



**E ⚡ MOTORS**

ELECTRIC VEHICLES

**Kia**

**EV5 Land 720**



## INFORMACIÓN BÁSICA

Manufactura	KIA
Tamaño	SUV
Tipo de Combustible	Eléctrico
Motor Eléctrico	Motor eléctrico de imanes permanentes
Autonomía CLTC (Km)	720 km
Autonomia estimada CR	570 km
Tiempo de Carga 0 a 100	11 horas
Carga Rapida DC KW	141
Potencia (KW)	160 (218 PS)
Torque (N·m)	310
Capacidad de Pasajeros	5 puertas, 5 asientos
Velocidad Máxima (km/h)	180

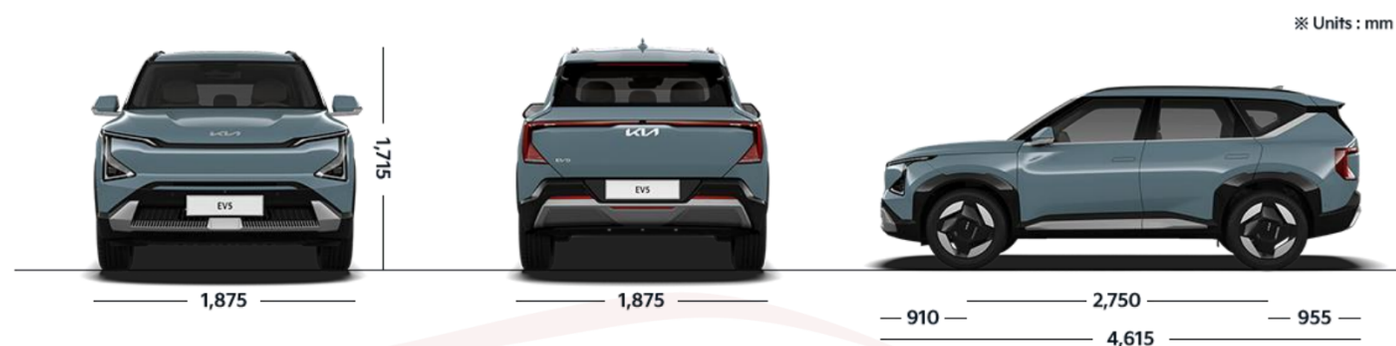
## BATERÍA

Tipo De Batería	Blade LFP
Capacidad de Batería	88
Sistema de Control de Temperatura	Enfriamiento Líquido

## CHASIS/DIRECCIÓN

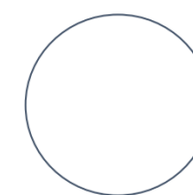
Tracción	2 FWD
Suspensión Delantera	Suspensión Independiente MCPerson
Suspensión Trasera	Suspensión Independiente Multi-link
Tipo de Dirección	Electro Asistida

## DIMENSIONES

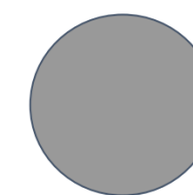


E-MOTORS  
ELECTRIC VEHICLES

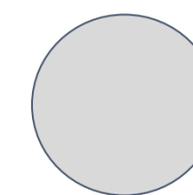
COLORES DISPONIBLES



Blanco



Gris



Plateado

# ESPECIFICACIONES



## CONFIGURACIÓN INTERNA

Material de Manivela	Cuero
Ajustes de Manivela	Arriba y Abajo + Adelante y Atrás
Funciones de Manivela	Control Multifuncional
Pantalla de navegación	5 pulgadas

## CONFIGURACIÓN CONFORT Y SISTEMA ANTIRROBO

Compuerta Trasera	Electrónica
Cierre Central Interno	Electrónico
Tipo de Llave	Control de Llave Inteligente
Ingreso sin Llave	Conductor
Arranque sin Llave	Estándar
Cargador de Celular	USB
Tomacorriente de 220V en Cajuela	Estándar

## CONFIGURACIÓN ASIENTOS

Material Asientos	Cuero con Tela
Ajuste Eléctrico de Asientos	Asiento de Piloto Asiento de Co-piloto
Ajustes de Asientos de Piloto y Copiloto	Descansa-Cabeza y Lumbar Delante y Atras Ángulo de Respaldo Ajuste de Altura Calefacción y Ventilación
Asiento de Piloto	Memoria
Ajustes de Asientos Segunda Fila	Asientos abatibles
Portavasos trasero	Estándar

## SISTEMA MULTIMEDIA

Tamaño de Pantalla Central	12.3 Pulgadas
Carplay	Estándar
Bluetooth	Estándar
Interface de Multimedia	USB/ Tipo C 2 Por Fila
Parlantes (pcs)	6

# ESPECIFICACIONES



## LUCES

Tipo de Luces	LED
Luces Inteligentes	Modo de día Luz alta adaptativa Luces de Freno
Luces internas de Ambiente	Multicolor
Luces para Lluvia y Nieblina	Estándar

## AIRE ACONDICIONADO

Control de Temperatura	Inteligente
Aire Acondicionado Trasero	Estándar
Filtro PM2.5	Estándar

## VENTANAS Y ESPEJOS RETROVISORES

Ventanas Eléctricas	Ambas Filas de Asientos
Espejos Retrovisores	Ajuste Eléctrico Desempañador Espejos Auto-retráctiles
Espejo Retrovisor Interno	Antirreflejo
Espejos interiores	Primera Fila de Asientos con Luz
Escobilla Trasera	Estándar

# ESPECIFICACIONES

## RUEDAS / FRENOS

Tipo de Freno Delantero	Disco Ventilado
Tipo de Freno Trasero	Disco Solido
Tipo de Freno de Mano	Eléctrico
Tamaño de Llanta Delantera	225/60 R18
Tamaño de Llanta Trasera	225/60 R18

## SEGURIDAD PASIVA

Bolsas de Aire Delanteras	-Asiento de Piloto -Asiento de Co-piloto
Bolsas de Aire Laterales	Primera Fila
Cortinas Laterales	Estándar
Aviso de Falta de Cinturón	Estándar
Sistema de Presión de las Llantas	Alarma de Presión de Llantas
Sistema de Silla para Niños (ISOFIX)	Estándar

## SEGURIDAD ACTIVA

ABS Anti-lock	Estándar
Asistencia de Freno (EBA/BA, etc)	Estándar
Control de Tracción (TCS/ASR, etc)	Estándar
Control de Estabilidad (ESP/DSC, etc)	Estándar
Alertas de Seguridad	Alerta de Cambio de Carril Alerta de Choque Frontal Alerta de Reserva
Freno de Emergencia	Estándar
Alerta de Punto Ciego	Estándar
Asistencia de Carril	Estándar
Detección de Fatiga Del Conductor	Estándar



## CONTROL DE ASISTENCIA

Sensor de Parqueo	Delantero Trasero
Cámara	Cámara 360
Asistencia de Cambio de Carril	Estándar
AUTO HOLD	Estándar
Asistencia de Ascenso (HAC)	Estándar
Modos de Conducción	-Sport -Standard / Comfort -Personalizado -ECO
Control Crucero	Adaptativo L2

## CONFIGURACIÓN EXTERNA

Tipo de Techo	Panorámico de Una Pieza
Rack de Techo	Estándar
Aros de Aluminio	Estándar



**E ⚡ M O T O R S**

ELECTRIC VEHICLES