



Las conexiones inalámbricas a internet podrían ser nocivas

Impresoras de tercera dimensión permiten reproducir imágenes, formas y textos en objetos de plástico u otro material. Con Google puedes saber qué busca la gente

Publicado: Jueves 24 mayo 2007 | 12:00:00 am.

Publicado por: Juventud Rebelde

Según un estudio de la Agencia de Protección Sanitaria de Gran Bretaña, que advirtió que las radiaciones que emiten serían potencialmente peligrosas para la salud humana. El resultado se basa en mediciones hechas en los niveles de radiación en un aula de una escuela con Wi-Fi, los cuales resultaron hasta tres veces mayores que el de una torre de telefonía móvil. Por tal motivo los expertos aconsejan tomar todas las medidas posibles para evitar una excesiva exposición, pues afirman que la radiación de microondas en el rango de frecuencia de Wi-Fi causa cambios de conducta, altera las funciones cognitivas, activa la respuesta de estrés e interfiere con las ondas cerebrales...

IMPRESORAS DE TERCERA DIMENSIÓN, que permiten reproducir imágenes, formas y textos en objetos de plástico u otro material como si de un horno se tratase, pronto se comercializarán a precios cada vez más reducidos. Estos equipos permitirían resolver problemas como «imprimir» una maqueta, una tapa de algún utensilio e incluso juguetes, que podrán fabricarse a gusto y sin salir de casa. Aunque las impresoras en tres dimensiones llevan más de una década utilizándose para el diseño industrial de automóviles o aviones, entre otras producciones, lo elevado de su precio ha hecho que solo estén al alcance de los grandes negocios. Sin embargo, varias empresas tecnológicas ya están preparando nuevos prototipos sustancialmente más económicos, por lo cual estos dispositivos podrían dejar de ser una rareza...

UN SERVICIO DE GOOGLE PARA SABER QUÉ ESTÁ BUSCANDO LA GENTE fue lanzado por el popular buscador de Internet. Google Hot Trends ofrecerá a solicitud una lista de las primeras cien búsquedas durante la jornada hasta ese momento, en un informe que se actualizará varias veces al día y estará basado en los datos de millones de consultas realizadas a través de Google. Cada respuesta de Hot Trends no solo proporcionará enlaces a sitios relacionados potencialmente, sino también vínculos a historias asociadas de Google News, el servicio de noticias del buscador.

<http://www.juventudrebelde.cu/internacionales/2007-05-24/las-conexiones-inalambricas-a-internet-podrian-ser-nocivas>

Juventud Rebelde | Diario de la juventud cubana
Copyright © 2017 Juventud Rebelde