

NOTA DE PRENSA

Estudio de la huella plantar durante la Feria del Corredor en el Maratón Popular de Sevilla 2015

- Plataforma de presiones optométrica para el diagnóstico biomecánico y plantar que permite el estudio de la marcha y el mapa plantar del corredor maratoniano.
- Captura el mapa de presiones del pie descalzo y con zapatos y calcula el Centro de Presiones (COP) con precisión y rapidez.

Sevilla, Febrero, 2015. Durante la Feria del Corredor, celebrada durante los días previos a la carrera del Maratón de Sevilla (viernes-20 y sábado-21), la firma fabricante de equipos y sistemas de exploración plantar Computational Bio-Systems, SL de Barcelona, conjuntamente con un grupo profesionales podólogos (**Colegio de Podólogos de Andalucía**), y alumnos de la **Escuela de Podología de Sevilla**, han realizado un estudio plantar a los corredores maratonianos que se acercaron a la feria del corredor, mediante plataformas optométricas: **Sistema de Exploración CbsScanGraf**.



El estudio combinado de los apoyos plantares se ha complementado con un estudio de la marcha a **193 corredores de Maratón** mediante cinta de correr para valorar el grado de pronación/supinación del deportista mediante el nuevo software de análisis biomecánico **CbsScanGraf 5.10**. Éste, permite la captura de la vídeo filmación del corredor y el análisis del gesto mediante el visionado a cámara lenta y fotograma a fotograma. Incorpora antropómetros digitales para valorar los desplazamientos de las extremidades inferiores.