

# MDX 2026

## FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS DE INGENIERÍA	ADVANCE
Motor	6 cilindros en V, 3.5 Litros de 24 válvulas SOHC con i-VTEC® 290 hp @ 6,200 rpm* 267 lb/pie @ 4,700 rpm*
Desplazamiento del motor (centímetros cúbicos)	3,471
Gestión Variable de Cilindros (VCM)	•
Idle Stop	•
Monturas Activas del Motor (AVC)	•

  

TRANSMISIÓN	ADVANCE
Sistema de tracción de respuesta inteligente en las cuatro ruedas Super Handling All-Wheel Drive (SH-AWD®)	•
Sistemas Dinámicos Integrados (IDS) con 5 modos de manejo: Nieve, Cómodo, Normal, Deporte e Individual	•
Paletas de cambios en el volante (Paddle Shifters)	•
Transmisión automática de 10 velocidades Shift by Touch con cambios secuenciales deportivos	•

  

SUSPENSIÓN, CHASIS Y DIRECCIÓN	ADVANCE
Barra estabilizadora: delantera/trasera	•
Diámetro de giro (metros)	12.35
Dirección geosensible de piñón y cremallera con asistencia eléctrica (EPS)	•
Neumático de refacción compacto	•
Suspensión auto adaptativa (ADS)	•
Neumáticos y rines de aluminio con diseño de 10 brazos	255 / 50 R20
Suspensión delantera de doble orquilla y trasera Multi-link	•

  

DIMENSIONES EXTERIORES	ADVANCE
Altura total (milímetros)	1,724
Ancho total (milímetros)	2,000
Largo total (milímetros)	5,054
Distancia entre ejes (milímetros)	2,890
Ancho entre vías: delantera / trasera (milímetros)	1,719 / 1,720
Capacidad del tanque de combustible (litros)	70
Peso vehicular (kilogramos)	2,078

  

DIMENSIONES INTERIORES	ADVANCE
Espacio del asiento al techo: 1ra fila/2da fila/3ra fila, (milímetros)	977 / 968/ 919
Espacio para cadera: 1ra fila/2da fila/3ra fila, (milímetros)	1,507 / 1,469/ 1,031
Espacio para hombros: 1ra fila/2da fila/3ra fila, (milímetros)	1,573 / 1,531 / 1,401
Espacio para piernas: 1ra fila/2da fila/3ra fila, (milímetros)	1,057 / 977 / 738
Volumen de carga máxima detrás de la 3ra fila de asientos (litros)*	461.6
Máximo Volumen de Carga detrás de la 1ra fila de asientos (litros)*	2,690

CARACTERÍSTICAS DE SEGURIDAD	ADVANCE
Alerta de Atención del Conductor	•
Asistencia a la Estabilidad del Remolque (TSA)	•
Bolsas de aire frontales (SRS) para conductor y copiloto de doble etapa	•
Bolsas de aire laterales (SRS) para conductor y copiloto	•
Bolsas de aire tipo cortina (SCAB) para asientos delanteros y traseros	•
Bolsa de aire para rodillas para conductor y copiloto	•
Cinturones de seguridad delanteros con ajuste de altura, sistema automático de tensión y de tres puntos en todas las plazas	•
Encendido remoto del motor integrado a la llave	•
Estructura de la carrocería con Ingeniería de Compatibilidad Avanzada (ACE®)	•
Freno de mano eléctrico (Electric Parking Brake EPB)	•
Frenos de disco ventilados en las ruedas delanteras y disco sólido en ruedas traseras con Sistema Antibloqueo de Frenos (ABS)	•
Monitor de cámaras de visión 360° y cámara de reversa con 3 ángulos de visión con pautas dinámicas y limpiador de cámara trasera	•
Seguros a prueba de niños en puertas traseras	•
Sensores frontales (x4) y traseros de reversa (x4)	•
Sistema de alarma antirrobo con control remoto integrado a la llave	•
Sistema de Anclaje y Amarres para Silla de Bebé (LATCH)	•
Sistema de Asistencia de Manejo Ágil (Agile Handling Assist®)	•
Sistema de Asistencia para Arranque en Pendiente (HSA)	•
Sistema de Asistencia a la Estabilidad del Vehículo (VSA®) con control de tracción (TCS)	•
Sistema de Distribución Electrónico de Frenado (EBD)	•
Sistema de Monitoreo de Presión de las Llantas (TPMS)	•

ACURAWATCH™	ADVANCE
Asistente de Tráfico Pesado (TJA)	•
Control de Velocidad Crucero Adaptativo (ACC) con limitador de velocidad personalizable	•
Función de seguimiento a baja velocidad (Low Speed Follow)	•
Sistema de Alerta de Frenado por Colisión Frontal (Forward Collision Warning)	•
Sistema Automático de Luces Altas (Auto High Beam)	•
Sistema de Conservación de Carril (LKAS) Lane Keeping Assist + Alerta de Cambio de Carril (LDW) Lane Departure Warning	•
Sistema de Mitigación de Colisión con Frenado (CMBS™) Collision Mitigation Braking System + Sistema de Prevención de Colisión de Peatones (PED) Pedestrian Collision Braking	•
Sistema de Mitigación de Salida de Carretera (Road Departure Mitigation System)	•
Sistema de Monitoreo de Punto Ciego (BSI) Blind Spot Information	•
Sistema de Prevención de Colisión Trasera (Cross Traffic Monitor)	•

CARACTERÍSTICAS EXTERIORES	ADVANCE
Antena de radio tipo tiburón al color de la carrocería	•
Espejos retrovisores laterales abatibles eléctricamente al color del automóvil con luces direccionales integradas con función de inclinación para reversa seleccionable y función desempañante con 2 memorias	•
Faros de niebla frontales LED	•
Faros delanteros de LED Jewel Eye® con función de autoencendido/apagado	•
Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia, velocidad variable y sensible a la velocidad	•
Limpiaparabrisas trasero intermitente con rociador	•
Luces de marcha diurna (DRL LED) y luces traseras tipo Chicane™	•
Manijas de las puertas al color del automóvil, con botón de activación y desactivación de seguros en las cuatro puertas	•
Molduras laterales	Cromo
Quemacocos panorámico con control de parasol compatible con Acura CabinControl™	•
Rieles cromados en el techo	•

CARACTERÍSTICAS INTERIORES	ADVANCE
Cajuela de almacenamiento oculta con tapa inteligente reversible	•
Cargador inalámbrico para Smartphones	•
Consola central con detalles en madera	•
Consola central con doble portavasos, compartimento de almacenamiento y descansabrazos, caja secreta con conexiones para puertos USB-C y USB-A	•
Contactos de 12V	x3
Control Activo de Ruidos (ANC)	•
Control Activo de Sonido (ASC)	•
Control adaptativo de velocidad de cruce con mandos en el volante	•
Cortinilla manual de protección solar en los vidrios de la 2da fila de asientos	•
Descansabrazos 2da fila central abatible con doble portavasos	•
Desempañador trasero con temporizador	•
Dos portavasos en 3ra fila	•
Ductos de ventilación para 2da fila en consola central con 2 conexiones tipo USB	•
Elevadores de vidrios eléctricos con función automática cierre/apertura de un solo toque en las cuatro puertas, con sensor de obstáculos	•
Espejo retrovisor interior automático día/noche	•
Guantera con cerradura con llave	•
Interfaz HandsFree Link®(1) para teléfonos móviles con tecnología Bluetooth®(2)	•
Luces interiores tipo LED (delanteras y traseras)	•

Luz de bienvenida en puertas delanteras	•
Luz LED ambiental en tablero, piso del conductor y copiloto y en las cuatro manijas de apertura interior	Colores
Luz LED en área de carga	•
Pedal de descanso	•
Sistema de acceso inteligente para asientos frontales, traseros y cajuela (Smart Entry Keyless)	•
Sistema de apertura eléctrica de cajuela manos libres (Hands Free) y cierre automático de un solo botón con reconocimiento de presencia	•
Sistema de apertura remota de cochera Homelink®	•
Sistema de control de clima automático independiente con conexión GPS para conductor, copiloto y pasajeros, con sistema de filtración de aire	TRI ZONE
Sistema de encendido del motor sin llave con botón (Smart Start Engine)	•
Volante con ajuste eléctrico de altura y profundidad	•
Volante forrado con piel	•

ASIENTOS	ADVANCE
Asiento con sensor de peso e indicador de olvido de objeto	•
Asiento del conductor y copiloto con ajuste eléctrico de 16 vías que incluye soporte de cabeza, lumbar, muslo y costados, 3 memorias de posicionamiento, 9 funciones de masaje e interface de control en consola central	•
Asientos 1ra fila con sistema de calefacción	•
Asientos 1ra fila con sistema de ventilación	•
Asientos 2da fila con sistema de calefacción	•
Asientos de la 2ª fila con cuatro ajustes manuales, con respaldos reclinables 60 / 40, asiento intermedio removible y deslizado inteligente de asientos de un solo toque para acceso libre a la 3ª fila	•
Asientos de la 3ra fila con respaldos reclinables 50/50	•
Bolsas portaobjetos detrás de los respaldos delanteros	•
Capacidad de pasajeros	7
Cabeceras delanteras con ajuste de 4 vías	•
Vestiduras de asientos con piel premium (Milano) con costuras y bordes contrastantes	•

AUDIO Y COMUNICACIÓN	ADVANCE
Actualizaciones OTA al conectarse a un WiFi	•
Compensación de Volumen sensible a la Velocidad (SVC)	•
Conexión WIFI desde un hotspot móvil (uso datos de celular)	•
Interfaz de audio USB <sup>(3)</sup>	•
Pantalla Touchscreen Inteligente Multi-información (i-MID); LCD a color de 12.3 pulgadas montada en tablero, con información disponible del sistema de audio, Handsfreelink™	•

Sistema de altavoces para la cabina (CabinTalk®) y control de audio a través de CabinControl®	•
Sistema de Audio Premium BANG & OLUFSEN®, radio AM/FM, con reproductor de archivos WMA y MP3 con 19 bocinas de fibra de carbono que incluye subwoofer, compatible con Android Auto™ y Apple Car Play® inalámbricos	•
<b>INSTRUMENTOS</b>	<b>ADVANCE</b>
Head Up Display de 10.5"	•

Las especificaciones, equipamiento e ilustraciones de este folleto están basados en la última información disponible al momento de la impresión. Honda de México se reserva el derecho de realizar cambios en cualquier momento sin aviso previo en colores, especificaciones, accesorios, materiales y modelos.

\*De acuerdo con la actualización del método de medición SAE J1100 (revisión noviembre 2009).

\*\*Para mayor información sobre AcuraWatch™ entra a honda.mx/acura. \*\*\*No todos los teléfonos inteligentes son compatibles, verificar disponibilidad en su modelo telefónico.

(1) No todos los teléfonos móviles son aptos para funcionar con el sistema HandsFreeLink®. Consulte con su proveedor de telefonía para conocer la compatibilidad del aparato.

(2) Bluetooth® es una marca registrada propiedad de Bluetooth SIG, Inc. (3) La interfaz de audio USB se utiliza para conectar y controlar de forma directa los reproductores de audio y otros dispositivos USB que almacenan archivos de música en formatos MP3, WMA™ o AAC. Es posible que algunos dispositivos USB con software de seguridad y archivos digitales protegidos por derechos no funcionen. Consulta a tu distribuidor Honda para obtener más detalles.

(4) Windows Media™ es un marca comercial de Microsoft Corporation.

(5) Apple CarPlay® es una marca registrada de Apple Inc.

(6) Android Auto™ es una marca comercial de Google Inc.

Este vehículo integra los dispositivos de seguridad obligatorios de conformidad con la NOM-194-SE-2021 e incorpora los siguientes dispositivos de seguridad adicionales voluntarios.