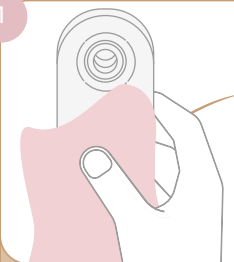
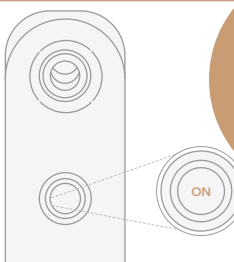


# Motiva Flora<sup>®</sup> Port Locator

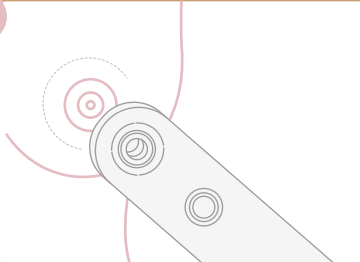
Guía breve de referencia

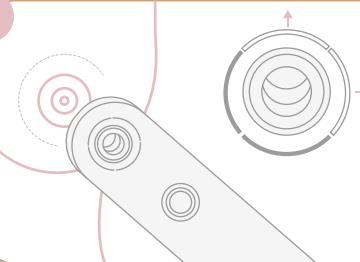
- 

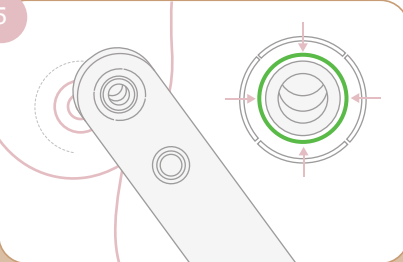
1 Limpie y desinfecte con alcohol isopropílico y una tela de algodón que no deje residuos. NUNCA utilice productos abrasivos ni disolventes.

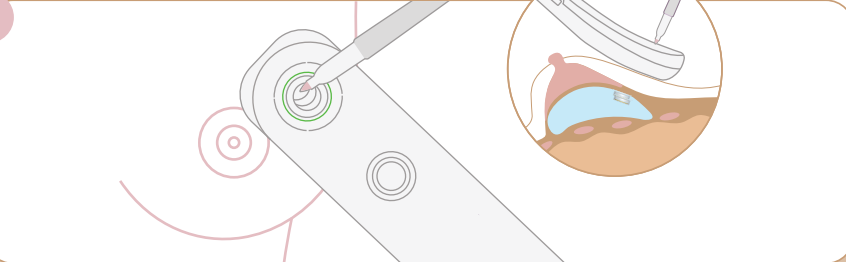
Verifique fuera del área estéril que las luces del Motiva Flora Port Locator se enciendan cuando se encuentren cerca del expansor mamario.
- 

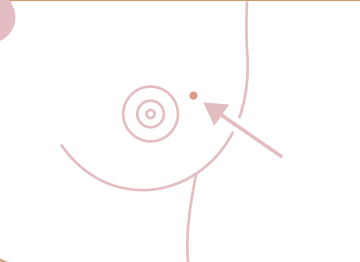
2 Encienda el Port Locator presionando el botón hasta que el anillo de luz blanca se ENCIENDA.

El dispositivo se apagará automáticamente después de 1 min de no usarse.
- 

3 Coloque la parte superior del dispositivo cerca del seno y muévelo en búsqueda del puerto de inyección.
- 

4 Las luces blancas se encenderán para guiarle hasta la ubicación del puerto.
- 















5 Una vez ubicado el puerto de inyección, se encenderá una luz verde.
- 

6 Mantenga el dispositivo fijo y marque la ubicación de la inyección a través del orificio del dispositivo con un marcador quirúrgico de forma perpendicular a la piel del seno y/o presionando el dispositivo firmemente hacia abajo para crear un hundimiento temporal en la piel donde se ubica el puerto.
- 

7 Retire el Port Locator y utilice el punto marcado o el centro del hundimiento sobre la piel como guía para el sitio de inyección.

## INTERFAZ DE USUARIO CÓDIGO DE COLORES



DISPOSITIVO ENCENDIDO & UBICACIÓN DEL PUERTO			ESTADO DE LA BATERÍA			RIESGO
ENCENDIDO	UBICACIÓN DEL PUERTO	PUERTO UBICADO	BATERÍA BAJA	CARGANDO	CARGADO	ALERTA
 LUZ BLANCA FIJA	 LUZ BLANCA FIJA	 LUZ VERDE FIJA	 LUZ NARANJA PARPADEANTE	 LUZ AZUL PARPADEANTE	 LUZ AZUL FIJA	 LUZ ROJA FIJA
 LUZ BLANCA FIJA	 LUZ BLANCA FIJA	 LUZ BLANCA FIJA	 LUZ NARANJA PARPADEANTE	 LUZ AZUL PARPADEANTE	 LUZ AZUL FIJA	 LUZ ROJA FIJA