

SISTEMA AUTOMATIZADO DE  
ADMINISTRACIÓN DE INSULINA

# Omnipod® 5



**Cambiarse a un nuevo  
dispositivo Omnipod 5**

**omnipod**<sup>®</sup>  
5  
automated insulin  
delivery system



Para cambiarse a un nuevo dispositivo Omnipod 5 tendrás que volver a realizar la Configuración Inicial. En esta guía te explicaremos cómo funciona la adaptabilidad del Pod y te mostraremos cómo encontrar tus ajustes actuales para usar en tu nuevo dispositivo.

## Adaptabilidad del Pod

En el Modo Automatizado, la administración de insulina automatizada se adapta a tus cambiantes necesidades según tu historial de administración de insulina. La tecnología SmartAdjust™ actualizará automáticamente tu próximo Pod con la información de tus últimos Pods sobre tu insulina diaria total (TDI) reciente.

**El historial de administración de insulina de los Pods anteriores se borrará cuando te cambies a tu nuevo dispositivo y la adaptabilidad volverá a empezar.**

- Empezando con tu primer Pod en tu nuevo dispositivo, el Sistema calculará tu insulina diaria total (TDI) analizando tu Programa Basal activo (del Modo Manual) y establecerá una línea de base inicial llamada Tasa Basal Adaptativa a partir de esa TDI estimada.
- La insulina administrada en el Modo Automatizado puede ser superior o inferior a la Tasa Basal Adaptativa. La cantidad real de administración de insulina se basa en la glucosa actual, la glucosa prevista y la tendencia.
- En tu próximo cambio de Pod, si se recopilaron al menos 48 horas de historial, la tecnología SmartAdjust empezará a usar tu historial de administración de insulina real para actualizar la Tasa Basal Adaptativa.
- Con cada cambio de Pod, mientras uses tu dispositivo, la información actualizada sobre la administración de insulina se envía y se guarda en la Aplicación Omnipod 5 para que el próximo Pod que empieces se actualice con la nueva Tasa Basal Adaptativa.

## Ajustes

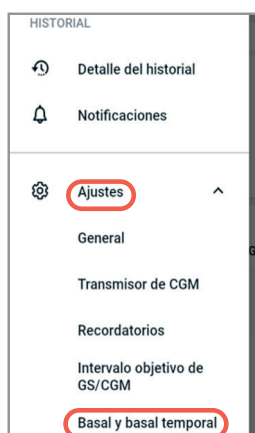
Encuentra tus ajustes actuales usando las siguientes instrucciones y regístralos en la tabla que se encuentra en la última página de esta guía. Una vez que encuentres los ajustes, completa la Configuración Inicial siguiendo las instrucciones que aparecen en la pantalla de la Aplicación Omnipod 5.

**Si tienes puesto un Pod, deberás quitártelo y desactivarlo. Empezarás un nuevo Pod a medida que llevas a cabo la Configuración Inicial.**

### Tasa Basal Máxima y Basal Temporal



1. Desde la pantalla de Inicio, toca el botón de Menú

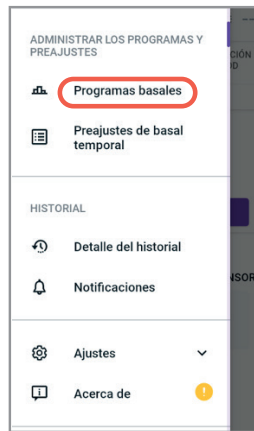


2. Toca **Ajustes**, luego **Basal y basal temporal**. Anota la Tasa Basal Máxima y si Basal Temporal está activado o desactivado.

## Programas Basales



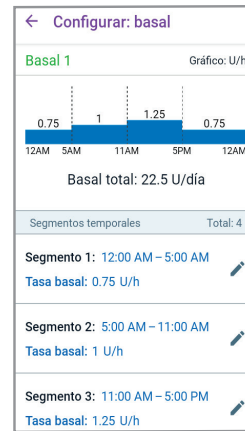
1. Desde la pantalla de Inicio, toca el botón de Menú



2. Toca **Programas basales**



3. Toca **EDITAR** en el programa que quieres ver. Es posible que tengas que pausar la insulina que este es tu Programa Basal activo.

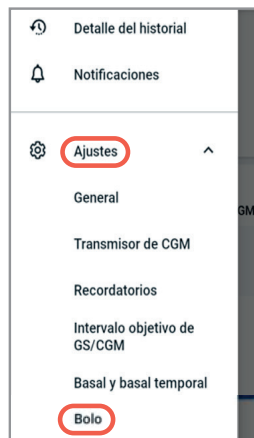


4. Revisa y anota los Segmentos basales, tus Tasas y la cantidad del Total basal que se encuentra en esta pantalla. Desplázate hacia abajo para incluir todos los segmentos para las 24 horas del día. Si pausaste la insulina, deberás iniciarla nuevamente.

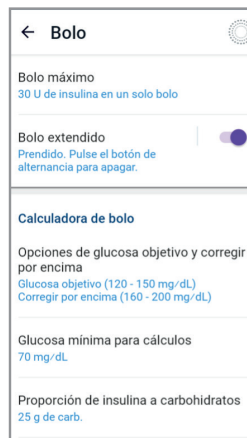
## Ajustes de Bolo



1. Desde la pantalla de Inicio, toca el botón de Menú



2. Toca **Ajustes**. Toca **Bolo**.



3. Toca en cada ajuste de Bolo. Anota todos los detalles para cada uno de los ajustes indicados en la página siguiente. Recuerda desplazarte hacia abajo para incluir todos los ajustes de Bolo.

AJUSTES	
<b>Tasa Basal Máxima</b> = _____ U/h	<b>Tasas Basales</b> 12:00 a. m. - _____ = _____ U/h _____ - _____ = _____ U/h _____ - _____ = _____ U/h _____ - _____ = _____ U/h
<b>Basal Temporal (marca una opción con un círculo)</b> ACTIVADO o DESACTIVADO	
<b>Glucosa Objetivo</b> (selecciona una Glucosa Objetivo para cada segmento) <b>Corregir Sobre</b> 12:00 a. m. - _____ = <input type="checkbox"/> 110 <input type="checkbox"/> 120 <input type="checkbox"/> 130 <input type="checkbox"/> 140 <input type="checkbox"/> 150 mg/dL _____ mg/dL _____ - _____ = <input type="checkbox"/> 110 <input type="checkbox"/> 120 <input type="checkbox"/> 130 <input type="checkbox"/> 140 <input type="checkbox"/> 150 mg/dL _____ mg/dL _____ - _____ = <input type="checkbox"/> 110 <input type="checkbox"/> 120 <input type="checkbox"/> 130 <input type="checkbox"/> 140 <input type="checkbox"/> 150 mg/dL _____ mg/dL _____ - _____ = <input type="checkbox"/> 110 <input type="checkbox"/> 120 <input type="checkbox"/> 130 <input type="checkbox"/> 140 <input type="checkbox"/> 150 mg/dL _____ mg/dL  (La Glucosa Objetivo es el valor ideal de glucosa que se desea. Corregir Sobre es el valor de glucosa por encima del que se desea el bolo de corrección.)	
<b>Proporción de Insulina a Carbohidratos</b> 12:00 a. m. - _____ = _____ g/unidad _____ - _____ = _____ g/unidad _____ - _____ = _____ g/unidad _____ - _____ = _____ g/unidad	<b>Factor de Corrección</b> 12:00 a. m. - _____ = _____ mg/dL/unidad _____ - _____ = _____ mg/dL/unidad _____ - _____ = _____ mg/dL/unidad _____ - _____ = _____ mg/dL/unidad
<b>Duración de la Acción de la Insulina</b> _____ h	<b>Bolo máximo</b> = _____ unidades <b>Bolo Extendido (marca una opción con un círculo)</b> ACTIVADO o DESACTIVADO

**Debes CONFIRMAR** con tu proveedor de atención médica los ajustes correctos que debes usar en tu nuevo dispositivo.

Atención al Cliente: 800-591-3455

Insulet Corporation, 100 Nagog Park, Acton, MA 01720, EE. UU.

El Sistema Automatizado de Administración de Insulina Omnipod 5 está indicado para su uso en personas mayores de 2 años con diabetes mellitus tipo 1. El sistema Omnipod 5 está diseñado para un solo paciente, uso doméstico y requiere receta médica. El sistema Omnipod 5 es compatible con las siguientes insulinas U-100: NovoLog®, Humalog® y Admelog®.

Consulta la Guía del Usuario del Sistema Automatizado de Administración de Insulina Omnipod® 5 y [www.omnipod.com/safety](http://www.omnipod.com/safety) para obtener toda la información sobre seguridad, incluidas las indicaciones, contraindicaciones, advertencias, precauciones e instrucciones. Advertencia: NO empieces a usar el sistema Omnipod 5 ni cambies los ajustes sin la capacitación y orientación adecuadas de un proveedor de atención médica. Iniciar y modificar incorrectamente los ajustes puede causar la administración excesiva o insuficiente de insulina, lo que podría provocar hipoglucemia o hiperglucemia.

**Descargo de responsabilidad médica:** Este folleto es solo para fines informativos y no sustituye los consejos y servicios médicos de un proveedor de atención médica. No debes basarte de ninguna manera en este folleto para tomar decisiones relacionadas con la atención médica personal y el tratamiento. Debes consultar sobre todas estas decisiones y tratamientos con un proveedor de atención médica que esté familiarizado con tus necesidades personales.

©2023 Insulet Corporation. Omnipod, el logo de Omnipod y el logo de Omnipod 5 son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Insulet Corporation. Todos los derechos reservados. La marca denominativa y los logos de Bluetooth® son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc., y todo uso de dichas marcas por parte de Insulet Corporation se efectúa con licencia. Todas las demás marcas comerciales son propiedad de sus respectivos dueños. El uso de marcas comerciales de terceros no constituye una recomendación ni implica una relación u otra afiliación. PT-001642-AW Rev 02 11/23

