

# EGESIO

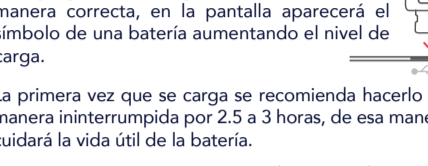
Prevención en sus manos



## MANUAL DE USO Brazaletes Inteligente T6

El Brazaletes Inteligente T6 es un dispositivo que se enlaza con la App EGESIO (Disponible para Android e iOS), es parte de la Plataforma Integral de Salud EGESIO, que permite el monitoreo de sus signos vitales en tiempo real y ayuda con la prevención de posibles complicaciones en la salud, además de brindarle funciones útiles en la vida diaria.

### PREPARACIÓN

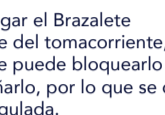


Para cargar la batería de su Brazaletes Inteligente, inserte el punto de carga en un puerto USB de una fuente que regule la corriente, como puede ser una computadora, televisor o consola de videojuegos. Si la carga se está haciendo de manera correcta, en la pantalla aparecerá el símbolo de una batería aumentando el nivel de carga.



La primera vez que se carga se recomienda hacerlo de manera ininterrumpida por 2.5 a 3 horas, de esa manera cuidará la vida útil de la batería.

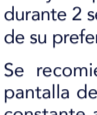
Al finalizar la carga, coloque los extensibles como muestra la ilustración.



Notas:

- Es importante evitar cargar el Brazaletes Inteligente directamente del tomacorriente, ya que un pico de corriente puede bloquearlo por varios días o incluso dañarlo, por lo que se debe cargar de una fuente regulada.
- Si el Brazaletes Inteligente está inactivo, deberá cargar la batería cada 3 meses.

### ¿CÓMO MEDIR LA TEMPERATURA CORPORAL?



Una vez encendido el Brazaletes Inteligente, busque y seleccione la opción "Dials" (indicadores de pantalla de inicio) tocando la parte inferior de la pantalla. Mantenga presionado por unos segundos hasta sentir una ligera vibración, a continuación, verá las opciones:

"Body temperature" y "Ambient temperature", presione durante 2 segundos para seleccionar la pantalla de inicio de su preferencia.

Se recomienda elegir **Temperatura corporal** como pantalla de inicio para tener conciencia del monitoreo constante a su salud, verifique no estar confundiendo con temperatura ambiente.

Para ver el resto de las funciones, toque la pantalla una y otra vez hasta que se muestre el parámetro que desea medir, retire su dedo de la pantalla y espere; el Brazaletes Inteligente iniciará la medición. Al transcurrir de 15 a 60 segundos, conforme al tipo de medición, se visualizarán los resultados.

### FUNCIONES

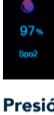
#### Pantalla de inicio Hora y fecha / Temperatura:

La hora y fecha de su Brazaletes Inteligente se sincronizarán de manera automática cuando realice el enlace con la App Egesio desde su teléfono celular, aún cuando viaje y haya cambio de horario.

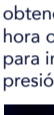
Presione la opción "Dials" (indicadores de pantalla inicial) durante 2 segundos para ver las opciones de pantalla de inicio: "Body temperature" y "Ambient temperature". Estas opciones también muestran en pantalla; batería restante, fecha y hora.



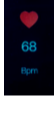
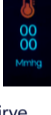
Se recomienda elegir **Temperatura corporal** como pantalla de inicio para tener conciencia del monitoreo constante a su salud, verifique no estar confundiendo con temperatura ambiente.



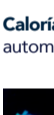
**Oxígeno en sangre:** La opción "Spo2" sirve para obtener la medición del oxígeno en sangre por hora o manualmente. Mantenga presionado para ingresar a la interfaz de medición de oxígeno en sangre.



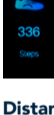
**Presión arterial:** La opción "MmHg" sirve para obtener la medición de la presión arterial cada hora o manualmente. Mantenga presionado para ingresar a la interfaz de medición de la presión arterial.



**Frecuencia cardíaca:** La opción "Bpm" sirve para obtener la medición de la frecuencia cardíaca por hora o manualmente. Mantenga presionado para ingresar a la interfaz de medición de frecuencia cardíaca.



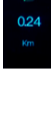
**Calorías:** La opción "Kcal" sirve para tener registro automático del consumo de calorías diarias.



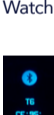
**Podómetro:** La opción "Steps" sirve para tener registro automático de los pasos de manera diaria.



**Distancia:** La opción "Km" sirve para tener registro automático de la distancia recorrida a pie diariamente.



**Recordatorio inteligente:** Activación de notificaciones en la APP. El brazaletes inteligente le notificará cuando haya nuevos mensajes y llamadas entrantes.



**Cronómetro:** Seleccione la opción "Stop Watch" para activar el cronómetro.



**Identificador unico del reloj (Mac Address):** Aparece junto con el símbolo de Bluetooth y es el número que ayuda a realizar el enlace con la App.



**Apagado:** Seleccione la opción "Off" para apagar el dispositivo, presione "Yes" si desea apagarlo y "No" para mantenerlo prendido y ver el menú anterior.



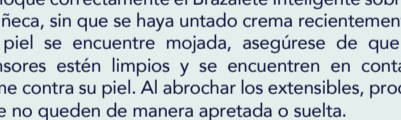
### RECOMENDACIONES PARA OPTIMIZAR LAS MEDICIONES

El brazaletes inteligente T6 cuenta con sensores que realizan mediciones constantes bajo condiciones de movimiento y vida diaria.

Es importante recordar que el dispositivo nunca reemplazará a una medición realizada por un profesional de la salud, ni sustituye una consulta médica; funciona como aproximación para alertar de manera oportuna alguna complicación en su salud. Consulte a su médico.

Sin embargo, para mejorar la precisión de las lecturas es importante seguir las siguientes recomendaciones:

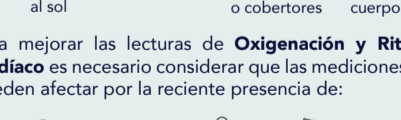
Coloque correctamente el Brazaletes Inteligente sobre su muñeca, sin que se haya untado crema recientemente o su piel se encuentre mojada, asegúrese de que los sensores estén limpios y se encuentren en contacto firme contra su piel. Al abrochar los extensibles, procure que no queden de manera apretada o suelta.



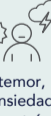
Tome en cuenta que la **temperatura corporal** puede verse afectada por:



Para mejorar las lecturas de **Oxigenación y Ritmo cardíaco** es necesario considerar que las mediciones se pueden afectar por la reciente presencia de:

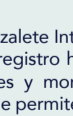


Para obtener mayor precisión en la medición de su **presión arterial**, debe realizarla en posición sentada, coloque el Brazaletes Inteligente en su brazo izquierdo, manténgalo estirado y procure que esté a la misma altura del corazón.



Al enlazar su Brazaletes Inteligente con la App Egesio se hace posible el registro histórico de las mediciones de sus signos vitales y monitoreo, mediante algoritmos programados que permiten alertar de manera oportuna riesgos de salud.

Egesio permite un seguimiento personalizado constante y enfocado en el cuidado preventivo de salud, lo que beneficia la calidad de vida.



Grupo  
PM  
Soluciones

Copyright 2020, Grupo PM Soluciones

#### Especificaciones:

Tamaño de pantalla 0.96 inch  
Capacidad de la batería 90mAh  
Bluetooth BT4.0  
Nivel impermeable IP67  
Tipo de Batería Batería de polímero

#### Características técnicas.

Modulación digital  
Banda de frecuencia 2 401.03 MHz - 2 481.02 MHz;  
Densidad espectral de potencia del transmisor 10.69 dBm/3kHz;  
Potencia pico máximo de salida 0.003 281 W;  
Ancho de banda de RF a 6 dB 668.60 kHz y 712.00 kHz;  
Atenuación de las emisiones no esenciales 42.85 dB;  
Emisiones no esenciales radiadas < 75 nW.

Este producto contiene una batería de polímero. No exponga este producto a entornos con altas temperaturas durante mucho tiempo. No coloque este producto cerca de flamas.

La operación de este equipo es sujeta a las siguientes dos condiciones: 1) Es posible que este equipo o dispositivo no cause interferencia perjudicial y 2) Este equipo debe aceptar cualquier interferencia, incluso aquellas que pudieran ocasionar su operación no prevista.