

SECTOR

SRI INTERNATIONAL

Los inventores del 'ratón' se instalan en Madrid

[Directorio](#) [Research in Motion](#) [Estados Unidos](#) [Teléfonos inteligentes](#) [Teléfono móvil](#)



Foto: SRI

MADRID, 2 Jul. (Portaltic/EP) -

Una delegación del SRI International liderada por el presidente y CEO Curtis Carlson, se reunió este jueves con los representantes de Madrid Network para perfilar los últimos flecos que darán paso a la creación del Madrid Research International (MRI). Entre otros

avances tecnológicos el anteriormente conocido como Stanford Research Institute dio lugar al ratón, los televisores LCD, Internet, la cirugía telerobótica, la tinta magnética o el primer robot "inteligente".

Promovido por el Instituto Madrileño de Desarrollo (IMADE), Madrid Network y La Salle el Parque de Innovación, el nuevo centro de investigación cuenta con el pleno apoyo del SRI Internacional, una de las principales instituciones investigadoras privadas del mundo con más de 3.000 investigadores, en su mayor parte doctores.

Además de comercializar la innovación, entre las principales funciones que tendrá el centro de investigación madrileño destacan la de valorar las investigaciones, detectar innovaciones con mayor potencial y conectar con las demandas o necesidades del mercado.

El MRI trabajará en las áreas de biotecnología, materiales y nanotecnología, energía y medio ambiente, y TIC. Su misión es convertirse en una factoría de innovación que dinamice y conecte los diferentes agentes del sistema de innovación y transforme en valor la investigación e innovación que se realiza en España en general y en la Comunidad de Madrid en particular.

Bajo la presidencia de Curtis Carlson y dirección general de Eugene Thiers, el MRI estará integrado por un comité científico formado por

doctores de reconocido prestigio que aconsejarán, asesorarán, evaluarán y propondrán estrategias de desarrollo.

Entre los componentes de este comité destacan Curtis Carlson, Vinton Cerf (conocido como uno de los padres de Internet, además de ser vicepresidente y jefe de evangelización de Google), Angel Sanjurjo (director de laboratorio e investigación sobre materiales en SRI International), Andreu Veá (director de relaciones internacionales y Networking del Parque de Innovación La Salle, Presidente de la Internet Society y fundador del cuarto proveedor de servicios en Internet).

"No vamos a hacer una réplica del SRI Internacional en Europa. Lo que pretendemos es utilizar la metodología y experiencia de más de 60 años: innovando --y no solo inventando-- y utilizar el conocimiento local", explicó Carlson.

Aunque tiene un enfoque global el MRI trabajará directamente con la comunidad científica regional integrada por las universidades, centros tecnológicos, los parques de innovación y también con los Institutos Madrileños de Estudios Avanzados (IMDEA), una iniciativa de la Comunidad de Madrid que persigue la investigación básica a partir de científicos de prestigio internacional.

COMENTARIOS DE LOS LECTORES

© 2010 PortalTIC.es (www.portaltic.es). Está expresamente prohibida la redistribución y la redifusión de todo o parte sin el consentimiento.
