



# 400 PHEV

---

CONTROL Y POTENCIA PARA  
DOMINAR CUALQUIER TERRENO



LA PICKUP HÍBRIDA  
ENCHUFABLE DEFINITIVA |

LA PICKUP HÍBRIDA ENCHUFABLE QUE COMBINA LA HERENCIA TODOTERRENO DE SANTANA CON LA MÁXIMA EFICIENCIA, TECNOLOGÍA AVANZADA Y ESPÍRITU AVENTURERO



## LIBERTAD HÍBRIDA

Etiqueta ambiental de "Emisiones Cero" para un acceso sin restricciones a las zonas urbanas de bajas emisiones



## CONTROL TOTAL

Potencia híbrida, control y fiabilidad en cualquier terreno gracias al bloqueo de diferencial electrónico



## CALIDAD EUROPEA

Producción local en la fábrica de Santana en Linares, bajo los estándares europeos más exigentes



429 CV y 800 Nm de par híbrido instantáneo



Hasta 120 km de conducción real 100% eléctrica



Más de 1.000 km de autonomía combinada



Carga rápida 30% → 80% en 30 min



1.300 l de capacidad de carga



3.200 kg de capacidad de remolque

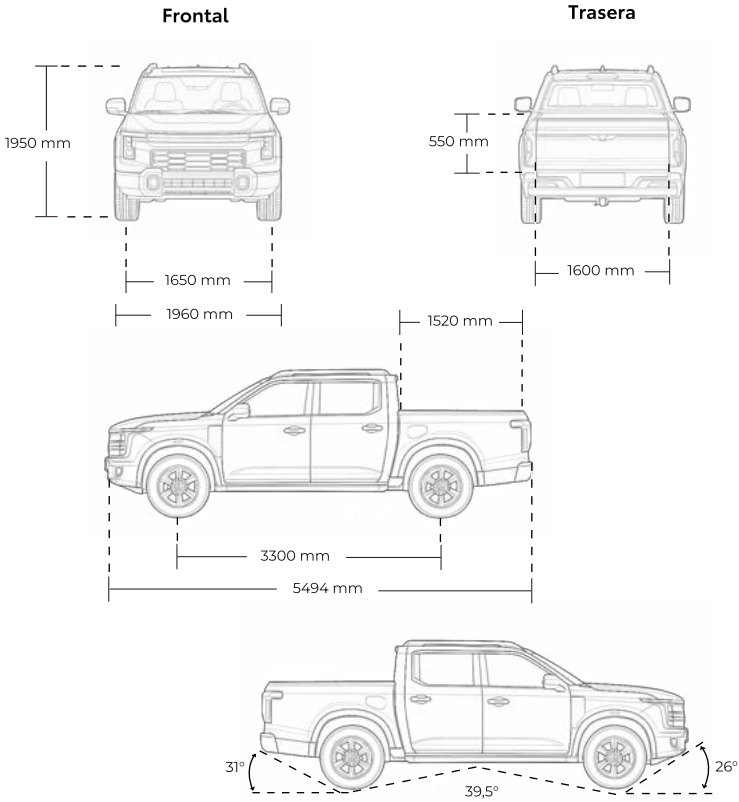


## LA FICHA TÉCNICA

MOTOR	400 PHEV	400 PHEV S
Potencia Total en kilovatios	315 kW	315 kW
Potencia Total en caballos	429 cv	429 cv
Par motor	800 Nm	800 Nm
Potencia eléctrica en kilovatios	210 kW	210 kW
Potencia eléctrica en caballos	287 cv	287 cv
Potencia combustión en kilovatios	105 kW	105 kW
Potencia combustión en caballos	142 cv	142 cv
Tipo de Combustible	Gasolina + Eléctrico	Gasolina + Eléctrico
Número de cilindros	4	4
Cilindrada	1.497 cc	1.497 cc
Caja de cambios	Automática ZF	Automática ZF
Número de marchas	4- DHT	4- DHT
PRESTACIONES		
Peso Máximo Autorizado	3.235 kg	3.235 kg
Peso en orden de marcha	2.325 kg	2.325 kg
Capacidad de remolque (con freno)	3.200 kg	3.200 kg
Capacidad de remolque sin frenos	750 kg	750 kg
Capacidad de carga útil	765 kg	765 kg
Aceleración (0-100km/h)	6,5 segundos	6,5 segundos
Velocidad Máxima	170 km/h	170 km/h
Consumo combustible combinado	pdte homologación	
Emisiones de CO2 combinado	pdte homologación	
Autonomía Total	1046 km	1046 km
Autonomía Eléctrica WLTP	120km	120km
Capacidad de la batería	32 kWh	32 kWh
Tiempo de carga 30%-80%	30 min	30 min
Consumo en modo eléctrico	18 kWh/100km	18 kWh/100km
Capacidad tanque combustible	67 l.	67 l.
Potencia de Carga AC	6.6kW	6.6kW
Potencia de Carga Rápida DC	60kW	60kW
Carga V2V y V2L	6kW	6kW
DIMENSIONES		
Longitud	5.494 mm	5.494 mm
Anchura	1.960 mm	1.960 mm
Altura	1.950 mm	1.950 mm
Distancia entre ejes	3.300 mm	3.300 mm
Ancho de vías	1650 mm	1650 mm
Ángulo de ataque	31º	31º
Ángulo de salida	26º	26º
Ángulo de rampa	39.5º	39.5º
Ángulo de ascenso	45º (100%)	45º (100%)
Dimensiones Caja (largo x ancho x alto)	1.520 x 1600 x 550 mm	1.520 x 1600 x 550 mm
Volumen de carga útil	1332 l.	1332 l.
Volumen maletero asientos abatidos	970 l.	970 l.
Volumen caja	1.165 l.	1.165 l.
Altura libre al suelo	240 mm	240 mm
Profundidad de vadeo	800 mm	800 mm
Radio de giro mínimo	6,75 m	6,75 m
Neumáticos	265/65 R18	265/65 R18

\*Los valores de consumo, emisiones de CO<sub>2</sub> autonomía y prestaciones indicados son provisionales y están sujetos a validación final tras los ensayos de homologación. Santana Motors se reserva el derecho de modificar especificaciones técnicas y equipamientos sin previo aviso.

## LAS DIMENSIONES



## LOS COLORES EXTERIORES

Blanco Jazmín

Negro Jade

Gris Estelar

Oro Arena

Verde Mineral



DONDE TERMINA EL CAMINO, EMPIEZA SANTANA

# EL EQUIPAMIENTO

TRANSMISION	400 PHEV	400 PHEV S
Tracción 4WD	S	S
Selector electrónico de reductora	S	S
Diferencial Delantero	S	S
Diferencial Central	S	S
Giro de tanque	S	S
Bloqueo electrónico de Diferencial Trasero	O	O
CHASIS		
Suspensión delantera Independiente	S	S
Suspensión trasera Multibrazo	S	S
Freno de disco ventilados a las 4 ruedas	S	S
Freno de mano electrónico	S	S
Modos de conducción	S	S
Rueda de repuesto	O	O
Neumáticos AT 265/70R17	O	O
EXTERIOR Y ESPACIO DE CARGA		
Estriberas retráctiles eléctricas	(fijas)	S
Panel de carga 6kW con 2x220v	S	S
Ganchos de sujeción	S	S
Portón trasero con amortiguador	S	S
Caja almacenamiento lateral	S	S
Apertura eléctrica portón trasero	S	S
Recubrimiento resistente de la caja de carga	S	S
Luz de espacio de carga	S	S
Escalón retráctil espacio carga	O	S
Baca porta equipajes	O	S
Barras antivuelco (1)	O	O
Barra enganche eemolque(2)	O	O
Persiana eléctrica de caja de carga (1)	O	O
INTERIOR		
Tapicería Interior de Cuero Negro ECO PVC	S	S
Tapicería en Cuero Eco PU Naranja Terracota	O	O
Tapicería Interior de Cuero ECO PVC Azul	O	O
Asiento con regulación eléctrica	S	S
Asientos calefactados y ventilados	S	S
Asientos traseros abatibles 40/60	S	S
Volante multifunción	S	S
EQUIPAMIENTO		
Faros FULL LED	S	S
Techo Eléctrico Panorámico	S	S
Climatizador de 2 zonas con protección PM2.5	S	S
Acceso sin llave	S	S
MULTIMEDIA Y CONECTIVIDAD		
Pantalla táctil de 14.6 pulgadas	S	S
Pantalla conductor de 10 pulgadas	S	S
Sistema de sonido de 6 altavoces	S	S
Bluetooth	S	S
WIFI	S	S
Carbit (Apple & Android)	S	S
Modos Escenario	S	S
Cargador inalámbrico de 50W	S	S
4 tomas de USB	S	S

## EL EQUIPAMIENTO

SEGURIDAD Y AYUDAS A LA CONDUCCION	400 PHEV	400 PHEV S
Airbag de conductor y acompañante	S	S
Airbag lateral	S	S
Airbag de cortina	S	S
Cinturones de Seguridad con Ajuste de Altura	S	S
Anclajes para Silla Infantil ISOFIX.	S	S
Sensores de Parking	S	S
TPMS presión y temperatura de los neumáticos	S	S
Cámara trasera	S	S
Cámara 540º Panorámica HD	-	S
Control de Crucero	S	S
ESC Control Electrónico de Estabilidad	S	S
ABS sistema Antibloqueo de Frenos	S	S
EBD Distribución Electrónica de Frenado	S	S
TCS Control de Tracción	S	S
VDC Control Dinámico del Vehículo	S	S
HBA Asistencia Hidráulica de Frenado	S	S
HHC Asistencia de Arranque en Pendiente	S	S
RMI Mitigación de Vuelco	S	S
HAZ Activación Automática de Luces de Emergencia	S	S
HDC Control de Descenso en Pendientes	S	S
BOS Sistema de Prioridad de Frenado	S	S
ACC Control de Crucero Adaptativo	S	S
AEB Frenado Autónomo de Emergencia	S	S
LKA Asistencia de Mantenimiento de Carril	S	S
TJA/ICA Asistencia en Tráfico y Crucero	S	S
LDW Alerta de Salida de Carril	S	S
IHBC Control Inteligente de Luces Largas	S	S
TSR/ISLI Reconocimiento de Señales de Tráfico	S	S
Crucero Offroad	S	S
BSD Detector de ángulo muerto	-	S
LCA Asistencia de cambio de carril	-	S
RCW Aviso de colisión trasero	-	S
RCTA alerta de tráfico trasero	-	S
RCTB frenado de tráfico trasero	-	S
DOW Aviso de puerta trasera abierta	-	S
HWA Asistente de autopista	-	S
ALC Control adaptativo de Luces	-	S
JA Asistente de mantenimiento de carril	-	S
ELK Mantenimiento de carril en caso de emergencia	-	S
ESA Asistencia de emergencia de dirección	-	S
FCTA alerta de tráfico delantero	-	S
FCTB freno de tráfico delantero	-	S

(1) Persiana eléctrica de caja de carga no compatible con arco antivuelco

(2) requiere pedir la bola o el gancho como Accesorio

- Equipamiento No Disponible

S - Serie

O - Opcional