

Cybercolumna@

NÉSTOR J. MARRERO

cybercolumna@gmail.com - marreron@gmail.com



Un bolivarenses al XII Congreso Mundial de Telecomunicaciones Japón 2012

Bienvenidos Cyber@migos, hoy quiero hacerles llegar esta grata información, que me envía Juan José Martínez Castillo, ingeniero, un profesional nacido y residiendo en nuestra Ciudad Bolívar, formado con mucho esfuerzo en España.

Labora en la Universidad Gran Mariscal de Ayacucho y la Unefa, con 20 años de experiencia en el área tecnológica, tiene en su haber invitaciones a cinco eventos internacionales incluyendo el Congreso Mundial de Ingeniería de Computación, WorldComp 2010, celebrado en las Vegas, USA, con dos trabajos, en dos áreas diferentes: Computación móvil y Educación On-line, que fueron aceptados como ponencias, siempre en representación de universidades venezolanas.

En esta oportunidad, envió a concurso sus trabajos de investigación los cuales fueron aceptados en el XII Congreso Mundial de Telecomunicaciones



nes 2012, a realizarse en la ciudad de Miyazaki, Japon, sobre telecomunicaciones, basadas en conmutación de Servicios y acceso local (ISLS), que atrae a los principales expertos de la industria, la academia y el gobierno para prever el futuro de las telecomunicaciones.

Apoyemos nuestro talento

Este joven y talentoso profesional, aún no tiene apoyo institucional, gubernamental o de algún laboratorio, o empresa tecnológica y hasta ahora se ha financiado mediante cursos, seminarios, en la universidad, y hasta con algunas parrilladas, para poder seguir investigando en tecnología.

Me comenta que el apoyo de las universidades ha sido más bien moral, debido a la situación económica que presentan. Así que las empresas, antes públicos o privados que deseen patrocinarse a través de Juan José, pueden contactarlo a través de su email: jhonn-castell2000@yahoo.es. De mi parte ¡un saludo y que prosigan los éxitos!



Juan José Martínez es un ingeniero con 20 años de experiencia.

Lanzamiento para Venezuela del Samsung Galaxy Note.

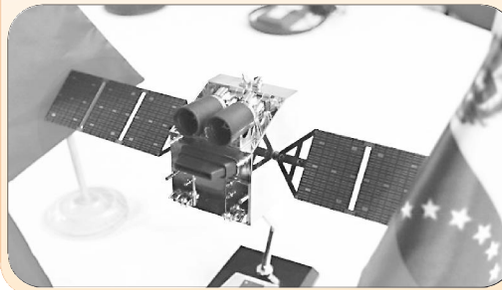
Un Smartphone que combina los beneficios de los diversos dispositivos móviles manteniendo la portabilidad de un teléfono inteligente. Este equipo proporciona una experiencia visual absorbente con una pantalla Súper AMOLED HD de 5.3", un procesador de doble núcleo de 1.4 GHz asegurando gran rapidez al dispositivo, y permitiendo a los consumidores crear, editar y compartir ideas al instante.

La pantalla de alta resolución asegura que las presentaciones de PowerPoint, páginas web, aplicaciones de noticias y los libros electrónicos se puedan ver cómodamente con un mínimo desplazamiento o zoom. La pantalla del Samsung Galaxy Note es lo suficientemente grande co-

CYBERTIPS:::

Venezuela lanzará su segundo satélite desde China

Ya fue anunciado que una delegación venezolana partió a China a entrenarse en materia de operaciones satelitales, para proyecto el proyecto del nuevo satélite venezolano VRSS-1, iniciales del inglés (Venezuela Remote Sensing Satellite), llamado Miranda, que será construido y lanzado desde la República Popular de China. Se trata de un satélite de observación de órbita baja, ubicado a 639 kilómetros de la Tierra.



mo para permitir su división para la operación de aplicaciones de uso más frecuente.

Entre sus características también se destaca una nitidez que asegura una mejor experiencia de visualización de video, fotos, documentos y web, con colores profundos y brillantes. La pantalla también ofrece un ángulo de 180 grados de visión, permitiendo que el contenido se comparta con comodidad, además, posee un lápiz digital "S Pen" que combinado con la pantalla táctil crean una experiencia nueva y permiten al usuario crear un dibujo preciso y obras de arte.

Las imágenes, grabaciones de voz, texto escrito, manuscritos o dibujos pueden ser capturados a través de una sola aplicación convirtiéndose en un "memo", para ser editado, comentado y compartido como el usuario desee. De igual forma, Samsung trae un

nuevo servicio de mensajería instantánea ChatOn.

Las mejores experiencias en un solo dispositivo. La libertad artística de un cuaderno de papel conjuntamente con los beneficios y servicios de la tecnología de teléfonos inteligentes que le permiten a los usuarios crear, editar y compartir con más estilo que nunca".

Por otra parte, buscando mejorar las capacidades del equipo, la empresa a través de su asociación con Juniper Networks, que proporciona acceso seguro a recursos de la red corporativa. El VPN SSL proporciona a las grandes empresas y proveedores de servicios de gran volumen, acceso seguro y los requisitos de autorización, protegiendo así los datos corporativos con un control centralizado. Disfruten con prudencia en este asueto de carnaval... cuidense mucho.

