaletes es sólido y completamente impermeable. Te permite disfrutar de una variedad de actividades – desde paracaidismo acrobático a natación– y tiene consigo la llave de tu auto. Puedes utilizar la pulsera de acceso remoto para bloquear y desbloquear tu auto. Al salir del auto, puedes dejar el control remoto convencional dentro y apuntar la pulsera de acceso remoto a la puerta trasera para bloquearla. Luego, por temas de seguridad, el control remoto convencional se desactiva automáticamente.

*También disponible como accesorio equipado por un concesionario Jaguar. Las características estándar y opcionales pueden variar según la disponibilidad en el mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.

VEHÍCULO MOSTRADO: F-PACE PORTFOLIO EN BLANCO YULONG EQUIPADO CON CARACTERÍSTICAS OPCIONALES (SEGÚN EL MERCADO)

TECNOLOGÍAS INCONTROL INFORMACIÓN Y ENTRETENIMIENTO Y CONECTIVIDAD

➤ TOUCH | TOUCH PRO

InControl es nuestra gama de tecnologías avanzadas que te conecta a ti y a tu F-PACE con el resto del mundo. Elige entre dos sistemas de información y entretenimiento de InControl: Touch o Touch Pro. Ambos sistemas pueden mejorarse con sus respectivos paquetes de conectividad, Connect y Connect Pro*.

*En mercados seleccionados donde Navigation Pro es parte del equipamiento, debes seleccionar todas las funciones de Connect Pro. Para obtener más información, consulta a tu concesionario local Jaguar.

A medida que desplegamos InControl, las características específicas descritas pueden ser opcionales y en función del mercado o de la transmisión. Consulta el sitio web de Jaguar específico para tu país o a tu concesionario local Jaguar para conocer la disponibilidad y todas las condiciones. Para ciertas características, necesitarás una tarjeta SIM con un plan de datos adecuado para la que necesitarás una suscripción después del plazo inicial aconsejado por el concesionario. La conectividad a la red móvil no se puede garantizar en todas las ubicaciones.

Los programas o las aplicaciones de terceros pueden requerir una licencia del proveedor para el usuario final.



TOUCH



Pantalla táctil de 8"
Grupo de instrumentos con pantalla TFT central de 5"
Sistema de sonido Jaguar (80 W)
Radio AM/FM
Conexiones para USB, Bluetooth® y AUX



Protect incluye
Llamada de Emergencia SOS, asistencia optimizada de Jaguar y la aplicación para teléfono inteligente Remote Essentials



Connect incluye InControl Apps, la aplicación para teléfono inteligente Remote Premium y conexión Wi-Fi



Secure Tracker proporciona monitoreo y notificaciones en caso de robo del vehículo a través de tu teléfono inteligente y el centro de llamadas de Secure

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

Sistema de sonido Meridian™ (380 W)
Navigation
Radio DAB
InControl Apps



Para ver información sobre Touch, consulta las páginas 52-53.



TOUCH PRO



Pantalla táctil de 10,2" con pantalla de inicio personalizable y gestos multitáctiles
Panel de instrumentos con pantalla de 12,3", diales virtuales y vista de mapa 3D en pantalla completa
Navigation Pro
Sistema de sonido Meridian™ (380 W)
Radio AM/FM, conexiones para Bluetooth® y 2 puertos USB
10 GB de memoria utilizable
Lector de CD/DVD



Protect incluye
Llamada de Emergencia SOS, asistencia optimizada de Jaguar y la aplicación para teléfono inteligente Remote Essentials



Connect Pro* incluye InControl Apps, la aplicación para teléfono inteligente Remote Premium, conexión Wi-Fi y Pro Services con información de tráfico en tiempo real



Secure Tracker proporciona monitoreo y notificaciones en caso de robo del vehículo a través de tu teléfono inteligente y el centro de llamadas de Secure

CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

Sistema de sonido Meridian™ Surround (825 W)
Televisión digital, HDMI, MHL
Radio DAB
Dual View
InControl Apps



Para obtener información sobre Touch Pro, consulta las páginas 54-55.



IMAGEN EN TAMAÑO REAL DE LA PANTALLA TÁCTIL DE 8"

Audio	Sistema de sonido Jaguar (80 W) Sistema de sonido Meridian™ (380 W)
Guía de navegación	Navigation
Pantalla	Pantalla táctil de 8"
Multimedia	AM/FM y radio DAB. 1 conexión USB, Bluetooth® y 1 conexión AUX
Paquete InControl	Protect incluye Llamada de Emergencia SOS, Asistencia optimizada de Jaguar y la aplicación para teléfono inteligente Remote Essentials
Paquete de conectividad	Connect incluye InControl Apps, la aplicación para teléfono inteligente Remote Premium y conexión Wi-Fi

Las características estándar y opcionales pueden variar según la disponibilidad en el mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.

TOUCH

INFORMACIÓN Y ENTRETENIMIENTO AVANZADOS

El sistema multimedia Touch es el centro del F-PACE para la conectividad, control y entretenimiento. Sus características principales son:

Pantalla táctil de 8" en el centro de la consola central. Incluye una interfaz gráfica clara y de gran velocidad de respuesta para un control más ágil.

Pantalla táctil fácil de usar que responde directamente al tacto y los gestos de deslizamiento.

La Guía de navegación hace que sea fácil planificar jornadas y seguir rutas, gracias a las instrucciones de voz paso a paso y la visualización de intersecciones. La función de "guiado por estimación" permite calcular con precisión la posición del vehículo incluso cuando ya no se pueden recibir las señales de GPS, solución perfecta para el centro de la ciudad o cuando se conduce a través de túneles.

La conectividad Bluetooth del teléfono te permite conectar y controlar tu teléfono inteligente a través de Touch para realizar llamadas o reproducir música de forma simple, sencilla e inalámbrica.

Accede a un universo de música por medio de la radio AM/FM, radio DAB y las conexiones USB y AUX.

La tecnología de conversión integrada texto a voz reduce las distracciones al leer en voz alta los mensajes de texto entrantes. Puedes responder fácilmente con mensajes cortos preparados.

Control de climatización preciso disponible en la pantalla táctil. Ajusta los niveles de temperatura, la dirección y la intensidad del flujo de aire y haz calentar o enfriar los asientos (si está equipado).

CONNECT

PAQUETE DE CONECTIVIDAD

Connect es un conjunto de tecnologías y aplicaciones que lleva la conectividad de F-PACE al siguiente nivel.

InControl Apps cuenta con una gama de aplicaciones a medida aprobadas de Jaguar que puedes conectar al auto desde tu teléfono inteligente. Garantiza el uso seguro y conveniente de estas aplicaciones que han sido específicamente optimizadas para mejorar los aspectos de tu experiencia en el vehículo.

Conexión Wi-Fi te ofrece la posibilidad de crear un punto de acceso 3G que usa la antena del auto cuando conectas una tarjeta SIM. De esta manera refuerzas tu conexión con el mundo exterior por medio de una conexión más estable que la que podría mantener un dispositivo individual. Conecta hasta ocho dispositivos para leer correos electrónicos, navegar por la web y descargar contenido.

Remote Premium es una aplicación multifunción que te permite monitorear tu F-PACE e interactuar con él desde tu teléfono inteligente. Pon el motor en marcha a distancia para acondicionar la temperatura, bloquear y desbloquear las puertas, encontrar tu F-PACE en un mapa o mediante la función Beep and Flash y hacer un seguimiento de tus viajes, todo a través de la aplicación.

Explora InControl en jaguar.com/incontrol

A medida que desplegamos InControl, las características específicas descritas pueden ser opcionales y en función del mercado o de la transmisión. Consulta el sitio web de Jaguar específico para tu país o a tu concesionario local Jaguar para conocer la disponibilidad y todas las condiciones. Para ciertas características, necesitarás una tarjeta SIM con un plan de datos adecuado para la que necesitarás una suscripción después del plazo inicial aconsejado por el concesionario. La conectividad a la red móvil no se puede garantizar en todas las ubicaciones.



IMAGEN EN TAMAÑO REAL DE LA PANTALLA TÁCTIL DE 10,2"

Audio	Sistema de sonido Meridian™ (380 W) Sistema de sonido Meridian™ Surround (825 W)
Guía de navegación	Navigation Pro
Pantalla	Pantalla táctil de 10,2"
Multimedia	Radio AM/FM y radio DAB, Dual View, Bluetooth®, HDMI, MHL y 2 conexiones USB. TV digital, 10 GB de memoria utilizable y reproductor de CD/DVD
Paquete InControl	Protect incluye Llamada de Emergencia SOS, Asistencia optimizada de Jaguar y Remote Essentials
Paquetes de conectividad	Connect Pro incluye InControl Apps, Remote Premium, conexión Wi-Fi y Pro Services (que a su vez incluye la aplicación Route Planner Companion, compartir destino y hora prevista de llegada, Modo Commute, Modo Arrival, información de tráfico en tiempo real y servicios de combustible y estacionamiento)

Las características estándar y opcionales pueden variar según la disponibilidad en el mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.



Panel de instrumentos con pantalla de 12,3" totalmente digital con diales virtuales

TOUCH PRO

INFORMACIÓN Y ENTRETENIMIENTO DE ÚLTIMA GENERACIÓN

La nueva generación de hardware y software Touch Pro del F-PACE llevan la conectividad y el entretenimiento al nivel más alto. Las características de Touch Pro sustituyen o mejoran las que se encuentran en Touch. Los aspectos clave de Touch Pro son los siguientes:

Pantalla táctil de 10,2" más grande y de alta sensibilidad ubicada en el corazón de la consola central con pantalla de inicio personalizable y tiempos de respuesta ultrarrápidos. Su panel lateral interactivo facilita la realización de múltiples tareas.

El control táctil preciso te permite manipular la información e interactuar con ella de manera rápida y eficiente. La pantalla táctil responde de la misma manera que un teléfono inteligente o una computadora tablet, proporcionando gestos multitáctiles como apretar para hacer zoom y deslizar.

Panel de instrumentos con pantalla de 12,3" con diales virtuales y vista de mapa 3D en pantalla completa, que hace que conducir sea más que un placer. Está colocada en la pantalla de instrumentos directamente frente al conductor. Selecciona vista de mapa en 3D en pantalla completa o elige uno de los cuatro temas gráficos que se ajuste a tu preferencia personal.

Navegación mejorada con tiempos de respuesta más rápidos. Una de las numerosas innovaciones del sistema de navegación de Touch Pro es que una vez programado un destino el sistema te avisa si no dispones de suficiente combustible para el viaje. Luego te muestra las estaciones de combustible que se encuentran en la parte de la ruta donde te encuentres con poco combustible. El sistema muestra automáticamente las opciones de estacionamiento.

Almacenamiento multimedia personal de 10 GB de memoria utilizable para música y películas. "Plug and play" (conectar y usar) con dos puertos USB que permiten una mayor velocidad de transferencia.

Dual View permite que el conductor y el pasajero delantero vean contenido distinto en la misma pantalla táctil de 10,2". Por ejemplo, el pasajero delantero puede ver una película (y escuchar el audio con auriculares inalámbricos) mientras el conductor consulta opciones de navegación.

Explora InControl en jaguar.com/incontrol

A medida que desplegamos InControl, las características específicas descritas pueden ser opcionales y en función del mercado o de la transmisión. Consulta el sitio web de Jaguar específico para tu país o a tu concesionario local Jaguar para conocer la disponibilidad y todas las condiciones. Para ciertas características, necesitarás una tarjeta SIM con un plan de datos adecuado para la que necesitarás una suscripción después del plazo inicial aconsejado por el concesionario. La conectividad a la red móvil no se puede garantizar en todas las ubicaciones.

CONNECT PRO

PAQUETE DE CONECTIVIDAD MEJORADO

Los servicios, las tecnologías y las aplicaciones de Connect Pro ofrecen lo mejor en conectividad y comodidad. Incluye todas las ventajas de Connect (consulta la pág. 53) más muchas otras características, como las siguientes:

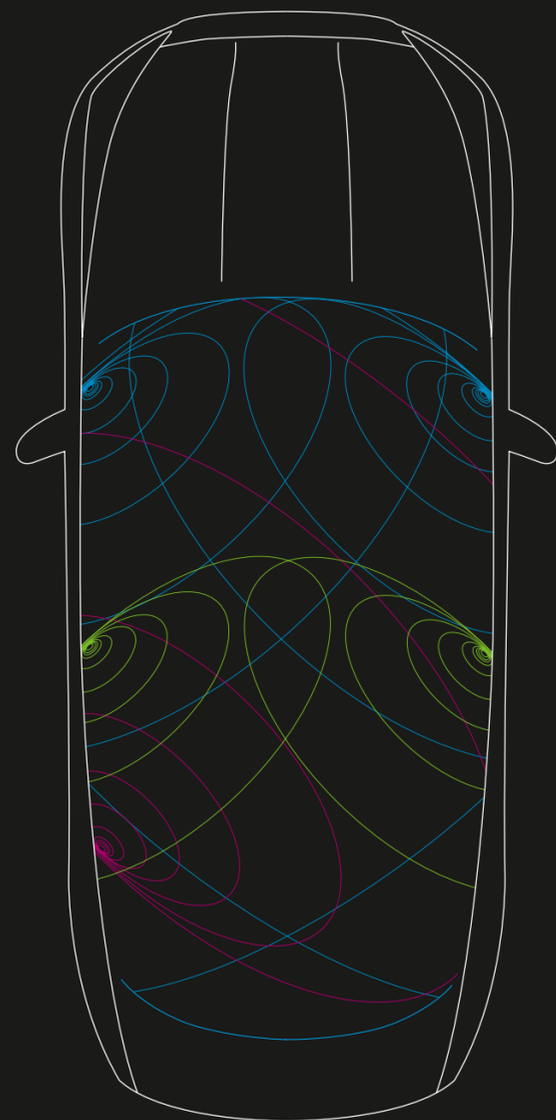
La aplicación Route Planner Companion ofrece una verdadera experiencia de navegación puerta a puerta. Planifica con anticipación la ruta y el destino en tu teléfono inteligente Apple o Android. La aplicación te guiará hasta el vehículo y mostrará en la pantalla táctil la ruta que hayas seleccionado. Una vez que termines el viaje por carretera, la aplicación puede guiarte a pie o en transporte público (donde sea posible) hasta el lugar de destino.

La información de tráfico en tiempo real usa millones de fuentes de datos de tráfico en tiempo real para proporcionar una imagen muy precisa del tráfico existente mientras vas camino a tu destino, y te ayuda a elegir la mejor ruta. A medida que avanzas, el sistema sigue monitoreando las condiciones del tráfico y puede recomendarte automáticamente otra ruta para que evites la congestión.

Comparte la hora de llegada estimada para que los contactos seleccionados sepan exactamente cuándo llegarás, según los cálculos del sistema de guía de navegación. Si te retrasas, el sistema puede enviar actualizaciones automáticas por mensaje de texto o correo electrónico, sin que hagas nada.

El Modo Commute permite al sistema aprender tus trayectos diarios para informarte automáticamente del tiempo de viaje estimado en función de los movimientos de tráfico históricos y en vivo. El sistema registra las rutas que tomas para un destino y, a continuación, te avisa cuál de ellas es la más rápida.

El Modo Arrival muestra imágenes interactivas en 360° de la calle de destino para que termines sin problemas tu viaje. Se muestra automáticamente de nuevo cuando llegas. Luego, simplemente toca la pantalla táctil para seleccionar un estacionamiento cercano y este aparecerá como destino actualizado.



AUDIO

SISTEMA DE SONIDO JAGUAR | **SISTEMAS DE SONIDO MERIDIAN™**

Los fabulosos sistemas de sonido del F-PACE dan vida a tu música. El sistema de sonido Jaguar proporciona una gama acústica mediante 6 altavoces. Los sistemas de sonido Meridian™ opcionales ofrecen una experiencia auditiva fuera de serie. Diseñados en conjunto con los expertos de audio británicos de Meridian™, estos sistemas utilizan tecnología de audio innovadora y ubicación estratégica de los altavoces para que disfrutes de una calidad de sonido perfectamente optimizada.

Elige entre una gama de opciones de sonido que incluye el sistema de sonido de 380 W y 11 altavoces o el sistema de sonido envolvente de 825 W y 17 altavoces. Con todos los sistemas puedes estar seguro de que tú o el pasajero que te acompañe en tu F-PACE disfrutarán de una experiencia de sonido envolvente y llena de matices.

- Subwoofer Fresh air
- Ondas laterales delanteras: agudos, medios y bajos
- Ondas laterales traseras: agudos y medios

Diagrama representativo del sistema de sonido Meridian™ de 380 W.

SISTEMAS DE SONIDO DISPONIBLES CON TOUCH



SISTEMA DE SONIDO JAGUAR

Control de volumen dinámico*
80 vatios
6 altavoces
4 canales amplificadores

SISTEMA DE SONIDO MERIDIAN™

Control de volumen dinámico**
380 vatios
11 altavoces incluido un subwoofer
12 canales amplificadores

SISTEMAS DE SONIDO DISPONIBLES CON TOUCH PRO



SISTEMA DE SONIDO MERIDIAN™

Control de volumen dinámico**
380 vatios
11 altavoces incluido un subwoofer
12 canales amplificadores
DSP avanzado con amplificación totalmente digital
Ecuilización de sonido MultEQ de Audyssey

SISTEMA DE SONIDO MERIDIAN™ SURROUND

Control de volumen dinámico**
825 vatios
17 altavoces incluido un subwoofer
16 canales amplificadores
DSP avanzado con amplificación totalmente digital
Ecuilización de sonido MultEQ de Audyssey Tecnología Meridian™ Trifield

*Se ajusta automáticamente mientras cambia la velocidad del vehículo.
**Se ajusta automáticamente mientras cambia la velocidad del vehículo o cambian los niveles de ruido del ambiente.
Las características estándar y opcionales pueden variar según la disponibilidad en el mercado.
Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.

VEHÍCULO MOSTRADO: F-PACE PORTFOLIO EN BLANCO YULONG EQUIPADO CON CARACTERÍSTICAS OPCIONALES (SEGÚN EL MERCADO)

SEGURIDAD Y EFICIENCIA ASISTENCIA AVANZADA A LA CONDUCCIÓN



1 FRENADO DE EMERGENCIA AUTÓNOMO

En caso de detectar una posible colisión, el F-PACE emite una advertencia acústica de impacto frontal. Las advertencias visuales se deben respetar. Si el conductor no reacciona, el sistema aplica los frenos para reducir la gravedad de un posible impacto. Este sistema también incluye detección de peatones.



2 ADVERTENCIA DE CAMBIO DE CARRIL

La advertencia de cambio de carril (LDW) notifica al conductor con una alerta visual y una suave vibración del volante si el vehículo detecta una desviación involuntaria de su carril, lo que ayuda a mantener seguras a todas las personas a bordo.



3 ASISTENTE DE PERMANENCIA EN EL CARRIL Y MONITOR DE ESTADO DEL CONDUCTOR

El Asistente de permanencia en el carril (LKA) amplía las funciones del Aviso de cambio de carril, ya que detecta las desviaciones involuntarias del carril y ayuda al F-PACE a volver a su posición. El monitor de estado del conductor (DCM) controla las acciones del conductor y, si detecta fallas en la concentración debido al cansancio, le sugiere tomar un descanso mediante una alerta audible y una notificación visual en el panel de instrumentos.



4 RECONOCIMIENTO DE SEÑALES DE TRÁFICO CON LIMITADOR INTELIGENTE DE VELOCIDAD

La tecnología de reconocimiento de señales de tráfico detecta límites de velocidad, incluso los variables, y señales de no adelantar a través de la cámara orientada hacia adelante, y las muestra al conductor. El Limitador inteligente de velocidad utiliza la información detectada de las señales de tráfico para ayudar a mantener al F-PACE dentro del límite de velocidad adecuado. Cuando no se detectan señales de tráfico, el Limitador inteligente de velocidad también puede usar los datos del mapa del sistema de navegación opcional.



5 MONITOR DE ÁNGULOS MUERTOS Y DETECCIÓN DE TRÁFICO EN REVERSA

El monitor de ángulos muertos te avisa de vehículo u obstáculos cerca del F-PACE, así como aquellos que se acercan a una cierta distancia desde atrás, mediante un icono que aparece en el espejo exterior correspondiente. La Detección de tráfico en reversa amplía la función del Monitor de ángulos muertos y utiliza la pantalla táctil para alertar sobre los vehículos en movimiento durante la marcha atrás; por ejemplo, cuando sales de un lugar de estacionamiento con visión limitada.



6 AYUDA AL ESTACIONAMIENTO

La ayuda al estacionamiento hace que estacionar en espacios reducidos sea más fácil que nunca. El F-PACE se puede dirigir automáticamente con precisión tanto en maniobras paralelas como de estacionamiento, por lo que el conductor solo debe controlar los frenos y el acelerador. La función de asistencia de salida puede ayudar a guiar al F-PACE al salir de un espacio paralelo.



7 SISTEMA DE CÁMARAS ENVOLVENTE

El Sistema de cámaras envolventes ayuda en diversas maniobras, desde estacionar en la solera hasta entrar y salir de espacios reducidos e intersecciones, gracias a una visión exterior en 360° a través de la pantalla táctil. También se encuentran disponibles la nueva Guía de avance del vehículo y la Detección de tráfico adelante, que mejoran aún más el sistema. La Guía de avance del vehículo forma parte del Sistema de cámaras envolventes y proporciona al conductor una visualización en pantalla del vehículo y la distancia de estacionamiento. La Detección de tráfico adelante ayuda a evitar posibles colisiones en situaciones que involucran maniobras de avance con visibilidad restringida.

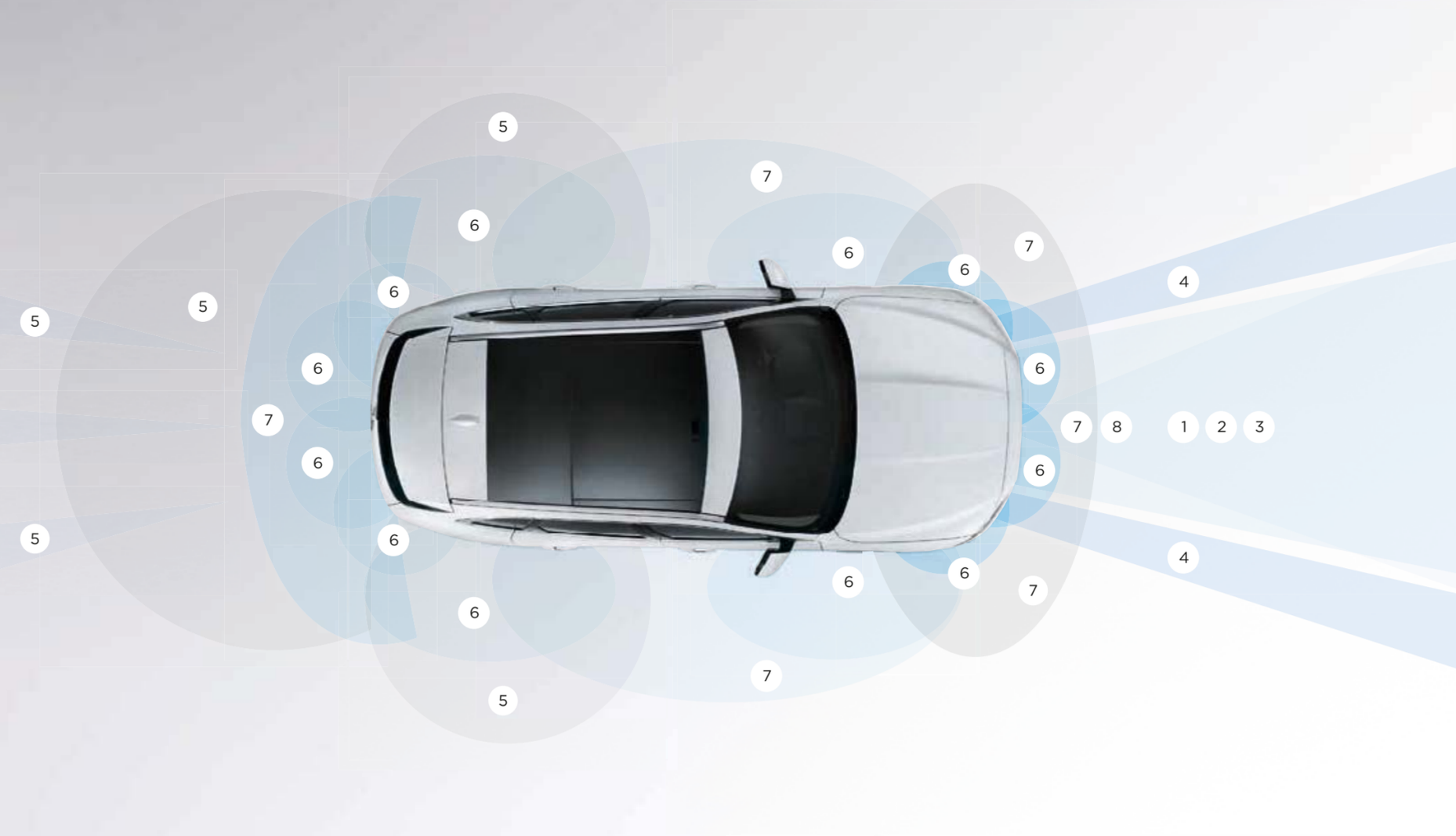


8 CONTROL DE VELOCIDAD ADAPTABLE CON AYUDA EN COLA

El control de velocidad adaptable utiliza tecnología de radar para ajustar automáticamente tu velocidad y mantener una distancia prudente del vehículo precedente. Si ese vehículo reduce la velocidad, tu F-PACE reduce la propia para mantener una distancia segura. El F-PACE reanuda la velocidad preestablecida tan pronto exista espacio disponible en la carretera. Si el vehículo que va adelante se detiene por completo, la función de ayuda en cola detiene suavemente al F-PACE. Una vez que el tráfico avance, solo toca el acelerador para que el F-PACE siga al vehículo de adelante nuevamente.

Las características estándar y opcionales pueden variar según la disponibilidad en el mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.

VEHÍCULO MOSTRADO: F-PACE PORTFOLIO EN BLANCO YULONG EQUIPADO CON CARACTERÍSTICAS OPCIONALES (SEGÚN EL MERCADO)



Solo es una representación gráfica.

TECNOLOGÍAS EFICIENTES

BAJA FRICCIÓN | **TECNOLOGÍAS LIMPIAS**

Estamos determinados a hacer más con menos. Es por eso que el F-PACE utiliza una gama de tecnologías para reducir el consumo de combustible y las emisiones de CO₂ mientras se mantiene fiel a la naturaleza dinámica de Jaguar.



CONSTRUCCIÓN SOSTENIBLE

La aleación de aluminio utilizada en la construcción de la mayor parte del F-PACE consiste en un alto nivel de aluminio reciclado. Ya que necesita muchísimo menos energía para producirse que el aluminio primario, reduce el impacto medioambiental del F-PACE.



DETENCIÓN/ARRANQUE

Todos los motores del F-PACE están disponibles con la función Stop/Start*. El sistema apaga el motor cuando te detienes completamente y vuelves a encender inmediatamente el motor cuando es necesario. Esto ayuda a ahorrar combustible, especialmente durante el manejo urbano.



MATERIALES LIGEROS

En cada etapa del proceso de desarrollo, los ingenieros maximizaron el ahorro de peso en todos los elementos del auto. Esto produce un equilibrio óptimo entre el mejor rendimiento y ahorro de peso para una mayor eficacia.



AERODINÁMICA AVANZADA

La aerodinámica del F-PACE está desarrollada y optimizada con la ayuda del análisis de la dinámica de fluidos computacional. Mediante el aumento de la estabilidad y la reducción del arrastre, el consumo de combustible en el F-PACE puede llegar a 4,9 l/100 km** con emisiones de CO₂ tan bajas como 129 g/km**.

AdBlue®

ADBLUE®*

Los modelos diésel del F-PACE están equipados con AdBlue®, que ayuda en la limpieza de los gases de escape. AdBlue® es un aditivo no tóxico, no inflamable y biodegradable que limpia los gases en el sistema de escape del vehículo para eliminar las emisiones de óxido nítrico dañinas.



TECNOLOGÍAS DE BAJA FRICCIÓN

El rango del motor Ingenium utiliza tecnologías de revestimiento inteligente en los pistones, los cojinetes de rodillos de agujas y otras piezas mecánicas. Esto ayuda a reducir la fricción, especialmente a bajas temperaturas del motor, para que el vehículo funcione al máximo de rendimiento.

*En función del mercado.
 *En función del motor y de la transmisión.
 La disponibilidad del motor depende del mercado.
 Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.

PERSONALIZACIÓN F-PACE : TU ELECCIÓN

 Configura tu vehículo en jaguar.com



ELIGE TU MOTOR

Página 64

Elije uno de los potentes y eficientes motores de gasolina o diésel del F-PACE que se adapte a tu estilo de conducción.

ELIGE TU MODELO

Página 66

Compara la abundancia de características estándar en los modelos F-PACE.

ELIGE TU COLOR

Página 68

Expresa tu individualidad con uno de los sensacionales colores exteriores del F-PACE.

ELIGE TUS LLANTAS

Página 70

Agrega el toque de acabado personal a tu nuevo F-PACE y complementa su estilo fabuloso con un juego de llantas de aleación hermosamente diseñadas.

ELIGE TU INTERIOR

Página 72

Hay una amplia selección de materiales de primera calidad, cueros, enchapes y acabados para satisfacer el gusto más exigente.

ELIGE TUS ACCESORIOS DE JAGUAR GEAR

Página 86

Hazlo verdaderamente tuyo y agrega estilo, pragmatismo y versatilidad con accesorios genuinos F-PACE de tu concesionario local Jaguar.

1 ELIGE TU MOTOR

Configura tu vehículo en jaguar.com

MOTORES DIÉSEL

2,0 LITROS 4 CILINDROS RWD TURBOCHARGED

POTENCIA MÁXIMA 163 CV
PAR MÁXIMO 380 Nm
ACELERACIÓN 0 a 100 km/h 10,2 segundos
VELOCIDAD MÁXIMA 195 km/h
CONSUMO DE COMBUSTIBLE COMBINADO Manual 4,9 l/100 km
CO ₂ COMBINADO Manual 129 g/km
PURE, PRESTIGE, PORTFOLIO, R-SPORT

2,0 LITROS 4 CILINDROS TURBOCHARGED

POTENCIA MÁXIMA 180 CV
PAR MÁXIMO 430 Nm
ACELERACIÓN RWD 0 a 100 km/h 8,5 segundos / AWD 0 a 100 km/h 8,7 segundos
VELOCIDAD MÁXIMA 208 km/h
CONSUMO DE COMBUSTIBLE COMBINADO RWD automático 5,1 l/100 km / AWD automático 5,3 l/100 km AWD Manual 5,2 l/100 km
CO ₂ COMBINADO RWD automático 134 g/km / AWD automático 139 g/km AWD Manual 134 g/km
PURE, PRESTIGE, PORTFOLIO, R-SPORT

2,0 LITROS 4 CILINDROS AWD TURBOCHARGED DOBLE

POTENCIA MÁXIMA 240 CV
PAR MÁXIMO 500 Nm
ACELERACIÓN 0 a 100 km/h 7,2 segundos
VELOCIDAD MÁXIMA 217 km/h
CONSUMO DE COMBUSTIBLE COMBINADO Automático 5,8 l/100 km
CO ₂ COMBINADO Automático 153 g/km
PURE, PRESTIGE, PORTFOLIO, R-SPORT

3,0 LITROS V6 AWD TURBOCHARGED DOBLE

POTENCIA MÁXIMA 300 CV
PAR MÁXIMO 700 Nm
ACELERACIÓN 0 a 100 km/h 6,2 segundos
VELOCIDAD MÁXIMA 241 km/h
CONSUMO DE COMBUSTIBLE COMBINADO Automático 6,0 l/100 km
CO ₂ COMBINADO Automático 159 g/km
PURE, PRESTIGE, PORTFOLIO, R-SPORT, S



2,0 LITROS 4 CILINDROS TURBOCHARGED

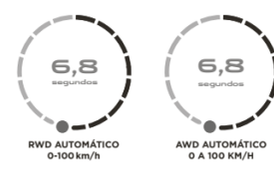
POTENCIA MÁXIMA 250 CV
PAR MÁXIMO 365 Nm
ACELERACIÓN 0 a 100 km/h 6,8 segundos
VELOCIDAD MÁXIMA 217 km/h
CONSUMO DE COMBUSTIBLE COMBINADO RWD automático 7,1 l/100 km AWD automático 7,4 l/100 km
CO ₂ COMBINADO RWD automático 163 g/km AWD automático 170 g/km
PURE, PRESTIGE, PORTFOLIO, R-SPORT

3,0 LITROS V6 AWD SUPERCHARGED

POTENCIA MÁXIMA 340 CV
PAR MÁXIMO 450 Nm
ACELERACIÓN 0 a 100 km/h 5,8 segundos
VELOCIDAD MÁXIMA 250 km/h*
CONSUMO DE COMBUSTIBLE COMBINADO Automático 8,9 l/100 km
CO ₂ COMBINADO Automático 209 g/km
PURE, PRESTIGE, PORTFOLIO, R-SPORT

3,0 LITROS V6 AWD SUPERCHARGED

POTENCIA MÁXIMA 380 CV
PAR MÁXIMO 450 Nm
ACELERACIÓN 0 a 100 km/h 5,5 segundos
VELOCIDAD MÁXIMA 250 km/h*
CONSUMO DE COMBUSTIBLE COMBINADO Automático 8,9 l/100 km
CO ₂ COMBINADO Automático 209 g/km
S



*Velocidad máxima limitada.

La disponibilidad del motor depende del mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.

Consulta las páginas de la especificación técnica para ver las cifras totales de consumo de combustible. Las cifras aquí mencionadas son el resultado de las pruebas del fabricante oficial de conformidad con la legislación de la UE. El consumo de combustible real de un vehículo podría ser diferente del obtenido en dichas pruebas y estas cifras son para fines comparativos únicamente.

2 ELIGE TU MODELO

⚙️ Configura tu vehículo en jaguar.com

➤ LUXURY



PURE

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Llantas de aleación de 18"
- Faros halógenos con luces de conducción diurna
- Asientos de tela premium
- Asientos delanteros con ajuste manual en 8 movimientos
- Acabado en Gloss Black
- Volante de la dirección en cuero granulado



PRESTIGE

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES (ADEMÁS DE PURE)

- Faros de xenón bifuncionales con luces de conducción diurna LED "J Blade"
- Hidrolavado de faros
- Asientos en cuero granulado
- Contorno de las ventanillas en Chrome
- Neblineras delanteras
- Alfombrillas
- Iluminación interior ambiental
- Volante deportivo



PORTFOLIO

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES (ADEMÁS DE PRESTIGE)

- Llantas de aleación de 18" (cambio de estilo)
- Asientos de lujo Windsor en cuero perforado
- Asientos delanteros con ajuste eléctrico en 10 movimientos
- Iluminación interior ambiental configurable
- Enchape en Gloss Figured Ebony

➤ SPORT



R-SPORT

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES (ADEMÁS DE PURE)

- Llantas de aleación de 19"
- Kit de carrocería R-Sport que incluye parachoques R-Sport delanteros y traseros, revestimientos para puertas del color de la carrocería con acabados en Satin Black
- Contorno de rejilla de radiador y tomas de aire laterales en Satin Chrome
- Contorno de las ventanillas en acabado Gloss Black
- Estribos de metal con el distintivo R-Sport
- Faros de xenón bifuncionales con luces de conducción diurna LED "J Blade"
- Hidrolavado de faros
- Asientos deportivos en Luxtec y Technical Mesh
- Levas de volante en Satin Chrome
- Iluminación interior ambiental
- Neblineras delanteras



S

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES (ADEMÁS DE R-SPORT)

- Llantas de aleación de 20"
- Kit de carrocería S que incluye parachoques S delanteros y traseros, revestimientos para puertas S del color de la carrocería con acabados en Satin Chrome
- Estribos de metal con el distintivo S
- Faros LED adaptativos con luces de conducción diurna LED "J Blade"
- Asientos deportivos de cuero granulado y gamuza
- Asientos delanteros con ajuste eléctrico en 10 movimientos
- Embellecedor en acabado Meshed Aluminium
- Pedales deportivos en Bright
- Adaptive Dynamics
- Mordazas de freno rojas
- Revestimiento de techo en gamuza - Ebony

Las características estándar pueden variar dependiendo del mercado, el tipo de motor y la transmisión. Consulta la guía de especificaciones y precios o el sitio web para ver tu mercado local.



CONTENIDO

PERSONALIZACIÓN

CONCESIONARIO

CONFIGURA TU VEHÍCULO

3 ELIGE TU COLOR

⚙️ Configura tu vehículo en jaguar.com

SÓLIDO

Blanco Fuji

Negro Narvik

METÁLICO

Blanco Yulong

Negro Santorini

Gris Corris

Azul Loire

Azul Caesium

Verde British Racing

Rojo Firenze

Plata Indus

GAMA PREMIUM

Plata Silicon

Gris Carpathian



MOTOR

MODELO

COLOR

LLANTAS

INTERIOR

ACCESORIOS DE JAGUAR GEAR

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



4 ELIGE TUS LLANTAS

Configura tu vehículo en jaguar.com



15 RAYOS 18"
'STYLE 1022'



10 RAYOS 18"
'STYLE 1021'



10 RAYOS 18"
'STYLE 1018'



5 RAYOS 19"
'STYLE 5037'



5 RAYOS 19"
'STYLE 5037'

ACABADO DE LLANTA DE ALEACIÓN	Silver	Silver	Silver	Silver	Gloss Black
LLANTA DE ALEACIÓN/TAMAÑO	7.5J x 18"	7.5J x 18"	7.5J x 18"	8.5J x 19"	8.5J x 19"
TAMAÑO DE NEUMÁTICO	235/65 R18 255/60 R18*	235/65 R18 255/60 R18*	255/60 R18	255/55 R19	255/55 R19
CÓDIGO	C54S	C54Q	C54R	C54U	C55R



7 RAYOS DOBLES 19"
'STYLE 7012'



5 RAYOS DOBLES 19"
'STYLE 5038'



10 RAYOS DOBLES 20"
'STYLE 1019'



5 RAYOS DOBLES 20"
'STYLE 5031'



5 RAYOS DOBLES 20"
'STYLE 5031'

ACABADO DE LLANTA DE ALEACIÓN	Silver	Grey y Diamond Turned	Silver	Gloss Black	Grey y Diamond Turned
LLANTA DE ALEACIÓN/TAMAÑO	8.5J x 19"	8.5J x 19"	8.5J x 20"	8.5J x 20"	8.5J x 20"
TAMAÑO DE NEUMÁTICO	255/55 R19	255/55 R19	255/50 R20	255/50 R20	255/50 R20
CÓDIGO	C54T	C54V	C54G	C54J	C54H



5 RAYOS DOBLES 20"
'STYLE 5036'



5 RAYOS 20"
'STYLE 5035'



5 RAYOS 20"
'STYLE 5035'



15 RAYOS 22"
'STYLE 1020'

ACABADO DE LLANTA DE ALEACIÓN	Silver	Grey y Diamond Turned	Gloss Black	Acabado Silver e inserciones de contraste
LLANTA DE ALEACIÓN/TAMAÑO	8.5J x 20"	8.5J x 20"	8.5J x 20"	9.0J x 22"
TAMAÑO DE NEUMÁTICO	255/50 R20	255/50 R20	255/50 R20	265/40 R22
CÓDIGO	C54F	C54X	C54Y	C54K



15 RAYOS 22"
'STYLE 1020'



15 RAYOS 22"
'STYLE 1020'



9 RAYOS 22"
'STYLE 9006'



9 RAYOS 22"
'STYLE 9006'

ACABADO DE LLANTA DE ALEACIÓN	Acabado en negro e inserciones de contraste	Acabado Grey e inserciones de contraste	Grey y Diamond Turned	Chrome
LLANTA DE ALEACIÓN/TAMAÑO	9.0J x 22"	9.0J x 22"	9.0J x 22"	9.0J x 22"
TAMAÑO DE NEUMÁTICO	265/40 R22	265/40 R22	265/40 R22	265/40 R22
CÓDIGO	C54L	C54P	C54M	C54N

*Las cifras de consumo de combustible y emisiones variarán según el tamaño de los neumáticos. Consulte la página 92 para conocer más detalles.
La disponibilidad de las llantas depende del mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.



CONTENIDO

PERSONALIZACIÓN

CONCESIONARIO

CONFIGURA TU VEHÍCULO

5 ELIGE TU INTERIOR

Configura tu vehículo en jaguar.com

PURE						
	ASIENTO CON PESPUNTE TONAL	ACABADO	REVESTIMIENTO DEL TECHO EN MORZINE	PARTE SUPERIOR DEL TABLERO DE INSTRUMENTOS SIN PESPUNTE	ALFOMBRA	CÓDIGOS DE TAPICERÍA Y OPCIONES INTERIORES
Asientos de tela premium	Ebony con Ebony	Gloss Black	Light Oyster o Ebony	Ebony	Ebony	TR44
Asientos Luxtec	Ebony con Ebony	Gloss Black	Light Oyster o Ebony	Ebony	Ebony	TR44
	Latte con Latte	Gloss Black	Light Oyster o Ebony	Ebony	Ebony	TR45

PRESTIGE						
	ASIENTO CON PESPUNTE DE CONTRASTE	ACABADO	REVESTIMIENTO DEL TECHO EN MORZINE	PARTE SUPERIOR DEL TABLERO DE INSTRUMENTOS SIN PESPUNTE	ALFOMBRA	CÓDIGOS DE TAPICERÍA Y OPCIONES INTERIORES
Asientos en cuero granulado	Ebony con Siena Tan	Gloss Black	Light Oyster o Ebony	Ebony	Ebony	TR46
	Latte con Espresso	Gloss Black	Light Oyster	Espresso	Espresso	TR48
	Light Oyster con Pistachio	Gloss Black	Light Oyster o Ebony	Ebony	Ebony	TR47

PORTFOLIO						
	ASIENTO CON PESPUNTE TONAL	ACABADO	REVESTIMIENTO DEL TECHO EN MORZINE	PARTE SUPERIOR DEL TABLERO DE INSTRUMENTOS CON PESPUNTE TONAL	ALFOMBRA	CÓDIGOS DE TAPICERÍA Y OPCIONES INTERIORES
Asientos en cuero perforado Windsor	Ebony con Ebony	Gloss Figured Ebony	Light Oyster o Ebony	Ebony con Ebony	Ebony	TR58
	Espresso con Espresso	Gloss Figured Ebony	Light Oyster	Espresso con Espresso	Espresso	TR61
	Siena Tan con Siena Tan	Gloss Figured Ebony	Light Oyster o Ebony	Ebony con Ebony	Ebony	TR62
	Latte con Latte	Gloss Figured Ebony	Light Oyster	Espresso con Espresso	Espresso	TR59
	Light Oyster con Light Oyster	Gloss Figured Ebony	Light Oyster	Oyster con Oyster	Oyster	TR60

R-SPORT						
	ASIENTO CON PESPUNTE DE CONTRASTE	ACABADO	REVESTIMIENTO DEL TECHO EN MORZINE	PARTE SUPERIOR DEL TABLERO DE INSTRUMENTOS SIN PESPUNTE	ALFOMBRA	CÓDIGOS DE TAPICERÍA Y OPCIONES INTERIORES
Asientos deportivos Luxtec con inserciones Technical Mesh	Ebony/Ebony con Light Oyster	Gloss Black	Light Oyster o Ebony	Ebony	Ebony	TR49
Asientos deportivos en cuero granulado perforado	Ebony/Ebony con Light Oyster	Gloss Black	Light Oyster o Ebony	Ebony con Light Oyster	Ebony	TR49+B41T (mejorado con cuero)
	Ebony/Pimento con Pimento	Gloss Black	Light Oyster o Ebony	Ebony con Pimento	Ebony	TR50
	Ebony/Light Oyster con Light Oyster	Gloss Black	Light Oyster o Ebony	Ebony con Light Oyster	Ebony	TR51
	Oyster/Oyster con Lime	Gloss Black	Light Oyster	Oyster con Lime	Oyster	TR52

S						
	ASIENTO CON PESPUNTE DE CONTRASTE	ACABADO	REVESTIMIENTO DEL TECHO EN GAMUZA	PARTE SUPERIOR DEL TABLERO DE INSTRUMENTOS SIN PESPUNTE	ALFOMBRA	CÓDIGOS DE TAPICERÍA Y OPCIONES INTERIORES
Asientos deportivos en cuero granulado con inserciones en gamuza	Ebony/Ebony con Light Oyster	Meshed Aluminium	Ebony o Light Oyster	Ebony	Ebony	TR53
Asientos deportivos en cuero granulado perforado	Ebony/Ebony con Light Oyster	Meshed Aluminium	Ebony o Light Oyster	Ebony con Light Oyster	Ebony	TR53+B41T (mejorado con cuero)
	Pimento/Ebony con Ebony	Meshed Aluminium	Ebony o Light Oyster	Ebony con Pimento	Ebony	TR54
	Brogue/Brogue con Light Oyster	Meshed Aluminium	Ebony o Light Oyster	Ebony con Light Oyster	Ebony	TR56
	Light Oyster/Ebony con Ebony	Meshed Aluminium	Ebony o Light Oyster	Ebony con Light Oyster	Ebony	TR70

Las características estándar y opcionales pueden variar según la disponibilidad en el mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.

5 ELIGE TU INTERIOR

Configura tu vehículo en jaguar.com

Interior que se muestra: Asientos de tela en Ebony con acabado Gloss Black, revestimiento del techo en Light Oyster y tablero de instrumentos en Ebony.



PURE

COMBINACIONES DE COLORES DE INTERIOR

1	2	3	4	5
ASIENTO CON PESPUNTE DE CONTRASTE	ACABADO	REVESTIMIENTO DEL TECHO EN MORZINE	PARTE SUPERIOR DEL TABLERO DE INSTRUMENTOS SIN PESPUNTE	ALFOMBRA
 Ebony	 Gloss Black	 Light Oyster o Ebony	 Ebony	 Ebony
 Ebony	 Gloss Black	 Light Oyster o Ebony	 Ebony	 Ebony
 Latte	 Gloss Black	 Light Oyster o Ebony	 Ebony	 Ebony

OPCIONES DE ACABADO

Satin Fine Line Wood, Satin Burr Ash, Satin Grey Ash, Satin Grey Figured Ebony, Gloss Figured Ebony, Etched Aluminium o Meshed Aluminium

Las características estándar y opcionales pueden variar según la disponibilidad en el mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.

5 ELIGE TU INTERIOR

Configura tu vehículo en jaguar.com

Interior que se muestra: Asientos de cuero granulado en Latte con pespunte de contraste en Espresso, acabado en Gloss Black con revestimiento del techo en Light Oyster y tablero de instrumentos en Espresso.



PRESTIGE

COMBINACIONES DE COLORES DE INTERIOR

1	2	3	4	5
ASIENTO CON PESPUNTE DE CONTRASTE	ACABADO	REVESTIMIENTO DEL TECHO EN MORZINE	PARTE SUPERIOR DEL TABLERO DE INSTRUMENTOS SIN PESPUNTE	ALFOMBRA
Ebony con Siena Tan	Gloss Black	Light Oyster o Ebony	Ebony	Ebony
Latte con Espresso	Gloss Black	Light Oyster	Espresso	Espresso
Light Oyster con Pistachio	Gloss Black	Light Oyster o Ebony	Ebony	Ebony

OPCIONES DE ACABADO

Satin Fine Line Wood, Satin Burr Ash, Satin Grey Ash, Satin Grey Figured Ebony, Gloss Figured Ebony, Etched Aluminium o Meshed Aluminium

Las características estándar y opcionales pueden variar según la disponibilidad en el mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.

5 ELIGE TU INTERIOR

Configura tu vehículo en jaguar.com

Interior que se muestra: Asientos de cuero Windsor en Siena Tan con pespunte tonal Siena Tan, acabado Gloss Figured Ebony con revestimiento de techo Light Oyster y tablero de instrumentos Ebony.



PORTFOLIO

COMBINACIONES DE COLORES DE INTERIOR

1 ASIENTO CON PESPUNTE DE CONTRASTE	2 ACABADO	3 REVESTIMIENTO DEL TECHO EN MORZINE	4 PARTE SUPERIOR DEL TABLERO DE INSTRUMENTOS CON PESPUNTE TONAL	5 ALFOMBRA

OPCIONES DE ACABADO

Satin Fine Line Wood, Satin Burr Ash, Satin Ash Grey, Satin Grey Figured Ebony, Gloss Black, Etched Aluminium o Meshed Aluminium

Las características estándar y opcionales pueden variar según la disponibilidad en el mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.

5 ELIGE TU INTERIOR

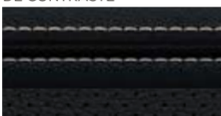
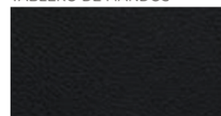
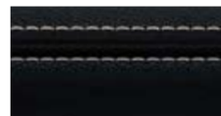
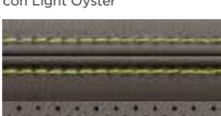
Configura tu vehículo en jaguar.com

Interior que se muestra: Asientos deportivos de cuero granulado Ebony y Pimento con pespunte de contraste en Pimento, acabado en Etched Aluminium con revestimiento de techo Ebony y tablero de instrumentos Ebony.



R-SPORT

COMBINACIONES DE COLORES DE INTERIOR

1	2	3	4	5
ASIENTO CON PESPUNTE DE CONTRASTE	ACABADO	REVESTIMIENTO DEL TECHO EN MORZINE	PARTE SUPERIOR DEL TABLERO DE MANDOS	ALFOMBRA
 Ebony/Ebony con Light Oyster	 Gloss Black	 Light Oyster o Ebony	 Ebony	 Ebony
 Ebony/Ebony con Light Oyster	 Gloss Black	 Light Oyster o Ebony	 Ebony con Light Oyster	 Ebony
 Ebony/Pimento con Pimento	 Gloss Black	 Light Oyster o Ebony	 Ebony con Pimento	 Ebony
 Ebony/Light Oyster con Light Oyster	 Gloss Black	 Light Oyster o Ebony	 Ebony con Light Oyster	 Ebony
 Oyster/Oyster con Lime	 Gloss Black	 Light Oyster	 Oyster con Lime	 Oyster

OPCIONES DE ACABADO

Satin Fine Line Wood, Satin Burr Ash, Satin Grey Ash, Satin Grey Figured Ebony, Gloss Figured Ebony, Etched Aluminium o Meshed Aluminium

Las características estándar y opcionales pueden variar según la disponibilidad en el mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.

5 ELIGE TU INTERIOR

Configura tu vehículo en jaguar.com

Interior que se muestra: Asientos deportivos de cuero granulado Brogue con pespunte de contraste en Light Oyster, acabado en Meshed Aluminium con revestimiento del techo en Ebony y tablero de instrumentos en Ebony.



S

COMBINACIONES DE COLORES DE INTERIOR

1	2	3	4	5
ASIENTO CON PESPUNTE DE CONTRASTE	ACABADO	REVESTIMIENTO DEL TECHO EN GAMUZA	PARTE SUPERIOR DEL TABLERO DE MANDOS	ALFOMBRA

OPCIONES DE ACABADO

Satin Fine Line Wood, Satin Burr Ash, Satin Grey Ash, Satin Grey Figured Ebony, Gloss Figured Ebony, Etched Aluminium o Gloss Black

Las características estándar y opcionales pueden variar según la disponibilidad en el mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.



5 ELIGE TU INTERIOR

 Configura tu vehículo en jaguar.com

Acabado en Gloss Black

Acabado Meshed Aluminium

Acabado Etched Aluminium

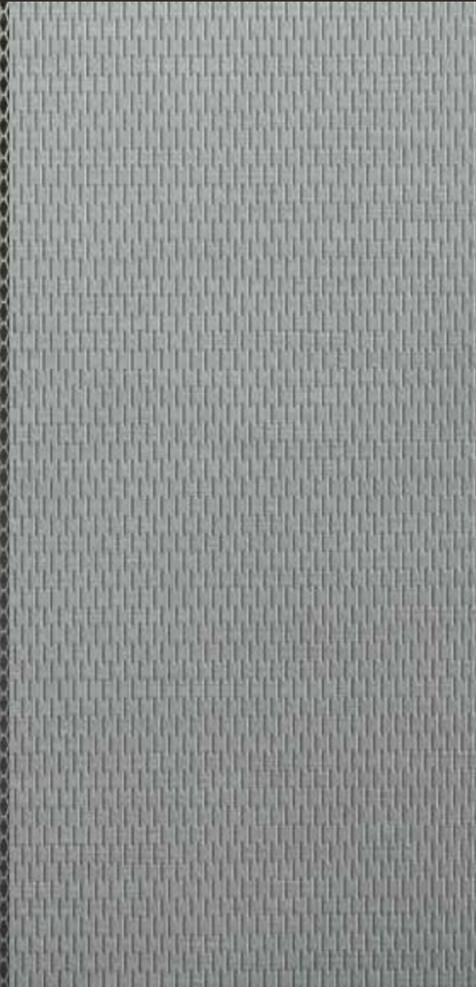
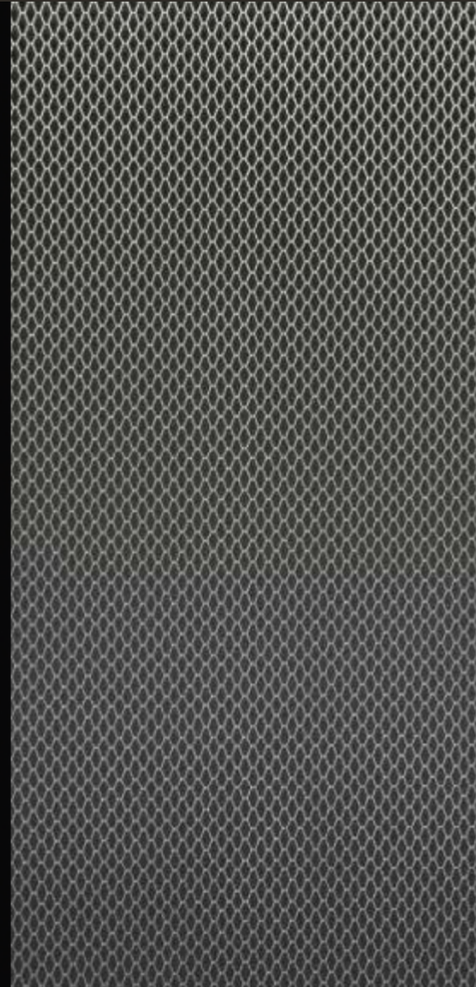
Enchape en Gloss Figured Ebony

Enchape Satin Grey Figured Ebony

Enchape Satin Fine Line Wood

Satin Burr Ash

Enchape Satin Grey Ash



MOTOR

MODELO

COLOR

LLANTAS

INTERIOR

ACCESORIOS DE JAGUAR GEAR

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



6 ELIGE TUS ACCESORIOS DE JAGUAR GEAR

Para obtener más información sobre la gama completa de accesorios de Jaguar Gear, consulta a tu concesionario o visita accessories.jaguar.com



Soporte para esquís/snowboard* C2A1538

Sistema seguro marca Jaguar para transportar equipamiento para deportes de invierno. Incorpora rieles deslizantes que facilitan la carga. Para cuatro pares de esquís o dos tablas de snowboard.

*Requiere rieles de techo y barras de techo transversales. **Solo transmisión automática.

La disponibilidad de los accesorios puede variar según el mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.



Estribos iluminados y personalizados T4A5869PVJ - Jet

Acabados de estribos en acero inoxidable elegantemente estilizados para las puertas del conductor o pasajero. Se iluminan cuando se abren las puertas del conductor o del pasajero. Se iluminan suavemente con una luz en Phosphor Blue. Puedes especificar un tema monocromático en una variedad de caracteres o caligrafías aprobadas.



Estribos Union Jack T4A5867PVJ - Jet

Acabado de estribos en acero inoxidable elegantemente estilizados para las puertas del conductor o pasajero con un diseño británico característico.



Soporte para iPad* T2H7757

El soporte para iPad* de la marca Jaguar se monta en los apoyacabezas de los asientos delanteros para brindar una solución flexible de entretenimiento multimedia trasero. El diseño de liberación rápida permite poner o quitar un iPad* de forma fácil y rápida.



Colgador montado en el apoyacabezas T2H7759

El colgador de Jaguar es una percha montada en el apoyacabezas de construcción cromada que se ajusta mediante resorte y que lleva la marca Jaguar. De montaje sencillo y seguro, este colgador es fácil de instalar y quitar, y proporciona un cómodo punto de almacenamiento para que la ropa no se arrugue.



Apoyabrazos central con enfriador/calentador T2H7739

Calentador y refrigerador de alimentos y bebidas que actúa como un apoyabrazos trasero central. Con una cubierta de cuero, está sujetado por el cinturón de seguridad del centro y conectado a la toma de corriente auxiliar trasera. Ideal para viajes largos con la familia.



Levas de cambio de aluminio** T2R6547MMU

Levas de cambio de reemplazo para el volante fabricadas en un material de aluminio premium que proporcionan un acabado de alta calidad a un punto de contacto clave del vehículo. Fabricadas en aluminio mecanizado tocho, las palas pulidas a mano tienen un acabado de alta calidad y el anodizado garantiza que no se deteriorarán con el desgaste.

6 ELIGE TUS ACCESORIOS DE JAGUAR GEAR

Configura tu vehículo en jaguar.com



Toma de aire lateral en fibra de carbono
T4A12419 - Lado izquierdo
T4A12418 - Lado derecho

Las tomas de aire lateral de fibra de carbono de alta calidad proporcionan una mejora de estilo inspirada en el rendimiento.



Toma de aire lateral en Gloss Black
T4A4307 - Lado izquierdo
T4A4304 - Lado derecho

Las ventilaciones laterales eléctricas en Gloss Black proporcionan una mejora del diseño exterior dinámico.



Deflector de viento
T4A7371

Estos deflectores de viento, fáciles de montar y desmontar, permiten que el pasajero del asiento delantero viaje más cómodo, ya que reducen las corrientes de aire y evitan que ingrese agua a la cabina cuando llueve. El conjunto incluye dos deflectores delanteros y dos traseros.



Escalones laterales desplegable eléctricos*
T4A12783 - Lado izquierdo
T4A12780 - Lado derecho

Estos escalones de diseño inteligente y práctico facilitan el ingreso y salida del vehículo, y mejoran el acceso al techo. Muy bien ocultos debajo de los estribos, los escalones laterales se despliegan automáticamente cuando abres la puerta. Se pliegan automáticamente al cerrar la puerta.



Estribos laterales fijos
T4A11848

Los escalones laterales ayudan a ingresar y salir del vehículo y mejoran el acceso al techo. El diseño muestra la marca Jaguar e incluye acabado del borde en acero inoxidable brillante y una alfombrilla de goma rodada que complementan el estilo del exterior del vehículo.



Tubos laterales brillantes
T4A11579

Los tubos laterales de acero inoxidable reluciente complementan el estilo exterior del vehículo.



Cubiertas de retrovisores en fibra de carbono
T4A7226

Las cubiertas de retrovisores en fibra de carbono proporcionan una mejora de estilo inspirada en el rendimiento.



Cubiertas de retrovisores en Gloss Black
T4A12007

Las cubiertas de retrovisores en Gloss Black acentúan el diseño dinámico de los espejos retrovisores.



Cubiertas de espejo cromadas
T4A7131

Las cubiertas de espejo cromadas acentúan el diseño estilizado de los espejos retrovisores.



Protectores de guardabarros delanteros
T4A12742

Los protectores de guardabarros delanteros con la marca Jaguar complementan las líneas de tu vehículo y protegen de la suciedad y la gravilla.



Protectores de guardabarros traseros
T4A12743

Los protectores de guardabarros traseros de la marca Jaguar complementan las líneas de tu vehículo y lo protegen de la suciedad y la gravilla.



Soporte para bicicleta montado en la barra de remolque
C2Z22695 - Soporte para dos bicicletas
C2Z22697 - Soporte para tres bicicletas

Los soportes para bicicleta premium montados en la bola de remolque son una cómoda solución para transportar bicicletas, y cuentan con accesorios de carga de liberación rápida y mecanismo de bloqueo de seguridad. Un diseño inteligente permite la inclinación del soporte cuando está instalado para acceder a la puerta trasera.

*No aplicable al sistema de sonido Jaguar, a menos que esté equipado con DAB, Navigation o Touch Pro.

La disponibilidad de los accesorios puede variar según el mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.

6 ELIGE TUS ACCESORIOS DE JAGUAR GEAR

Configura tu vehículo en jaguar.com



Alfombrilla de goma para la cajuela*
T4A4218

Esta alfombrilla premium está diseñada específicamente para proteger la cajuela. Ligera y duradera, se saca muy fácilmente para limpiar.



Alfombrilla premium para la cajuela*
T4A4217

Lujosa alfombrilla suave para la cajuela en Ebony con el logotipo de Jaguar. Pelo largo premium de 2050 g/m² con ribete en Nubuck y respunte de contraste en Dove.



Red separadora para la cajuela
T4A8449

Cómoda red separadora que se ajusta a las lazadas en D de la cajuela y las fijaciones del revestimiento del techo.



Barras transversales de techo*
T4A13875

Barras transversales de marca Jaguar necesarias para instalar todo el equipo para llevar en el techo. Diseñadas específicamente para tu vehículo.



Soporte para esquís/snowboard††
C2A1538

Sistema seguro marca Jaguar para transportar equipamiento para deportes de invierno. Incorpora rieles deslizantes que facilitan la carga. Para cuatro pares de esquís o dos tablas de snowboard.



Soporte para equipamiento de deportes acuáticos††
C2Z21730

Un sistema versátil para transportar una variedad de equipos para practicar deportes acuáticos, como tablas de surf, un kayak o una tabla de windsurf. Se inclina para facilitar la carga y descarga.



Separación para la cajuela - División**
T4A11741

Se ofrece como complemento de la separación para la cajuela de altura completa o media altura para separar el espacio de carga en dos secciones a lo ancho del vehículo.



Separación para la cajuela - Altura Completa**
T4A11739

La separación para la cajuela está diseñada para evitar que la carga entre en el compartimento de pasajeros.*



Protector del parachoques
T2H7950

Cómodo protector extraíble que protege al parachoques trasero de roces y arañazos y que evita ensuciar la ropa con el parachoques durante la carga y descarga. El protector del parachoques está fabricado de un material de tela resistente y está diseñado para recogerse debajo del piso de la cajuela para su almacenamiento.



Caja deportiva de techo††
C2C41627

Caja de techo espaciosa de 320 litros de capacidad, cierre de seguridad, diseñada para equipos deportivos, con medidas de 206 x 84 x 34 cm.



Caja deportiva de techo - Grande††
T2H7753

Sistema de montaje rápido a presión con indicador de par integrado que permite una fijación fácil y segura con una sola mano. La caja deportiva de techo grande de 430 litros se abre desde ambos lados con asas situadas en la tapa y en el interior de la caja, lo que facilita el montaje, la carga y la descarga. Acabado Gloss Black y cierre de seguridad.



Parasol UV - Parabrisas Delantero
T4A4216

Hecho a medida para el parabrisas del F-PACE y con la marca Jaguar. Refleja los rayos solares y ayuda a mantener fresco el interior del vehículo.

*No disponible con llanta de repuesto de tamaño completo. **No compatible con la tapa trasera del espacio de carga, el revestimiento de goma del espacio de carga y no disponible para vehículos con llanta de repuesto de tamaño completo. †Requiere rieles de techo. ††Requiere barras transversales de techo.

La disponibilidad de los accesorios puede variar según el mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.



CONTENIDO

PERSONALIZACIÓN

CONCESIONARIO

CONFIGURA TU VEHÍCULO

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Configura tu vehículo en jaguar.com

MOTORES		2,0 LITROS 4 CILINDROS RWD TURBOALIMENTADO DIÉSEL		20d 2,0 LITROS 4 CILINDROS TURBOALIMENTADO DIÉSEL	
Capacidad	cc	1999		1999	
Potencia máxima	EEC-PS (kW)	163 (120)		180 (132)	
a rev/min	rpm	4000		4000	
Par máximo	EEC-Nm	380		430	
a rev/min	rpm	1750-2500		1750-2500	
RENDIMIENTO		RWD MANUAL	RWD AUTOMÁTICO	AWD AUTOMÁTICO	AWD MANUAL
0-100 km/h	segundos	10,2	8,5	8,7	8,7
Velocidad máxima	km/h	195	208	208	208
CONSUMO DE COMBUSTIBLE ¹					
Urbano	l/100 km	5,8*	6,0	6,2	6,0
Extraurbano	l/100 km	4,4*	4,6	4,7	4,7
Combinado	l/100 km	4,9*	5,1	5,3	5,2
CO ₂ Urbano	g/km	151*	154	164	155
CO ₂ Extraurbano	g/km	116*	121	125	122
CO ₂ Combinado	g/km	129*	134	139	134
Capacidad del depósito (útil)	litros aprox.	60	60	60	60
DIMENSIONES					
Longitud total	mm	4731		4731	
Ancho total (incl. espejos)	mm	2175		2175	
Ancho total (espejos plegados)	mm	2070		2070	
Altura total (con el techo solar abierto)	mm	1693		1693	
Distancia entre ejes	mm	2874		2874	
Ancho de vía delantero	mm	1641		1641	
Ancho de vía trasero	mm	1654		1654	
Altura libre desde el suelo	mm	213		213	
Diámetro de giro (de solera a solera)	metros	11,59		11,59	
Capacidad del maletero (cuando está equipado el sistema de reparación de neumáticos)	litros	650*		650*	
PESO ²					
Peso de	kg	1690	1720	1775	1767
Peso bruto del vehículo	kg	2380	2380	2460	2460
Capacidad máxima de remolque	kg	1600	2400	2400	2000
DISPONIBILIDAD DEL MOTOR					
Pure		●	●	●	●
Prestige		●	●	●	●
Portfolio		●	●	●	●
R-Sport		●	●	●	●
S		—	—	—	—

● Disponible — No disponible

*Con sistema de reparación de neumáticos. 508 litros con llanta de repuesto que ahorra espacio. 463 litros con llanta de repuesto de tamaño completo. **Velocidad máxima limitada.

25d 2,0 LITROS 4 CILINDROS AWD TURBOALIMENTADO DOBLE DIÉSEL	25t 2,0 LITROS 4 CILINDROS TURBOALIMENTADO GASOLINA	30d 3,0 LITROS V6 AWD TURBOALIMENTADO DOBLE DIÉSEL	35t 3,0 LITROS V6 AWD SOBREALIMENTADO GASOLINA	S 3,0 LITROS V6 AWD SOBREALIMENTADO GASOLINA
1999	1997	2993	2995	2995
240 (177)	250 (184)	300 (221)	340 (250)	380 (280)
4000	5500	4000	4000	6500
500	365	700	450	450
1500	1200-4500	1500-1750	4500	4500
AWD AUTOMÁTICO	RWD AUTOMÁTICO	AWD AUTOMÁTICO	AWD AUTOMÁTICO	AWD AUTOMÁTICO
7,2	6,8	6,8	6,2	5,8
217	217	217	241	250**
7,1	8,6	9,1	6,9	12,2
5,0	6,3	6,6	5,6	7,1
5,8	7,1	7,4	6,0	8,9
188	196	205	181	284
133	144	150	146	166
153	163	170	159	209
60	63	63	66	63
4731	4731	4731	4731	4731
2175	2175	2175	2175	2175
2070	2070	2070	2070	2070
1693	1693	1693	1693	1693
2874	2874	2874	2874	2874
1641	1641	1641	1641	1641
1654	1654	1654	1654	1654
213	213	213	213	213
11,59	11,59	11,59	11,59	11,59
650*	650*	650*	650*	650*
1810	1710	1760	1884	1820
2470	2380	2460	2570	2500
2400	2400	2400	2400	2400
●	●	●	●	—
●	●	●	●	—
●	●	●	●	—
●	●	●	●	—
—	—	—	●	●

¹Los valores proporcionados corresponden a resultados obtenidos en pruebas oficiales efectuadas por el fabricante de acuerdo con la legislación de la Unión Europea. El consumo de combustible real de un vehículo puede diferir del obtenido en dichas pruebas; estos valores son solo para fines comparativos. ²Los pesos reflejan los vehículos según las especificaciones estándar. Los accesorios opcionales incrementan el peso.

La disponibilidad del motor depende del mercado. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.

MOTOR

MODELO

COLOR

LLANTAS

INTERIOR

ACCESORIOS DE JAGUAR GEAR

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES

Ancho total (incl. los retrovisores) 2175 mm
 Ancho total (retrovisores plegados) 2070 mm
 Capacidad del maletero 650* litros



Diámetro de giro
 Entre soleras 11,59 metros
 Vueltas de tope a tope 2,5



Altura interior
 Altura interior delantera
 máxima 1007 mm**
Altura interior trasera
 977 mm**



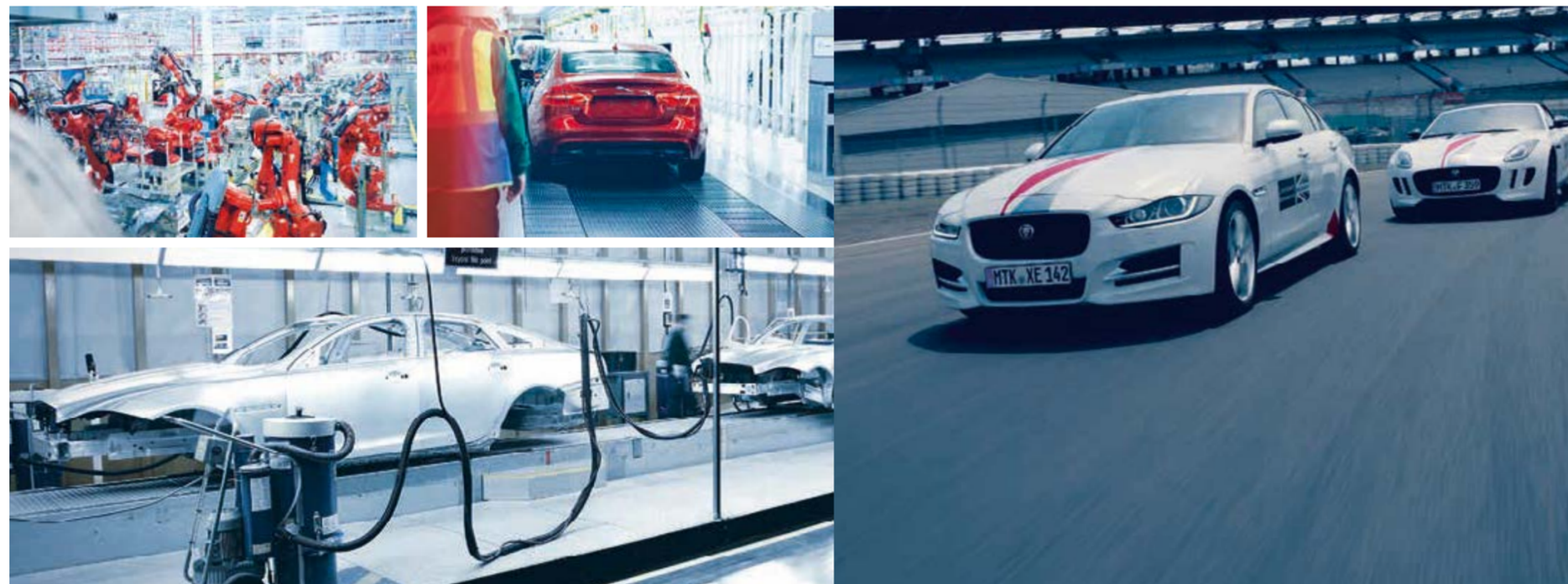
*Con sistema de reparación de neumáticos. 508 litros con llanta de repuesto que ahorra espacio. 463 litros con llanta de repuesto de tamaño completo. **Altura interior máxima con techo metálico fijo.
 VEHÍCULO MOSTRADO: F-PACE R-SPORT EN BLANCO YULONG EQUIPADO CON CARACTERÍSTICAS OPCIONALES (SEGÚN EL MERCADO)

LA EXPERIENCIA JAGUAR

La mejor manera de conocer el Jaguar es conduciéndolo.

La Experiencia Jaguar te ofrece una gama de oportunidades únicas para que descubras de primera mano lo que se siente usar todo el potencial de un Jaguar. Nuestra experiencia en las pistas te permite llevar a los autos Jaguar hasta el límite. La Experiencia Jaguar también te ofrece la posibilidad de ver cómo se crea un Jaguar en un fascinante recorrido por nuestras instalaciones de fabricación del Reino Unido.

Para obtener más información, visita jaguar.com/experience



DETRÁS DE ESCENA

Los recorridos por nuestra fábrica te ofrecen la exclusiva oportunidad de experimentar todo el proceso que da vida a nuestros vehículos, desde la moldura de las placas de metal a los elaborados detalles finales. En nuestras instalaciones con tecnología de última generación, podrás ver cómo nuestros técnicos capacitados trabajan a la perfección junto a máquinas sofisticadas para perfeccionar algunos de los modelos Jaguar más asombrosos.

Para obtener más información, visita jaguar.com/experience-jaguar/behind-the-scenes

EXPERIENCIAS DE CONDUCCIÓN

La oportunidad de conducir los vehículos Jaguar más recientes en su máxima potencia o de revivir la icónica historia de Jaguar es una experiencia única. Las experiencias de conducción de Jaguar ofrecen una exclusiva aventura de conducción que nunca olvidarás. Imagínate al volante de nuestros modelos Jaguar de mayor rendimiento en una pista privada junto con un instructor experto en Jaguar. Esta es la Jaguar Performance Driving Academy.

Encontrarás más información en jaguar.com/experience-jaguar/driving-experiences

EXPERIENCIAS EMBLEMÁTICAS

Experimenta un nuevo nivel de conducción con Ice Drive Experience de Jaguar Land Rover. En 2017 viviremos una aventura en Arjeplog, Suecia, donde podrás probar y desarrollar tus habilidades de conducción de alto rendimiento bajo condiciones extremas. Es una oportunidad única para propietarios y entusiastas de recorrer algunas de las pistas más difíciles y desafiantes del mundo bajo la guía especializada de nuestros expertos. Nuestros instructores de conducción son muy calificados y te acompañarán cada paso del camino, listos para compartir contigo sus años de experiencia en la conducción. Conducirás sobre hielo pasando por los rincones más impresionantes que puedas imaginar y experimentarás el verdadero y espectacular potencial de Jaguar y Land Rover.

Si quieres formar parte de nuestra próxima aventura, obtén más información en jaguar.com/experience-jaguar/iconic-experiences

EL MUNDO DE JAGUAR

Elige un F-PACE y serás parte del emocionante mundo de Jaguar. Permite que poseer y conducir uno de estos autos sea una experiencia despreocupada y fácil, a la vez que se ofrece una amplia gama de servicios exclusivos y productos de moda.



SERVICIOS

El F-PACE está diseñado para mantener los costos de mantenimiento al mínimo; por ejemplo, los nuevos motores diésel Ingenium pueden llegar a 34 000 km o 2 años* entre revisiones gracias al diseño inteligente y a la avanzada tecnología petrolera.

REPUESTOS ORIGINALES

Los repuestos originales Jaguar se diseñan, prueban y fabrican bajo nuestros rigurosos criterios de calidad, adaptación y durabilidad. Para contribuir a lograr un rendimiento óptimo y ayudar a maximizar su vida útil, cada pieza es diseñada específicamente para tu F-PACE.



FLOTA Y EMPRESAS

Jaguar está dedicado a ser el fabricante de primera calidad elegido por flotas y empresas proporcionando una gama de autos sumamente atractiva y un ejemplar servicio al cliente. Los Jaguar son autos dinámicos e inconfundibles que ayudan a que las compañías expresen el carácter y la personalidad única de sus empresas. Estamos comprometidos a entregar servicios de posventa completamente enfocados en el cliente de modo que cada vehículo Jaguar se mantenga en circulación y excelentes condiciones, rinda según los estándares más exigentes y de la manera más económica para las empresas. Para obtener más información, visite jaguar.com/fleet-and-business.



SERVICIOS FINANCIEROS JAGUAR

En cada Jaguar, el rendimiento sin esfuerzo y el estilo son características estándar. Los servicios financieros Jaguar hacen que comprar uno sea tan sencillo como gratificante. Nuevo o usado, para uso personal o de negocio, tenemos una opción que te da el control completo. Consulta con tu concesionario local Jaguar para obtener más información.



ASISTENCIA DE JAGUAR

La asistencia de Jaguar brinda ayuda para monitorear emergencias, desde inmovilización debido a fallas o accidente a problemas menores como pinchaduras. Puedes confiar en nuestra asistencia en carretera, cualquiera sea la situación y dondequiera que te encuentres.

SEGURO

Los componentes clave del F-PACE son de fácil acceso para lograr un servicio de reparación económico y sin demora. Con un enfoque en costos de reparación más económicos, F-PACE permite obtener los mejores precios de las aseguradoras**. Para obtener más información acerca del convincente caso comercial para el F-PACE, comunícate con tu concesionario local Jaguar más cercano.



REVISTA JAGUAR

Esta es nuestra revista vibrante, cosmopolita y contemporánea. Elaborada por un equipo de entusiastas diseñadores y redactores, va detrás de las escenas del Jaguar y ayuda a comprender el mundo del lujo, el diseño, la moda y los viajes. Puedes disfrutar de la revista Jaguar dos veces al año de forma totalmente gratuita durante los primeros tres años. Para asegurarte de recibir tu copia debes solicitarla a tu concesionario.

COLECCIÓN JAGUAR

La gama más reciente de la Colección Jaguar fue desarrollada con la misma ejecución del diseño y la atención al detalle que incorporamos en cada uno de nuestros autos. Esto es evidente en nuestra gama de telas, artículos de cuero premium y artículos de viaje de lujo. Para celebrar el legado de Jaguar, también tenemos una colección que honra los logros pasados y cuenta con artículos de regalo y prendas de vestir inspirados en carreras. Para obtener más información, visita la tienda en línea en www.jaguar.com/shop

*En función del mercado y del estilo de conducción.
**La estimación del fabricante.

GLOSARIO

A

AMORTIGUADORES/AMORTIGUACIÓN

Los amortiguadores absorben las fuerzas que actúan sobre la suspensión para proporcionar mayor control y comodidad durante la conducción. También se les conoce como absorbedores de impacto.

AMPLIFICADOR DE DSP

La tecnología de procesamiento digital de señales (DSP) de Meridian analiza una gama de variables que pueden afectar la calidad del sonido y luego las procesa mediante algoritmos sofisticados para adaptar la potencia del sistema. Esto permite un nivel de rendimiento potente y auténtico, imposible de lograr con un sistema de sonido convencional.

C

Cd.

El valor Cd. es el coeficiente de resistencia del vehículo. Proporciona una indicación de las cualidades aerodinámicas del vehículo. Cuanto menor sea el valor, más eficiente es el diseño del vehículo en términos aerodinámicos.

COEFICIENTE DE RESISTENCIA

El coeficiente de resistencia mide cuán aerodinámico es un vehículo. Consulta la definición de Cd.

CONTROL JAGUARDRIVE

Interactúa con el sistema de Control dinámico de estabilidad, los sistemas de gestión del motor y la transmisión para alterar las características de ajustes del motor, cambios de marchas y frenos. Ofrece diferentes modos diseñados para optimizar la respuesta del vehículo a condiciones y estilos particulares de conducción.

E

ECUALIZACIÓN DE SONIDO

La ecualización de sonido permite afinar el sonido del sistema de audio del vehículo mediante ajustes de tono que no se encuentran en los controles estándar de agudos, rangos medios y graves.

F

FAROS LED ADAPTATIVOS

Los faros LED adaptativos se ajustan automáticamente a los cambios en la dirección para iluminar donde es necesario. El ángulo de la luz se inclina al señalizar y los faros además funcionan junto con la ayuda de luz alta automática para evitar que las luces deslumbren a los conductores que se aproximan.

FAROS DE XENÓN

Los faros de xenón bifuncionales ofrecen mejor iluminación e incluyen las luces de conducción diurna LED "J Blade" que destacan el estilo de Jaguar en la carretera.

L

LUCES DE CONDUCCIÓN DIURNA "J BLADE"

Las luces de conducción diurna "J Blade" son luces LED de conducción separadas con un diseño característico en forma de "J" incorporadas en los faros. Estas luces refuerzan el destacado estilo de Jaguar en la carretera.

M

MODO ECO

El modo Eco fomenta la conducción con consumo eficiente de combustible reduciendo la sensibilidad del acelerador, seleccionando ajustes más económicos en el motor y, en vehículos de transmisión manual, recomendando cambios de marcha. Además ayuda a un menor consumo de combustible reduciendo la demanda de energía del climatizador y los sistemas de audio sobre el motor.

P

PANTALLA MULTITÁCTIL DE 10,2" CON GESTOS MULTITÁCTILES

La funcionalidad multitáctil de la pantalla de 10,2" de Touch Pro permite reconocer múltiples puntos de contacto. Esto permite un control directo de las características del sistema de una forma más natural e intuitiva con gestos como pellizcar y ampliar.

S

SUPERCHARGED DE GASOLINA

Motor de gasolina con sobrealimentador. El sobrealimentador es un dispositivo de inducción forzada accionado mecánicamente por el motor. Ofrece mayor potencia de salida y una respuesta lineal inmediata en todas las velocidades del motor.

T

TURBOCHARGED DIÉSEL

Motor diésel con turboalimentador. Un turboalimentador es un dispositivo de inducción forzada accionado por los gases de escape. La turboalimentación produce mayor potencia de salida, niveles de emisiones menores y una eficiencia y refinamiento mejorados en comparación con motores atmosféricos de capacidad similar.



AVISO IMPORTANTE

Jaguar Land Rover Limited busca constantemente formas de mejorar las especificaciones, el diseño y la producción de sus vehículos, por lo que se producen modificaciones de forma continua. Aunque hacemos todo lo posible por publicar materiales con información actualizada, este folleto no se debe considerar como una guía exacta para las especificaciones actuales ni constituye una oferta de venta de ningún vehículo en particular. Los distribuidores y concesionarios no son agentes de Land Rover Limited y no pueden hacer ninguna promesa ni declaración explícita o implícita. Las comparaciones se basan en datos y pruebas del fabricante previos a la publicación.

COLORES

Los colores impresos y por Internet son solamente representativos.

INNOVACIÓN MEDIOAMBIENTAL EN JAGUAR

En Jaguar estamos comprometidos a reducir la dependencia de los combustibles fósiles usando menos recursos naturales y generando menos residuos, como parte de nuestro enfoque al desarrollo empresarial sostenible y responsable denominado Innovación Medioambiental.

El uso innovador del aluminio ligero (utilizado en los modelos F-PACE, XF, XE, XJ y F-TYPE) está ayudando a mejorar el consumo de combustible y reducir las emisiones de CO₂ de los sistemas de escape, además de proporcionar otras ventajas en la conducción y rendimiento de estos vehículos.

Al mismo tiempo, la gestión inteligente de los recursos nos permite recuperar los restos de aluminio generados durante el proceso de estampado, separarlos y reciclarlos para crear láminas de aluminio de la misma calidad con hasta un 50 % de contenido reciclado. En comparación con el uso de aluminio virgen, este sistema de reciclado de circuito cerrado además ayuda a reducir las emisiones de CO₂ durante el proceso de fabricación.

En conjunto, las emisiones de escape promedio de la flota europea de Jaguar Land Rover disminuyeron en un 25 % respecto de 2007, en tanto que las emisiones de CO₂ operativas por vehículo disminuyeron en un 30,5 %*. Todas nuestras plantas de producción cuentan con la certificación ISO14001; además, redujimos la cantidad de desechos de fabricación de vertederos por vehículo en un 75 %* y bajamos el consumo de agua por vehículo en un 34 %*. (*en comparación con 2007)

Como parte de nuestro recorrido hacia la emisión neutra de carbono en el proceso de fabricación en el año 2020, compensamos el 100 % de las emisiones de CO₂ operacionales (que actualmente son inevitables) invirtiendo en proyectos que reducen una cantidad equivalente de emisiones de CO₂ en otras formas, que proporcionan beneficios sociales y humanitarios al mismo tiempo. Por ejemplo, gracias a nuestro galardonado proyecto Lifestraw de reducción de emisiones de "carbono por agua", hemos evitado la liberación de 968 000 toneladas de CO₂ (desde el inicio del proyecto en 2013) y hemos mejorado la vida de 2,4 millones de personas en Kenia.

Teniendo en cuenta el crecimiento de las ventas globales de la empresa y la mayor inversión en plantas de funcionamiento más eficientes, estamos orgullosos del avance que hemos alcanzado a la fecha con respecto a los objetivos en innovación medioambiental que nos planteamos para 2020. Nuestros logros también tienen el reconocimiento de terceros: En 2013, la empresa recibió el reconocimiento de Empresa Más Responsable del Año en el Reino Unido según el principal índice de responsabilidad corporativa, Business in the Community y, en 2014, el Premio de la Reina para Empresas con desarrollo sostenible.

Mirando hacia el futuro, hemos desarrollado una visión del año 2020 para conseguir un crecimiento empresarial sostenible que se centra en la mejora constante de las emisiones de funcionamiento y de escape de CO₂, en la emisión neutra de carbono en la fabricación y en no generar residuos. Como parte del programa de Responsabilidad Social Corporativa Global, para 2020 Jaguar Land Rover también espera mejorar la vida de 12 millones de personas.

Meridian es la marca registrada de Meridian Audio Ltd. AdBlue® es la marca registrada de Verband der Automobilindustrie e. V. (VDA). La marca Bluetooth® y sus logotipos son propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso por parte de Jaguar Land Rover Limited se realiza bajo autorización. iPod, iPod touch y iPad son marcas registradas de Apple Inc, registradas en EE. UU. y otros países.

El sistema de navegación se debe utilizar siempre en condiciones que no afecten la capacidad del conductor para manejar de manera segura ni afecten la seguridad de los otros conductores.

**VEHÍCULO MOSTRADO EN LA PORTADA: F-PACE S EN AZUL CAESIUM EQUIPADO CON CARACTERÍSTICAS OPCIONALES (SEGÚN EL MERCADO)
VEHÍCULO MOSTRADO EN LA CONTRAPORTADA: F-PACE R-SPORT EN ROJO FIRENZE EQUIPADO CON CARACTERÍSTICAS OPCIONALES (SEGÚN EL MERCADO)**

Jaguar Land Rover Limited
Oficina registrada: Abbey Road, Whitley,
Coventry, CV3 4LF, Reino Unido
Número de registro en Inglaterra: 1672070
jaguar.com

