

La solución para inhalación TYVASO® (treprostínil) y el polvo para inhalación TYVASO DPI® (treprostínil) están aprobados para el tratamiento de la hipertensión pulmonar asociada con la enfermedad pulmonar intersticial ([pulmonary hypertension associated with interstitial lung disease, PH-ILD]; Grupo 3 de la OMS) para mejorar la capacidad de ejercicio.

# Recupere los momentos que lo *mueven*

DISFRÚTELOS CON TYVASO PARA LA PH-ILD



## Información de seguridad importante

Antes de recibir TYVASO o TYVASO DPI, informe a su proveedor de atención médica sobre todas sus afecciones médicas, incluso si usted:

- Tiene presión arterial baja.
- Tiene o ha tenido problemas de sangrado.

Consulte la Información de seguridad importante a lo largo del documento y en las páginas 20 y 21, y la Información de prescripción completa adjunta y las Instrucciones de uso de TYVASO y TYVASO DPI en el bolsillo.

DPI = inhalador de polvo seco (dry powder inhaler); OMS = Organización Mundial de la Salud.

**TYVASO DPI**<sup>™</sup>  
(treprostínil) INHALATION  
POWDER

**TYVASO**<sup>®</sup>  
(treprostínil) INHALATION  
SOLUTION



## COMPRENDER LA PH-ILD

Un diagnóstico de PH-ILD puede parecer intimidante, pero conocer su afección y tratamiento puede ayudarlo a sentirse animado para avanzar.

**PH-ILD significa hipertensión pulmonar asociada a enfermedad pulmonar intersticial**, una enfermedad rara, grave y progresiva. Dividir las partes del nombre “PH-ILD” puede darle una buena imagen de cómo encajan entre sí.

---

**PH** Pulmonar significa que afecta a los pulmones.  
Hipertensión significa presión arterial alta.

...Por lo tanto, *la hipertensión pulmonar* es la presión arterial alta en los pulmones.

---

**ILD** Interstitial Lung Disease (enfermedad pulmonar intersticial) es un grupo de trastornos pulmonares progresivos graves que pueden dañar los pulmones y hacer que sea difícil respirar.

Algunos ejemplos de ILD son:

- Fibrosis pulmonar idiopática (idiopathic pulmonary fibrosis, IPF) o fibrosis pulmonar (pulmonary fibrosis, PF)
- Fibrosis pulmonar y enfisema combinados (combined pulmonary fibrosis and emphysema, CPFE)
- Enfermedad del tejido conectivo (connective tissue disease, CTD)

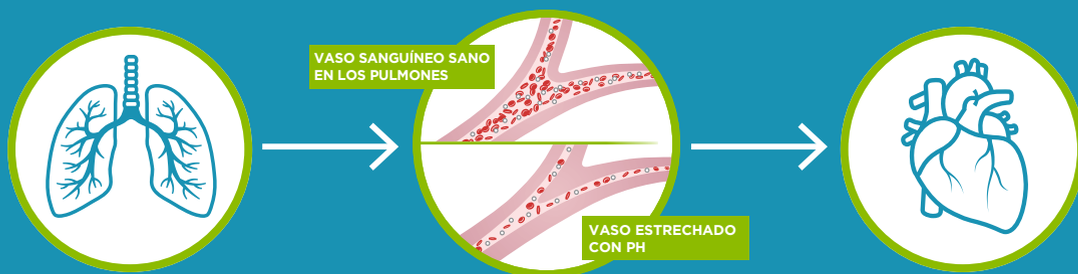
## Todo junto

A veces, las personas con enfermedad pulmonar intersticial (interstitial lung disease, ILD) también pueden tener hipertensión pulmonar (pulmonary hypertension, PH), motivo por el que ve los términos juntos como uno. La PH suele ser difícil de diagnosticar porque sus síntomas, como disnea, fatiga y tos, pueden parecer muy similares a los de la ILD. No siempre está claro que haya algo más.

De hecho, en la IPF (que es un tipo de ILD), la PH está presente en hasta el 15 % de los pacientes en las etapas iniciales de la IPF, o incluso en el momento del diagnóstico.

**ES IMPORTANTE QUE SE LO CONTROLE PARA DETECTAR LA PH CON REGULARIDAD** porque la PH puede aparecer en cualquier momento a medida que la ILD progresa.

## Cómo progresa la ILD a PH-ILD



La ILD hace que el tejido pulmonar se vuelva rígido, lo que dificulta la respiración y que el oxígeno llegue a la sangre.

La PH hace que los vasos sanguíneos de los pulmones se vuelvan estrechos, lo que dificulta que la sangre fluya y provoca un aumento de la presión.

El corazón tiene que trabajar más duro para empujar la sangre a través de los pulmones, lo que debilita o daña el corazón.

# ¿QUÉ ES TYVASO?

**TYVASO es el primer y único medicamento aprobado por la Administración de Alimentos y Medicamentos (Food and Drug Administration, FDA) para tratar la PH-ILD. Puede aumentar su capacidad para estar activo.**

La PH-ILD puede ser difícil y perjudicial. Hace que se sienta cansado y sin aliento, y es posible que tenga problemas para caminar más de una distancia corta. El tratamiento inmediato de la PH-ILD puede ser un paso hacia delante que usted da para su salud y puede ayudarlo a disfrutar más momentos de los que más importan.

## Descubra TYVASO

- ✓ Administra el medicamento directamente a los pulmones, donde se necesita.
- ✓ Ayuda a mantener abiertos los vasos sanguíneos de los pulmones para que el corazón pueda bombear sangre con más facilidad.
- ✓ Puede aumentar su capacidad para estar activo y reducir la probabilidad de que la PH-ILD empeore.

## Información de seguridad importante

**Antes de recibir TYVASO o TYVASO DPI, informe a su proveedor de atención médica sobre todas sus afecciones médicas, incluso si usted (continuación):**

- Tiene asma o enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC).
- Está embarazada o planea quedar embarazada. Se desconoce si alguno de estos medicamentos dañará a su bebé en gestación.
- Está amamantando o planea amamantar. Se desconoce si alguno de estos medicamentos pasa a la leche materna. Hable con su proveedor de atención médica sobre la mejor manera de alimentar a su bebé durante el tratamiento.

**Consulte la Información de seguridad importante a lo largo del documento y en las páginas 20 y 21, y la Información de prescripción completa adjunta y las Instrucciones de uso de TYVASO y TYVASO DPI en el bolsillo.**

## Explore la diferencia

Conocer sobre TYVASO puede ayudarlo a comprender la diferencia que puede suponer para su salud.

Continúe leyendo para saber cómo TYVASO puede ayudar a las personas con PH-ILD en estas áreas clave exploradas en un estudio clínico:



**La distancia que puede recorrer**



**La cantidad de sobrecarga en el corazón**



**El riesgo de que su PH-ILD empeore**

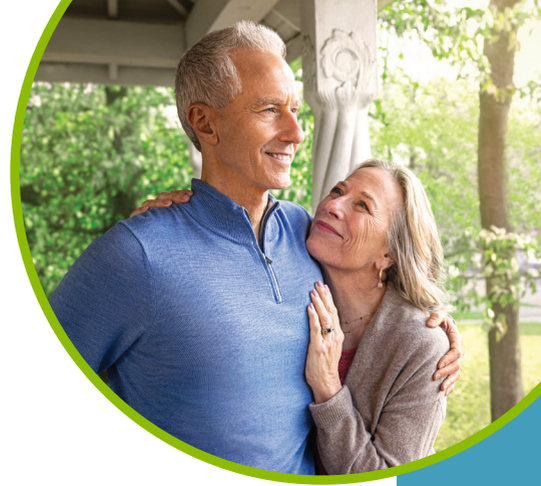
Además, este folleto contiene información útil sobre posibles efectos secundarios y consejos que pueden ayudarlo a controlarlos.

## Información de seguridad importante

**Informe a su proveedor de atención médica sobre todos los medicamentos que toma**, incluidos los medicamentos de venta con receta y de venta libre, las vitaminas y los suplementos a base de hierbas. Cualquiera de estos dos medicamentos pueden afectarse mutuamente con otros medicamentos.

**Informe especialmente a su proveedor de atención médica si toma lo siguiente:**

- Medicamentos utilizados para tratar la presión arterial alta o la cardiopatía
- Medicamentos que reducen la coagulación de la sangre (anticoagulantes)
- Diuréticos
- Gemfibrozil (Lopid®) o rifampicina (Rimactane®, Rifadin®, Rifamate®, Rifater®)



¿Por qué usar TYVASO?

**TYVASO DPI™**  
(treprostinil) INHALATION  
POWDER

**TYVASO®**  
(treprostinil) INHALATION  
SOLUTION

# AVANZAR

## Prueba de marcha de 6 minutos

La PH-ILD puede dificultarle caminar más que una distancia corta. La prueba de marcha de 6 minutos (6 minute walk test, 6MWT) puede darle una buena pista sobre en qué medida su enfermedad pulmonar podría estar afectando su capacidad para mantenerse activo. Mide la distancia que puede caminar en 6 minutos.

**En un estudio clínico de 16 semanas sobre la PH-ILD, se compararon 6MWT para las personas que recibieron TYVASO y las que recibieron un placebo (una solución inhalada sin medicamento).**



Después de 16 semanas, las personas que recibieron TYVASO en un estudio clínico caminaron

**más de 69 pies\***  
en una 6MWT

que las personas que no recibieron TYVASO.

Al final del estudio, las personas que recibieron TYVASO mejoraron la distancia que podían caminar en 6 minutos. Aquellos que recibieron un placebo experimentaron en realidad una disminución en la distancia que podían caminar.

\*69 pies son unos 21 metros.

### Información de seguridad importante

#### ¿Cuáles son los posibles efectos secundarios de TYVASO o TYVASO DPI?

Ambos medicamentos pueden causar **efectos secundarios graves**, incluidos los siguientes:

- **Presión arterial baja** (hipotensión sintomática). Si tiene presión arterial baja, ambos medicamentos pueden reducir más la presión arterial.
- **Problemas hemorrágicos**. Ambos medicamentos pueden aumentar el riesgo de sangrado, especialmente en personas que reciben anticoagulantes.

**Consulte la Información de seguridad importante a lo largo del documento y en las páginas 20 y 21, y la Información de prescripción completa adjunta y las Instrucciones de uso de TYVASO y TYVASO DPI en el bolsillo.**



SE HA DEMOSTRADO  
QUE TYVASO AYUDA  
A LOS PACIENTES  
CON PH-ILD A ESTAR  
MÁS ACTIVOS.

## Información de seguridad importante

¿Cuáles son los posibles efectos secundarios de TYVASO o TYVASO DPI? (continuación)

**Los efectos secundarios más frecuentes** de ambos son tos, dolor de cabeza, irritación y dolor de garganta, náuseas, enrojecimiento de la cara y el cuello (ruborización), desmayos o pérdida de consciencia, mareos, diarrea y disnea. Al igual que otras prostaglandinas inhaladas, es posible que tenga problemas para respirar después de recibir TYVASO o TYVASO DPI porque puede causar que los músculos alrededor de las vías respiratorias se contraigan (broncoespasmo). Estos no son todos los posibles efectos secundarios. Llame a su médico para obtener asesoramiento médico sobre los efectos secundarios o si tiene problemas para respirar.

**TYVASO DPI™**  
(treprostini) INHALATION  
POWDER

**TYVASO®**  
(treprostini) INHALATION  
SOLUTION

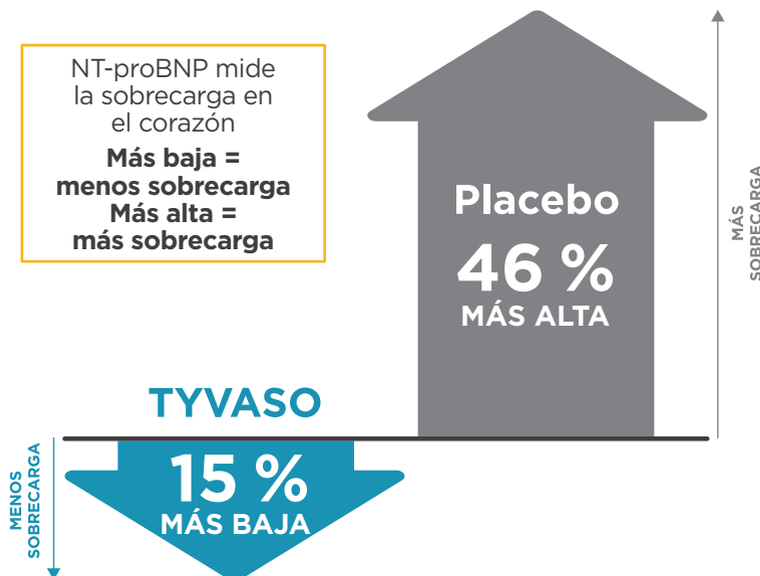
# REDUCIR LA SOBRECARGA EN EL CORAZÓN

## Análisis de sangre de NT-proBNP

El análisis de la NT-proBNP es un análisis de sangre que puede ayudar a detectar la sobrecarga en el corazón. Su médico puede comprobar sus niveles de NT-proBNP con el tiempo para ver cómo puede estar cambiando la sobrecarga en su corazón. Si los números son más altos, hay más sobrecarga en el corazón; si los números son más bajos, hay menos sobrecarga en el corazón.

**En la semana 16 del estudio clínico, los pacientes que recibieron TYVASO tenían menos sobrecarga en el corazón (la NT-proBNP disminuyó en un 15 %), mientras que los pacientes que recibieron placebo tenían más sobrecarga en el corazón (la NT-proBNP aumentó en un 46 %).**

### TYVASO redujo la sobrecarga en el corazón



**Aunque el tratamiento puede afectar los resultados de los análisis de NT-proBNP, no se sabe cuánto pueden afectar a su afección esos cambios.**

NT-proBNP = fracción N-terminal del propéptido natriurético de tipo B (N-terminal pro-B-type natriuretic peptide).

### Información de seguridad importante

**Antes de recibir TYVASO o TYVASO DPI, informe a su proveedor de atención médica sobre todas sus afecciones médicas, incluso si usted:**

- Tiene presión arterial baja.
- Tiene o ha tenido problemas de sangrado.
- Tiene asma o enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC).



**39 %**  
menos  
de riesgo

de que la  
PH-ILD  
empeore

## REDUCIR EL EMPEORAMIENTO DE LA ENFERMEDAD

Durante el estudio de 16 semanas, TYVASO ayudó a reducir el riesgo de empeoramiento de la PH-ILD en un 39 %.

### Información de seguridad importante

**Antes de recibir TYVASO o TYVASO DPI, informe a su proveedor de atención médica sobre todas sus afecciones médicas, incluso si usted (continuación):**

- Está embarazada o planea quedar embarazada. Se desconoce si alguno de estos medicamentos dañará a su bebé en gestación.
- Está amamantando o planea amamantar. Se desconoce si alguno de estos medicamentos pasa a la leche materna. Hable con su proveedor de atención médica sobre la mejor manera de alimentar a su bebé durante el tratamiento.

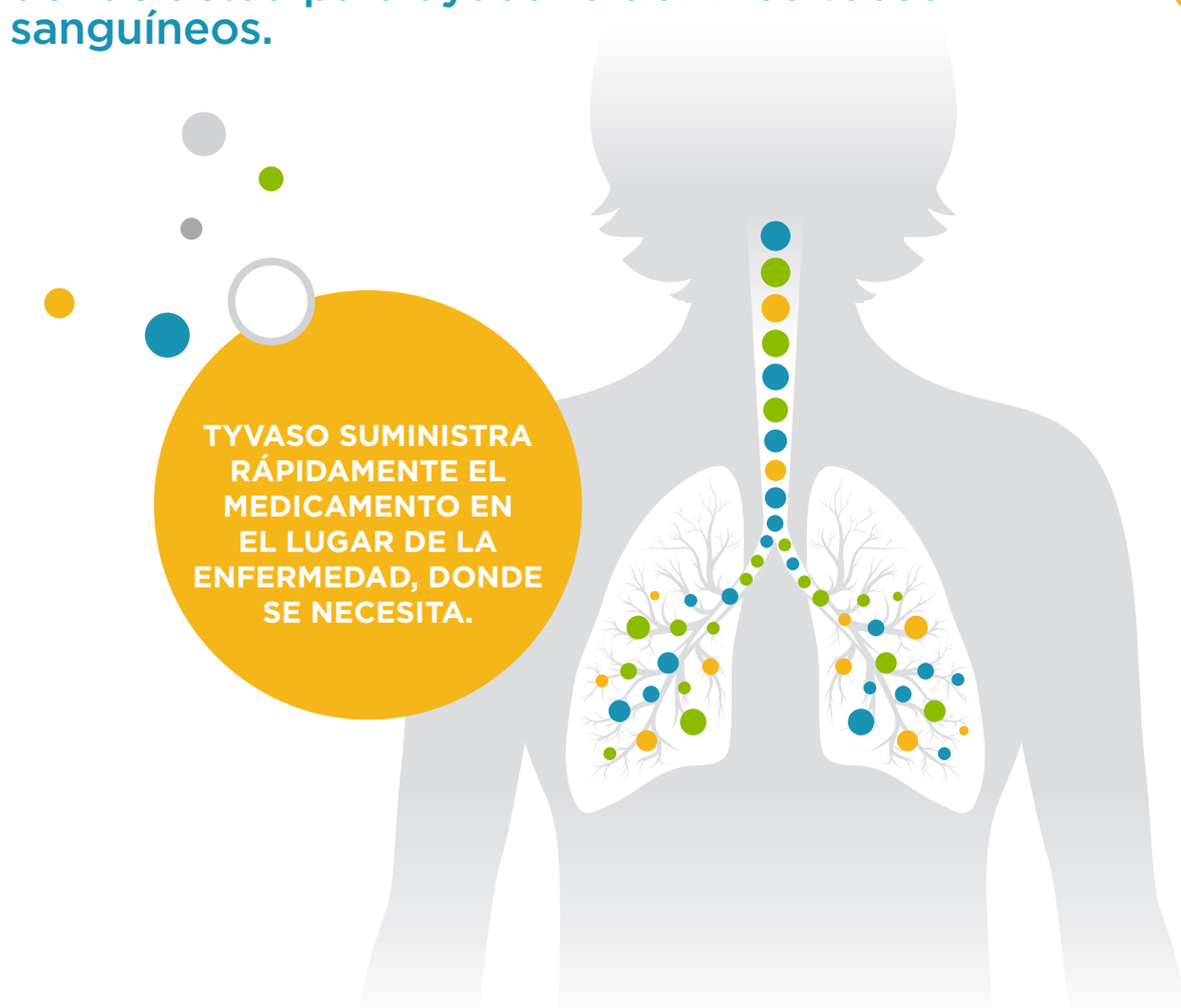
**Consulte la Información de seguridad importante a lo largo del documento y en las páginas 20 y 21, y la Información de prescripción completa adjunta y las Instrucciones de uso de TYVASO y TYVASO DPI en el bolsillo.**

**TYVASO DPI™**  
(treprostini) INHALATION  
POWDER

**TYVASO®**  
(treprostini) INHALATION  
SOLUTION

# CÓMO FUNCIONA

TYVASO se inhala directamente a los pulmones, donde actúa para ayudar a abrir los vasos sanguíneos.



TYVASO SUMINISTRA  
RÁPIDAMENTE EL  
MEDICAMENTO EN  
EL LUGAR DE LA  
ENFERMEDAD, DONDE  
SE NECESITA.

En el estudio clínico, los pacientes que recibieron TYVASO tenían más probabilidades de experimentar tos, dolor de cabeza e irritación/dolor de garganta que de experimentar náuseas y diarrea.

## Información de seguridad importante

**Informe a su proveedor de atención médica sobre todos los medicamentos que toma**, incluidos los medicamentos de venta con receta y de venta libre, las vitaminas y los suplementos a base de hierbas. Cualquiera de estos dos medicamentos pueden afectarse mutuamente con otros medicamentos.

**Consulte la Información de seguridad importante a lo largo del documento y en las páginas 20 y 21, y la Información de prescripción completa adjunta y las Instrucciones de uso de TYVASO y TYVASO DPI en el bolsillo.**



## SUS OPCIONES DE DISPOSITIVO PARA ADMINISTRAR TYVASO

El primer paso para sentirse cómodo con TYVASO es familiarizarse con su dispositivo. Hable con su proveedor de atención médica para averiguar cuál es la mejor opción para usted.



### TYVASO DPI (inhalador de polvo seco)

TYVASO DPI se inhala con un inhalador pequeño y portátil.



### Nebulizador de TYVASO

TYVASO se inhala con un nebulizador portátil sin cable.

Encuentre más detalles y videos útiles sobre cómo usar su dispositivo de TYVASO en [www.TYVASO.com/resources](http://www.TYVASO.com/resources).

### Información de seguridad importante

Informe especialmente a su proveedor de atención médica si toma lo siguiente:

- Medicamentos utilizados para tratar la presión arterial alta o la cardiopatía
- Medicamentos que reducen la coagulación de la sangre (anticoagulantes)
- Diuréticos
- Gemfibrozil (Lopid®) o rifampicina (Rimactane®, Rifadin®, Rifamate®, Rifater®)

**TYVASO DPI™**  
(treprostinil) INHALATION  
POWDER

**TYVASO®**  
(treprostinil) INHALATION  
SOLUTION

# CÓMO ADMINISTRAR TYVASO

## El DPI de TYVASO cabe en la palma de la mano

TYVASO está disponible en un inhalador de polvo seco (dry powder inhaler, **DPI**).

Este inhalador **pequeño y portátil** utiliza cartuchos y tiene un diseño **simple de usar**.

- Convenientemente **portátil**
- **Cartuchos de dosis única** precargados con medicamento
- Solo **1 inhalación** por cartucho, **4 veces al día**



**Administrar una dosis es tan simple como:**  
**SOLO UNA RESPIRACIÓN:**  
**ABRIR, CARGAR, INHALAR**

**98 %**

**Tasa de satisfacción del paciente del 98 %** con TYVASO DPI

El DPI de TYVASO recibió puntuaciones de satisfacción altas por parte de 45 de 46 personas en un estudio clínico que antes usaban el nebulizador de TYVASO.\*

\*En el estudio clínico, 51 personas con hipertensión arterial pulmonar (HAP) que habían estado usando el nebulizador de TYVASO durante al menos 3 meses cambiaron al DPI de TYVASO. Los investigadores registraron los efectos secundarios y, después de 3 semanas, 46 pacientes calificaron su satisfacción con el DPI de TYVASO en un cuestionario.

TYVASO DPI se ajusta a su rutina diaria



Al despertar



A la hora del almuerzo



A la hora de la cena



A la hora de acostarse

**ES IMPORTANTE QUE USE TYVASO DPI 4 VECES AL DÍA PARA OBTENER TODOS LOS BENEFICIOS DEL MEDICAMENTO.**

## Información de seguridad importante

¿Cuáles son los posibles efectos secundarios de TYVASO o TYVASO DPI?

Ambos medicamentos pueden causar **efectos secundarios graves**, incluidos los siguientes:

- **Presión arterial baja** (hipotensión sintomática). Si tiene presión arterial baja, ambos medicamentos pueden reducir más la presión arterial.
- **Problemas hemorrágicos**. Ambos medicamentos pueden aumentar el riesgo de sangrado, especialmente en personas que reciben anticoagulantes.



## Alcanzar su dosis de mantenimiento objetivo

Su médico trabajará con usted para aumentar su dosis hasta que alcance su dosis de mantenimiento objetivo. Este proceso se denomina “ajuste de dosis”.

La mayoría de las personas comienzan con el cartucho de 16 mcg, 4 veces al día, y aumentan su dosis cada 1 a 2 semanas hasta alcanzar su dosis de mantenimiento objetivo.



Si la dosis recetada es superior a 64 mcg por sesión de tratamiento, se necesitará más de 1 cartucho por sesión.

## Información de seguridad importante

### ¿Cuáles son los posibles efectos secundarios de TYVASO o TYVASO DPI? (continuación)

**Los efectos secundarios más frecuentes** de ambos son tos, dolor de cabeza, irritación y dolor de garganta, náuseas, enrojecimiento de la cara y el cuello (ruborización), desmayos o pérdida de consciencia, mareos, diarrea y disnea. Al igual que otras prostaglandinas inhaladas, es posible que tenga problemas para respirar después de recibir TYVASO o TYVASO DPI porque puede causar que los músculos alrededor de las vías respiratorias se contraigan (broncoespasmo). Estos no son todos los posibles efectos secundarios. Llame a su médico para obtener asesoramiento médico sobre los efectos secundarios o si tiene problemas para respirar.

**Consulte la Información de seguridad importante a lo largo del documento y en las páginas 20 y 21, y la Información de prescripción completa adjunta y las Instrucciones de uso de TYVASO y TYVASO DPI en el bolsillo.**

**TYVASO DPI™**  
(treprostinil) INHALATION  
POWDER

**TYVASO®**  
(treprostinil) INHALATION  
SOLUTION

# CÓMO ADMINISTRAR TYVASO

## El nebulizador de TYVASO se adapta a su día

Este **nebulizador portátil** permite la administración en su hogar o dondequiera que esté.

### Una forma simple de recordar: Cuenta hasta 4 y agregue 1 más

- 1** Configure el dispositivo **1 vez cada mañana**
- 2-3** Cada sesión dura alrededor **de 2 a 3 minutos**
- 4** Use TYVASO **4 veces al día** durante las horas que está despierto
- +1** Limpie el dispositivo **1 vez cada noche**



### TYVASO se ajusta a su rutina diaria



Al despertar



A la hora  
del almuerzo



A la hora  
de la cena



A la hora  
de acostarse

**ES IMPORTANTE QUE  
USE TYVASO 4 VECES  
AL DÍA PARA  
OBTENER TODOS  
LOS BENEFICIOS DEL  
MEDICAMENTO.**

### Información de seguridad importante

**Antes de recibir TYVASO o TYVASO DPI, informe a su proveedor de atención médica sobre todas sus afecciones médicas, incluso si usted:**

- Tiene presión arterial baja.
- Tiene o ha tenido problemas de sangrado.
- Tiene asma o enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC).

**Consulte la Información de seguridad importante a lo largo del documento y en las páginas 20 y 21, y la Información de prescripción completa adjunta y las Instrucciones de uso de TYVASO y TYVASO DPI en el bolsillo.**



## Alcanzar su dosis de mantenimiento objetivo

Su médico trabajará con usted para aumentar la cantidad de inhalaciones por sesión cada semana hasta alcanzar la dosis de mantenimiento objetivo de 9 a 12 inhalaciones, 4 veces al día. Este proceso se denomina “ajuste de dosis”.

Por lo general, las personas que toman TYVASO comienzan con 3 respiraciones, 4 veces al día, y aumentan 1 respiración cada semana hasta alcanzar la dosis objetivo de 9 a 12 respiraciones.

### DOSIS INICIAL

**3** inhalaciones/  
4 veces al día



Agregar 1 inhalación por sesión cada semana\*

### DOSIS OBJETIVO

**9 a 12** inhalaciones/  
4 veces al día



La mayoría de las personas que recibieron TYVASO en el estudio clínico habían alcanzado la dosis objetivo a las 8 semanas

\*Su médico puede recomendarle un cronograma ligeramente diferente.

## Información de seguridad importante

**Antes de recibir TYVASO o TYVASO DPI, informe a su proveedor de atención médica sobre todas sus afecciones médicas, incluso si usted (continuación):**

- Está embarazada o planea quedar embarazada. Se desconoce si alguno de estos medicamentos dañará a su bebé en gestación.
- Está amamantando o planea amamantar. Se desconoce si alguno de estos medicamentos pasa a la leche materna. Hable con su proveedor de atención médica sobre la mejor manera de alimentar a su bebé durante el tratamiento.

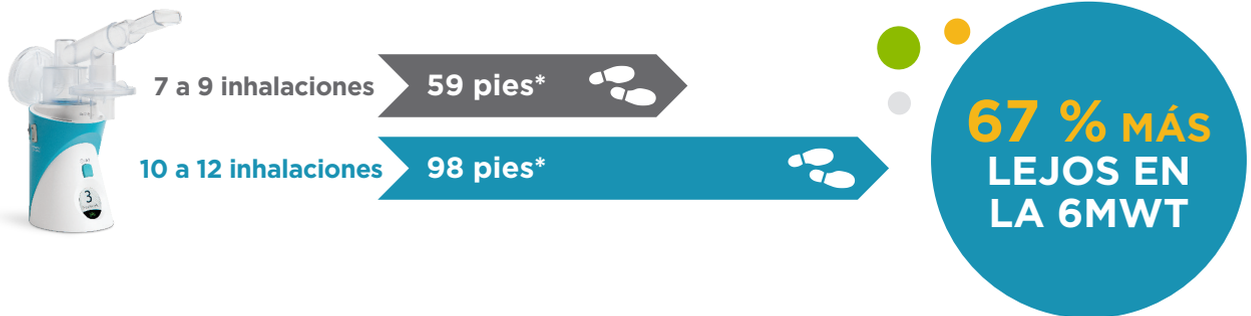
**TYVASO DPI™**  
(treprostini) INHALATION  
POWDER

**TYVASO®**  
(treprostini) INHALATION  
SOLUTION

# Alcanzar su dosis de mantenimiento objetivo para maximizar sus beneficios

Es importante que alcance su dosis de mantenimiento objetivo para que pueda obtener todos los beneficios del medicamento y estar más activo.

En la semana 16 del estudio clínico, los pacientes que lograron de **10 a 12 respiraciones** con el nebulizador de TYVASO tuvieron una **mejora del 67 % mayor** en la distancia de la prueba de marcha de 6 minutos (6-min walk test, 6MWT) que aquellos que solo lograron de 7 a 9 respiraciones.



## CONSEJOS IMPORTANTES PARA EL AJUSTE DE DOSIS

- A medida que aumente sus inhalaciones cada semana, podría experimentar efectos secundarios.
- Hable con el personal de enfermería o el médico para que le ayuden a controlar los efectos secundarios de modo que pueda alcanzar su dosis de mantenimiento objetivo y experimentar todos los beneficios de TYVASO.
- **NO DEJE** de usar TYVASO sin hablar con su proveedor de atención médica.

\*59 pies es aproximadamente 18 metros. 98 pies es aproximadamente 30 metros.

## Información de seguridad importante

**Informe a su proveedor de atención médica sobre todos los medicamentos que toma**, incluidos los medicamentos de venta con receta y de venta libre, las vitaminas y los suplementos a base de hierbas. Cualquiera de estos dos medicamentos pueden afectarse mutuamente con otros medicamentos.

**Consulte la Información de seguridad importante a lo largo del documento y en las páginas 20 y 21, y la Información de prescripción completa adjunta y las Instrucciones de uso de TYVASO y TYVASO DPI en el bolsillo.**

# Preparación para un nuevo medicamento

## Pueden presentarse efectos secundarios...

Su equipo de atención médica lo ayudará a comprender su medicamento, incluidos los posibles efectos secundarios. Los efectos secundarios más frecuentes son tos, dolor de cabeza, irritación de garganta, dolor y mareos. Tener un plan para controlar los posibles efectos secundarios puede ayudarlo a sentirse preparado y encaminado para obtener todos los beneficios de su medicamento.

**Asegúrese de ponerse en contacto con el personal de enfermería sobre lo que puede hacer para ayudar a controlar los efectos secundarios mientras continúa el tratamiento, como por ejemplo:**

### TOS

- ✓ Revise la técnica adecuada.
- ✓ Antes del tratamiento, coma una pequeña cantidad de yogur, miel o mantequilla de maní, o beba agua muy fría o tibia.

### DOLOR DE CABEZA

- ✓ Use un analgésico de venta libre, como paracetamol.

### IRRITACIÓN DE GARGANTA

- ✓ Si es necesario, use un aerosol de garganta para adormecer la garganta antes del tratamiento.

Hable con el proveedor de atención médica para ver si ralentizar el ritmo con el que aumenta la dosis u optimizar otros medicamentos que recibe podría ayudar.

**Revise la técnica adecuada para su dispositivo en los Manuales de instrucciones de uso en el bolsillo o en [www.TYVASO.com](http://www.TYVASO.com).**

**Estos consejos pueden ayudarle a controlar los efectos secundarios frecuentes de TYVASO, según la experiencia de los proveedores de atención médica. No pretenden ser consejos médicos.**

## Información de seguridad importante

**Informe especialmente a su proveedor de atención médica si toma lo siguiente:**

- Medicamentos utilizados para tratar la presión arterial alta o la cardiopatía
- Medicamentos que reducen la coagulación de la sangre (anticoagulantes)
- Diuréticos
- Gemfibrozil (Lopid®) o rifampicina (Rimactane®, Rifadin®, Rifamate®, Rifater®)

**TYVASO DPI™**  
(treprostinil) INHALATION  
POWDER

**TYVASO®**  
(treprostinil) INHALATION  
SOLUTION

# APOYO EN CADA PASO

## Inicio de su tratamiento con TYVASO



**United  
Therapeutics  
Cares™**

**United Therapeutics Cares:** unidos para usted

United Therapeutics Cares le ofrece educación y apoyo en forma continua y personalizada a partir del primer día de su viaje con el tratamiento.

Su asesor de pacientes especializado personalizará el apoyo y responderá preguntas sobre qué esperar cuando comience el tratamiento, la cobertura del seguro, la asistencia con los costos de bolsillo, el surtido de recetas, y le brindará recursos educativos para que pueda centrarse en lo que más importa.

Trabaje con su proveedor para inscribirse en United Therapeutics Cares. Visite [UnitedTherapeuticsCares.com](https://www.unitedtherapeuticscares.com) para obtener más información.

Si tiene alguna pregunta, llame al 1-844-864-8437 para hablar con su asesor de pacientes, de lunes a viernes, de 8:30 a. m. a 7:00 p. m., hora del este.

## Trabajar con la farmacia especializada

TYVASO solo está disponible a través de farmacias especializadas, un tipo especial de farmacia, que es diferente de su farmacia local. Su proveedor de farmacia especializada (Specialty Pharmacy, SP) forma parte de su equipo de atención médica y se enfoca en proporcionarle capacitación en el hogar y apoyo las 24 horas.



**Qué ocurre a continuación:** Su médico enviará una derivación para su receta de TYVASO a una SP o a United Therapeutics Cares.



**Responda a la llamada:** Si su médico envía su receta de TYVASO a través de un formulario de derivación, un asesor de pacientes de United Therapeutics Cares se comunicará con usted para coordinar el proceso en la farmacia especializada. Si su médico envía su receta de TYVASO directamente al proveedor de la SP, esta persona se comunicará con usted desde un número **866** u **877** que posiblemente no reconozca. Dado que no pueden hacerle llegar el medicamento a menos que hablen con usted, asegúrese de responder a la llamada para comenzar y seguir encaminado.

## Información de seguridad importante

### ¿Cuáles son los posibles efectos secundarios de TYVASO o TYVASO DPI?

Ambos medicamentos pueden causar **efectos secundarios graves**, incluidos los siguientes:

- **Presión arterial baja** (hipotensión sintomática). Si tiene presión arterial baja, ambos medicamentos pueden reducir más la presión arterial.
- **Problemas hemorrágicos.** Ambos medicamentos pueden aumentar el riesgo de sangrado, especialmente en personas que reciben anticoagulantes.

**Consulte la Información de seguridad importante a lo largo del documento y en las páginas 20 y 21, y la Información de prescripción completa adjunta y las Instrucciones de uso de TYVASO y TYVASO DPI en el bolsillo.**



COPAGO  
DE  
\$0

## United Therapeutics Cares Programa de asistencia con copagos

La mayoría de los pacientes elegibles pagan un copago de tan solo \$0 por cada receta de TYVASO o de TYVASO DPI.

*\*Los requisitos de elegibilidad para este programa son los siguientes:*

- Debe tener 18 años o más para utilizar este programa.
- Los pacientes que utilizan Medicare, Medicaid o cualquier otro programa del gobierno estatal o federal para pagar sus medicamentos no son elegibles. Los pacientes que comiencen a utilizar la cobertura del gobierno durante el término del programa ya no serán elegibles.
- El programa es válido solo para pacientes con seguro comercial (también conocido como privado) que están recibiendo el medicamento para una indicación aprobada por la Administración de Alimentos y Medicamentos (Food and Drug Administration, FDA).
- Los pacientes elegibles deben ser residentes de los Estados Unidos o Puerto Rico. El programa está sujeto a restricciones adicionales de la ley estatal. Los pacientes que residan en determinados estados pueden no ser elegibles para el programa.

### Información de seguridad importante

#### ¿Cuáles son los posibles efectos secundarios de TYVASO o TYVASO DPI? (continuación)

**Los efectos secundarios más frecuentes** de ambos son tos, dolor de cabeza, irritación y dolor de garganta, náuseas, enrojecimiento de la cara y el cuello (ruborización), desmayos o pérdida de consciencia, mareos, diarrea y disnea. Al igual que otras prostaglandinas inhaladas, es posible que tenga problemas para respirar después de recibir TYVASO o TYVASO DPI porque puede causar que los músculos alrededor de las vías respiratorias se contraigan (broncoespasmo). Estos no son todos los posibles efectos secundarios. Llame a su médico para obtener asesoramiento médico sobre los efectos secundarios o si tiene problemas para respirar.

**TYVASO DPI™**  
(treprostini) INHALATION  
POWDER

**TYVASO®**  
(treprostini) INHALATION  
SOLUTION

# INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE



**Antes de recibir TYVASO o TYVASO DPI, informe a su proveedor de atención médica sobre todas sus afecciones médicas, incluso si usted:**

- Tiene presión arterial baja.
- Tiene o ha tenido problemas de sangrado.
- Tiene asma o enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC).
- Está embarazada o planea quedar embarazada. Se desconoce si alguno de estos medicamentos dañará a su bebé en gestación.
- Está amamantando o planea amamantar. Se desconoce si alguno de estos medicamentos pasa a la leche materna. Hable con su proveedor de atención médica sobre la mejor manera de alimentar a su bebé durante el tratamiento.

**Informe a su proveedor de atención médica sobre todos los medicamentos que toma,** incluidos los medicamentos de venta con receta y de venta libre, las vitaminas y los suplementos a base de hierbas. Cualquiera de estos dos medicamentos pueden afectarse mutuamente con otros medicamentos.

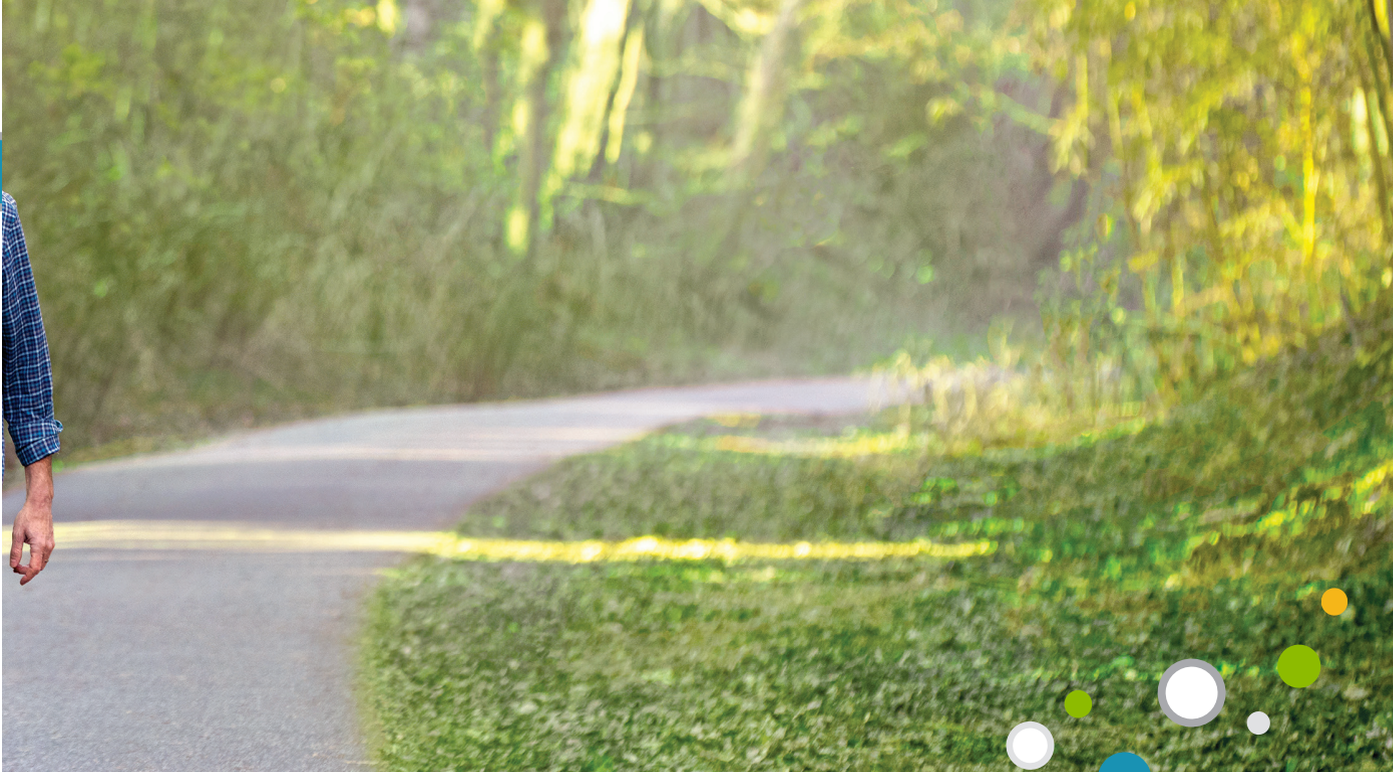
**Informe especialmente a su proveedor de atención médica si toma lo siguiente:**

- Medicamentos utilizados para tratar la presión arterial alta o la cardiopatía
- Medicamentos que reducen la coagulación de la sangre (anticoagulantes)
- Diuréticos
- Gemfibrozil (Lopid®) o rifampicina (Rimactane®, Rifadin®, Rifamate®, Rifater®)

**¿Cuáles son los posibles efectos secundarios de TYVASO o TYVASO DPI?**

Ambos medicamentos pueden causar **efectos secundarios graves**, incluidos los siguientes:

- **Presión arterial baja** (hipotensión sintomática). Si tiene presión arterial baja, ambos medicamentos pueden reducir más la presión arterial.
- **Problemas hemorrágicos.** Ambos medicamentos pueden aumentar el riesgo de sangrado, especialmente en personas que reciben anticoagulantes.



**Los efectos secundarios más frecuentes** de ambos son tos, dolor de cabeza, irritación y dolor de garganta, náuseas, enrojecimiento de la cara y el cuello (ruborización), desmayos o pérdida de consciencia, mareos, diarrea y disnea. Al igual que otras prostaglandinas inhaladas, es posible que tenga problemas para respirar después de recibir TYVASO o TYVASO DPI porque puede causar que los músculos alrededor de las vías respiratorias se contraigan (broncoespasmo). Estos no son todos los posibles efectos secundarios. Llame a su médico para obtener asesoramiento médico sobre los efectos secundarios o si tiene problemas para respirar.

**Puede informar efectos secundarios a la FDA en [www.fda.gov/MedWatch](http://www.fda.gov/MedWatch) o llame al 1-800-FDA-1088.**

## ¿Qué son TYVASO y TYVASO DPI?

La solución para inhalación TYVASO (treprostinil) y el polvo para inhalación TYVASO DPI (treprostinil) son medicamentos de venta con receta que se utilizan en adultos para tratar la hipertensión pulmonar asociada con la enfermedad pulmonar intersticial (PH-ILD; Grupo 3 de la OMS), que es la presión arterial alta en los pulmones debido a la inflamación y, en ocasiones, a la cicatrización en los pulmones. TYVASO o TYVASO DPI pueden mejorar la capacidad de hacer ejercicio.

La información sobre los riesgos que se proporciona aquí no es exhaustiva. Para obtener más información sobre TYVASO o TYVASO DPI, hable con su proveedor de atención médica. Consulte la Información de prescripción completa para **TYVASO** o **TYVASO DPI**, los Manuales de instrucciones de uso para **TD-100** y **TD-300** Sistema de inhalación TYVASO® y **Polvo para inhalación TYVASO DPI™**, e información adicional en [www.TYVASO.com](http://www.TYVASO.com) o llame al 1-844-UNITHER (1-844-864-8437).

TYVISIconSEP2024(PH-ILD)

**TYVASO DPI**  
(treprostinil) INHALATION  
POWDER

**TYVASO**  
(treprostinil) INHALATION  
SOLUTION



## Muévase

### HABLE CON SU MÉDICO SOBRE UN PLAN PARA AYUDARLO A APROVECHAR AL MÁXIMO TYVASO

#### TYVASO...

- ✓ es el primer y único medicamento aprobado por la FDA para tratar la PH-ILD
- ✓ aumenta su capacidad para mantenerse activo
- ✓ disminuye la probabilidad de que la PH-ILD empeore
- ✓ reduce la cantidad de sobrecarga en el corazón
- ✓ se administra directamente a los pulmones, donde se necesita
- ✓ se entrega con opciones de dispositivo portátil que van adonde lo lleve su día

### Avance con TYVASO

Obtenga más información e insíbase para recibir actualizaciones en [www.TYVASOsignup.com](http://www.TYVASOsignup.com).

### Información de seguridad importante

**Antes de recibir TYVASO o TYVASO DPI, informe a su proveedor de atención médica sobre todas sus afecciones médicas, incluso si usted:**

- Tiene presión arterial baja.
- Tiene o ha tenido problemas de sangrado.
- Tiene asma o enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC).

**Consulte la Información de seguridad importante a lo largo del documento y en las páginas 20 y 21, y la Información de prescripción completa adjunta y las Instrucciones de uso de TYVASO y TYVASO DPI en el bolsillo.**



TYVASO es una marca comercial registrada y TYVASO DPI es una marca comercial de United Therapeutics Corporation.

©2025 United Therapeutics Corporation. Todos los derechos reservados. US/TYV/1037 Impreso en los EE. UU.

**TYVASO DPI**  
(treprostinil) INHALATION  
POWDER

**TYVASO**  
(treprostinil) INHALATION  
SOLUTION