



HS<sup>h</sup> 2011

 LEXUS



El mañana se forma con los cambios que hagas hoy. Ahora con el Lexus HS híbrido usted puede cuidar su mundo sin dejar a un lado su estilo de vida. En su interior, utiliza materiales sustentables para ofrecer detalles de lujo tanto para usted como el planeta. Sin duda alguna, el HS híbrido es el vehículo que prueba que el lujo y la responsabilidad ecológica pueden coexistir en armonía perfecta.



HS<sup>h</sup> 2011



# ESPECIFICACIONES

	Hybrid Base
<b>DESEMPEÑO</b>	
Motor: 2.4L.16- valvulas,DOHC,VVT-i 187@hp	•
Motor Electrico	•
Transmisión constantemente variable controlada electrónicamente (ECVT)	•
Vehículo de emisiones super ultrabajas ("SULEV" II)	•
Motores electricos:de imán permanente delanteros de gran potencia	•
Traccion delantera	•
Suspension delantera:Independiente con muelles espiral, amortiguadores presurizados con gas y barra estabilizadora ependiente MacPherson	•
Suspension trasera:Independiente con doble orquilla con muelles espiral, amortiguadores presurizados con gas y barra estabilizadora	•
Dirección electronica	•
MPG 35/34	•
<b>SAFETY</b>	
Antibloqueo de frenos (ABS) con Asistencia de frenado(BA) y Distribución electrónica de frenado (EBD)	•
Bolsa de aire:ConductorFrontal avanzada (SRS)Para las rodillas bolsas de aire(SRS),Pasajero delanteroFrontal avanzada (SRS) Laterales de cortina con detección de vuelcos (RSCA) (SRS)	•
Sistema de monitoreo directo de la presión de los neumáticos	•
Cinturones de seguridad de tres puntos para todos los asientos con pretensionres y limitadores de fuerza	•
Control de Traccion (TRAC)	•
Control de estabilidad del vehículo ("VSC")	•
Ventanillas delanteras impermeables	•
Cortinas de bolsas de aire : delantero y trasero	•
Luces diurnas	•
Luces de neblina	•
Columna de dirección plegable	•
Parabrisas intermitente variable	•

HS250H 2011



# ESPECIFICACIONES

	Hybrid Base
Acceso inteligente	•
Sistem de Homelink	•
Crystal exterior con reduccion de UV	•
Vigas para impactos laterales en las puertas	•
<b>EXTERIOR</b>	
Luces de Halogenos	•
Spoiler delantero	
Äro "17	•
Aro"18	
Spoiler	•
<b>CONTENIDO DE PIEZAS</b>	
U.S/CANADA PARTS CONTENT: 0%	•
MAJOR SOURCE OF FOREIGN PART CONTENT: Japan 100%	•
FINAL ASSEMBLY POINTS: Miyawaka, Fukuoka, Japan	•
COUNTRIES OF ORIGIN OF ENGINE PARTS: Japan	•
COUNTRIES OF ORIGIN OF TRANSMISSOIN PARTS: Japan	•
<b>PESOS Y CAPACIDADES</b>	
MPG 35/34	•
Capacidad del tanque: 14.5gal.	•
<b>PROGRAMA DE MANTENIMIENTO</b>	
Asistencia en la carretera 24 horas (4 años ó 50,000 millas)	•
<b>GARANTÍA</b>	
Básica: 4 años/50,000 millas, lo que ocurra primero	•
The Powertrain Warranty is for 72 months or 70,000 miles	•
Sistema Hibrido:8 anos/100,000 millas lo que ocurra.	•

## HS250H 2011



# ESPECIFICACIONES

	Hybrid Base
<b>INTERIOR</b>	
AM/FM CD-CH 10SP	•
Piel	
Puertas y ventanas electricas.	•
Bluetooth	•
Cruise Control	•
Doble zona de aire control de clima y filtro	•
Guía telescopico e inclinable eléctrico	
Columna de dirección telescópica e inclinable eléctrica con ajuste automático de profundidad	
Techo corredizo	•
Sistema de Memoria LEXUS para conductor	
Ventanas electricas	•
Consola central con portavasos y para almacenaje	•
Sistema de entrada iluminada	•
Espejos de tocador dobles con visor iluminado	•
Interior gris oscuro	
Guia en piel	•
Alfombras	•
USB y auxiliar para MP3/WMA	•
Normal, ECO y EV modes	•
Medidor de temperatura exterior	•
Sombrilla trasera eléctrica	
"Remote Touch"	
Guia con controles de audio	•
Monitor	

HS250H 2011



# ESPECIFICACIONES

Hybrid Base

## COLORES

Interior: BLANCO, CREMA, NEGRO,

Exterior: BLANCO, BLANCO PERLA, GRIS OSCURO MICA, NEGRO, Plateado Metalico, ROJO MICA,

**Precio desde \$45,915 \***

Toyota de Puerto Rico ("TdPR") no restringe el derecho a sus concesionarios de determinar el precio de venta final al consumidor. No todas las combinaciones de color aplican a todos los modelos. Favor de verificar con su concesionario Lexus autorizado.

† Modelos disponibles por orden especial solamente.

\* Precio Sugerido de Venta por el Distribuidor (MSRP), aplica sólo a modelo Hybrid Base (LE16).

HS250H 2011



# CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

## "SMARTACCESS"

Encender el automóvil, abrir las puertas y el baúl es tan fácil como oprimir un solo botón. El cómodo sistema "SmartAccess" transmite una señal segura al vehículo para que ni siquiera tenga que sacar la llave de su bolsillo.

## VIDRIOS IMPERMEABLES

Los vidrios y las ventanas delanteras cuentan con un tratamiento especial que repela el agua, ayudando a aumentar la visibilidad durante condiciones lluviosas.

## DISEÑO AERODINÁMICO

Un coeficiente de sólo 0.27 permite que el HSh brinde un paseo más silencioso y un rendimiento de combustible más eficiente.

## LUCES DELANTERAS LED

Los focos delanteros de baja potencia (low-beam) Light -Emitting Diode (LED), disponibles en el modelo básico, requieren un 30% menos de energía eléctrica que las luces convencionales. Estos focos aparte de ser más eficientes, están equipados con tres luces LED y tienen un color azul distintivo que brinda un estilo moderno al vehículo.

## PINTURA EXTERIOR

Luego de que se aplica el "mid-coat", varias superficies verticales del HS 250h reciben una ronda adicional de pulido mojado a mano. El resultado es un acabado exterior especial con excelente brillo y textura.

## MATERIALES SUSTENTABLES

Desde del principio, el diseño del HS híbrido está consciente de su finalidad. Siempre que es posible, se utilizan materiales que son sustentables y que emiten menos contaminantes cuando su uso sea finalizado. Para la producción y la confección del auto se considera el impacto al ambiente antes, durante y luego de la vida del vehículo.

# HS250H 2011



# CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

## ASIENTOS DELANTEROS CON CALEFACCIÓN Y VENTILACIÓN

Con el uso de instrumentos termográficos, se monitorea la temperatura y el flujo sanguíneo de las personas sentadas en los asientos con calefacción y ventilación. Como resultado, estos asientos optimizan las condiciones de viaje para el conductor y el pasajero. Por ejemplo, si hace calor, dos ventiladores internos distribuyen el aire para reducir la temperatura de la superficie de manera más rápida. Disponible en modelo "Luxury Package".

## CONECTIVIDAD DE AUDIO AVANZADA

Use el sistema de audio del HS 250h para controlar e integrar las funciones de los reproductores de música compatibles como el iPod®, el cual puede cargar a través de la conexión USB, o conectarse de forma inalámbrica vía Bluetooth®.

## INTERIORES CON DISEÑO AVANZADO

Para crear el diseño ergonómico de la HS 250h, nuestros ingenieros estudiaron la forma en que los conductores se mueven, sienten y actúan dentro de un auto. En el interior, la elegancia se adapta perfectamente a la accesibilidad.

## CONTROL DE TEMPERATURA

A diferencia de los vehículos convencionales, el control de temperatura ultra-eficiente en el HS híbrido no funciona con gasolina, sino con electricidad. La tecnología ionizadora Plasmacluster™ ayuda a reducir las esporas de moho en el aire, los microbios, hongos, olores, gérmenes y bacterias.



Rojo



Plateado



Negro Oscuro



Negro



Gris Oscuro



Blanco  
Perlado



Blanco



Crema



Gris



Negro

## HS250H 2011



Para más detalles sobre el Programa de Lexus Mobility visita [www.lexus-pr.com/movilidad](http://www.lexus-pr.com/movilidad) o comuníquese al Departamento de Relaciones con el Cliente al (787) 641-3800.

