

# Gracias

por unirse al Registro Sé el donante (Be The Match Registry®).

## Mi promesa salvadora

### Entiendo que:

- La muestra de tejido del interior de la mejilla que di cuando me inscribí se usó para agregarme al registro para los pacientes que busquen, ahora o en el futuro, un donante de médula ósea para un trasplante. No fue una donación de médula ósea.
- Hay dos métodos de donación: células progenitoras de sangre periférica (peripheral blood stem cells, PBSC) y médula ósea. Me pedirán que done por el método que sea mejor para el paciente.
- Si acepto donar PBSC, recibiré inyecciones de un medicamento llamado filgrastim para aumentar el número de células formadoras de sangre en el torrente sanguíneo.
- Si dono médula ósea, se usará anestesia.
- Permaneceré inscrito en el registro hasta que cumpla 61 años, a menos que informe a Sé el donante (Be The Match®) que ya no deseo o no puedo donar.

### Prometo:

- Estar dispuesto a donar a cualquier paciente que lo necesite.
- Mantener actualizada mi información de contacto en [BeTheMatch.org/actualicedireccion](http://BeTheMatch.org/actualicedireccion).
- Decirles a mis familiares y amigos que me inscribí en el registro para que me apoyen si me llaman como donante compatible.

### Si soy compatible con un paciente:

- Responderé rápidamente.
- Daré una muestra de sangre para realizar más análisis.
- Me comprometeré a dedicar entre 20 y 30 horas a lo largo de un período de 4 a 6 semanas para asistir a las citas y donar si me seleccionan como el candidato más compatible con un paciente.

**Sepa cuáles son los pasos de la donación, visite [BeTheMatch.org/Steps](http://BeTheMatch.org/Steps).**



*Justin, donante de médula ósea*



**1**  
de cada  
**500**  
miembros  
donará

## ¿Me llamarán?

En promedio, 1 de cada 500 miembros del Registro Sé el donante (Be The Match Registry®) en los Estados Unidos donará a un paciente.

Encontrar donantes compatibles con los pacientes es mucho más complejo que encontrar tipos sanguíneos compatibles. Los médicos buscan donantes compatibles con los pacientes basándose en su tipo de tejido de antígenos leucocitarios humanos (human leukocyte antigen, HLA). Los HLA son proteínas, o marcadores, que se encuentran en la mayoría de las células del cuerpo. Su sistema inmunitario utiliza estos marcadores para reconocer las células que pertenecen o no a su cuerpo. Una alta compatibilidad de HLA entre el paciente y el donante es el factor más importante para que un trasplante tenga éxito.

Algunos miembros están en el registro durante muchos años antes de que los llamen como donante compatible con un paciente, y no todos los miembros del registro recibirán esa llamada. Los médicos solicitan donantes de 18 a 44 años de edad más del 90 por ciento de las veces, ya que las investigaciones demuestran que los donantes jóvenes ofrecen las mejores probabilidades de que el trasplante resulte exitoso. Sin embargo, cada miembro del registro es importante. Usted podría ser la única persona capaz de ofrecer una cura a un paciente dado. ¡Nunca se sabe cuando un paciente lo necesitará a USTED!

Los pacientes  
lo necesitan a  
**USTED**



*Laura, donante de médula ósea  
Owen, receptor de un trasplante*



## ¿Cómo puedo ayudar en este momento?

- Aliente a otras personas a unirse al registro.
- Ofrezcase como voluntario y asista a nuestros eventos.
- Done dinero o recaude fondos.
- Compre algo en [ShopBeTheMatch.org](http://ShopBeTheMatch.org). Use el código de promoción WELCOME para recibir un 10 % de descuento en su primera compra de \$35 o más.
- Únase a nuestras comunidades en línea y corra la voz sobre #BeTheMatch; visite [BeTheMatch.org/ShareOnline](http://BeTheMatch.org/ShareOnline) para obtener imágenes para compartir.



Obtenga más información en [BeTheMatch.org/HelpTheCause](http://BeTheMatch.org/HelpTheCause)

## ¡Díales a los demás que se ha inscrito para salvar vidas!

*Malika, miembro del registro*



Hay una cura para las personas con cánceres de la sangre potencialmente mortales, como la leucemia y el linfoma, u otras enfermedades de la sangre, y lo increíble es que esa cura podría ser usted!

*Jeff, donante de médula ósea*



## Sé el donante salva vidas mediante:

- Investigaciones sobre trasplantes
- Ayuda al paciente
- El agregado de nuevos miembros en el registro

Obtenga más información en:

[BeTheMatch.org/AboutBeTheMatch](http://BeTheMatch.org/AboutBeTheMatch)

**BE THE MATCH**®