

NOTICIAS DESTACADAS

Francia prohíbe el término "hashtag" para preservar el uso del francés



+ [Más Información](#)

Jóvenes argentinos se consagran como defensores del adecuado uso del español en Twitter



+ [Más Información](#)



El Campus Party se toma Boyacá

Jon 'Maddog' Hall, director ejecutivo de Linux Internacional, sistema operativo que compete con Microsoft Windows, será uno de los ponentes que estará presente en Boyacá Powered By Campus Party que se realizará en Tunja del 6 al 10 de febrero.

Junto a 'Maddog' también estarán conferencistas de la talla del brasileño Alberto Levy, ingeniero en computación y maestro en telecomunicaciones interactivas de la Universidad de Nueva York, el cual es considerado como un verdadero científico en esta área, ya que siempre ha estado en la búsqueda de formas creativas del uso de la tecnología para permitir la interacción hombre-máquina a partir de sus contenidos.

Ellos, al igual que otros ponentes, serán los encargados de interactuar con las 450 personas que se inscribieron para participar en este evento que por primera vez se realiza en una ciudad diferente a Bogotá.



LO MÁS IMPORTANTE DE SOCIAL MEDIA

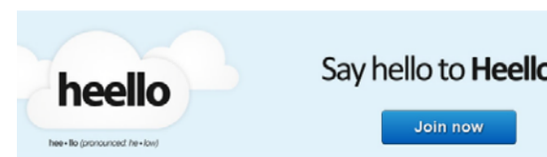
• Twitter lanza aplicación para el intercambio de videos



La famosa red social Twitter lanzó **Vine**, un servicio que permite a los usuarios de la red social compartir fragmentos de videos para iPhones y dispositivos iPod.

+ [Más Información](#)

• Heello, ¿El nuevo rival de Twitter?



Share what you're doing with Pings

El pajarito azul ya no está solo. Desde finales de enero, **Heello**, la nueva red social creada por Noah Everett, el fundador de Twitpic, ya está activo.

+ [Más Información](#)

• Imprimir fotos desde Facebook y recibirlas en casa ya es posible gracias a Printeame



Printeame, una aplicación que permite hacerlo todo directamente desde Facebook, para Argentina.

+ [Más Información](#)

ACERCA DE SISGECOM:

Compañía de comunicaciones especialista en servicios de gestión y análisis de medios sociales.



TECNOLOGIA DE PUNTA

A través de un sistema integrado para la monitorización y análisis de medios sociales SMMT, (único en el mercado) se procesa la información de las diversos Medios Sociales.



ESPECIALISTAS EN REDES SOCIALES

Expertos analizan e interpretan la información que diariamente es publicada en redes sociales.

Más información en:

Tel. 6433137

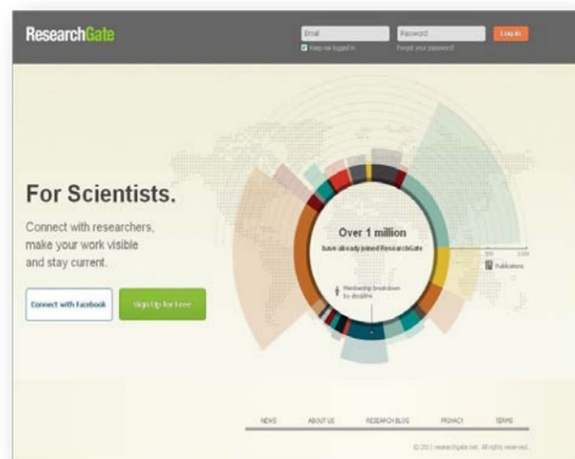
www.sisgecom.com.co

www.sisgecom.com

Fb .com/sisgecom

Sisgecom_pmi





El experimento de las Redes Sociales

Conocidas como el “facebook de los científicos”, existen redes sociales creadas especialmente para profesionales de las distintas ramas científicas de la industria y la tecnología. Es un espacio para conocer gente, intercambiar información y desarrollar investigaciones on line.

Ilan Madisch, estudiante de la Universidad de Harvard, se dio cuenta que muchos de los estudiantes y científicos de la universidad desarrollaban investigaciones y experimentos que era difíciles de publicar.

Por eso decidió crear **ResearchGate**, una red social para compartir ese tipo de información y lograr poner en contacto a miles de científicos alrededor del mundo.

“Madisch destaca que ResearchGate se diferencia de otras redes sociales porque además de la publicación de trabajos terminados, como ocurre en otros espacios técnicos similares, en este también se difunden las investigaciones con resultados fallidos y los motivos por los cuales fracasaron” (<http://www.codigof.com/research-gate-la-red-social-para-profesionales-de-la-ciencia-e-ingenieria/>).

La red, creada en mayo de 2008, cuenta con más de un millón de usuarios, principalmente médicos y biólogos. ResearchGate ha desarrollado un motor de búsqueda que navega por los recursos de investigación de bases de datos importantes como las de PubMed, CiteSeer, arXiv y la Biblioteca de la NASA, que arrojan los mejores resultados en trabajos de investigación.

Así como en Facebook, el usuario que desee ser miembro de esta red social debe colocar sus datos, áreas de interés y publicaciones en caso de tenerlas. La inscripción permite además unirse a grupos de debate, seguir, al estilo Twitter, investigadores de su interés, leer y compartir publicaciones, así como asistir virtualmente a conferencias y comentar los trabajos leídos.

“Actualmente el proyecto se nutre con los fondos que aportan dos empresas de Silicon Valley: Accel Partners y Benchmark Capital, y se espera que una tercera firma se suba pronto al tren del proyecto.

No obstante, los desarrolladores de ResearchGate pretenden que la página genere sus propios fondos. Una posibilidad, avanzó Madisch, es cobrar a empresas y universidades por colgar ofertas de empleo en la página, así como generar un área de compra y venta de materiales de laboratorio” (http://www.bbc.co.uk/mundo/noticias/2012/02/120210_tecnologia_red_social_cientificos_aa.shtml).

Entre los planes a futuro del creador del sitio está abrir la red a un público más general y lanzar la página en otros idiomas, entre ellos el español.

Otro ejemplo de red exclusivamente para los amantes de la ciencia y la tecnología, pero creada para lo más pequeños es **Fizzikid**, un espacio en el que los niños pueden realizar experimentos y compartir novedades científicas, con la ayuda de Nell y Eddy dos personajes que ayudarán a los menores a formarse en conducta TIC y seguridad en Internet.

Esta red social de origen española, nace gracias a Pequeciencia Comunidad Educativa en Red, S.L. que fue fundada en el año 2011 con el objetivo de “contribuir a la creación de vocaciones científicas y digitales entre los/as niños/as y jóvenes. Educa en el buen uso de las redes sociales e Internet y apuesta por el desarrollo de las nuevas tecnologías e iniciativas empresariales”

(<http://info.fizzikid.com/quienes-somos/>).

Hay que destacar la gestión parental de FIZZiKiD que se basa en la participación de la familia de los menores, al establecer diferentes métodos de control como la configuración del perfil del niño o los tiempos de conexión.

FIZZiKiD también cuenta con un [blog](#) en donde los padres de familia pueden informarse de todo lo necesario sobre la red social; ofrece además consejos dados por profesionales de la pedagogía y psicología infantil sobre cómo educar a los niños y cómo integrarse en el mundo de las redes sociales.



Paola Guzmán Vanegas
Coordinadora de Proyecto/ Sisgecom
@paoguzmanv
www.sisgecom.com.co