

## NOTA DE PRENSA

### Estudio de la huella plantar durante la Feria del Corredor en el Maratón Popular de Madrid

- Exploración plantar del Corredor de Maratón mediante novedoso Equipo de diagnóstico biomecánico y plantar que permite el estudio de la marcha.

- Análisis del mapa de presiones del pie y cálculo el Centro de Gravedad de Masa.

**Madrid, Abril, 2008.** Durante la Feria del Corredor, celebrada durante los días previos a la carrera del Maratón Popular de Madrid, la firma fabricante de equipos y sistemas de exploración plantar **Computational Bio-Systems, SL** de Barcelona, conjuntamente con un grupo profesionales podólogos (**AEPODE – Asociación Española de Podología Deportiva** – [www.aepode.org](http://www.aepode.org)), han



realizado un estudio plantar a los corredores maratonianos que se pudieron aproximar a la feria del corredor, mediante un nuevo sistema de exploración basado en bancos de marcha optométricos: **Sistema de Exploración CbsScanGraf.**



El nuevo sistema de exploración consta de **una nueva versión de plataforma de presiones y un nuevo software biomecánico más potente.**

La sensibilidad de la plataforma permite realizar estudios con el pie descalzo, con la plantilla, u ortesis, e inclusive con los zapatos.

El estudio combinado de los apoyos plantares se ha complementado con un estudio de la huella mediante el **Pedígrafo Digital CbsScanFoot.**

Agustín Montañola explica que: “El objetivo del estudio de este año es comprender como se comporta el desplazamiento del centro de gravedad del corredor y su relación con el mapa de presiones plantares”.