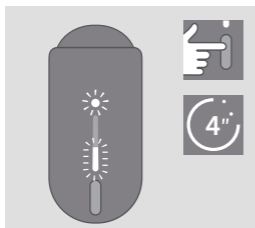


# IQOS

Manual de usuario

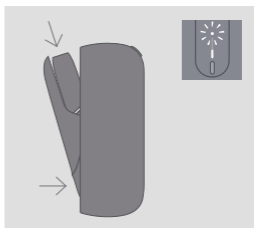
**IQOS 3**

# Cómo usar IQOS



## 1. ENCENDER

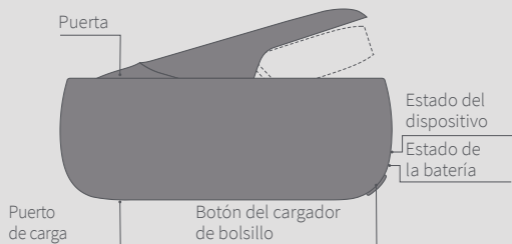
Mantenga pulsado el botón del cargador de bolsillo IQOS durante cuatro segundos y levante el dedo. Las luces de estado del dispositivo y de la batería parpadearán.



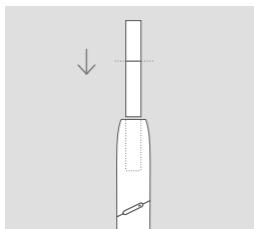
## 2. CARGAR DISPOSITIVO

Inserte el dispositivo IQOS y después ciérralo para cargar. Se habrá cargado completamente una vez que la luz de estado del dispositivo esté en blanco fijo.

## Cargador de bolsillo IQOS 3



## Cómo usar IQOS



### 3. INTRODUCIR LA UNIDAD DE TABACO PARA CALENTAR™

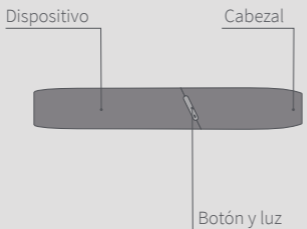
Introduzca y presione suavemente la unidad de tabaco para calentar hasta la línea del filtro.



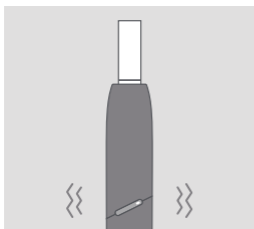
### 4. EMPEZAR A CALENTAR

Mantenga pulsado el botón hasta que IQOS 3.0 vibre y el botón y la luz de estado se pongan en blanco.

## Dispositivo IQOS 3



# Cómo usar IQOS



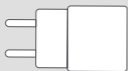
## 5. EMPEZAR A USARLO

Empiece a usar su IQOS 3.0 una vez que vibre dos veces y el botón y la luz de estado estén en blanco fijo.

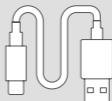


## 6. A PUNTO DE TERMINARSE

Para indicar los últimos 30 segundos, IQOS 3.0 vibrará dos veces y el botón y la luz de estado se pondrán en blanco.



Adaptador de corriente



Cable de carga

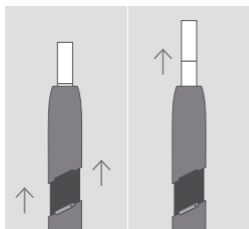


Herramienta de  
limpieza IQOS



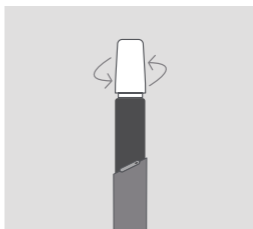
Bastoncillos de  
limpieza IQOS

## Cómo usar IQOS



### 7. EXTRAER LA UNIDAD DE TABACO PARA CALENTAR™

Deslice el cabezal hacia arriba y después extraiga la unidad de tabaco para calentar usada.



### LIMPIEZA

Deslice el cabezal hacia arriba y extráigalo. Inserte la herramienta de limpieza IQOS y gírela suavemente. Limpie el dispositivo a diario para una experiencia óptima.

## HABLE CON IQOS

Para consultar el manual de usuario íntegro y contactar con el servicio de Atención al Cliente, visite [www.iqos.com](http://www.iqos.com)

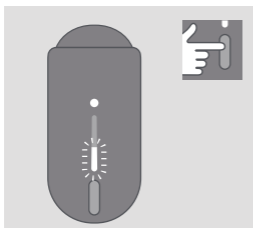
Descargue la aplicación IQOS Connect en Google Play\*



\*Google Play y el logotipo de Google Play son marcas registradas de Google LLC.

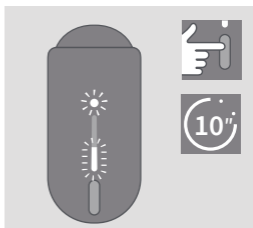
\*La aplicación IQOS Connect podría no estar disponible en su país.

## Recomendaciones



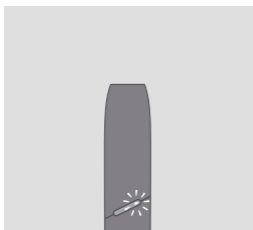
### COMPROBAR EL ESTADO DE LA BATERÍA

Pulse el botón del cargador de bolsillo IQOS para comprobar el nivel de batería.



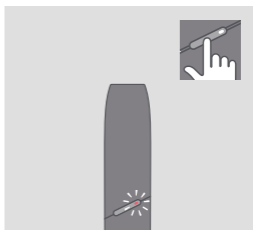
### RESETEAR

Mantenga pulsado el botón IQOS del cargador de bolsillo durante diez segundos y levante el dedo. La luz de estado de la batería se apagará, parpadeará dos veces y volverá a apagarse progresivamente para confirmar el reseteo.



### SI LA LUZ PARPADEA DOS VECES EN BLANCO

IQOS está fuera de la temperatura de funcionamiento ( $<0^{\circ}\text{C}$  /  $>50^{\circ}\text{C}$ ). Espere hasta que el dispositivo vuelva a estar dentro de los límites de temperatura.



### SI LA LUZ PARPADEA EN ROJO

Reseteo su IQOS. Si el parpadeo persiste, póngase en contacto con Atención al Cliente.

# IQOS



Este símbolo indica que se requiere precaución a la hora de usar el producto.

## ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD E INSTRUCCIONES

### LEA Y CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES

Las advertencias de seguridad e instrucciones incluidas en este documento no abarcan todas las situaciones que pueden llegar a producirse. Así pues, deben extremarse las precauciones a la hora de usar o realizar el mantenimiento de cualquier producto electrónico personal. Para reducir el riesgo de daños personales utilice siempre este producto siguiendo las instrucciones del fabricante. Este producto no contiene piezas que el usuario pueda reparar. Así pues, no intente abrir, modificar, reparar o reemplazar ningún componente de este producto, ya que al hacerlo podría provocarle daños personales. Nunca use este producto en lugares en los que haya materiales inflamables, líquidos y gases presentes. Este producto debe cargarse únicamente a Muy Baja Tensión de Seguridad (SELV). Nunca cargue este producto al aire libre. Este símbolo  indica que se requiere una unidad de alimentación extraíble específica para conectar el aparato a la red eléctrica. La referencia tipo de unidad de alimentación aparece junto al símbolo. La referencia tipo de unidad de alimentación aparece como SxxA2x, lo que significa que pueden usarse distintos modelos de adaptador para cargar el producto en función de los enchufes de la región. Cargue siempre su producto con uno de los siguientes modelos de adaptador de corriente aprobados por IQOS™: S52A21, S21A20, S21A22, S21A23, S21A25, S21A27, S21A28. No toque el producto si este se moja o se sumerge en algún líquido. No deje caer este producto ni lo someta a impactos fuertes. Nunca trate de tocar la lámina de calentamiento, ya que esto podría provocarle lesiones o dañar la propia lámina. Manténgalo lejos del alcance de los niños en todo momento y asegúrese de que estos no juegan con el producto. Este producto no está pensado para que lo usen personas con discapacidades físicas, sensoriales o mentales o con falta de los conocimientos necesarios a menos que cuenten con supervisión o se les haya indicado cómo usar el producto de forma segura y entiendan los riesgos que conlleva. No use el producto en las siguientes circunstancias: i) Cuando esté prohibido el uso

de dispositivos electrónicos; ii) Sobre fuentes de calor o cerca de ellas, como por ejemplo radiadores o fuegos; iii) Si está dañado, roto o ha sido manipulado y iv) Si ha estado expuesto a un exceso de calor o humedad.

## ATENCIÓN

IQOS funciona exclusivamente con unidades de tabaco para calentar. Por razones de seguridad, se recomienda no utilizar IQOS con cigarrillos o productos similares ni con cápsulas de tabaco o accesorios no aprobados por el fabricante. Nunca extraiga la *unidad de tabaco para calentar* mientras usa el dispositivo. Las *unidades de tabaco para calentar* fabricadas por Philip Morris International son de un solo uso y no deben reutilizarse ni encenderse con una cerilla, mechero o ningún otro tipo de llama.

### Tabaco y riesgos sanitarios

- IQOS no está exento de riesgos.
- Las *unidades de tabaco para calentar* fabricadas por Philip Morris International contienen nicotina, que es adictiva.
- La mejor forma de reducir los riesgos sanitarios relacionados con el tabaco es dejar el tabaco y la nicotina.

### Nicotina

- La nicotina está presente de forma natural en el tabaco que contienen las *unidades de tabaco para calentar* fabricadas por Philip Morris International.
- Esta sustancia es adictiva y puede provocar efectos secundarios similares a los que se asocian a otros productos que también la contienen, como dolor de cabeza, náuseas o irritación de garganta. Si presenta estos síntomas, deje de usar las *unidades de tabaco para calentar* fabricadas por Philip Morris International y consulte con un profesional de la salud.
- IQOS no es para personas con problemas de corazón o diabéticas.
- IQOS no debe usarse durante el embarazo o la lactancia.
- Si está embarazada, en periodo de lactancia o cree que podría estar embarazada, es conveniente que deje el tabaco y la nicotina y consulte con un profesional de la salud.

### Niños y adolescentes

- IQOS está pensado únicamente para adultos.
- Los niños y adolescentes no deben usar IQOS bajo ninguna circunstancia.

## INFORMACIÓN IMPORTANTE DE SEGURIDAD

### ADVERTENCIA Peligro de asfixia e ingestión

- Mantenga las *unidades de tabaco para calentar* fabricadas por Philip Morris International fuera del alcance de niños y mascotas.
- PELIGRO DE ASFIXIA: Las *unidades de tabaco para calentar* fabricadas por Philip Morris International contienen piezas pequeñas.
- PELIGRO DE INGESTIÓN: Si ingiere *unidades de tabaco para calentar* fabricadas por Philip Morris International, acuda a un médico inmediatamente debido al riesgo de ingestión de nicotina.



### **▲ ADVERTENCIA** Riesgos asociados a la batería

IQOS funciona con batería de iones de litio (Li-ion) sellada. En condiciones normales de uso, la batería está sellada. Si se produce una pérdida de líquido, tome estas precauciones:

- Si ingiere este líquido, acuda al médico inmediatamente. No se provoque el vómito ni ingiera alimentos o bebidas.
- Si inhala el líquido, tome aire fresco y acuda a un médico.
- En caso de contacto con la piel, lávese las manos y no se toque los ojos.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua abundante durante al menos 15 minutos y acuda a un médico.

### **▲ PRECAUCIÓN** Riesgo por calentamiento del aerosol

- Si usa IQOS en condiciones de temperatura y humedad elevadas, el agua del aerosol se calentará.
- Para evitarlo, guarde sus *unidades de tabaco para calentar* fabricadas por Philip Morris International en un lugar fresco y seco y no exponga el producto a condiciones de humedad alta ni a la luz solar. No use IQOS en condiciones de calor o periodos de alta humedad
- Si sufre alguna molestia, deje de usar el producto y consulte con un profesional de la salud.

### **▲ PRECAUCIÓN** Riesgo de reacciones alérgicas

- IQOS podría provocar reacciones alérgicas.
- Deje de usar IQOS y acuda a un médico inmediatamente si presenta alguno de estos síntomas, que podrían indicar una reacción alérgica grave: hinchazón de cara, labios, lengua, encías, garganta u otra parte del cuerpo, dificultad para respirar o jadeos.

### **Notificación de efectos adversos o incidentes**

Si experimenta algún efecto no deseado al usar IQOS, consulte con un profesional de la salud.

Puede notificarnos cualquier efecto adverso o incidente poniéndose en contacto con el servicio de Atención al Cliente (encontrará los datos en el folleto de Atención al Cliente y Garantía).


Al informarnos de efectos secundarios, nos ayudará a ofrecer más información sobre la seguridad de este producto.

Para más información, entre en [www.iqos.com](http://www.iqos.com)

## **INFORMACIÓN PARA DESECHAR IQOS 3**

### **Válida en toda la Unión Europea y el Espacio Económico Europeo**



Este símbolo en el producto o en el envase indica que ni el producto ni ninguna de sus partes (incluida la batería) deben desecharse con el resto de residuos domésticos. Es su responsabilidad desecharlo  llevándolo a un punto limpio para el reciclado de equipos eléctricos y electrónicos. Entre otros, las baterías usadas pueden devolverse de forma gratuita al punto de venta.


La recogida y el reciclaje por separado de sus residuos (baterías incluidas) ayudarán a conservar los recursos naturales y garantizar que estos se reciclen protegiendo la salud humana y el medio ambiente. Desechar dichos equipos sin separar (por ejemplo, incinerándolos o llevándolos a vertederos) puede tener efectos negativos sobre el medio ambiente y la salud humana.


Para más información sobre los lugares donde puede depositar estos equipos para su reciclaje, póngase en contacto con su oficina municipal, su servicio de retirada de residuos domésticos o con el establecimiento donde adquirió el producto.

El importador local del producto se encargará de la financiación del tratamiento y el reciclaje de equipos devueltos a través de puntos de recogida de conformidad con los requisitos locales.

## DATOS TÉCNICOS

Dispositivo IQOS 3 Modelo: A1404  
Tipo de batería: Batería recargable de iones de litio (Li-ion)  
Corriente: 5V  1,6 A

Adaptador de corriente CA IQOS  
Modelo: S52A21, S21A20, S21A22, S21A23, S21A25, S21A27  
Corriente: 100 V - 240 V ~ 50/60 HZ 0,3 A  
Potencia: 5V  2 A

Cargador de bolsillo IQOS 3  
Modelo: A1504  
Tipo de batería: Batería recargable de iones de litio (Li-ion)  
Corriente: 5V  2 A  
Bluetooth® 4.1

Cable Micro USB Tipo C

### Instrucciones para retirar la batería (para desecharla y reciclarla)

Los consumidores no deben retirar la batería. Al final de la vida útil del producto, solo una empresa de reciclaje podrá retirar la batería de forma segura siguiendo estos pasos.

*Cargador de bolsillo IQOS 3 (A1504):*

Paso 1: El dispositivo debe estar totalmente descargado antes de desmontarlo. Quita la tapa y después el tornillo de ambos lados.

Paso 2: Separa el cargador de la carcasa.

Paso 3: Desenrosca para quitar la sujeción.

Paso 4: Extrae todos los circuitos impresos flexibles (FPC) y el conector para retirar el cargador PCB.

Paso 5: Quita la batería y elimínala respetando la normativa local.

*Boquilla IQOS 3 (A1404):*

Paso 1: El dispositivo debe estar totalmente descargado antes de desmontarlo. Retira la carcasa delantera de la boquilla.

Paso 2: Quita la carcasa trasera.

Paso 3: Retira el botón de encendido de la boquilla

Paso 4: Quita el pegamento y la soldadura para separar la batería de la parte central y del bastidor. Tendrás que cortar la parte central a causa del pegamento.

Paso 5: Quita la batería y elimínala respetando la normativa local.

Por la presente, Philip Morris Products S. A. declara que IQOS cumple con los requisitos básicos y otras disposiciones pertinentes de la Directiva 2014/53/UE. Puede consultar la Declaración de Conformidad oficial en:

[www.pmi.com/declarationofconformity](http://www.pmi.com/declarationofconformity)

IQOS 3 Modelo A1504 funciona en una banda de frecuencia de 2,402 – 2,480 GHz con una potencia de salida de RF máxima de 7,0 dBm.

Diseñado y fabricado bajo la autoridad de Philip Morris Products S. A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel (Suiza).



La marca denominativa y los logotipos Bluetooth® son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y el uso de dichas marcas por parte de Philip Morris Products S. A. y sus afiliados se realiza bajo licencia. El resto de marcas y nombres comerciales son aquellos de sus respectivos propietarios.

