



TIPO DE VEHICULO	IONIQ 5 NE EV AWD N
Motor eléctrico / Potencia Potencia Motor tren delantero	Permanent Magnet Synchronous Motor 448 kW / 641 hp 223 hp 378 hp
Potencia Motor tren trasero Potencia (hp) / N Grin Boost	601 / 641
Torque máximo (NM) / N Grin Boost Aceleración 0-100 KM/H (Conductor Solo) Aceleración 0-60 KM/H (Conductor Solo)	740 / 770 3,4 Segundos 1,9 Segundos
Batería de polímero de litio-ion Autonomía	697 volt 448 KM*
Consumo (Eficiencia energética) Tipo de Batería	5.0 km/kWh
Transmisión / Nº de velocidades Neumáticos	Polimero de ION-Litio - 84kWh Caja reductora de velocidad única 275/38R21
Neumáticos Marca / Modelo Largo / Ancho / Alto (mm)	Pirelli P Zero 4.715 / 1.940 / 1.585
Distancia entre ejes (mm) Peso bruto vehicular (kg) Capacidad maletero (L) (VDA)	3.000 2.660 480 (min) / 1.540 (max)
Carácterísticas N Kit exterior N - Optimización aerodinámica y performance	
Sistema audio activo N (Combustión interna / Evolución / Supersónico): Puec "Configuración del botón del modo personalizado N: Una variedad de caract	le seleccionar entre 3 tipos de sonido interactivos que simulan el ruido de un motor a combustión interna o un jet erísticas exclusivas de N están disponibles en los botones del modo personalizado N según tus necesidades.Configuración del
Configuración del botón del modo personalizado N: Una variedad de caracter	de N están disponibles en los botones del modo personalizado N según tus necesidades. (sticas exclusivas de N están disponibles en los botones del modo personalizado N según tus necesidades.
N e-snitt - Proporciona una sensación de conducción de aito renalmiento a i. N Drift - Proporciona control de la carrocería y distribución de par a cada ruec N Launch Control - Asistencia para un fácil acceso al rendimiento máximo de	adoptar una sensación de cambio de marchas similar a la de las transmisiones de motores de combustión interna (ICE). da para permitir un alto nivel de derrape con un vehículo eléctrico AWD de alto rendimiento. acceleración al arrancar desde un estado de renoso.
N Torque Distribution: Proporciona una experiencia de conducción personaliz de conducción o las condiciones de maneio.	ada ya que el conductor controla directamente la distribución del par motor entre las ruedas delanteras y traseras según el estilo
N Pedal: Ofrece un rápido movimiento de carga y una respuesta lineal de inse N-Grin Boost: Máxima aceleración para el conductor con un aumento de la po	rción utilizando el frenado regenerativo cuando el pedal del acelerador está apagado. otencia y una respuesta rápida durante un período de tiempo determinado.
N-Race: Mejora la continuidad en la pista al minimizar la reducción excesiva o N Battery Preconditioning: Precalentamiento/enfriamiento a la temperatura d	de la potencia durante la conducción en pista utilizando dos modos. optima de la batería para cada propósito de conducción (modo drag/pista).
N Track State of Charge: Visualización automática del consumo de bateria po	r vuelta durante la conducción en pista. lo que posibilita la aplicación simultánea del pedal de freno y del pedal de aceleración durante la conducción en circuito o en
Contenido exclusivo N High Performance: Proporciona el modo N y especifica en circuito.	aciones exclusivas de N al clúster como widgets para diferenciar la experiencia de alto rendimiento N, incluyendo la conducción
Clúster de tema de alto rendimiento N: Un clúster de tema dedicado aplicado Pantalla de Cabeza (HUD) con tema dedicado a la competición: Un tema de co	para coincidir con la imagen de alto rendimiento de N. Empetición en el HUD que coincide con la imagen de la marca N, desarrollado para permitir al conductor centrarse en maniobras
extremas en la pista. SEGURIDAD	
Airbag Diferencial de deslizamiento limitado (LSD) ABS + EBD	6AB •
Asistente de partida en pendiente HAC Cámara de retroceso con guías dinámicas	•
Control de Estabilidad (ESC) Monitor de Presión de Neumáticos (TPMS)	•
Sensor de estacionamiento delantero y trasero Alerta de pasajeros traseros en el interior sin sensor	•
BCA - Asistencia para evitar colisiones de punto ciego LKA - Asistencia de mantenimiento de carril	•
LFA - Asistente de seguimiento de carril FCA JX - Asistencia para evitar colisión frontal (Giros/Cruces)	•
RCCA - Alerta de detección tráfico cruzado SSC - Control Crucero Adaptativo PCA - Asistente de Frenado de Emergencia al estacionar	•
Asistencia de Luces altas Advertencia de atención del conductor	•
BVM - Monitor de Punto Ciego Cámara 360° (SVM)	•
EQUIPAMIENTO Asientos abatibles 60/40 Asientos delanteros calefaccionados	•
Asientos delanteros ventilados Asientos traseros calefaccionados	•
Audio Premium Bose Butacas delanteras deportivas	•
Cargador Bidireccional (V2L) Cargador inalámbrico de celular	•
Climatizador Bi-Zona Cluster de supervisión digital 12,3"	• • Adaptativo
Control crucero Cortinas manuales para plazas traseras Encendido de luces automático	Audptativo •
Espejo retrovisor electrocrómico Freno de mano electrónico con Auto hold	•
Head Up Display (HUD) Kit de movilidad temporal	• •
Llantas de aleación (Ñ-Design) Llanta inteligente con botón de encendido Luces delanteras LED de proyección - Parametric Pixel Design	21"
Luces traseras LED - Parametric Pixel Design	•
Luz de Ambiente Luz de dia LED - Parametric Pixel Design	•
Manillas inteligentes ocultas en carrocería Paddle Shift	•
Pedales metálicos diseño N Portalón trasero con apertura eléctrica e inteligente Radio Touch 12,3" con Apple CarPlay & Android Auto + Sonidos Naturaleza	•
Retrovisores eléctricos plegables con señalizador Retrovisores eléctricos y calefaccionados	•
Selección modo de manejo (Normal, Sport, ECO, Performance) Sensor de Iluvia	•
Tapiz Asientos Vidrios traseros de privacidad	Cuero Alcántara •
Vision Roof (techo panorámico) Volante Calefaccionado Volante con regulación en altura y profundidad	•
Volante con regulación en altura y profundidad Volante Deportivo multifunción forrado en cuero OTROS	•
Cargador portátil Frenos delanteros	• Discos Ventilados (21")
Frenos traseros Frenos Regenerativos	Discos Ventilados (19") 4 niveles
Modo conducción 1 pedal (i-Pedal) N° de pasajeros / N° de puertas	• 5/5 Monharon (Multi Link
Suspensión delantera / trasera Tiempo de carga rápida (0% a 80% de la batería) - Cargador 50 kW Tiempo de carga rápida (0% a 80% de la batería) - Cargador 350 kW	Mcpherson / Multi-Link 70min 18min
Tiempo de carga normal (10% a 100% de la bateria) - Cargador 330 kW Tipo de dirección	7hr 35min Eléctrica-Asistida
Tipo de Combustible Tipo de Enchufe carga rápida	Eléctricidad DC Combo Tipo 2
Tipo de Enchufe carga normal/domiciliario/emergencia	Tipo 2

*Según el manual del propietario, este puede variar según el modo de conducción. **Estos valores son entregados por el Manual del usuario e información tècnica entregada por Hyundai Corea. Dependiendo del estado y la durabilidad de la batería de alto voltaje, las especificaciones del cargador y la temperatura ambiente, el tiempo necesario para cargar la batería de alto voltaje puede variar. NOTA: Los precios y características técnicas descritas en esta ficha están sujetas a cambios sin previo aviso. Cobertura técnica de Batería de alto voltaje: 96 meses (8 años) o 160.000 kms. Lo primero que ocurra.



