



BAIC



BAIC

Beijing Automotive Group

JUAN AREVALO

Representante Oficial

995-935-032

www.ventadeautosperu.com

Mas de 50 años de Historia



1958 – 1966
Desarrollo
Independiente



1984 – 2005
Colaboración a través
Joint Venture



2009 – Hoy
Desarrollo Independiente
e Innovación

BAIC Group Introduction

**CUARTO FABRICANTE AUTOMOTRIZ MAS GRANDE
DE CHINA**



**ENTRE LAS 250 EMPRESAS MAS GRANDES DEL
MUNDO**

**CON SEDE PRINCIPAL EN BEIJING, BAIC CUENTA CON 10 FABRICAS DE
PRODUCCION DE VEHICULOS EN EL ESTE DE CHINA**



BAIC JOINT VENTURE EN BEIJING



Mercedes-Benz



HYUNDAI

PRODUCTOS

- Pasajeros
- SUV's & Crossovers
- Comerciales Livianos
- Comerciales Pesados
- Eléctricos



- ✓ Adquirió plataformas de **SAAB** para acelerar el desarrollo de tecnologías propias
- ✓ Su equipo de **diseño reside en Italia** y es liderado por el diseñador Leonardo Fioravanti, reconocido por sus diseños de Ferrari como: Dino, Daytona, F40, 288 GTO y otros.

R & D Strength ***Top International car designer !***



pininfarina

BAIC's chief designer:
Leonardo Fioravanti



BAIC X25



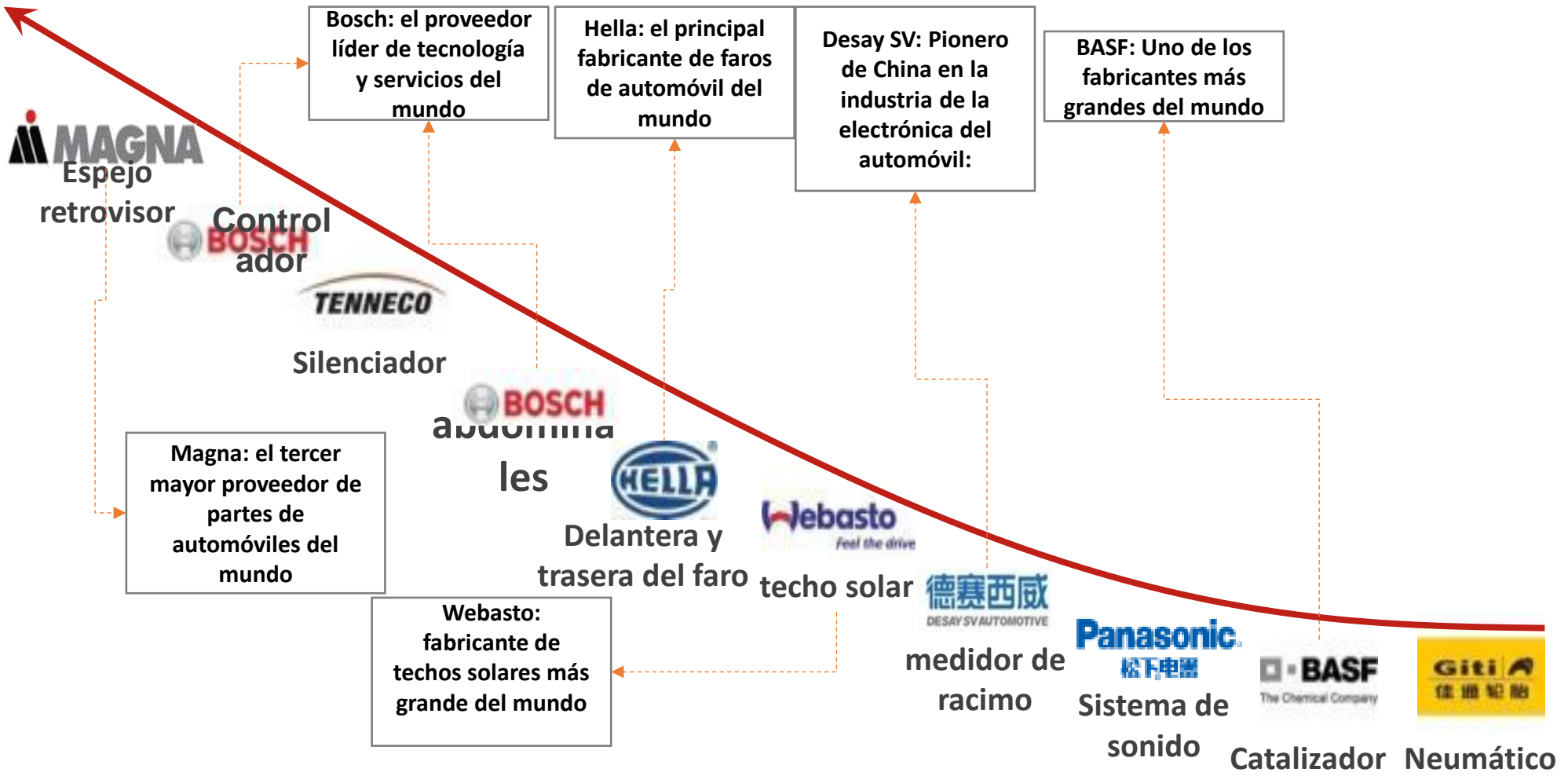
Antecedentes del producto



- Un pequeño y puro SUV, derivado de BAIC MBtech e integrado con la tecnología de SAAB. Y está elaboradamente diseñado por un equipo internacional.



■ Entre los proveedores del X25, son proveedores de *marcas famosas* representan un **28%** y los proveedores de primeras marcas chinas representan el **27%**



Diseño Joven y Dinámico



Parámetros básicos	Longitud (Mm)	Anchura (Mm)	Altura (Mm)	Distancia entre ejes (Mm)	Distancia mínima al suelo (Mm)
X25	4110	1750	1583	2519	178

Exterior Personalizado



- Equipado con faros fotosensibles que se encienden o apagan automáticamente gracias a un control por sensor.
- Cuando la luz ambiente aumenta los faros se apagan automáticamente.
- Los modernos faros neblineros delanteros y traseros tienen un diseño novedoso acorde con la amplia parte baja de la parrilla.



- Con Patín delantero y trasero plateado reforzado.
- Protege y mejora significativamente la resistencia global.

Exterior Personalizado



- Spoiler con tercera luz de freno.
- Faros Neblineros Posteriores.
- Antena en luna posterior.

- Los espejos retrovisores llevan luces direccionales LED y son eléctricos.
- Son ajustables, replegables y térmicos, mejorando de forma efectiva la seguridad y comodidad.



Interior Personalizado



- Tablero en textura en fibra de Carbono
- Timón multifunción forrado en cuero
- Pedales Deportivos en aluminio
- Airbag Piloto / Copiloto

- Velocímetro km/h
- Odómetro
- Tacómetro
- Indicador de marcha de velocidad



- Pantalla Touch Screen 7" + Smart Call
- Bluetooth.
- Sistema Operativo Android y iOS.



- Aire Acondicionado
- Calefacción
- Puerto USB/HDMI



- Timón regulable en altura
- Pestillo eléctricos
- Cierre centralizado
- Computadora abordo
- Asiento Piloto regulable en altura con 4 posiciones



Mecánica 5 velocidades
+ reversa

- Cierre central de puerta con mando a distancia
- Espejos eléctricos
- Parlantes con sonido ajustable a la velocidad



- Sistema Isofix
- Salida de Aire acondicionado
- Amplio espacio en 2da. fila





- Pestillo eléctrico
- Parlante con sonido ajustable a la velocidad
- Porta objetos
- Seguro de puerta para niños

- Cinturones de seguridad pretensados
- Espaldar de 2da. Fila rebatible



- Amplia maletera
- Capacidad de carga 400 kg.



- Sensor de retroceso + cámara (versión Sport)
- Tercera Luz de freno
- Faros neblineros posteriores

Suspensión delantera McPherson



Suspensión trasera tipo Multilink.



- Sunroof (versión Sport)
- Ecualizador de audio
- Dirección eléctricamente asistida
- Computadora a bordo
- Alerta en tablero que indica cambios de marcha
- Racks en el techo
- Faros neblineros delanteros
- Luz Diurna.



Segunda generación de la transmisión Aisin 4AT

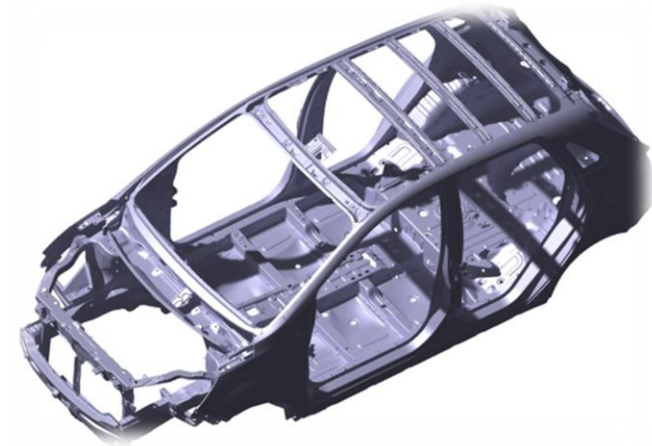


- Ligera y compacta.
- Cambio suave.
- Adaptación de la función de auto – desplazamiento.
- Múltiples modos:
 - ✓ Modo de nieve
 - ✓ Modo económico
 - ✓ Modo de deportes
 - ✓ Modo de crucero

Sistema de Dirección Electrónica - EPS

- Dirección asistida electrónica hace que la dirección de giro a baja velocidad sea fácil y estable a alta velocidad.
- La columna de dirección colapsable.
- Reduce el consumo de combustible hace que la dirección sea más ecológica y ahorre energía.
- Bajo nivel de ruido de rotación del motor, hace que el conductor disfrute de un entorno de conducción más cómoda.
- El EPS puede reducir 2,5% de consumo de combustible sin dirección, y 5,5% con dirección.





- Bolsa de aire piloto y copiloto
- Chasis con tecnología energy-absorbing
- Frenos de disco en las 4 llantas con tecnología ABS+EBD
- Aros de aleación 16" deportivos (versión Sport)
- Cabina aislada del ruido del motor

7 Razones para elegir un **BAIC X25**



Pantalla táctil 7"
+
Smart Call



Control de
audio al volante



Sunroof
eléctrico



Frenos
ABS + EBD



Airbag Piloto
+
Copiloto



Aire
Acondicionado



Sensor y cámara
de retroceso



¡Gracias!

JUAN AREVALO

Representante Oficial

995-935-032

www.ventadeautosperu.com