

El sistema de ayuda al estacionamiento y el sistema de control de la distancia de estacionamiento de 360° ayudan al conductor cuando maniobra el vehículo en espacios cerrados. Cuando el sistema está activado, el seguimiento de objetos a lo largo de las partes delantera, lateral o trasera del vehículo aparecerá en la pantalla táctil.

Los sensores delanteros, laterales y traseros controlan un área de 1,2 metros (4 pies) alrededor del vehículo. Los sensores traseros interiores controlan una zona 1,8 metros (6 pies) por la parte trasera del vehículo.

Con la marcha atrás (**R**) seleccionada, los sensores delanteros, traseros y laterales se activan. Los sensores permanecen activos hasta que la velocidad del vehículo alcance 16 km/h (10 mph).

Si la posición de conducción (**D**) se selecciona posteriormente, los sensores delanteros, traseros y laterales permanecen activos hasta que la velocidad del vehículo llegue a 16 km/h (10 mph).

Si se selecciona **D** directamente desde estacionamiento (**P**), el sistema de ayuda al estacionamiento y el sistema de control de distancia de estacionamiento de 360° solo se activan si se pulsa el botón del sistema de ayuda al estacionamiento y la velocidad del vehículo es inferior a 10 km/h (6 mph). Si se cumplen estas condiciones, los sensores laterales y delanteros pasarán a estar operativos. Los sensores permanecen activos hasta que la velocidad del vehículo alcance 16 km/h (10 mph).

Al detectar objetos, el sistema emitirá un aviso acústico, que aumentará de frecuencia conforme el vehículo se vaya aproximando a un obstáculo. El tono permanece constante cuando el objeto está a 300 milímetros (12 pulgadas) del vehículo.

**Nota:** Si el sistema de ayuda al estacionamiento no detecta ningún objeto que pueda entrar en contacto con el vehículo, no se mostrará ninguna información de seguimiento en la pantalla táctil.

## LIMPIEZA DE LOS SENSORES



Cuando lave el vehículo, no dirija chorros de agua a alta presión directamente a los sensores. No utilice materiales abrasivos ni objetos duros o punzantes para limpiar los sensores. Utilice solamente jabón autorizado para vehículos.

Los sensores deben estar siempre limpios para garantizar su precisión y correcto funcionamiento.

## AVERÍA DEL SISTEMA DE AYUDA AL ESTACIONAMIENTO

Si se produce un fallo en el sistema, suena un tono largo agudo, parpadea el testigo del interruptor y el mensaje **Sistema de ayuda al estacionamiento no disponible. Consulte a su concesionario** aparecerá en la pantalla táctil. Póngase en contacto con su concesionario o técnico autorizado lo antes posible.

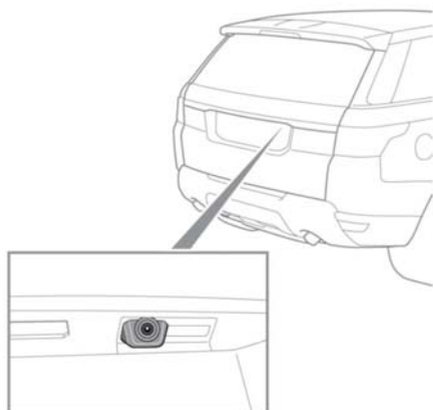
## CÁMARA TRASERA



**El conductor seguirá siendo responsable de detectar posibles obstáculos, así como de calcular la distancia que separa el vehículo de estos al dar marcha atrás.**



Es posible que la cámara no detecte algunos obstáculos suspendidos o barreras que podrían causar daños al vehículo.



E149980

Cuando se selecciona la marcha atrás (R), la pantalla muestra automáticamente una imagen en gran angular y en color desde la parte trasera del vehículo.

El sistema de cámara trasera proporciona una imagen de la zona situada detrás del vehículo para facilitar las maniobras marcha atrás. Sobre la imagen que aparece se superponen unas líneas que sirven de guía para dar marcha atrás.

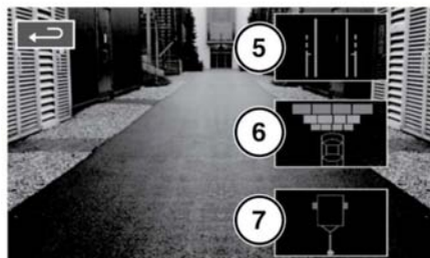
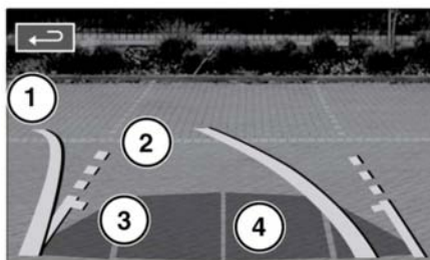
Para ajustar la configuración de la cámara mientras conduce marcha atrás (R), toque en cualquier punto de la pantalla táctil para mostrar las opciones de usuario o seleccione **Prestaciones adicionales** en **Menú inicio**, toque **Cámaras** y seleccione **Ajustes**.

**Nota:** Se muestra un icono de cámara en la pantalla de opciones de usuario, cuando se selecciona **Prestaciones adicionales**. Toque el icono de la cámara para restablecer la pantalla de la cámara trasera.

**Nota:** La imagen de la cámara trasera tiene prioridad sobre la imagen del sistema de ayuda al estacionamiento. Para cancelar la imagen de la cámara en cualquier momento, pulse el botón **HOME MENU** (Menú principal) o pulse la tecla táctil **Atrás**.

La imagen que aparece en la pantalla táctil procedente de la cámara trasera dejará de mostrarse cuando se dé alguna de las circunstancias siguientes:

- La posición de conducción (D) ha permanecido seleccionada durante más de 5 segundos.
- Se ha seleccionado la marcha de conducción (D) y/o la velocidad del vehículo es superior a 18 km/h (11 mph).



E153094

1. Línea continua: Proyección del recorrido en función de la posición actual del volante.
2. Línea discontinua: Anchura de maniobra segura del vehículo (incluyendo retrovisores exteriores).
3. Línea de guía del portón trasero: No retroceda más allá de este punto si necesita acceder al portón trasero.

4. Activación de los sensores de estacionamiento: Aparece una zona coloreada para indicar qué sensores traseros están activados.
5. Pulse para activar o desactivar **(1)**, **(2)** y **(3)**.
6. Pulse para activar o desactivar el sensor de estacionamiento **(4)**.
7. Toque este botón para habilitar o deshabilitar las líneas de guía de enganche asistido. **(5)** y **(6)** se desactivan cuando la guía de enganche asistido está activada.