

En  
**2017**

**Be The Match®**  
llega a México

- CDMX
- Guadalajara
- Puebla
- Chihuahua
- Nuevo León
- Mérida



## ¿QUIÉNES SOMOS?

Somos el registro de donadores de células madre y médula ósea más diverso del mundo

**+ de 35 años  
salvando vidas**

Actualmente  
tenemos acceso a:

+ de 40 millones de donadores  
potenciales registrados en todo el mundo

Vidas impactadas:

+ de 100,000 trasplantes desde 1987

**Cada 3 minutos se detecta a una persona con cáncer de sangre**

Hay ciertos tipos de cáncer en la sangre, como la leucemia, que pueden entrar en remisión mediante un trasplante de células madre.

Por ello, el mayor reto es encontrar a donadores genéticamente compatibles con pacientes mexicanos, ya que nuestra herencia genética es muy variada, lo que hace difícil encontrar el "match" ideal.

**El trasplante  
de células madre  
puede tratar más  
de 75  
enfermedades**

**De las donaciones:**

**90%**  
se realizan  
vía sangre periférica

**10%**  
por médula ósea

## ¿QUÉ ES LA MÉDULA ÓSEA?

- La médula ósea es el tejido esponjoso dentro de los huesos que produce células madre sanguíneas; las cuales se encuentran en el cuerpo y se convierten en glóbulos rojos, blancos y plaquetas.
- Estas células madre también existen en el flujo sanguíneo, en donde son llamadas células madre de sangre periférica (PBSC).

