



---

## Últimos días para participar en la II Diabetes Junior Cup España de fútbol

---

Lilly Diabetes, Medtronic y la Federación de Diabéticos Españoles convocan la II edición de este campeonato de fútbol dirigido a niños y niñas de entre 8 y 12 años con diabetes

- El plazo de inscripción está abierto hasta el 20 de abril para niños y niñas de 8 a 12 años, con diabetes.
- La competición nacional tendrá lugar en Madrid el 22 y 23 de junio, coincidiendo con la celebración de la Copa FIFA Confederaciones.
- Los interesados en participar deben enviar un dibujo, fotografía o vídeo a través de la web [diabetesjuniorcup.com](http://diabetesjuniorcup.com) explicando '¿Por qué quieres participar en la Diabetes Junior Cup?'

**Madrid, 05 de abril de 2013.** – Ya queda menos para poder participar en la II Diabetes Junior Cup España 2013 de fútbol. Los interesados tienen hasta el 20 de abril para inscribirse en la web [diabetesjuniorcup.com](http://diabetesjuniorcup.com), contestando a la pregunta '¿Por qué quieres participar en la Diabetes Junior Cup?' con un dibujo, una fotografía o un vídeo donde expresen cuál es su motivación para jugar el campeonato. Lilly Diabetes, Medtronic y la Federación de Diabéticos Españoles (FEDE) organizan por segundo año consecutivo esta iniciativa deportiva, dirigido a niñas y niños de entre 8 y 12 años con diabetes tipo 1. Para todos ellos, la práctica regular de ejercicio y una alimentación saludable resultan fundamentales para el adecuado control de su enfermedad. Pero la Diabetes Junior Cup va más allá del deporte, al crear un foro de convivencia en el que los participantes comparten experiencias con otros pacientes de su edad y procedentes de distintos puntos del país.

De entre todas las candidaturas recibidas, la Federación de Diabéticos Españoles escogerá las 80 mejores respuestas. Los seleccionados serán invitados a viajar, junto a dos familiares, para participar en la Diabetes Junior Cup, que tendrá lugar en Madrid el fin de semana del 22 y 23 de junio. Durante estos dos días, los 80 niños y niñas disputarán, distribuidos en 10 equipos de ocho jugadores, los 23 partidos programados para ganar el torneo. Los encuentros se celebrarán en la Ciudad del Fútbol de Las Rozas, lugar de concentración de la Selección Española de Fútbol, que ese mismo fin de semana estará participando en la Copa FIFA Confederaciones. Además, los niños seleccionados se alojarán en la Residencia de Futbolistas que la Federación Española de Fútbol tiene en estas instalaciones, en las mismas habitaciones que sus ídolos de La Roja, separados de sus padres y controlados en todo momento por personal médico y voluntarios. De esta forma, la Diabetes Junior Cup cumplirá un segundo objetivo de ayudar también a las familias en el proceso de 'independencia' de su hijo con diabetes.

En la edición de 2012, más de 300 niños y niñas de toda España quisieron participar en la I Diabetes Junior Cup. Todas las bases del concurso están disponibles en [www.diabetesjuniorcup.com](http://www.diabetesjuniorcup.com)

---

## ¿Cómo participar en la Diabetes Junior Cup España?

---

1. Acceder a la web oficial de la Junior Cup: [www.diabetesjuniorcup.com](http://www.diabetesjuniorcup.com) antes del 20 de abril de 2013.
2. Contestar a la pregunta ¿Por qué quieres participar en la Diabetes Junior Cup España?' a través de un dibujo, fotografía o vídeo. Entre todos los inscritos se seleccionarán los 80 candidatos que participarán en las pruebas de selección final en Madrid.
3. Los 80 elegidos acudirán a la Real Federación de Fútbol de Madrid el fin de semana del 22 y 23 de junio de 2013, para disputar la II Edición de la Diabetes Junior Cup España.
4. Los participantes deberán ser niños o niñas con diabetes tipo 1 de entre 8 y 12 años.

---

## Acerca de FEDE

---

FEDE, declarada Entidad de Utilidad Pública, es el órgano representativo del colectivo diabético en España que, a día de hoy, supera los 5.000.000 de personas, para lo que cuenta con un total de 18 socios: 18 federaciones autonómicas de personas con diabetes, que agrupan a 168 asociaciones de diabéticos españolas, distribuidas por todo el territorio nacional. Entre sus principales objetivos se encuentran: Defender los derechos de las personas con diabetes; Contribuir a la ayuda moral, física y educativa del colectivo diabético; Fomentar y apoyar la educación diabetológica; Promover la mejora de la asistencia sanitaria; Prevenir, intervenir y detectar precozmente la diabetes, e Impulsar y desarrollar el interés y el desarrollo de la investigación. Para más información sobre FEDE, visite [www.fedesp.es](http://www.fedesp.es)

---

## Sobre Lilly Diabetes

---

Durante más de 90 años, Lilly ha sido el líder de la industria a nivel mundial en terapias pioneras para ayudar a las personas que viven y reciben tratamiento para la diabetes. Lilly introdujo la primera insulina comercializada en todo el mundo en 1923, y continúa a la vanguardia de la innovación en dispositivos médicos para tratar la diabetes. Lilly también se ha comprometido a proporcionar soluciones más allá de las terapias, con instrumentos prácticos y programas de educación y apoyo que ayuden a superar las barreras hacia el éxito en el camino de la diabetes. En Lilly nos inspira el camino de cada persona que vive y está en tratamiento de la diabetes. Para obtener más información visite [www.lillydiabetes.es](http://www.lillydiabetes.es).

---

## Sobre Eli Lilly and Company (NYSE: LLY)

---

Lilly, compañía líder basada en la innovación, está desarrollando una cartera creciente de productos farmacéuticos aplicando la investigación más avanzada de sus laboratorios de todo el mundo y a través de colaboraciones con diferentes organizaciones científicas de reconocido prestigio. Con su central en Indianápolis, Indiana (Estados Unidos), Lilly proporciona

respuestas –a través de fármacos e información– a algunas de las necesidades médicas más urgentes del mundo. Más información sobre Lilly en [www.lilly.com](http://www.lilly.com).

---

## Sobre Medtronic

---

Medtronic, Inc. ([www.medtronic.com](http://www.medtronic.com)), que tiene su sede central en Mineápolis (EE.UU.), es el líder mundial en tecnología médica para aliviar el dolor, restaurar la salud y prolongar la vida de millones de personas en todo el mundo.