# Arc

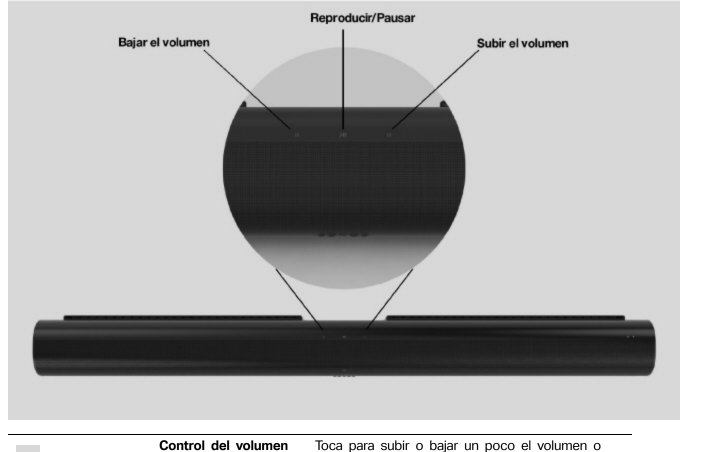
La barra de sonido inteligente más exclusiva para la tele, pelis, música y mucho más.

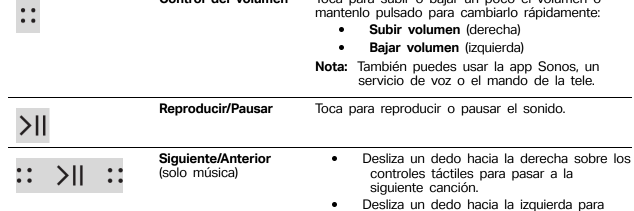
- Un sonido en 3D con Dolby Atmos.
- Los once altavoces dedicados, con woofers elípticos y tweeters inclinados, ofrecen unos graves impresionantes y diálogos nítidos.
- La increíble capacidad de procesamiento de Arc crea cinco canales de fases que ofrecen un sonido impresionante desde todas las direcciones.
- La configuración es rápida y sencilla, solo hay que conectar un cable a la tele. Y con su diseño elegante y discreto, se puede montar en la pared o colocar debajo de la tele.
- Añade un Sub y dos altavoces Sonos One o Sonos Five para ampliar tu sistema y disfrutar de un sonido envolvente 5.1. Para obtener más información, visita **Cine en casa Sonos**.
- Configura tu altavoz y contrólalo con la app Sonos (para Android e iOS).
- Consulta <u>Para comenzar</u> cuando estés listo para añadir Arc a tu sistema Sonos.

# Controles y luces

Con Sonos Arc tienes varias opciones para controlar el sonido: desliza un dedo, toca, pulsa o pídelo con tu voz.

- Usa los controles táctiles: toca o desliza un dedo por los controles.
- Usa el control por voz: configúralo y usa tu voz para encender o apagar la tele, cambiar el volumen o poner música.
- Usa la app Sonos S2.
- Usa el mando de la tele.







Indicador del micrófono

estés escuchando una emisora de radio.
Pulsa la luz del micrófono para encenderlo o apagarlo.

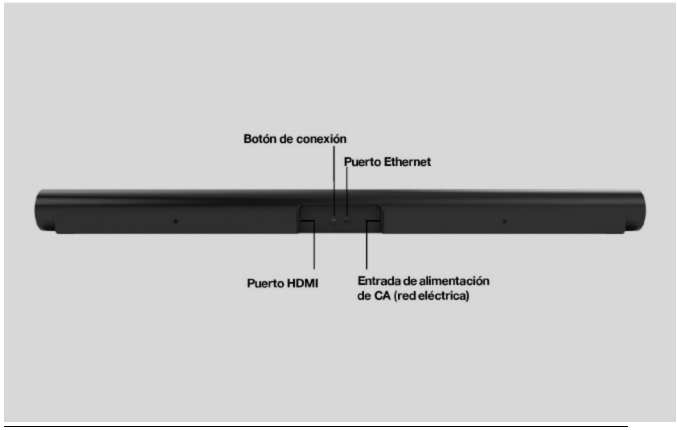
repetir la canción anterior.

Nota: no puedes saltar adelante ni atrás cuando

 Cuando la luz está encendida, el control por voz está activado y puedes pedir lo que quieras con tu voz.

	<ul> <li>Cuando la luz está apagada, el control por voz está desactivado.</li> </ul>
	Nota: Si la luz está apagada, mantén pulsado el indicador del micrófono para hablar con Alexa ocon Asistente de Google. Suelta el botón para desactivar el control por voz.
Luz de estado	Indica el estado. Para obtener más información, visita <a href="https://faq.sonos.com/led">https://faq.sonos.com/led</a> .

# Panel de conectores



Entrada de alimentación de CA (red eléctrica)	utiliza solamente el cable de alimentación proporcionado, si usas un cable de otra marca se anulará la garantía.
	<b>Nota:</b> inserta el cable de alimentación hasta que quede encajado.
Botón de conexión	Púlsalo para conectar el producto durante la configuración.
Puerto Ethernet	Usa un cable Ethernet si quieres conectarte a un router, ordenador o dispositivo de almacenamiento conectado a la red (NAS) (opcional).

### Seleccionar una ubicación

Puedes colocar Sonos Arc debajo de la tele o posarlo encima de un mueble.

### Colócalo encima de un mueble

- Colócalo en horizontal sobre una superficie estable y nivelada.
- Mantenga un espacio de 10,2 cm (mínimo) entre la parte superior de Sonos Arc y la parte inferior de su televisor (si coloca Arc debajo del televisor).
- No lo coloques en vertical ni de lado.
- Asegúrate de que los controles táctiles están hacia arriba.

# Móntalo en la pared

Para colocar Sonos Arc en la pared, consulta Soporte de pared.

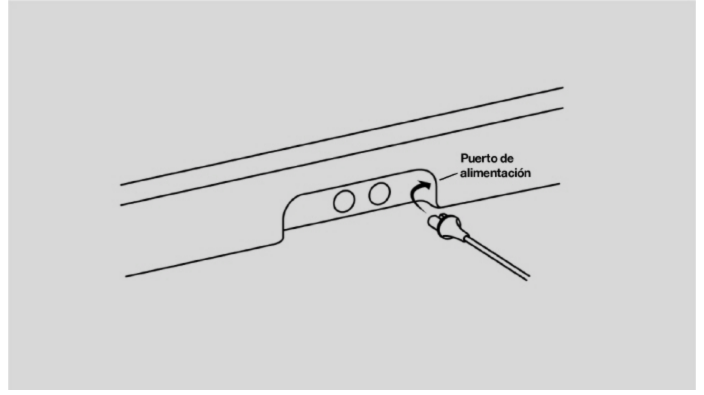
#### Conectar los cables

# Antes de empezar

- 1. Desconecta el cine en casa o el equipo de sonido envolvente que tengas conectado a la tele.
- 2. Conecta cualquier dispositivo externo, como un decodificador de cable o reproductor de DVD, directamente a la tele.
- 3. Enciende la tele.

### Conectar el cable de alimentación

1. Inserta el cable de alimentación en el puerto de Arc hasta que quede encajado.



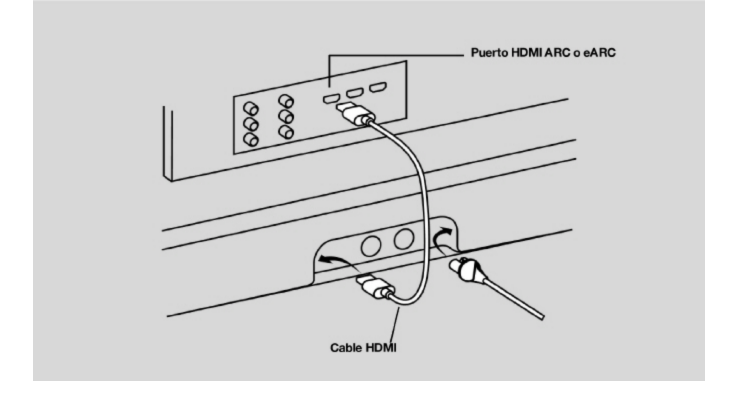
2. Enchufa el otro extremo a una toma de corriente.

Precaución: utiliza solamente el cable de alimentación proporcionado, si usas un cable de otra marca se anulará la garantía.

### Conectar Sonos Arc a la tele

Usa el cable HDMI para conectar la barra de sonido a la tele. Si tu tele no tiene ningún puerto ARC o eARC, usa también el adaptador óptico (la app te guía durante la configuración).

1. Inserta el cable HDMI en el puerto HMDI de Arc.



- 2. Conecta el cable HDMI a la tele:
- Si tu tele tiene un puerto HDMI ARC o eARC, enchufa el cable HDMI directamente al puerto de la tele que ponga ARC, eARC o ARC/eARC.
- Si tu tele no tiene ningún puerto HDMI ARC, conecta el adaptador de audio óptico (incluido) a la salida de audio digital de la tele.

# HDMI ARC o eARC

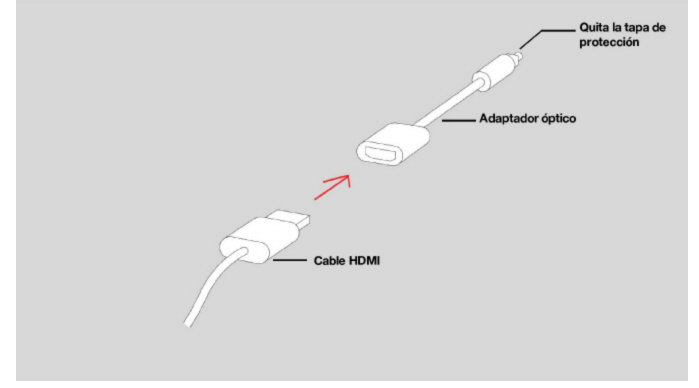
HDMI ARC es un puerto especial que se parece a un puerto HDMI estándar, pero el puerto ARC está indicado como ARC, eARC o ARC/eARC. Puede estar en la parte posterior de la tele o en el lateral. Si conectas Sonos Arc a un puerto HDMI estándar, no oirás nada.

Nota: en caso de que tu tele no tenga ningún puerto ARC, usa el adaptador de audio óptico que va incluido para conectar Sonos Arc a la salida de audio digital de la tele.

#### Salida de audio digital

En caso de que tu tele no tenga ningún puerto HDMI ARC o eARC, usa el adaptador de audio óptico que va incluido para conectarla a la salida de audio digital de la tele.

- 1. Quita la tapa de protección del adaptador.
- 2. Conecta el adaptador óptico al cable HDMI.



3. Conecta el adaptador óptico al puerto de salida digital óptica de tu tele.

**Nota:** el puerto del adaptador óptico tiene forma de D. Asegúrate de que el conector está bien encajado en el puerto. Podrías estropear el cable si colocas mal el adaptador.

Si no tienes la app Sonos gratuita, descárgala en la App Store. La necesitas para configurar y controlar el sistema Sonos. Consulta Para comenzar.

# Activar/desactivar micrófono

Toca 🛡 en Sonos Arc para activar y desactivar el micrófono. (Si no tienes un servicio de voz instalado, el micrófono está inactivo).

Cuando la luz del micrófono está encendida, el control por voz está activado y el asistente de voz está preparado para responder. Cuando la luz del micrófono está apagada, el control por voz está desactivado.

Nota: Aunque el micrófono esté desactivado después de instalar un servicio de voz, puedes usar la voz para pedir lo que quieras. Solo tienes que mantener pulsado . No hace falta que empieces con una palabra de activación. Al soltar el botón del micrófono, el control por voz se vuelve a desactivar.