





# Supera lo común

Salga de la rutina manejando la new TUCSON, combinando un diseño que marca tendencia con tecnología avanzada para elevar su experiencia.

## Dinamismo que irradia audacia

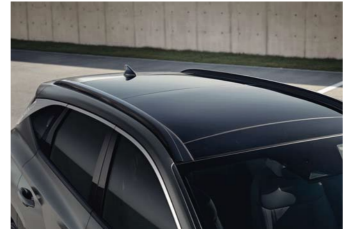
Contemple la evolución del diseño de la new TUCSON en forma de joya paramétrica. Exhibiendo un carácter más destacado y dinámico que nunca.



## **Exterior**

Salga de lo común con elementos atractivos, como en los faros delanteros en forma de joya y en las laterales, actualizados audazmente para permitirle destacarse en la multitud.







Barras de techo / Techo corredizo panorámico Llantas de aleación de 19 pulgadas



Luces traseras combinadas tipo LED / Parachoques trasero / Superficies en forma de joya paramétrica

Faros de diseño ocultos en forma de joya paramétrica / Parrilla del radiador / Parachoques delantero





Luz de ambiente configurable / Multibandeja Consola tipo flotante



Pantalla curva panorámica de 12.3 pulgadas (Tablero) + 12.3 pulgadas (AVNT)



Asientos plegables / Sistema de plegado remoto



Estánd



Plegado 60/4



Plegado completo

## Conveniencia

Un diseño reinventado con tecnologías intuitivas que permiten una cómoda experiencia de manejo sin complicaciones.





Autenticación por huella dactilar Cargador Inalámbrico (WPC)



Cambio electrónico tipo columna (SBW)

## Rendimiento

Equipado con sistemas de propulsión de última generación, garantizan un rendimiento de primer nivel y soluciones óptimas para diversos escenarios de manejo.

Motor de gasolina Smartstream 2.0 MPI 156 Potencia máxima PS/6,200 rpm 19.6 kgf⋅m/4,500 rpm

Motor de gasolina Smartstream 1.6 T-GDI 180 Potencia máxima PS/5,500 rpm 27.0 Torque máximo kgf·m/1,500~4,500 rpm



#### e-Comfort Drive



Al pasar por los reductores de velocidad, la tecnología híbrida controla el motor para reducir el balanceo del vehículo y proporcionar un viaje suave.

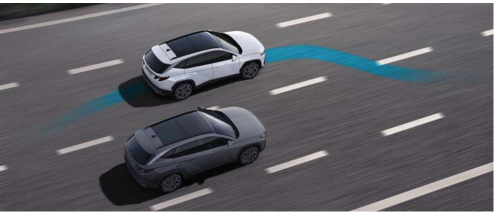


Al acelerar, el sistema híbrido controla el movimiento para que el vehículo balancee menos y el conductor experimente una aceleración más lineal.

#### e-Dynamic Drive



Al acercarse a una curva, el sistema híbrido regula el movimiento del vehículo para ejecutar la vectorización del torque y, al mismo tiempo, mantener el nivel ideal de agarre de los neumáticos proporcionando un rendimiento de manejo dinámico.



Durante el cambio de carril, esta función proporciona una rápida respuesta de guiñada y una mayor estabilidad en las curvas.

## Seguridad

Asistente de puntos ciegos (BVM)

La new TUCSON está repleto de funcionalidades para protegerle de lo inesperado y asegurarle de que no se olvide de nadie.

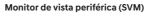














Alerta de ocupantes traseros (ROA)

## **Hyundai** SmartSense



#### Sistema de prevención de colisión frontal y cruzada (FCA-JT)

El sistema alerta al conductor si el vehículo que circula delante está frenando demasiado rápido o si existe la posibilidad de una colisión frontal con vehículos parados, peatones, ciclistas que circulan delante o vehículos que se aproximan por la carretera, y activa los frenos en caso de colisión inminente. El Sistema de prevención de colisión frontal también frena automáticamente para evitar una colisión inminente con vehículos o ciclistas que circulan por delante en el carril o que se aproximan por cualquiera de los laterales al girar a la izquierda en un cruce.



Asistente de seguimiento de carril (LFA)

El asistente de seguimiento de carril ayuda a centrar el vehículo en el carril.

- \* Como el sistema avanzado de asistencia al conductor es una función que presta asistencia a la conducción, siempre maneje con precaución.
- \* Es posible que la función no funcione de manera suave o adecuadamente dependiendo del entorno y de las condiciones de manejo.
- Además, la función puede operar con restricciones según la regulación relacionada con la certificación del sistema avanzado de asistencia al conductor. Consulte el manual de propietario para obtener más detalles.

  16 \*Las especificaciones anteriores se aplican de forma diferente en función de la versión, el tren motriz y las especificaciones seleccionadas directamente por el comprador del vehículo en consideración al precio y preferencia.



#### Asistencia para evitar colisiones de punto ciego (BCA)

El Asistente de prevención de colisiones de punto ciego (BCA) avisa si existe el riesgo de colisión con un vehículo situado en el punto ciego al cambiar de carril. Cuando se sale hacia delante de una zona de estacionamiento en paralelo, si existe riesgo de colisión con un vehículo que se aproxima por detrás, el sistema asiste automáticamente en el frenado de emergencia.



#### Asistente de mantenimiento de carril (LKA)

Si se maneja en una velocidad superior y el conductor sale del carril sin activar los intermitentes, el LKA emite un aviso. Cuando se detecta una salida del carril, centraliza automáticamente la dirección para evitar la salida del carril.

- \* Como el sistema avanzado de asistencia al conductor es una función que presta asistencia a la conducción, siempre maneje con precaución.
- \* Es posible que la función no funcione de manera suave o adecuadamente dependiendo del entorno y de las condiciones de manejo.
- Además, la función puede operar con restricciones según la regulación relacionada con la certificación del sistema avanzado de asistencia al conductor. Consulte el manual de propietario para obtener más detalles.
- \* Las especificaciones anteriores se aplican de forma diferente en función de la versión, el tren motriz y las especificaciones seleccionadas directamente por el comprador del vehículo en consideración al precio y preferencia.



#### Control de crucero inteligente (SCC)

El Control de crucero inteligente (SCC) ayuda a mantener la distancia con el vehículo delantero y a conducir a la velocidad fijada por el conductor. Se detiene automáticamente cuando el vehículo delantero se detiene y arranca automáticamente cuando el vehículo delantero se aleja en un breve espacio de tiempo.

- \* Como el sistema avanzado de asistencia al conductor es una función que presta asistencia a la conducción, siempre maneje con precaución.
- \* Es posible que la función no funcione de manera suave o adecuadamente dependiendo del entorno y de las condiciones de manejo.
- Además, la función puede operar con restricciones según la regulación relacionada con la certificación del sistema avanzado de asistencia al conductor. Consulte el manual de propietario para obtener más detalles.
- 18 \*Las especificaciones anteriores se aplican de forma diferente en función de la versión, el tren motriz y las especificaciones seleccionadas directamente por el comprador del vehículo en consideración al precio y preferencia.





El dispositivo de asistencia para evitar colisiones al estacionar en reversa (PCA) emite una advertencia si existe riesgo de colisión con un objeto trasero al dar marcha atrás. Después del aviso, si el riesgo de colisión aumenta, asiste automáticamente con una frenada de emergencia.



#### Advertencia de distancia de estacionamiento (PDW) avance/lateral/marcha atrás

La advertencia de distancia de estacionamiento (PDW) avance/lateral/marcha atrás previene colisiones con objetos alrededor del vehículo a baja velocidad.

- \* Como el sistema avanzado de asistencia al conductor es una función que presta asistencia a la conducción, siempre maneje con precaución.
- \* Es posible que la función no funcione de manera suave o adecuadamente dependiendo del entorno y de las condiciones de manejo.
- Además, la función puede operar con restricciones según la regulación relacionada con la certificación del sistema avanzado de asistencia al conductor. Consulte el manual de propietario para obtener más detalles.
- \* Las especificaciones anteriores se aplican de forma diferente en función de la versión, el tren motriz y las especificaciones seleccionadas directamente por el comprador del vehículo en consideración al precio y preferencia.

### Características



Llantas de aleación de 18" (Opcional)



Llantas de aleación de 19" (Opcional)



Faros delanteros tipo LED completos (Tipo MFR)



Faros tipo LED completos (Amplia proyección con Sistema Inteligente de Iluminación Frontal)

Parrilla del radiador cromada oscura (Luces de conducción diurna con Ilumi



Parrilla del radiador con pintura metálica oscura luces de conducción diurna (Clear Type DRL)



(Luces de conducción diurna con Iluminación Oculta)



Intermitentes tipo LED integrados en los espejos retrovisores



Ventanas eléctricas con función antipinzamiento



Luces traseras combinadas tipo halógenas



Luces traseras combinadas tipo LED







Tablero LCD en color de 4.2 pulgadas



Sistema de sonido premium BOSE



Aire acondicionado manual



Sistema de aire acondicionado totalmente automático



Volante con calefacción



Asientos delanteros con calefacción y ventilación



Puertos de datos/carga USB-C



Cobertor de carga retráctil

20 \* Las características y especificaciones pueden variar según el mercado. Consulte al concesionario local.

### **Colores interiores**

#### Estándar







Tejido negro y gris en dos tonos

#### Opcional



Cuero de tres tonos de verde

#### Opcional







Cuero negro y gris en dos tonos

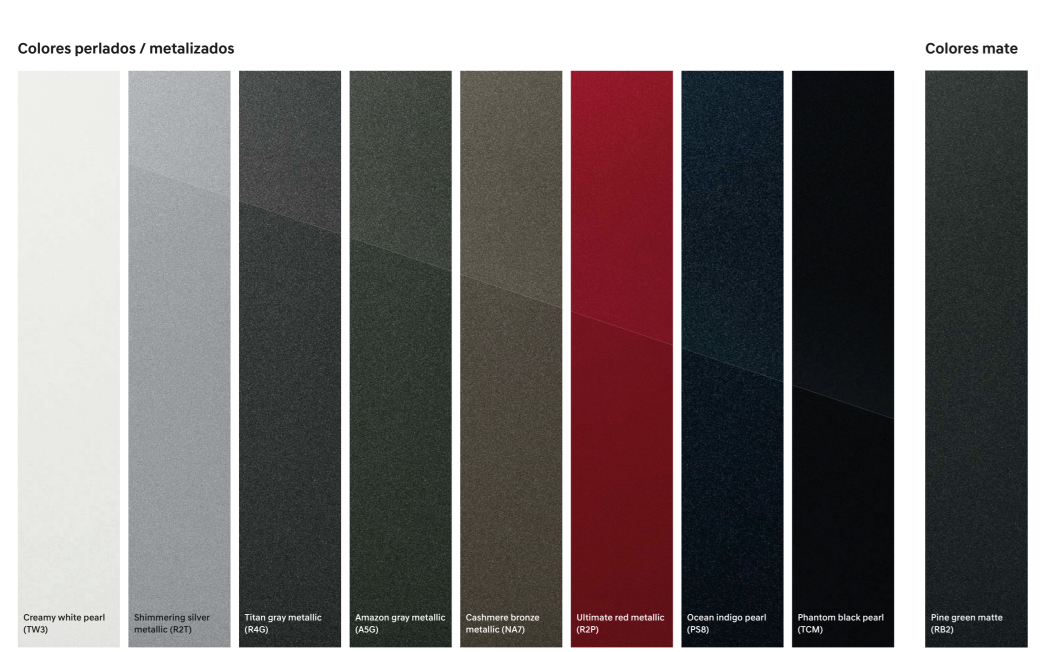


Cuero de color marrón

22 \* Las características y especificaciones pueden variar según el mercado. Consulte al concesionario local. \* Las características y especificaciones pueden variar según el mercado. Consulte al concesionario local.

### Colores de la carrocería





Conoce más en www.hyundai.pe



#### Hyundai Motor Company

www.hyundai.pe GEN. LHD 2406 SPANISH. WD

Copyright © 2024 Hyundai Motor Company. All Rights Reserved.

Para mayor información acerca de las restricciones y/o limitaciones de la garantía,ingresar a www.hyundai.pe/garantia