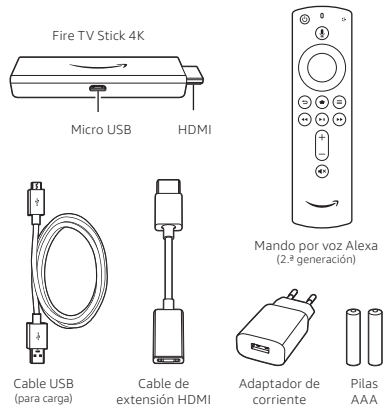


## Contenido de la caja

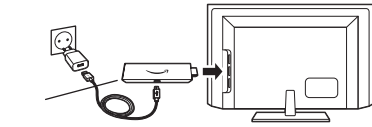


## 1. Conectar el Amazon Fire TV Stick 4K

Enchufa uno de los extremos del cable USB al Amazon Fire TV Stick 4K y el otro extremo al adaptador de corriente incluido en la caja.

Introduce el Fire TV Stick 4K en el puerto HDMI del televisor y conecta el adaptador de corriente en una toma cercana. Enciende el televisor y selecciona la señal de entrada HDMI correspondiente.

Para ver contenido en streaming con calidad 4K, conecta el Fire TV Stick 4K a un puerto HDMI HDCP 2.2 de un televisor 4K.

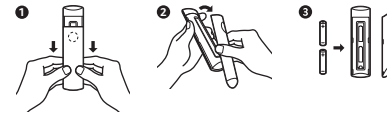


Usa el cable de extensión HDMI incluido en la caja para mejorar la conectividad wifi o el rendimiento del mando, o si tienes problemas para insertar el Fire TV Stick en el puerto HDMI del televisor.



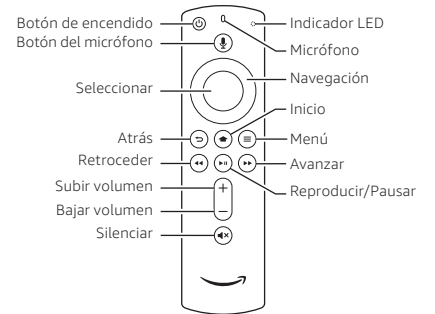
## 2. Encender el mando por voz Alexa

1. Abre la tapa trasera del mando e introduce las pilas incluidas en la caja.



2. Tras vincular el dispositivo, sigue las instrucciones que aparecen en la pantalla para encender y apagar el televisor compatible, y regular el volumen.

## Mando por voz Alexa



## 3. Completar la configuración

Sigue las instrucciones que aparecen en la pantalla utilizando el mando por voz Alexa.

- Elige el idioma que prefieras de los disponibles en la lista.
- Selecciona una red wifi de las que aparecen en la pantalla.

**Nota:** Si la red wifi está protegida, ten la contraseña a mano para conectar el Fire TV Stick 4K a Internet. Si la red está oculta, selecciona la opción "Conectarse a otra red" en la lista. Puedes usar el teclado de pantalla para introducir la contraseña.

### Registrar el Fire TV Stick 4K

Si has comprado el Amazon Fire TV 4K en Amazon.es con tu cuenta Amazon, el dispositivo ya estará registrado a tu nombre. Si te han regalado el Amazon Fire TV 4K o todavía no está registrado, sigue las instrucciones que aparecen en la pantalla para registrar el dispositivo.

## Consejos y ayuda

### Wifi

- Usa la banda de 5 GHz del router inalámbrico, si es posible, para obtener la mejor conectividad wifi.
- Si aparece un icono de candado significa que la red wifi requiere una contraseña, por lo que deberás tenerla a mano.
- Si necesitas ayuda para encontrar la contraseña wifi, visita [www.amazon.com/wifi](http://www.amazon.com/wifi).
- Asegúrate de que la conexión a Internet funciona correctamente. Si reinicias tu router o módem, es posible que se solucionen la mayoría de problemas con la red wifi.
- No coloques el router inalámbrico o el Amazon Fire TV Stick 4K dentro de un armario ya que ello puede afectar al alcance de la señal wifi.
- Es posible que algunos problemas de conectividad wifi se arreglen si usas el alargador HDMI incluido en la caja.

### Vincular el mando

¿Tienes problemas con el mando? Saca las pilas y vuelve a insertarlas. El mando se enlazará automáticamente con tu dispositivo. Si el Fire TV Stick 4K no detecta el mando, mantén pulsado el botón Inicio hasta que el LED parpadee de color amarillo.

Para obtener más información y ayuda, visita [www.amazon.com/devicesupport](http://www.amazon.com/devicesupport).

## Saca el máximo partido al Fire TV Stick 4K

### Acerca del mando por voz Alexa

Simplemente mantén pulsado el botón de voz y habla. Solo tienes que decir "Alexa, abre Netflix" o "Alexa, pon Sneaky Pete".

Prueba a decir "Alexa, muéstrame los resultados deportivos", "Alexa, dime la cartelería de hoy" o "Alexa, ¿qué tiempo hace?". Para obtener más información sobre Alexa, visita [www.amazon.es/help/firetv/alexa](http://www.amazon.es/help/firetv/alexa).

### Todavía mejor con Amazon Prime

Los miembros de Amazon Prime tienen acceso a miles de películas, episodios de series con Prime Video, incluidas las series galardonadas de Amazon Originals. Además, Prime Music ofrece acceso a más de 2 millones de canciones y con Amazon Drive tienes almacenamiento ilimitado para fotos. Es posible acceder al contenido Prime directamente desde la pantalla de Inicio.

### Contenido que te encanta

Disfruta de tu contenido favorito en streaming con apps como Netflix, YouTube, Movistar+ y más. O visita Facebook, Reddit y millones de otros sitios web usando navegadores web como Silk o Firefox.