

BYD



BYD SEALION 7

SUV eléctrico de altas prestaciones



Pilotos tipo "gota de agua"



Frontal "estilo en X"



**23.000**  
Régimen de giro RPM



**230 kW**  
Potencia de carga CC



**215 km/h**  
Velocidad máxima



**4,5 s**  
Aceleración 0-100 km/h

## Blade Battery

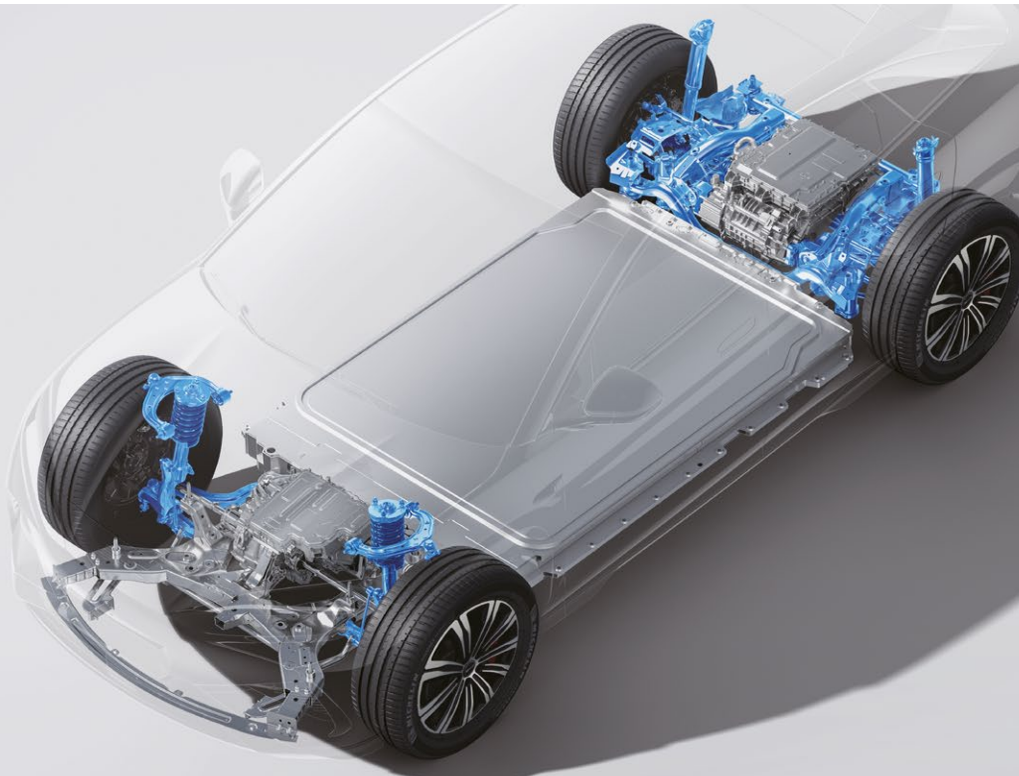
Ha superado el Nail Penetration Test

## Sistema iTAC

Sistema de distribución inteligente del par

## Tecnología CTB

Tecnología Cell-to-body



Pantalla táctil de 15.6" con rotación eléctrica



Asientos multifunción de cuero Nappa



Gran capacidad del maletero  
Delantero: 58 l Trasero: 520/1.789 l



# BYD SEALION 7 Equipamiento

● De Serie ○ Opcional — No Disponible

Exterior	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Pintura metalizada	●	●	●
Faros LED con encendido y apagado automático	●	●	●
Luces diurnas LED	●	●	●
Follow me home (los faros se encienden al abrir las puertas y se retrasa el apagado)	●	●	●
Luz dinámica de bienvenida	●	●	●
Asistente de luces de carretera (HMA)	●	●	●
Luces de curva	●	●	●
Luces de ambiente bajo los retrovisores exteriores	●	●	●
Intermitentes en los retrovisores exteriores	●	●	●
Pilotos traseros LED	●	●	●
Intermitentes dinámicos	●	●	●
LED indicador de carga multicolor	●	●	●
Luces antiniebla traseras	●	●	●
Techo solar panorámico con función antiatrapamiento y cortinilla regulable eléctricamente	●	●	●
Portón trasero eléctrico con apertura manos libres	●	●	●
Llantas de aleación de 19" (48,3 cm) en acabado bicolor	●	—	—
Llantas de aleación de 20" (50,8 cm) en acabado bicolor	—	●	●
Neumáticos en dimensiones 235/50 R19 & 255/45 R19	●	—	—
Neumáticos en dimensiones 245/45 R20	—	●	●
Retrovisores exteriores ajustables y plegables eléctricamente, calefactados, con función de marcha atrás y memoria de posición	●	●	●
Parabrisas delantero y cristales delanteros con protección UV, aislamiento térmico e insonorización	●	●	●
Limpiaparabrisas delanteros con sensor de lluvia y función de desempañó	●	●	●
Cristales traseros de privacidad con protección UV y aislamiento térmico	●	●	●
Parabrisas trasero de privacidad	●	●	●
Parabrisas trasero calefactado	●	●	●

Interior	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Volante multifunción tapizado en cuero vegano	●	●	●
Tapicería en cuero vegano	●	●	—
Tapicería de cuero Nappa	—	—	●
Asiento del conductor con ajuste eléctrico de 8 posiciones y memoria	●	●	●
Asiento del conductor ventilado, calefactado y con memoria de posición	●	●	●
Asiento del conductor con reposacabezas integrado	●	●	●
Asiento del conductor con soporte lumbar ajustable en cuatro direcciones	●	●	●
Asiento del conductor con soporte eléctrico para las piernas	●	●	●
Asiento del conductor con 2 bolsillos en el respaldo	●	●	●
Asiento del acompañante con ajuste eléctrico de 6 posiciones	●	●	●
Asiento del acompañante ventilado y calefactado	●	●	●
Asiento del acompañante con reposacabezas integrado	●	●	●
Asiento del acompañante con 2 bolsillos en el respaldo	●	●	●
Asientos traseros calefactados	●	●	●
Asientos traseros con reposacabezas ajustables manualmente	●	●	●
Asientos traseros con inclinación de los respaldos regulable manualmente	●	●	●
Asientos traseros abatibles (60:40)	●	●	●
Climatizador bizona	●	●	●
Iluminación ambiental multicolor	●	●	●
Iluminación del maletero	●	●	●
Iluminación de ambiente multicolor en la zona de los pies del conductor y el acompañante	●	●	●
Iluminación de la consola central	●	●	●
Iluminación de la guantera	●	●	●
Iluminación LED en las cuatro puertas	●	●	●
Luces de lectura LED en la parte delantera	●	●	●
Luces de lectura LED en la parte trasera	●	●	●
Espejo retrovisor electrocrómico	●	●	●
4 elevallunas eléctricos de un solo toque con función antiatrapamiento	●	●	●
Parasoles para conductor y acompañante con espejo de cortesía iluminado	●	●	●
Salidas de aire para los asientos traseros	●	●	●
Filtro de aire PM 2.5	●	●	●
Generador de iones negativos	●	●	●

<b>Interior</b>	<b>Comfort</b>	<b>Design AWD</b>	<b>Excellence AWD</b>
Toma de corriente de 12V	●	●	●
Reposabrazos central delantero con 2 posavasos	●	●	●
Reposabrazos central trasero con 2 posavasos	●	●	●

<b>Comunicación e infoentretenimiento</b>	<b>Comfort</b>	<b>Design AWD</b>	<b>Excellence AWD</b>
Instrumentación digital con pantalla LCD de alta resolución de 10.25" (26 cm)	●	●	●
Pantalla táctil de 15,6" (39,6 cm) con rotación eléctrica	●	●	●
Radio DAB+ y radio FM	●	●	●
Punto de acceso WIFI	●	●	●
Sistema de sonido Dynaudio® con 12 altavoces	●	●	●
Head-up Display (HUD)	—	—	●
Sistema de navegación <sup>1</sup>	●	●	●
Asistente de voz - "Hi, BYD" con control en cuatro zonas	●	●	●
Conectividad 4G	●	●	●
Servicios en la nube - BYD APP	●	●	●
2 puertos de carga en la parte delantera (1 de tipo A de 18 W y 1 de tipo C de 60 W)	●	●	●
2 puertos de carga en la parte trasera (1 de tipo A de 18 W y 1 de tipo C de 60 W)	●	●	●
Toma de carga inalámbrica de smartphone de 50W	●	●	●
Android Auto™ y Apple CarPlay <sup>2</sup>	●	●	●

1.El sistema de navegación incluye una suscripción de prueba gratuita de 3 años. La activación inicial del servicio de navegación se realizará al utilizar por primera vez la aplicación para los servicios de navegación en tiempo real. El sistema de navegación no está disponible en todos los idiomas o países. Póngase en contacto con su concesionario para comprobar la disponibilidad de idiomas y países.

2. Apple CarPlay es una marca comercial de Apple Inc. registrada en Estados Unidos y otros países. Consulte las regiones disponibles de Apple CarPlay en [www.apple.com/ios/feature-availability/#apple-carplay](http://www.apple.com/ios/feature-availability/#apple-carplay).

Android y Android Auto son marcas comerciales de Google LLC. Consulte las regiones disponibles de Android Auto en [g.co/androidauto/requirements](http://g.co/androidauto/requirements).

Para utilizar Android Auto de forma inalámbrica en la pantalla del coche es necesario un smartphone Android compatible con un plan de datos activo. En [g.co/androidauto/requirements](http://g.co/androidauto/requirements) es posible comprobar qué smartphones son compatibles.

Para utilizar Android Auto en la pantalla del coche es necesario un dispositivo Android con Android 8 o superior, un plan de datos activo y la aplicación Android Auto.

<b>Seguridad</b>	<b>Comfort</b>	<b>Design AWD</b>	<b>Excellence AWD</b>
Airbag frontal para el conductor	●	●	●
Airbag frontal para el acompañante con función de desconexión	●	●	●
Airbag central delantero	●	●	●
Airbags laterales delanteros y traseros	●	●	●
Airbags de cortina	●	●	●
Cinturón de seguridad con pretensor y ajuste de altura en asientos delanteros	●	●	●
Cinturón de seguridad con pretensor en asientos traseros	●	●	●
Alerta de cinturón de seguridad en los asientos delanteros y traseros	●	●	●
ISOFIX e i-Size en el asiento del acompañante y en los asientos traseros	●	●	●
Sistema de control de presión de los neumáticos (TPMS)	●	●	●
Detector de presencia infantil (CPD)	●	●	●
Bloqueo electrónico de seguridad para niños	●	●	●
Llamada de emergencia	●	●	●

<b>Sistemas de Asistencia a la Conducción</b>	<b>Comfort</b>	<b>Design AWD</b>	<b>Excellence AWD</b>
Sensores de aparcamiento delanteros y traseros	●	●	●
Cámara de visión 360°	●	●	●
Control de crucero adaptativo (ACC)	●	●	●
Reconocimiento de señales de tráfico (TSR)	●	●	●
Control inteligente del límite de velocidad (ISLC)	●	●	●
Aviso de colisión frontal (FCW)	●	●	●
Aviso de colisión trasera (RCW)	●	●	●
Aviso de tráfico transversal delantero (FCTA) con sistema de frenado automático (FCTB)	●	●	●
Aviso de tráfico transversal trasero (RCTA) con sistema de frenado automático (RCTB)	●	●	●
Aviso de cambio involuntario de carril (LDW)	●	●	●
Asistente de mantenimiento de carril de emergencia (ELKA)	●	●	●
Asistente de centrado en el carril (LCC)	●	●	●
Control inteligente de las luces de carretera (IHBC)	●	●	●
Frenado automático de emergencia (AEB)	●	●	●
Aviso de apertura de puertas (DOW)	●	●	●
Detección de vehículos en el ángulo muerto (BSD)	●	●	●
Detector de fatiga del conductor (DFM)	●	●	●
Advertencia de distracción del conductor (DDW)	●	●	●
Control electrónico de estabilidad (ESC)	●	●	●
Sistema de frenado inteligente (IPB)	●	●	●
Asistencia hidráulica de freno (HBA)	●	●	●

## Sistemas de Asistencia a la Conducción

	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Control electrónico de tracción (TCS)	●	●	●
Control de desaceleración en aparcamiento (CDP)	●	●	●
Control electrónico de estabilidad (VDC)	●	●	●
Distribución electrónica de la frenada (EBD)	●	●	●
Sistema de arranque en pendiente (HHC)	●	●	●
Freno de estacionamiento eléctrico (EPB)	●	●	●
Auto Hold	●	●	●

## Confort y eficiencia

	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Función de carga remota <sup>3</sup>	●	●	●
Función de carga bidireccional (V2L)	●	●	●
Modos de conducción: Eco, Comfort, Sport, Snow	●	●	●
Maletero delantero	●	●	●
2 llaves inteligentes y 1 llave NFC	●	●	●
Función de acceso y arranque llave manos libres	●	●	●
Bomba de calor	●	●	●
Cargador integrado de 11 kW (OBC)	●	●	●
Modo de acceso fácil	●	●	●

## Colores de carrocería<sup>4</sup>

	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Atlantis grey	●	●	●
Polar white	○	○	●
Obsidian Black	○	○	●
Indigo grey	○	○	●



Atlantis grey



Polar white



Obsidian Black



Indigo grey

## Colores interiores<sup>4</sup>

	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Negro	●	●	●
Tahiti blue	●	●	●



Black



Tahiti blue

3. La función de carga remota solo está disponible en las zonas en las que estén operativos los 'Servicios en la nube - BYD APP'

4. Póngase en contacto con su concesionario local para conocer las opciones de combinación de colores exteriores e interiores disponibles.

## Dimensiones (mm)



\*Toda la información y las ilustraciones están centradas en los datos disponibles en el momento de la impresión y están sujetas a cambios sin previo aviso. Póngase en contacto con su concesionario de BYD para obtener la información más reciente.

# Características técnicas

Batería	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Tipo de batería	BYD Blade Battery (LFP)		
Capacidad de la batería (kWh)	82,5	82,5	91,3
Tensión nominal (V)	550,4	550,4	537,6

Autonomía y consumo WLTP <sup>5, 6</sup>	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Autonomía eléctrica en ciclo combinado (km)	482	456	502
Autonomía eléctrica en ciclo urbano (km)	631	600	616
Consumo en ciclo combinado (kWh/100 km)	19,9	21,4	21,9
Consumo en ciclo urbano (kWh/100km)	15,2	16,3	17,9
Emisiones de CO <sub>2</sub> en ciclo combinado (g/km)	0		

Carga <sup>7</sup>	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Puerto de carga	CCS2		
Potencia máxima de carga en CA	11 kW		
Tiempo de carga en CA (cargador monofásico de 7kW) 0-100%	13,5 h	13,5 h	14,9 h
Tiempo de carga en CA (cargador trifásico de 11kW) 0-100%	8,6 h	8,6 h	9,6 h
Potencia máxima de carga en CC	150 kW	150 kW	230 kW
Tiempo de carga en CC - SOC 10%-80%	32	32	24
Tiempo de carga en CC - SOC 30%-80%	24	24	18

5. El consumo de energía se ha calculado bajo la Normativa (EU) 2017-1151.

6. Autonomía determinada de acuerdo al método de prueba WLTP (Procedimiento Mundial Armonizado para el Ensayo de Vehículos Ligeros). El consumo, las emisiones de CO<sub>2</sub> y la autonomía no sólo dependen del vehículo, en sus cifras también tienen relevancia factores como el tipo de conducción, la temperatura exterior y el uso de los dispositivos de confort del vehículo.

7. Los tiempos y la velocidad de carga pueden variar en función de distintos factores, como la temperatura de la batería, las especificaciones de la infraestructura de carga o el nivel de carga. Para alcanzar la máxima velocidad de carga se necesita un cargador CCS2 de corriente continua con una potencia superior a 750V y una tensión superior a 400A, así como una temperatura ambiente adecuada (25°C) y un nivel de carga inferior al 40%.

Prestaciones	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Tipo de motor	Trasero: motor síncrono imanes permanentes	Delantero: motor asíncrono Trasero: motor síncrono de imanes permanentes	
Sistema de tracción	RWD	AWD	AWD
Potencia máxima (kW)	230	390	390
Par máximo (Nm)	380	690	690
Aceleración 0-100km/h (s)	6,7	4,5	4,5
Velocidad máxima (km/h)	215	215	215
Suspensión delantera	Paralelogramo deformable Amortiguadores delanteros con control electrónico		
Suspensión trasera	Multibrazo Amortiguadores traseros con control electrónico		
Frenos	Pinzas delanteras fijas con discos de freno ventilados y perforados	Pinzas delanteras fijas con discos de freno ventilados y perforados Pinzas de freno en color rojo	

Pesos y Capacidad de Carga	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Peso en vacío (kg)	2.225	2.340	2.435
Peso bruto del vehículo (kg)	2.635	2.750	2.845
Carga máxima sobre el techo (kg)	75	75	75
Capacidad máxima de remolque (sin frenos, kg)	750	750	750
Capacidad máxima de remolque (con frenos, kg)	750	1.500	1.500
Radio de giro (m)	5,85	5,85	5,85
Volumen del maletero delantero (l)	58	58	58
Volumen del maletero (l)	520	520	520
Volumen del maletero con los asientos abatidos (l)	1.789	1.789	1.789

Dimensiones (mm)	Comfort	Design AWD	Excellence AWD
Longitud	4.830	4.830	4.830
Anchura	1.925	1.925	1.925
Anchura con los retrovisores exteriores desplegados	2.189	2.189	2.189
Altura	1.620	1.620	1.620
Distancia entre ejes	2.930	2.930	2.930
Vía delantera	1.660	1.660	1.660
Vía trasera	1.660	1.660	1.660
Altura libre al suelo (en vacío)	157	163	160
Altura libre al suelo (con carga)	140	140	140

# BYD SEALION 7

Este vehículo y todos sus componentes, así como los recambios originales, han sido diseñados y fabricados atendiendo a la Normativa Legal destinada a prevenir y reducir al mínimo la repercusión en el Medio Ambiente, mediante la utilización de materiales reciclados/reciclables, adoptando las medidas dirigidas a conseguir un adecuado reciclado para la conservación y mejora de la calidad ambiental.

A fin de cumplir con los objetivos de descontaminación y fomento del reciclado y reutilización de componentes de los vehículos al final de su vida útil, BYD ha concertado en España una extensa Red de Centros Autorizados de Tratamiento (CATs), bajo la denominación de SIGRAUTO (para consultas [www.sigrauto.com](http://www.sigrauto.com)), que garantizan su adecuado tratamiento medioambiental, a los cuales deberá dirigirse para la entrega, sin desmontaje previo de componentes, del vehículo. El Centro Autorizado de Tratamiento tramitará la baja de su vehículo en la DGT y le entregará el informe acreditativo de la misma.

## **BYD Motors Iberia S.L.U.**

Paseo de la Castellana 91, planta 2, 28046, Madrid, Spain

[www.byd.com/es-es](http://www.byd.com/es-es)

1124-BPS-ES-V2