

Castellón corre por la donación de órganos y tejidos

CASTELLÓN

La Asociación para la Lucha Contra las Enfermedades Renales de la provincia de Castellón, Alcer Castalia, cerró ayer por todo lo alto sus jornadas anuales de sensibilización en torno a la donación de órganos y tejidos, con la celebración de su I Carrera Solidaria, en modalidades de 5k y marcha popular de 2,5 km. La cita deportiva reunió a 200 castellonenses en las calles y contó con la participación de familias enteras corriendo por un recorrido que ha discurrido por las calles San Luis, plaza María Agustina, Alcalde Tárrega, camino La Plana, plaza Teodoro Izquierdo, Ronda Magdalena, Hermanos Villafañe, Historiador Escolano, Ronda Vinatea, Galicia, Joaquín Costa, Arrufat Alonso y plaza Clavé, con meta en San Luis.

Fue el colofón a unas jornadas que han contado con la colaboración del Ayuntamiento de Castellón, la Diputación de Castellón, el Hospital General, la Universitat Jaume I, Agua de Benassal, Bricalia, el Colegio Oficial de Farmacéuticos, la Conselleria de Educación, Montajes Alva S.L, Run Addiction, Sersan Mediterráneo, el Gremi de Forners de Castelló y la Federación de Peñas del C.D. Castellón.

GANADORES

En la categoría masculina de la modalidad de 5k se impuso Cristian Martínez Pauner –con un tiempo de 21'10"–, seguido de Domingo Martínez Ojeda y Víctor Insa Collado. En la femenina, la triunfadora ha sido Gemma Martínez Martínez –con 23'49"– por delante de Maite Rivera Martínez y Vanesa Cuesta Picazo. En la categoría infantil ganó en la modalidad masculina, Iago Martínez Adell con un tiempo de 27'23", imponiéndose a Lluís Fandos Nando y Joel Rodríguez Sánchez. Entre las niñas, la triunfadora fue Lucía Bugada Castell –con 29'06"– anteponiéndose a Aitana Castillo Martínez y Ana Colón Sastriques. Finalmente, en la categoría de paseo los mejores tiempos han correspondido a Luis Fandos Roca –con 29'21"– y Antonia Nando Ruiz, con 41'05".

En las jornadas se desarrollaron actividades lúdico-educativas y se han instalado un punto de salud con medición de tensión y glucosa y una exposición de las obras seleccionadas en el concurso de dibujo *L'art de donar vida*.