



ARCCOS

CADDIE

SMART GRIPS

GUÍA DE INICIO RÁPIDO

**¿TIENE ALGUNA  
PREGUNTA?  
PUEDE CONTACTAR  
CON NOSOTROS EN  
CUALQUIER MOMENTO.**

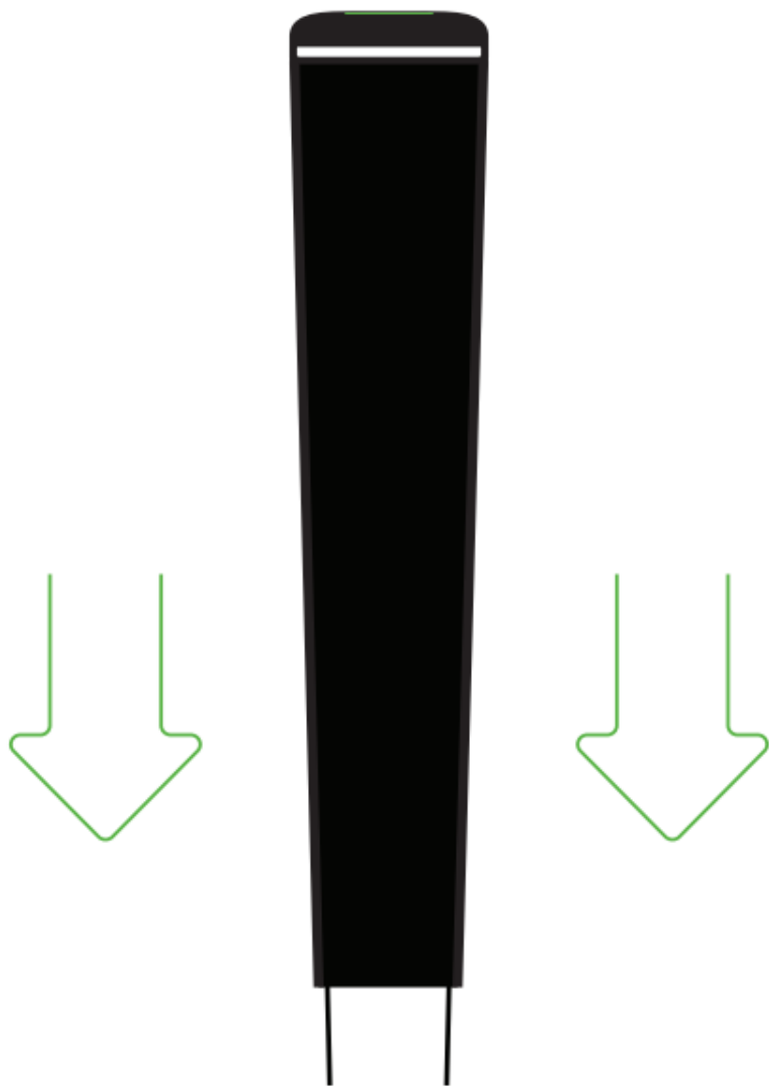
**Teléfono: 1-844-692-7226**

**Correo electrónico: [starter@arccosgolf.com](mailto:starter@arccosgolf.com)**

**Sitio web: [arccosgolf.com](http://arccosgolf.com)**

# COLOQUE LAS EMPUÑADURAS Y EL SENSOR DEL PUTTER EN LOS PALOS

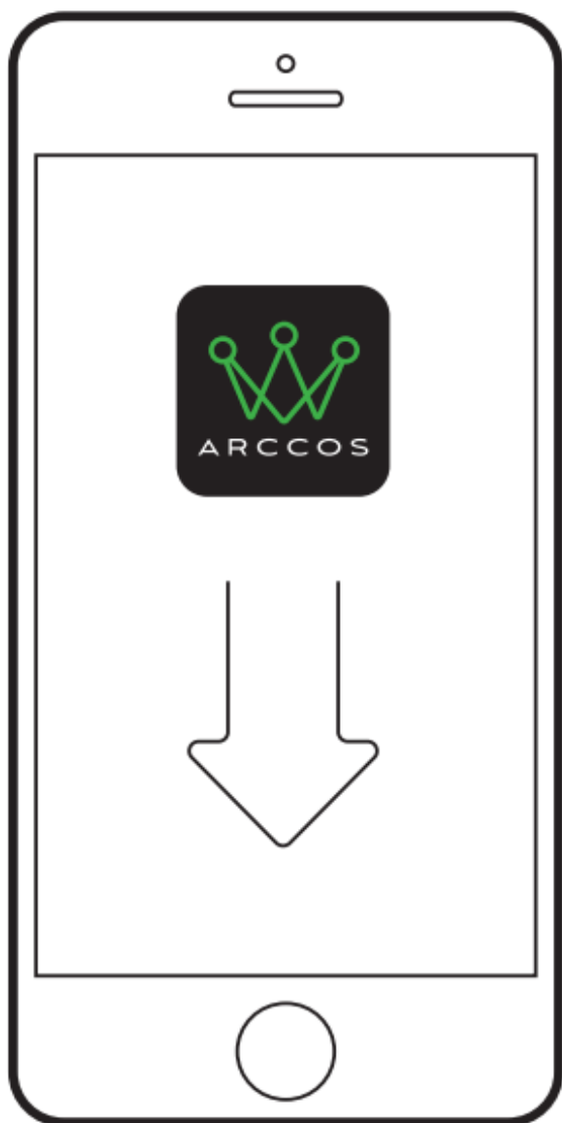
- Los Arccos Smart Grips se pueden colocar de la misma manera que las empuñaduras estándares.
- Evite la posible corrosión de las pilas utilizando solo disolventes no acuosos.
- El sensor negro se atornilla en el orificio en la parte superior de la empuñadura del putter.
- Una vez instaladas, deje que las empuñaduras se sequen y coloque los palos de nuevo en la bolsa.

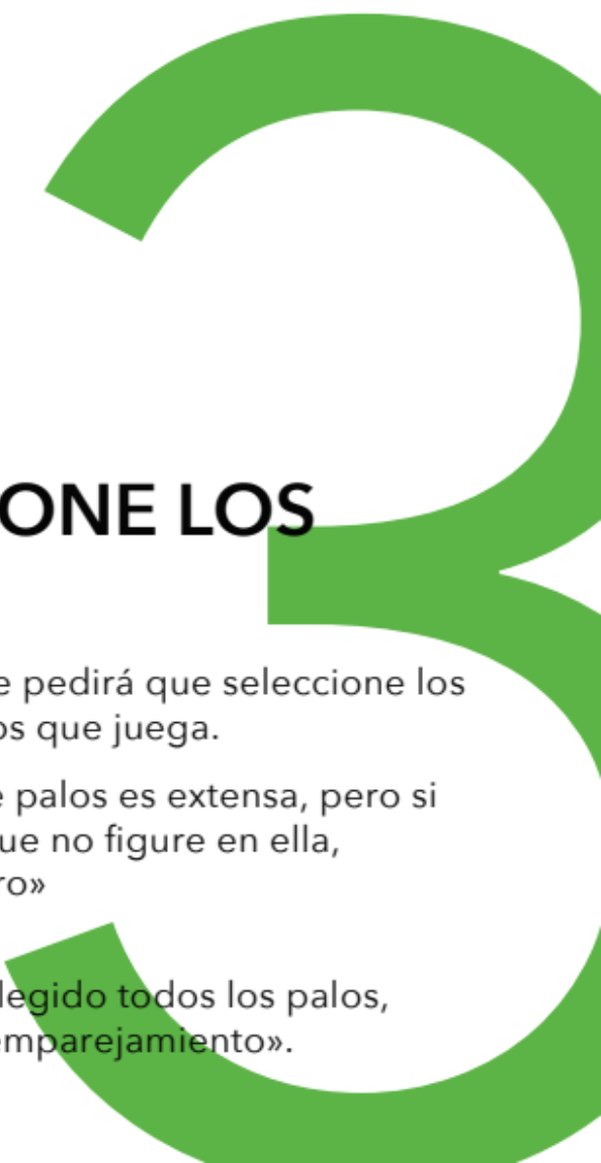




## DESCARGUE LA APLICACIÓN Y REGÍSTRESE

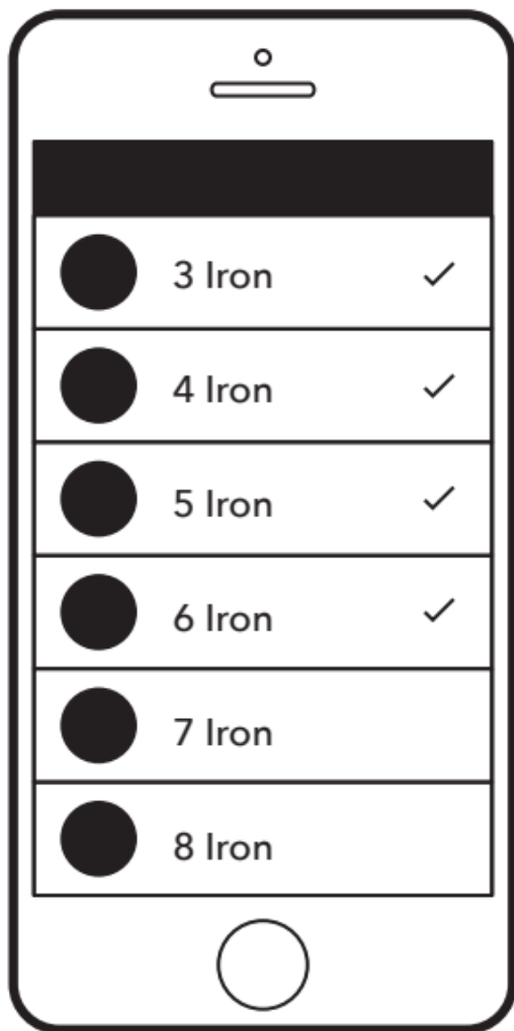
- Descargue la aplicación Arccos.
- Al abrir la aplicación, se le pedirá que se registre para crear una cuenta.





# SELECCIONE LOS PALOS

- La aplicación le pedirá que seleccione los 14 palos con los que juega.
- Nuestra lista de palos es extensa, pero si tiene un palo que no figure en ella, seleccione «Otro» y elija un palo.
- Cuando haya elegido todos los palos, toque «Iniciar emparejamiento».

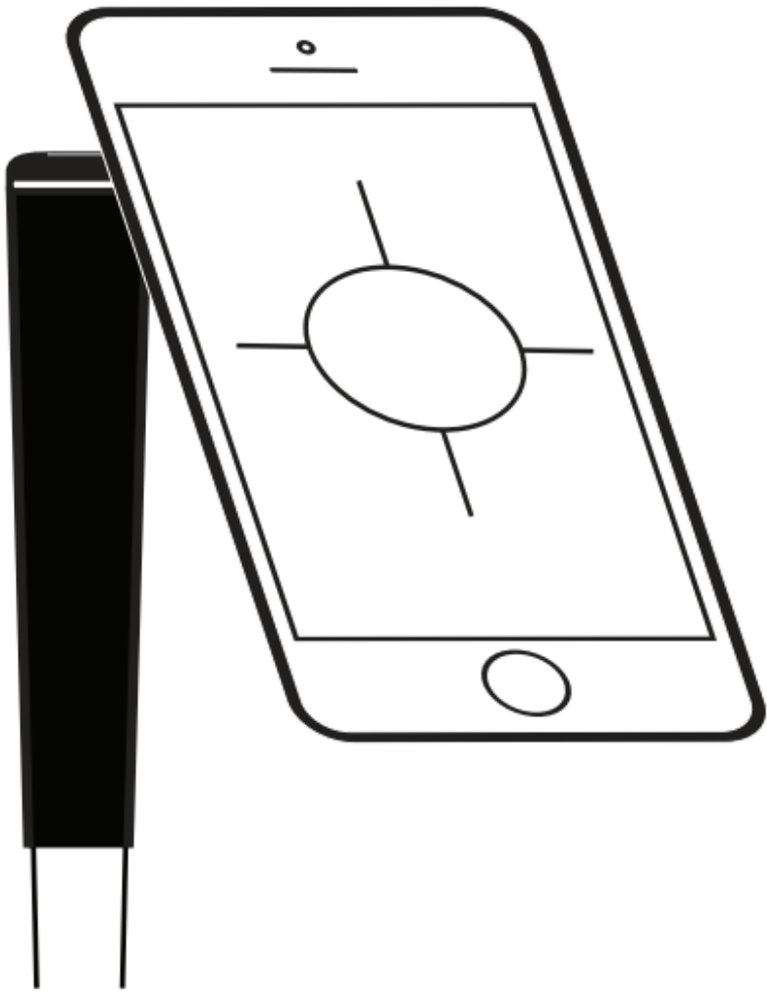


# SELECCIONE LOS SENSORES Y EMPA- REJE LOS PALOS

- Comience con todos los palos de la bolsa. Así se eliminarán los errores del emparejamiento durante la configuración.
- La aplicación Arccos le pedirá que empareje los palos uno por uno.
- Seleccione la imagen de la pantalla que más coincida con el sensor de su palo.

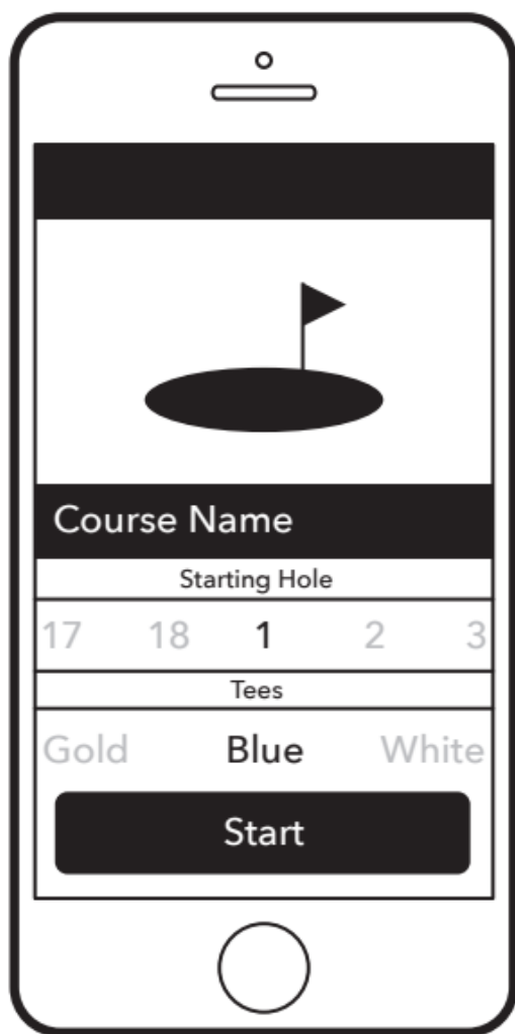
## SELECCIONE LOS SENSORES Y EMPAREJE LOS PALOS (continuación)

- Coloque el sensor delante de la cámara del teléfono y se emparejará automáticamente. No se alarme si el emparejamiento se produce muy rápido por nuestra avanzada tecnología.
- Tenga en cuenta que el sensor del putter se seleccionará automáticamente.
- Una vez emparejado un palo, métalo de nuevo en la bolsa de inmediato para evitar emparejamientos no deseados.
- Repita el proceso con cada palo de la bolsa.



# PREPÁRESE PARA JUGAR

- Abra la aplicación Arccos, seleccione su campo y pulse «Empezar ronda».
- Coloque el teléfono en el bolsillo delantero después de comenzar la ronda.
- Tenga en cuenta que **EL TELÉFONO DEBE ESTAR EN EL BOLSILLO DELANTERO DURANTE CADA TIRO** para que el sistema Arccos capte correctamente los datos.



# Consejos y trucos

# UBICACIÓN

Su teléfono proporciona la ubicación GPS. Manténgalo encendido y **EN EL BOLSILLO DELANTERO** al jugar. **NO DEJE EL TELÉFONO EN EL CARRITO NI EN LA BOLSA.** Y asegúrese de que los servicios de ubicación estén activados.

## PUTTING

El sensor del putter está diseñado para ser extrasensible y captar incluso los golpes más pequeños.

Manipular el palo en exceso o golpearlo cuando no se realiza un golpe de putt pueden hacer que se registre un tiro por error.

# BATERÍA DEL TELÉFONO

La batería de su teléfono debe estar casi cargada por completo. Una ronda de 18 hoyos por lo general consume aproximadamente el 40 % de una carga.

# MULLIGANS Y SWINGS PARA PRACTICAR

Los automulligans, como los swings para practicar, se darán para cualquier número de tiros desde la misma ubicación dentro de un radio de 4,572 m (5 yardas). Esto aparecerá como un solo tiro. Esto no se aplica al putter.

## NO DEJE CAER LOS PALOS

Al dejar caer un palo o golpearlo contra una superficie dura (como el suelo), el sensor podría registrar un tiro por error. Trate de evitarlo.

## MANTENGA LOS PALOS AL REVÉS

Si los palos se golpean entre sí al transportar varios a la vez, se podría registrar un tiro. Para evitarlo, transpórtelos al revés (con la empuñadura apuntando hacia el suelo, para que el sensor entre en modo de suspensión) o en diferentes manos.

## **PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN**

[arccosgolf.com/help](https://arccosgolf.com/help)

La información sobre la garantía está  
disponible en  
[arccosgolf.com/warranty](https://arccosgolf.com/warranty)  
y dentro de la aplicación Arccos para teléfonos  
inteligentes.

**PRECAUCIÓN:** Mantenga los sensores alejados de los niños. Los sensores contienen puntas afiladas (hasta que se colocan en un palo de golf) y pilas de botón. Si alguien se traga una pila, póngase en contacto con un médico de inmediato. Para obtener información sobre el tratamiento, llame al (202) 625-3333. La ingestión puede producir lesiones graves o la muerte. Las pilas pueden explotar o gotear y causar quemaduras si se desmontan, se cargan o se exponen al agua, al fuego o a altas temperaturas. Deseche las pilas usadas de inmediato. Consulte la aplicación para dispositivos iPhone para obtener instrucciones sobre la instalación de los sensores y la sustitución de las pilas. Solo para California: material de perclorato (se puede aplicar una manipulación especial).

Este dispositivo cumple las normas RSS de exención de licencias de Industria de Canadá. El uso de este dispositivo está sujeto a estas dos condiciones: (1) este dispositivo no debe causar interferencias y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia, incluidas las que puedan causar un funcionamiento no deseado.

FCC:

Este dispositivo cumple el apartado 15 de la normativa de la FCC. El uso de este dispositivo está sujeto a estas dos condiciones: (1) este dispositivo no debe causar interferencias perjudiciales y (2) este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Cualquier cambio o modificación que no haya aprobado expresamente la parte a cargo del cumplimiento podría anular la autoridad del usuario para usar el equipo. Este equipo ha sido probado y se ha comprobado que cumple los límites de los dispositivos digitales de clase B, de acuerdo con la parte 15 de la normativa de la FCC. Estos límites se han establecido con el fin de proporcionar una protección razonable frente a interferencias perjudiciales en instalaciones residenciales. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala ni se utiliza según las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones por radio. Sin embargo, no se garantiza que no se produzcan interferencias en una instalación concreta. Si este equipo causa alguna interferencia perjudicial a una recepción de radio o televisión, que se puede determinar apagando y encendiendo el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir las interferencias mediante una o varias de las medidas siguientes:

- Reorientar o reubicar la antena receptora.
- Incrementar la distancia entre el dispositivo y el receptor.
- Conectar el dispositivo a una toma de corriente de un circuito distinto a aquel al que se haya conectado el receptor.
- Conectar el dispositivo a una toma de corriente de un circuito distinto a aquel al que se haya conectado el receptor.



ARCCOS  
CADDIE

SMART GRIPS