

NOTA DE PRENSA

"PARA PUBLICACIÓN INMEDIATA"

Madrid, 09 de Julio, 2010

Institute IMDEA Networks más cerca

Institute IMDEA Networks está adoptando medidas innovadoras para identificar, atraer y entablar contacto con los jóvenes científicos brillantes que contribuirán a definir el futuro de Internet. El Instituto está ampliando su alcance a investigadores de todo el planeta por medio de la propia Internet como canal de comunicación preferido, estableciendo una atractiva presencia en Facebook, Twitter y LinkedIn.

A través de estas redes sociales, el instituto de investigación madrileño busca consolidar su presencia en la Web, para fomentar el contacto con las comunidades de graduados universitarios, investigadores y científicos allá dónde se encuentren, proporcionándoles canales de interacción con sus colegas, colaboradores y con el mismo Institute IMDEA Networks.



Esquema simple de una red social.

Un grupo de significativo interés son los estudiantes recién graduados o a de último curso que buscan desarrollar una carrera en la investigación de la



ciencia de redes. Con su presencia en estos medios sociales, Institute IMDEA Networks acerca sus oportunidades profesionales a este particular grupo, que es especialmente activo en los sitios Web sociales.

Computación Social para científicos

La investigación científica actual la llevan a cabo comunidades de investigadores que abarcan disciplinas, laboratorios, organizaciones, y fronteras nacionales. La presencia del Instituto en redes sociales cumple además la función de foro en el que presentar los resultados de sus actividades. Esta estrategia apoya el objetivo del Instituto de establecerse en el corazón de la comunidad investigadora global. Institute IMDEA Networks está aprovechando el poder de los medios sociales para ampliar su alcance e impacto.

Enlaces relacionados:

[Síguenos en Facebook](#)

[Síguenos en Twitter](#)

[Únete a nosotros en LinkedIn](#)

[Subscríbete a nuestras noticias](#)



Un grupo de significativo interés son los estudiantes recién graduados o a de último curso que buscan desarrollar una carrera en la investigación de la ciencia de redes.

- ###



SOBRE IMDEA NETWORKS

IMDEA Networks es un Instituto de investigación respaldado por el Gobierno de la Comunidad de Madrid y por la Unión Europea. El Instituto atrae a distinguidos y jóvenes investigadores científicos con el fin de desarrollar ciencia y tecnología punta en el campo de las redes. Para asegurarse una perspectiva auténticamente internacional, el lenguaje de trabajo del Instituto es el inglés. Al promover la colaboración interdisciplinaria, el Instituto, establecido en Madrid, trabaja en sociedad con empresas y científicos líderes de todo el mundo. Sus actividades generan nuevo saber y conocimientos, con los que el Instituto apoya el continuo desarrollo de Madrid y de España como centros de referencia internacional para la investigación científica y tecnológica.

www.networks.imdea.org

INFORMACIÓN DE CONTACTO – CON PROPÓSITOS MERAMENTE INFORMATIVOS

Amablemente solicitamos que no publique los siguientes datos de contacto. Gracias por su cooperación.

Si desea más información sobre este particular, por favor, contacte con:

Contacto:

Rebeca De Miguel, Operations Support Manager

Tel: +34 91 481 6977

Email: rebeca.demiguel@imdea.org

IMDEA NETWORKS

Avda del Mar Mediterráneo, 22

28918 – Leganés

Madrid (Spain)

Más información:

Tel: +34 91 481 6210

Email: info.networks@imdea.org

Madrid Institute for Advanced Studies in Networks

Avenida del Mar Mediterraneo, 22 – 28918 – Leganes (Madrid) – SPAIN

Tel: +34 91 481 6210 • Fax: +34 91 481 6965 • E-mail: info.networks@imdea.org •

www.networks.imdea.org

Press release

www.networks.imdea.org