

# Pump FAQ (preguntas frecuentes)



## Preguntas frecuentes acerca de la bomba:

### ¿Con qué frecuencia puedo administrar un factor de corrección a través de la bomba?

Su bomba recuerda todas sus dosis anteriores, puede administrar un factor de corrección a través de la bomba en cualquier momento. Es importante no cambiar la dosis recomendada por la bomba.\*

### ¿Con qué frecuencia puedo dosificar para carbohidratos en una bomba?

Usted puede dosificar para carbohidratos en cualquier momento. Incluya los carbohidratos de comidas y meriendas. No dosifique para carbohidratos que son usados para tratar baja azúcar en la sangre.\*

### Cuando participe en deportes, ¿cuándo deberé quitarme la bomba versus utilizar la modalidad/exercise mode?

Cuando haga ejercicio, encienda "Activity Mode" o "Exercise Mode" en su bomba.

- Si tiene bomba **Omnipod** o **Tandem**, use Activity Mode.
- Si tiene bomba **Medtronic**, use un Temp Target.
- Si no puede usar "exercise mode", usted deberá suspender la insulina y quitarse la bomba.
- No se quite la bomba por más de **120 minutos**.
- Si pasan más de 120 minutos sin ella, llame a su equipo médico.

Si usa una bomba **Beta Bionics** y usted tiene bastantes azúcares bajas durante el ejercicio, puede quitarse la bomba —pero no más de **60 minutos**.

### ¿En dónde encuentro los ajustes de mi bomba?

**Omnipod:** [my.glooko.com/users/sign\\_in](http://my.glooko.com/users/sign_in)  
Devices → My Devices → Seleccione su bomba actual.

**Tandem:** [source.tandemdiabetes.com](http://source.tandemdiabetes.com)  
Reports → Pump Settings o a través de su aplicación tandem app

**Medtronic:** [carelink-login.minimed.com](http://carelink-login.minimed.com)

**Twiist:** [tidepool.org](http://tidepool.org)

**BetaBionic iLet:** no ajustes para la bomba, requerirá del peso actualizado para iniciar de nuevo la bomba

*¿Si no logra acceso de estas maneras? Revise las notas de su última visita en MyChart*

### ¿En dónde puedo encontrar mis dosis extras?

Plan de acción de la bomba, localizado bajo cartas 'Letters' en MyChart.

### ¿Puedo viajar con mi bomba y qué suministros necesitaría de ser así?

Si, usted puede viajar con su bomba. Refiérase a la lista de verificación de suministros, para saber qué llevar. Le aconsejamos llevar más de lo que necesitará. Una carta de viaje se le puede proveer a solicitud.

### ¿Qué hago si no tengo plumas de reemplazo con insulina de acción rápida?

Las ampolletas de insulina de acción rápida usadas para llenar la bomba pueden usarse para inyecciones. Las ampolletas pueden usarse con jeringas de insulina que pueden comprarse en su farmacia local, con o sin receta médica.

### ¿Tengo la opción de cambiar los sets de infusión?

¡Sí! Para todos, excepto Omnipod. Discuta otras opciones con su equipo de diabetes o llame al representante de servicios al cliente del fabricante de la bomba.

Indicaciones para el cambio del estuche "set" de infusión:

- Dolor e incomodidad
- Cánula que se dobla con frecuencia/alarmas por oclusión
- Mínimas áreas grasas para la rotación apropiada del sitio

### ¿Cuándo deberé reabastecer mis suministros de diabetes?

Cada 30 a 90 días dependiendo de la cobertura del seguro. Siempre Mantenga al menos 2 meses de suministros en existencia.

### Si se me acaban mis monitores continuos de glucosa (Dexcom, Freestyle Libre, Guardian), ¿funcionará mi bomba?

Su bomba seguirá proveyendo insulina en base a sus ajustes/modalidad manual previamente programados. La bomba no hará ajustes automatizados mantenga glucosa en rango. Usted deberá revisar su glucosa con un medidor al menos antes de todas las comidas y antes de acostarse. Anote en la bomba todos los valores de los piquetes en el dedo.\*

### ¿Cuál es la diferencia entre Automated Mode/Control IQ y Manual Mode?

Automated Mode/Control IQ significa que la bomba está en comunicación con el monitor continuo de glucosa. Cuando el monitor y la bomba están conectados, las dosis de insulina son automáticamente ajustadas. En manual mode, la bomba y el monitor continuo de glucosa no están comunicándose y la bomba está funcionando con los ajustes previamente programados, no se están haciendo ajustes automáticos.

### Si mi bomba se descompone o necesita ser apagada, ¿cuánto tiempo puede permanecer apagada y no representar un riesgo para mi salud?

Debe administrarse insulina de acción prolongada a más tardar 2 horas después de quitarse la bomba. Cuando reanude la bomba, espere hasta que hayan pasado 24 horas desde su última inyección de acción prolongada, antes de reanudar.

\*Para Beta Bionics: iLet

- 1) Correcciones entre comidas, usando la opción de comida no son sugeridas
- 2) Si ingiere menos del 50% de la ingesta usual anuncie menos de lo usual, de lo contrario anuncie comida usual. 10) DEBE anotar manualmente la glucosa cada 4 horas. Después de 72 hora sin sensor, toda administración de insulina será suspendida.

# Mis Contactos para Suministros de Diabetes:

## Nombre de la compañía:

### Monitor Continuo de Glucosa

Nombre de la compañía:	Número telefónico de servicios al cliente:
Dexcom	1-888-738-3646
Freestyle Libre	1-855-632-8658
Guardian	1-800-633-8766
Eversense	1-844-736-7348

### Compañía de la Bomba

Omnipod	1-800-591- 3455
Tandem	1-877-801- 6901
Medtronic	1-800-633-8766
Beta Bionic: iLet	1-855-745-3800, Option 1
twiist	1-877-489-4478

### Compañía de Suministros / DME

Fifty 50	1-800-746-7505
Byram	1-877-902-9726
Med Tech	1-8881-841-4626
Premier Kids Care	1-888-892-9001
Aapex	1-713-270-7771
Edgepark	1-888-394-5375
CCS Medical	1-888-633-4225
Adapt Health / Solara/ Pumps It	1-603-294-0488
Express Scripts	1-800-282-2881

## Mi Lista de Suministros Adicionales para la Diabetes:

- Plumas de Insulina de Acción Rápida
- Plumas de Insulina de Acción Prolongada
- Agujas/Jeringas para la Pluma
- Ampolletas de Insulina de Acción Rápida
- Cartuchos de Insulina (Tandem, Medtronic, iLet, Twiist)
- Equipo de Infusión (Tandem, Medtronic, iLet, Twiist)
- Pods Extras (Omnipod)
- Glucómetro (Lancetas, Tiras de Prueba)
- Glucagon (Gvoke, Baqsimi)
- Tiras para la Prueba de Cetonas
- Monitor Continuo de Glucosa (Libre, Dexcom, Eversense, Guardian)