

Lugar – Pabellón polideportivo municipal – C/Tivissa, s/n – Hospitalet de l'Infant (Tarragona)

Organiza – FEbD y Publiolimpia, SLU

Director – Luis Vañó

Secretario – Araceli Castaño

Escrutinio – iDanceTeam

Aprobación – Competición aprobada por la FEbD

Modalidades – Standard y Latinos todos los grupos de edad categoría B.

Normativa aplicable – Reglamento de competiciones de la FEbD

Método de escrutinio – Sistema Skating tradicional. Aplica reglas 1 a 11

Pista – Parquet. 1 pista de 26m x 16m. **Esta configuración puede cambiar según el número de parejas inscritas.**

Jueces – Jueces nacionales.

Bailes – 5 Bailes

Horario previsto – Apertura de puertas: 08:00, Inicio competición: 09:00. **Puede variar según nº de inscripciones.**
Los participantes deben recoger los dorsales al menos media hora antes de la hora prevista para el comienzo de su competición.

Entradas y precios – Disponibles en la recepción del pabellón el mismo día de la competición
· Público general - 10 €/día · 65+ años - 5 €/día · 0 a 12 años - Gratis

Precio inscripciones – Junior 2: inscripción gratuita -Resto de categorías: 25 €

Envío de inscripciones - Envío del formulario de inscripción **hasta el 2 de Mayo de 2017** rellenando el formulario de inscripción online en <http://www.febd.es/campeonato-de-espana-de-10-bailes-2017/>

Pago de inscripciones: Con tarjeta de crédito a través del formulario online o bien transferencia bancaria a favor de FEbD, entidad bancaria Ibercaja, nº cuenta: ES78 2085 5202 7603 3226 3434.

NO SE ACEPTARÁN INSCRIPCIONES SIN EL CORRESPONDIENTE JUSTIFICANTE DE PAGO

Los participantes sólo pueden inscribirse en un único grupo de edad y en la categoría que la FEbD les ha confirmado.

Contacto: FEbD – Tel. 93 456 51 67 - E-mail: ana@febd.es

Anulación de Inscripción: Sólo se admitirán por escrito y remitidas a la organización.

Norma complementaria 66: Las parejas que no se presenten sin justificación acreditada (valorada por la Comisión de Competiciones), perderán la puntuación de la mejor competición.