



LC

2017



CUPÉ HÍBRIDO PREMIUM

LC

Inspirado en el visionario prototipo LF-LC, el provocador LC 500h es un cupé Premium 2+2 que marca el inicio de una nueva era en Lexus. Los más escépticos creyeron que sería imposible llevarlo a producción; pero una vez más se demostró el espíritu valiente de Lexus, a través de un equipo de 4,000 diseñadores, ingenieros y técnicos que lograron culminar la creación del prototipo LC, el cual fue puesto a pruebas de velocidad en los circuitos de Fuji y Nürburgring.

La fusión de ingeniería avanzada y diseño audaz hacen de este cupé Premium único en su clase, establezca nuevos estándares de conducción, estilo y artesanía. Un auto que rompe todas las reglas y esquemas de creación de un Lexus y refleja el inicio de crear lo imposible.

El LC es una expresión poderosa de que todo es posible. Refleja el pasado de la marca pero, lo más importante, es que define el futuro de los autos Lexus.



PARA AQUELLOS QUE BUSCAN EMOCIONES FUERTES

El LC 500h ofrece una experiencia al volante llena de emociones gracias a su chasis de una solidez superior, dotado del primer sistema híbrido Multi Stage del mundo que combina un motor V6 de gasolina VVT-i de 3.5 litros con dos motores eléctricos para desarrollar una potencia total de 359 HP, es decir que genera más potencia cuando acelera.







VANGUARDISTA POR NATURALEZA

Muchos de los maestros artesanos "Takumi" aplicaron su experiencia en todos los aspectos de fabricación para convertir el LC 500h en un vehículo de vanguardia, desde la laminación de los componentes de fibra de carbono hasta la pintura del exterior pulida a mano. Gracias a sus extraordinarias habilidades sensoriales, han conseguido detalles tan únicos como las levas de cambios mecanizadas con gran precisión, un tapizado interior cocido a mano en Alcantara y una lámpara revestida en cuero con un acabado de exquisito gusto; un trabajo incesante que ha convertido el impresionante prototipo del LC en una realidad casi imposible de crear.





LA REVOLUCIÓN DE LA PASIÓN

Un salto hacia adelante. Ingeniería tan avanzada que nos lleva al más puro placer de conducción. Diseñado en todo aspecto para que su poder pueda ser sentido por el conductor. Porque diseñar un carro que destaque es fácil. Pero diseñar un carro con una belleza y propósito, solo Lexus lo puede hacer.

ARTESANÍA TAKUMI

Distintivos cosidos manualmente con materiales seleccionados a mano y una obsesiva atención al detalle se reúnen para crear el Lexus más asombroso jamás construido.

EL PRIMER SISTEMA HÍBRIDO DEL MUNDO DE MÚLTIPLES ETAPAS CON 10 VELOCIDADES

El LC 500h posee el primer Sistema Multi Stage que invita a experimentar y repensar todo el concepto del rendimiento híbrido. Combina un motor de gasolina V6 y un generador de motor con una transmisión automática proporcionando un mejor desempeño a través de sus 10 velocidades.

CABINA CENTRADA EN EL CONDUCTOR

Una posición de manejo única en su clase, con paddle shifts de magnesio e indicadores de rendimiento digital inspirados en el súper auto LFA. Cada elemento está diseñado para conectar al conductor con el auto como nunca antes.

SISTEMA DE ILUMINACIÓN DE ENTRADA

A medida que se aproxima al vehículo, las luces exteriores se encienden para ayudar a evitar que camine en charcos u otros peligros potenciales. Y, para darle la bienvenida al interior, este ofrece una iluminación LED blanca tan sutil como elegante.

MODO DE CONDUCCIÓN PERSONALIZADA

Una tecnología exclusiva de Lexus, le permite crear un perfil único con una combinación de ajustes del modo de conducción para una experiencia de manejo más personalizada.

DISEÑO SIN CONCESIONES

Más que un auto, el LC 500h es un sentimiento. Cada material fue evaluado minuciosamente: su peso, masa, fuerza y ubicación óptima. Todo esto con el único objetivo de darle al conductor la mejor conexión entre él y la pista.



- 01 **ALCANTARA® HEADLINER**
Un techo de Alcantara de estilo gamuza
combina un estilo distintivo con durabilidad.







02 ASIENTOS DEPORTIVOS

Los asientos deportivos cuentan con una construcción de espuma integrada que literalmente se ajusta a su físico para la comodidad y para un rendimiento excepcional. Los soportes laterales especialmente diseñados proporcionan la cantidad perfecta de refuerzo durante las maniobras de alta aceleración.

03 ASIENTOS DEPORTIVOS DELANTEROS CON AJUSTE ELÉCTRICO DE 8 POSICIONES E INSERTOS DE ALCANTARA®

Especialmente diseñados para conducción en circuitos, los asientos deportivos delanteros con ajuste eléctrico de 8 posiciones están contruidos con almohadillas inyectadas de espuma para dar soporte a los hombros, la pelvis y la región lumbar. Los insertos de Alcantara ofrecen una mayor tracción, y un acabado de cuero texturado da estabilidad a la espalda del conductor, incluso frente a importantes fuerzas laterales.

04 ASIENTOS DELANTEROS AJUSTABLES CON CALEFACCIÓN Y VENTILACIÓN

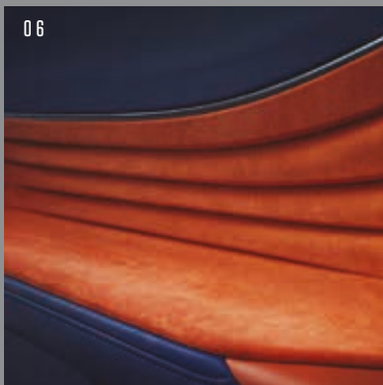
En un clima más cálido, los pasajeros de los asientos delanteros pueden seleccionar entre tres ajustes para que los ventiladores, ubicados dentro de los respaldos de los asientos y los cojines, circulen aire a través de perforaciones en el revestimiento de cuero. En días fríos, estos asientos también pueden calentar en tres niveles.

05 VOLANTE DE DISEÑO ELÍPTICO

Resultado de incontables horas de pruebas y desarrollo en la pista por los maestros Takumi de Lexus. Se logró un perfil ideal midiendo la distribución de la presión de la palma durante la conducción en circuito, y luego manipulando exhaustivamente la sección transversal para obtener el agarre óptimo en curva con altas fuerzas G que permite la respuesta directa de la suspensión. Incluso, la costura de la superficie de cuero fue calibrada para mayor agarre que reduce la fatiga.



05



06



08

06 **PANELES DE PUERTA**

Los paneles de puerta con aplicaciones de Alcantara, con líneas profundas y onduladas, crean una cabina distintiva y dramática. La iluminación ambiental proyecta una sombra sutil sobre el patrón de curva, y los distinguidos materiales dan paso a detalles marmoleados de fibra de carbono que se muestran al abrir las puertas.

07 **ILUMINACIÓN AMBIENTAL**

La iluminación ambiental acentúa las líneas audaces y los detalles del diseño a lo largo de la cabina, incluyendo una iluminación suave en la barra superior de la moldura de la puerta. La iluminación LED en la base del tablero de instrumentos destaca el sutil relieve del patrón con motivos en forma de L.

08 **FAROS DIMENSIONALES DE COMBINACIÓN TRASEROS**

Una de las características más impresionantes en un vehículo de Lexus a la fecha. Los faros dimensionales fueron inspirados por la sensación de los quemadores de un jet. Utilizando el principio del espejo infinito, un motivo dimensional infinito se ilumina cuando las lámparas están encendidas, y una apariencia gris elegante aparece cuando está apagado. Ochenta LEDs en ambos lados crean una iluminación uniforme con una profundidad impresionante.



09 TRANSMISIÓN AUTOMÁTICA DIRECTA DE 10 VELOCIDADES

Por primera vez en el segmento de autos de lujo, la nueva transmisión automática directa de 10 velocidades ofrece tiempos de cambio con una inteligencia rápida.

10 VOLANTE TAPIZADO EN CUERO CON CALEFACCIÓN

Combina una artesanía exquisita con un confort excepcional. En el interior, la perilla de la palanca de cambios y el volante tienen aplicaciones de cuero seleccionado a mano. Para una mayor comodidad, el volante también incluye una calefacción que cubre todo el diámetro del volante, calentando las manos del conductor, independientemente de su ubicación. El sistema también monitorea y ajusta continuamente el nivel de calor para mantener una temperatura estable.

11 CONTROL DE CLIMA DE DOBLE ZONA CON SISTEMA “CLIMA CONCIERGE”

El Sistema Clima Concierge incorpora el sistema de climatización más avanzado del mundo ya que integra de forma automática la calefacción del asiento, los sistemas de refrigeración y la calefacción del volante, y es fácilmente controlado por un solo interruptor en el nuevo monitor Climate Concierge.

12 MANIJAS DE PUERTA INTERIORES

Un concepto limpio e icónico desarrollado exclusivamente para el LC, la puerta interior cuenta con una manija sin bisel y con una abrazadera de bloqueo. Único en la categoría de automóviles, el diseño inusual es el resultado de innumerables horas de trabajo de los artesanos Takumi.



13 UBICACIÓN DE INTERRUPTORES, CONTROLES Y MEDIDORES

Los interruptores y controles están a su alcance, mientras que las pantallas de información están ubicadas estratégicamente para reducir el movimiento de los ojos y mantener su enfoque en el camino.

14 PEDALES DE ALUMINIO

El patrón distintivo en los pedales de carreras no sólo añade un estilo audaz al interior. El tamaño y la posición de las almohadillas de goma están diseñados específicamente para ayudar a sujetar el pie.

15 INTERIOR DE CUERO

Este cuero es extremadamente suave y teñido completamente a diferencia de los cueros con tintes superficiales convencionales. Se utiliza un grado superior de calidad ya que las imperfecciones en un Lexus no son admisibles.

16 ALERÓN ACTIVADO POR VELOCIDAD

Ayuda a reducir la elevación y optimiza el equilibrio de la carga aerodinámica para un mejor manejo y control.

17 RUEDAS DE ALEACIÓN FORJADA DE 21"

Las llantas de aleación forjadas de 21" ofrecen un diseño ligero, recubrimiento negro y cromo, y un acabado pulido.

18 ARCOS DE RUEDAS

Los arcos de las ruedas musculares destacan la postura imponente del LC. Sus grandes ruedas de 21" han sido llevadas hacia las esquinas para reducir sobrante y aumentar el control.



EM



OCI



ÓN

Una transmisión directa de 10 velocidades, primera en su clase dentro de la categoría de lujo, realiza los cambios con máxima precisión y rapidez. EILC 500h es el híbrido con mayor capacidad de respuesta. Innovación que se ve y se siente.

01



02



03





01 **TOUCHPAD**

Más que una manera conveniente de acceder a los controles multimedia, del clima y de la navegación, el Touchpad remoto de última generación imita las operaciones de los teléfonos inteligentes con una amplia área táctil, retroalimentación de pulsaciones y gestos intuitivos. Su funcionalidad también permite a los conductores acceder rápidamente a los submenús cuando están en pantallas con múltiples opciones.

02 **COMANDO DE VOZ**

El comando de voz le permite realizar llamadas telefónicas compatibles con Bluetooth® y operar las funciones de clima, audio y navegación usando el habla normal y cotidiana. Si usted, por ejemplo, dice: "Está demasiado caliente aquí"; el control climático automáticamente bajará la temperatura en cuatro grados.



IDEAS BRILLANTES

03 **INSTRUMENTACIÓN INSPIRADA EN EL LFA CON MEDIDOR DE FUERZA-G**

Inspirada en la instrumentación digital desarrollada para el LFA, el medidor digital adaptativo de 8.0 pulgadas con un interfaz móvil exhibe la información del funcionamiento vital del vehículo, incluyendo la velocidad del motor y del camino. El medidor deslizable es operado intuitivamente por controles montados en el volante y cambia con el modo de conducción seleccionado.





04

04 **CONTROLES DE DIRECCIÓN MONTADOS EN EL VOLANTE**

Para ayudarlo a mantenerse enfocado en el camino, los controles intuitivamente colocados ponen una variedad de características al alcance de su mano. Entre ellos: audio, activación por voz, pantalla de información múltiple y control de crucero.

05 **TECNOLOGÍA BLUETOOTH**

Además de transferir fácilmente los números del teléfono a su vehículo, y realizar y terminar llamadas con sólo tocar un botón, la tecnología de audio Bluetooth ofrece la facilidad de acceder y controlar la biblioteca de música de su dispositivo compatible, e incluso reproducir audio desde sitios web, todo mientras su dispositivo permanece en su bolsillo o bolso.

06 **SMARTACCESS CON BOTÓN START/STOP**

Tan pronto como los sensores detectan la presencia de su llave SmartAccess, la puerta se desbloquea al tocar la manija y le permite iniciar el encendido mediante el botón Start / Stop. Todo sin tener que sacar las llaves de su bolsillo o bolso.



06



07

07 **AUDIO Y SONIDO MARK LEVINSON**

Mientras que la mayoría de los sistemas de audio son adaptados e instalados en un vehículo después de su producción, los técnicos de Mark Levinson trabajan junto a los ingenieros de Lexus desde el inicio del proceso de desarrollo. Es por ello que los vehículos de Lexus tienen un escenario de sonido dinámico único en la cabina. El exclusivo procesamiento de imágenes de Mark Levinson aprovecha los transductores perfectamente adaptados a los timbres para ofrecer las respuestas tonales más consistentes y precisas en cada lugar de la cabina. Este sonido permite a los oyentes experimentar incluso la disposición de cada instrumento y ejecutantes, lo que expresa exactamente la intención original del artista. El sistema de sonido envolvente de referencia de Mark Levinson de 915 vatios, disponible en 13 altavoces, garantiza que la interpretación dentro del vehículo sea tan pura como el propio vehículo.

SE

GU

RIDA



SAFETY

PODER Y CONTROL



SEGURIDAD AVANZADA

Refinamiento y tranquilidad mientras conduce a altas velocidades. La estructura del LC 500h supera varias pruebas de colisión de alto nivel.

01 **FAROS LED ULTRA COMPACTOS DE TRIPLE PROYECCIÓN**

El diseño del faro inteligente emplea LEDs llamativos que no solo iluminarán su camino, sino también darán una impresión brillante y de alto contraste. Ubicados en el frente, estos faros son una adición audaz a la parrilla deportiva. Las luces diurnas (DRL) insertadas acentúan el diseño y pueden hacer que su Lexus sea más visible para los vehículos que se acercan a la distancia.

02 **SISTEMA DE FRENOS**

Cada Lexus cuenta con lo último en tecnología de frenado. Los frenos de disco de cuatro ruedas asistidos por electricidad incluyen un sistema de frenos antibloqueo para ayudar a mantener el control de la dirección durante el frenado. La asistencia de freno ayuda a aumentar la frenada en los escenarios de pánico. Y la distribución electrónica de frenado modula la cantidad de potencia enviada a las ruedas delanteras y traseras, para un control de detención.

03 **ESTRUCTURA DE CUERPO RÍGIDA CON ZONAS DE DEFORMACIÓN**

Ayudando a disipar la fuerza de una colisión, las zonas deformadas en la parte delantera y trasera están diseñadas intencionalmente para comprimir una velocidad controlada, ayudando a proteger a los ocupantes dentro del habitáculo más rígido.

04 **SISTEMA DE 10 AIRBAGS**

El asiento del acompañante puede detectar si está ocupado por un adulto o un niño, o si está desocupado. Si el sistema detecta un asiento de pasajero infantil o vacío, este evita que se desplieguen los airbags delanteros, laterales y de rodilla del pasajero. El airbag del pasajero delantero cuenta con dos cámaras, creando una hendidura en el área de impacto central que protege al ocupante en una colisión frontal.

05 **BACK MONITOR**

La cámara retrovisora utiliza un discreto lente montado encima de la placa para permitir al conductor ver más objetos en el camino del vehículo cuando se conduce en retroceso.

01



02



03



04





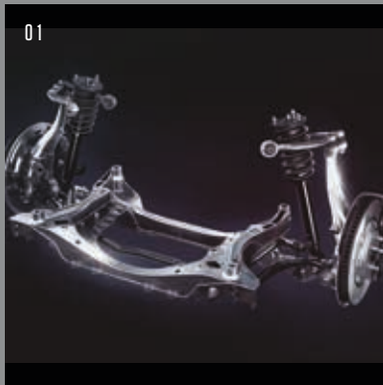


LIB

ER

TAD

DEL CIRCUITO A LA PISTA



01 **SUSPENSIÓN DELANTERA MULTI-LINK DE DOBLE ARTICULACIÓN**

Se necesitó un sistema de suspensión multi-link de doble articulación completamente nuevo para mantener el perfil bajo del vehículo y acomodar las ruedas de 21", ofreciendo agilidad, precisión y respuesta de dirección inmediata. Las primeras torres de choque de aluminio de Lexus pesan casi la mitad que el acero y proporcionan casi el doble de rigidez. Los brazos superiores e inferiores de aluminio forjado ayudan a reducir el peso no suspendido.

02 **TRANSMISIÓN DE 10 VELOCIDADES**

Las 10 velocidades automáticas de LC 500h, por primera vez en un automóvil de lujo, ofrecen tiempos de cambio que compiten con los de una transmisión de doble embrague. En el LC 500h, un modo especial "M" permite cambios directos para tener la conducción más sensible en un híbrido de Lexus.

03 **PADDLE SHIFTS DE MAGNESIO**

Cada detalle del volante está diseñado para ayudar a mejorar la sensación, asegurar el agarre y reducir la fatiga del conductor. Largos paddle shifts de magnesio, con una respuesta meticulosamente diseñada y ubicación hacia el exterior contribuyen a una intuitiva experiencia de conducción en la pista.

04 **SELECCIÓN DE MODO DE CONDUCCIÓN**

Escoja el modo de desempeño que se ajuste a su estilo de manejo entre estos seis modos de conducción: ECO / COMFORT / CUSTOM / NORMAL / SPORT S / SPORT S+



05 PINZAS DELANTERAS DE SEIS PISTONES CON ROTORES DE FRENO DE DOS PIEZAS

El LC ofrece un sistema de frenado de alto desempeño con pinzas delanteras de aluminio de seis pistones monobloque con rotores de freno de dos piezas y grandes pastillas de freno de alto coeficiente de fricción para tener un gran poder de frenado.

06 INGENIERÍA ESTRUCTURAL

Experimente el chasis más rígido de Lexus y el futuro de los Lexus de alto rendimiento.

07 EL PRIMER LEXUS HÍBRIDO CON EL SISTEMA MULTI STAGE

Lexus quiso renovar el concepto de rendimiento híbrido, no solo ser sinónimo de eficiencia y confort sino también de desempeño y deportividad. Es por ello que decidió crear un sistema híbrido de alto nivel que combina un motor de combustión y un motor eléctrico, proporcionando un mejor desempeño. Con esta nueva tecnología

híbrida, "Multi Stage Hybrid System", Lexus ofrece más potencia, torque, eficiencia y, sobretodo, un tacto más natural y deportivo.

08 4,7 SEGUNDOS DE 0 A 100

Con un total de 359 caballos de fuerza, cambios rítmicos y emocionante poder fuera de línea, el LC 500h marca un cambio en el orden natural. Es una diferencia que se siente en segundos. Alcanzando de 0 a 100 km/h en 4,7 segundos, el LC 500h proporciona un torque instantáneo apenas se presiona el pedal, y una aceleración continua que aumenta a medida que sube la potencia del motor y la velocidad del vehículo.

09 MODO CUSTOM

Con una tecnología híbrida completamente nueva, el Modo Custom permite a los conductores seleccionar y mantener cualquier cambio de marchas directo utilizando los paddle shifts.

REVIEWS

LC 500h



3,456 CC

Cilindrada

35.5 / 4,900

Torque máxima (Kg-m/rpm)

359 HP

Potencia máxima combinada

4.7 SEG

De 0 a 100km/h (basado en pruebas dentro de la fábrica)

DIMENSIONES Y PESOS

	LC 500h
Longitud	4,770 mm
Ancho	1,920 mm
Alto	1,345 mm
Batalla	2,870 mm
Trocha delantera	1,630 mm
Trocha trasera	1,635 mm
Distancia libre al suelo	140 mm
Peso bruto	2,445 kg

MOTOR GASOLINA

	LC 500h
Tipo	8GR-FXS
Número de cilindros	6 cilindros en V
Cilindrada (cc.)	3,456
Potencia máxima (HP / rpm)	299 / 6,600
Toque máxima (kg-m / rpm)	35.5 / 4,900
Relación de compresión	12.3 : 1
Mecanismo de válvulas	24, DOHC, VVT-iW (ingreso), VVT-i (salida)
Sistema de inyección de combustible	EFI, D-4S
Nivel de emisiones	Euro 6

MOTOR ELÉCTRICO

	LC 500h
Tipo	Permanent magnet synchronous motor
Potencia máxima (HP / rpm)	179
Toque máxima (Kg-m / rpm)	30.6



4,770 mm / 1,920 mm / 1,345 mm / 2,870 mm / 140 mm

LONGITUD ANCHO ALTO BATALLA DISTANCIA LIBRE AL SUELO

BATERÍA HÍBRIDA

	LC 500h
Tipo de batería	Lithium-ion
Voltaje nominal (V)	310.8
Número de celdas de batería	84
Voltaje del sistema (V)	650

CARROCERÍA / SUSPENSIÓN

	LC 500 h
Tipo de transmisión	Transmisión híbrida multi-etapas
Tracción	RWD
Dirección asistida eléctricamente (EPS)	●
Suspensión delantera	Multi-link
Suspensión posterior	Multi-link
Suspensión Variable Adaptativa (AVS)	●
Diferencial posterior	FD23AT 3.357 con LSD Torsen
Medida de aros de aleación	21" / Forjado
Medida de neumáticos (Delantero + Posterior) Runflat	245/40RF21 + 275/35RF21
Frenos delanteros	Discos ventilados
Frenos posteriores	Discos ventilados
Dimensiones de frenos delanteros - Diámetro / ancho (mm)	337.8/ 36
Dimensiones de frenos posteriores - Diámetro / ancho (mm)	308.2/ 30
Dirección asistida eléctricamente (EPS)	●
Capacidad del tanque de combustible (L)	82
Capacidad de maletera - VDA (L)	172

LC 500h

EQUIPAMIENTO DE SEGURIDAD	LC 500h
Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	●
Distribución electrónica de frenado (EBD)	●
Asistente de Frenado (BA)	●
Control de estabilidad del vehículo (VSC)	●
Control de Tracción (TRC)	●
Asistente de frenado en pendientes (HAC)	●
Airbags SRS frontal de piloto	●
Airbags SRS tipo cortina delanteros (2)	●
Airbags SRS de rodilla piloto y copiloto	●
Airbags SRS laterales delanteros (2)	●
Airbags SRS tipo cortina posteriores (2)	●
Cinturones de seguridad delanteros con pretensores y limitadores de fuerza	●
EQUIPAMIENTO EXTERIOR	LC 500h
3 faros Bi-LED	●
Luces DRL (diurnas)	●
Limpiafaros desplegados	●
Techo	Fibra de carbono
Parrilla frontal tipo panel	●
Spoiler posterior retráctil de fibra de carbono	●
Manijas de puertas empotradas y desplegadas	●
Espejos laterales exteriores de color con luces direccionales, abatibles eléctrica y automáticamente	●
Espejos retrovisores exteriores con desempañador	●
Sensores de posición 4 posteriores y 4 delanteros	●

EQUIPAMIENTO INTERIOR	LC 500h
Apertura de puertas sistema inteligente (SMART ENTRY)	●
Aire acondicionado con climatizador de dos zonas (piloto y copiloto)	●
Lexus Climate Concierge	●
Material de asientos (Delanteros / Posteriores)	Alcántara + Cuero
Asientos con calefacción para piloto y copiloto	●
Asientos con ventilación para piloto y copiloto	●
Asiento del piloto y copiloto con regulación eléctrica y memoria	8 tipos de movimiento
Interior de puertas laterales con hojas de molduras de fibra de carbono reforzado (CSMC)	●
Interior de puerta de maletera con hojas de molduras de fibra de carbono reforzado (CSMC)	●
Exterior de puerta de maletera con hojas de molduras de fibra de vidrio reforzado (GSMC)	●
Touch pad electrostático para control de monitor	●
Perilla para selección de estilo de manejo: ECO / COMFORT / CUSTOM / NORMAL / SPORT S / SPORT S+	SPORT S +
Encendido de motor con botón (ENGINE START)	●
Control de velocidad crucero	
Techo interior	Alcantara
Espejo retrovisor interior con antideslumbre automático	●
Reloj analógico	●
Memoria de acceso en asientos delanteros plegables	●
Sistema exclusivo de sonido Mark Levinson con 13 parlantes	●
Sistema de audio con conexión (USB) y dispositivos compatibles mediante Bluetooth	●
Freno de parqueo con botón	●
Volante con paddle shift	●
Volante con controles del sistema de audio, control de conexión a dispositivos mediante Bluetooth y control de panel multi - información	●

COLORES

Una paleta de colores, desde lo audaz y luminoso a lo matizado y sofisticado, que permite expresar su individualidad.



<088> White Nova Glass Flake *1



<112> Sonic Silver



<116> Titanium



<160> Dark Gray Mica



<212> Black



<228> Graphite Black Glass Flake



<380> Garnet Red Mica



<375> Radiant Red Contrast Laye



<4X2> Amber Crystal Shine



<501> Naples Yellow



<8X5> Deep Blue Mica



INTERIOR DE ALCANTARA / INTERIOR DE CUERO (SEMI-ANILINA)

Ochre



Dark Rose



Black





¿POR QUÉ UN LEXUS?

01 LEXUS TRADE IN

Le permite al cliente dejar su auto usado como parte de pago de su nuevo Lexus.*

02

LEXUS SEMINUEVOS

La manera de adquirir un Lexus Usado con financiamiento exclusivo, garantía superior a un año, historial certificado y evaluación integral previa a la entrega del auto.*

www.lexuspreowned.com.pe

03 LEXUS SERVICE

El recojo a domicilio es previa coordinación con Lexus Store La Molina llamando al número 625-3434 anexo 291. El lavado que se ofrece es a presión, incluye aspirado y se realiza 1 vez por semana en los concesionarios de Lexus La Molina y Lexus Test Drive Point Arequipa.

04 GARANTÍA Y SOPORTE

Su Lexus está cubierto por 5 años o 150,000 km, lo que suceda primero. Durante este periodo, Lexus reemplazará cualquier pieza defectuosa proporcionada por nosotros.

05 SERVICE RATE

Lexus tiene el 96.5% de repuestos inmediatos disponibles para la comodidad de sus clientes en caso de emergencia y colisiones.

06 COBERTURA DE LA GARANTÍA

Lexus reparará o reemplazará cualquier pieza defectuosa proporcionada por nosotros sin costo adicional por piezas y mano de obra. La garantía cubre cualquier pieza defectuosa de fábrica o por ensamblaje del vehículo.

07 TRANSFERENCIA DE LA GARANTÍA

Independientemente de cualquier cambio en la propiedad, la garantía Lexus permanecerá durante 5 años a partir de su fecha original de registro en el Lexus Store.

08 FINANCIAMIENTO EXCLUSIVO MAF PARA SU SIGUIENTE LEXUS

Mitsui Auto Finance tiene una gama completa de préstamos y arrendamientos vehiculares para todas sus necesidades. Ya sea que esté interesado en el financiamiento de vehículos Lexus nuevos o usados, o se pregunte qué productos financieros satisfacen mejor sus necesidades, podemos ayudarle.

Además, Lexus ha creado productos para expandir su propuesta de valor, lo cual permitirá que sus clientes puedan vivir experiencias únicas y de primer nivel.

* La compra de vehículos usados es sólo un servicio complementario, de este modo la empresa podrá evaluar y decidir sobre la misma.



LEXUS STORE

Av. Javier Prado Este N° 6038
La Molina, Lima
(01) 625-3434, anexo 267

LEXUS BOUTIQUE SURCO

Av. Primavera N° 1244
Santiago de Surco, Lima
(01) 625-3434, anexo 267

LEXUS TEST DRIVE POINT

MIRAFLORES
Av. Comandante Espinar N° 428
Miraflores, Lima
(01) 625-3000, anexo 267

AREQUIPA

Calle Villa Hermosa N° 1151
Cerro Colorado, Arequipa
(054) 602100

TRUJILLO

Nicolás De Piérola N° 684
Urbanización Primavera, Trujillo
(044) 483700

www.lexusperu.com.pe

 /lexusperu

GARANTÍA LEXUS ———

5 años o 150,000 km