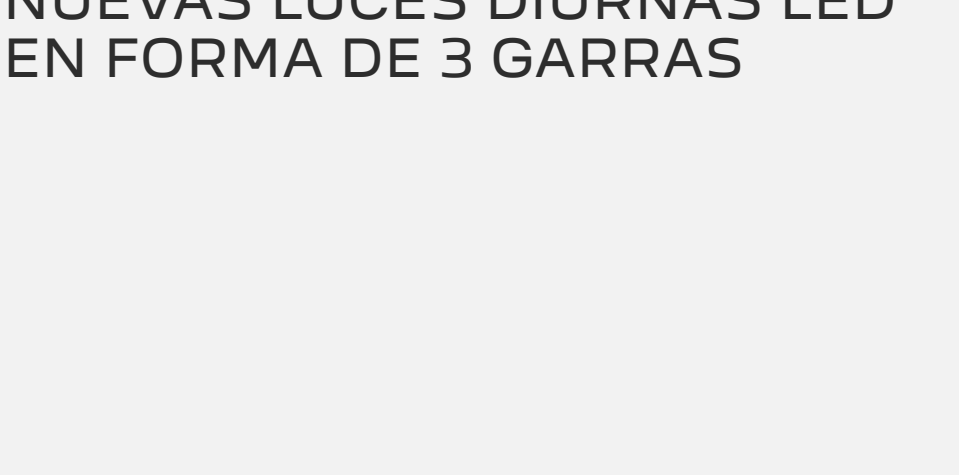


PEUGEOT  
2008



## PEUGEOT ES:

### Atracción

El diseño premium francés y el equipamiento de fábrica de los Peugeot hacen que se destaque en cualquier categoría. El reconocimiento a nuestros vehículos, a sus líneas y a nuestra historia nos ha dado un lugar en concursos globales y en clientes exigentes.

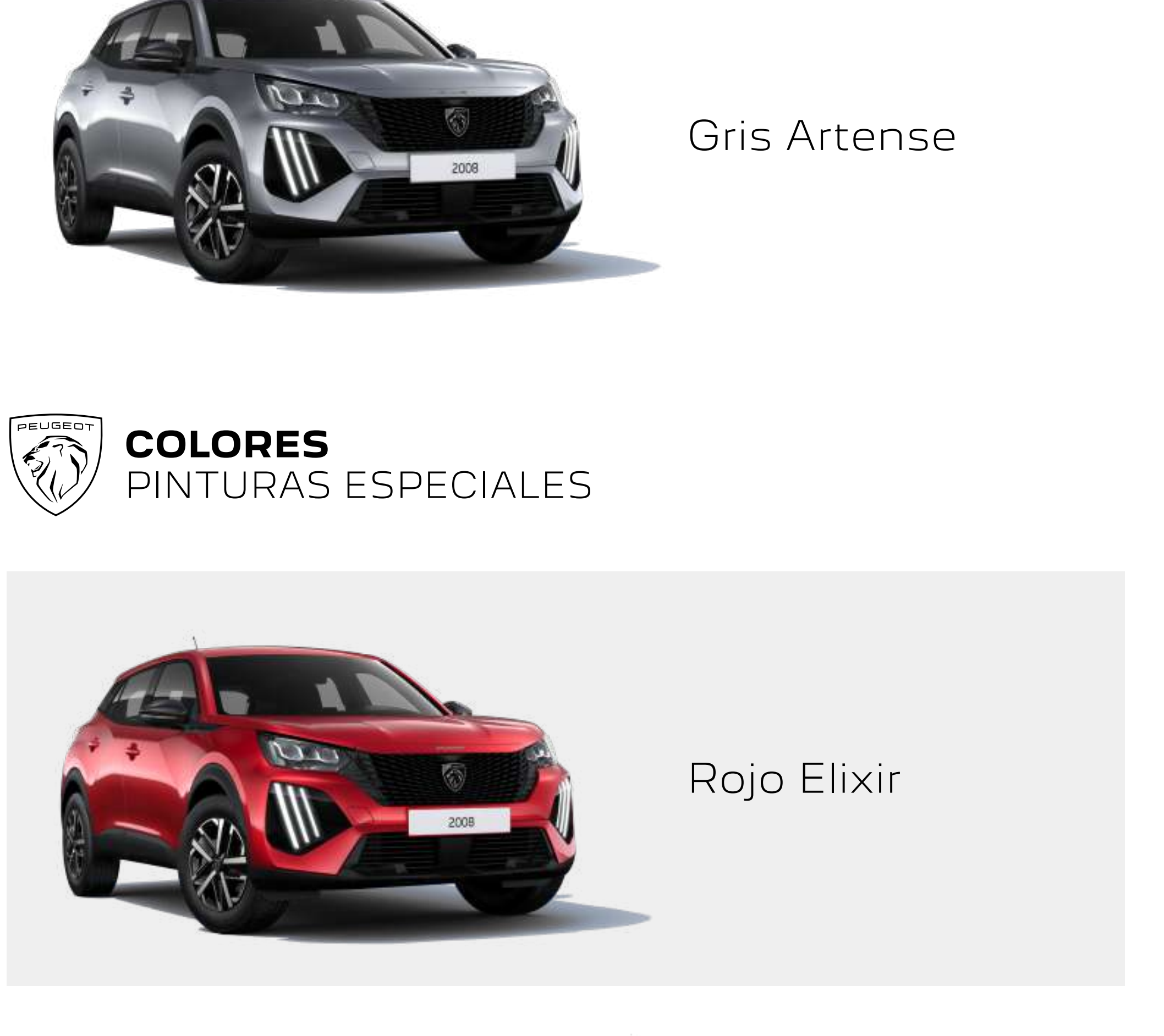
### Emoción

Tacto, vista, oído y olfato. Son solo la puerta de entrada a lo que vas a sentir al momento de abordar y conducir un Peugeot. La potencia y la tecnología que tienes a tu disposición harán que te apropies de la carretera con total seguridad de lo que haces y controlas.

### Excelencia

Nuestra tradición y la historia de lo que hemos creado hacen que nos comprometamos aún más con lo que te entregamos. La calidad y la superioridad en resultados, materiales, innovación y prestaciones nos enorgullece.

### CONFIANZA QUE ATRAЕ

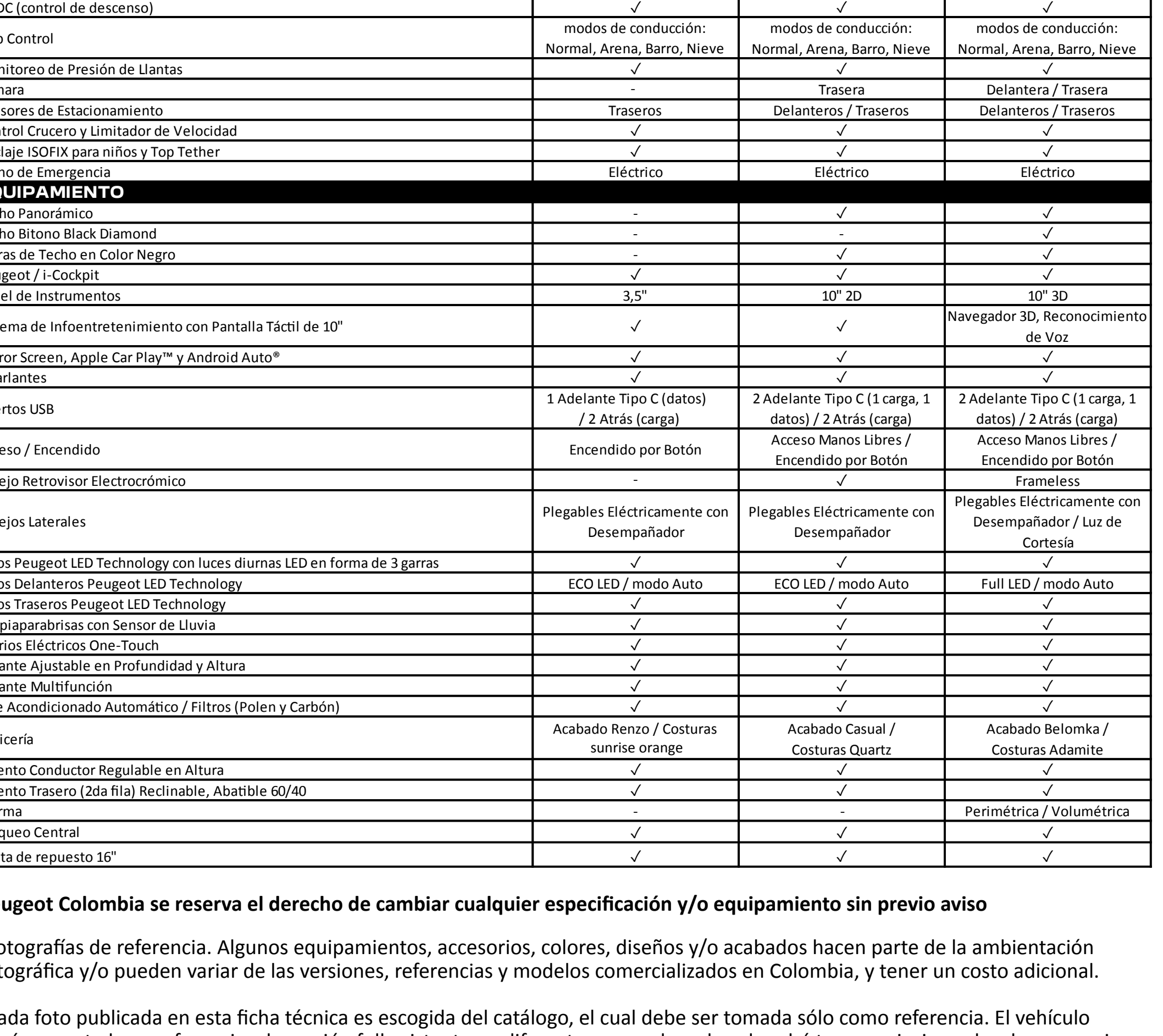


NUEVAS LUCES DIURNAS LED EN FORMA DE 3 GARRAS

### COLORES PINTURAS METALIZADAS

Blanco Okenita

Gris Selenium



### PEUGEOT 2008 1.2

#### TABLA DE DATOS

	Style	Allure	GT
<b>MOTOR</b>			
Cilindrada (cm <sup>3</sup> )			1.199 (Turbo)
Potencia Máxima (kW)			130 (1.750 rpm)
Torque Máximo (Nm)			230 (1.500 rpm)
Densidad de Combustible			93/95 (RON/101 AKI)
Transmisión			Automática 6 velocidades
Dirección			Eléctrica 6 Velocidades
<b>DIMENSIÓN - LÍNEAS</b>			
Ancho Total (mm)	1.725	1.724	1.729
Altura Total con Spoiler (mm)			1.581
Ancho Total con Spoiler (mm)			1.580
Distancia Entre Ejes (mm)			2.605
Número Baúl / 2da fila Abatible (litros)			434 / 1.467
<b>ADAS (Sistemas de Asistencia a la Conducción)</b>			
Alerta (Aire Punto Colgante) + AEB Freno Autónomo de Emergencia	-	-	✓
LKA (Asistencia de Mantenimiento de Carril)	-	-	✓
Alerta (Asistencia de Mantenimiento de Carril)	-	-	✓
Alerta (Asistencia de Mantenimiento de Carril)	-	-	✓
<b>SEGURIDAD ACTIVA Y PASIVA</b>			
ABS (Antiderrape de frenos)	✓	✓	✓
EBD (distribución de frenos)	✓	✓	✓
ASR (antideslizamiento de ruedas)	✓	✓	✓
ESR (asistente de freno de estabilidad)	✓	✓	✓
HAC (asistente de freno de estabilidad)	✓	✓	✓
HDC (control de descenso)	✓	✓	✓
DR Control			
Monitoreo de Presión de LLantas	Normal, Are, Barro, Nieve	Normal, Are, Barro, Nieve	Normal, Are, Barro, Nieve
Cámaras	-	Traseros	Delanteros / Traseros
Control de Velocidad (Top Speed)	✓	✓ / Traseros	Delanteros / Traseros
Freno de Emergencia			
Techo Panorámico Black Diamond	-	-	✓
Paragolpes en Color Negro	✓	✓	✓
Panel de Instrumentos	3.5"	10" 2D	10" 3D, modo ambiente
Monitor de Apoyo Car Play y Android Auto	✓	✓	✓
GPS			
Puertos USB	1 Adelante / 2 Traseros	2 Adelante / 2 Traseros	2 Adelante / 2 Traseros
Acceso / Encendido	Encendido por Botón	Encendido por Botón	Encendido por Botón
Espejos Laterales	Plegables	Plegables	Plegables
Luces Peugeot LED Technology con luces diurnas LED en forma de 3 garras	Desplazamiento	Desplazamiento	Desplazamiento
Faro Delantero Peugeot LED Technology con luces diurnas LED en forma de 3 garras	ECO LED / modo Auto	ECO LED / modo Auto	Full LED / modo Auto
Lampara trasera Peugeot LED Technology	✓	✓	✓
Vidrios Eléctricos One-Touch	✓	✓	✓
Volante Ajustable en Profundidad	✓	✓	✓
Asiento conductor reclinable en altura	Almohadilla de respaldo (Piel y Carbón)	Almohadilla de respaldo (Piel y Carbón)	Almohadilla de respaldo (Piel y Carbón)
Alarma	-	-	✓
Ilanta de repuesto 16"	✓	✓	✓

Peugeot Colombia se reserva el derecho de cambiar cualquier especificación y/o equipamiento sin previo aviso.

- Fotografías de referencia. Algunos equipamientos, accesorios, colores, diseños y/o acabados hacen parte de la ambientación fotográfica y/o pueden variar de la versión que no aplican para Colombia.

- Caída en punto publicada en esta ficha técnica es full exigente del catálogo, el cual debe ser tomada sólo como referencia. El vehículo tiene características y colores que varían de acuerdo con las estandarizaciones y necesidades de cada país. Peugeot Colombia S.A. se reserva el derecho de efectuar cualquier modificación o modificación en la especificación de los vehículos.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Es posible que las asistencias no funcionen de manera adecuada dependiendo del entorno y de las condiciones de manejo.

- Es posible que las asistencias no funcionen de manera adecuada dependiendo del entorno y de las condiciones de manejo.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.

- Los sistemas avanzados de asistencia al conductor (ADAS) están diseñados para proporcionar asistencia en el manejo de un vehículo, los conductores deben conducir con precaución en todo momento.

- Las especificaciones de los accesorios de versión que no aplican para Colombia.