


ITC The coolest type for 35 years.  [Click Here](#)

Internet Essentials from Apple
 Sign up for a free 60-day .Mac trial

 Join Now! ➔

Busca en diariox.com

Encuentra



Web **diariox**

Ahora hay 0 miembros online en dx.

usuario dx

Inicia Sesión

[Hazte miembro de diariox.com hoy.](#)

31 de diciembre, 2005

[Predicciones para el 2006](#)

30 de noviembre, 2005

[PlayStation 2 Pasa Marca de 100 Millones de Unidades Vendidas](#)

[Apple Publica Security Update 2005-009 y Java 2 SE 5.0](#)

29 de noviembre, 2005

[Apple Lanza Broadband Tuner 1.0](#)

24 de noviembre, 2005

[iTunes Entre Diez Primeros Vendedores de Música en USA](#)

23 de noviembre, 2005

[hdxServer: Nuevo Concepto para Desarrollo de Software de Automatización](#)

[DraeÚtil Widget: Diccionario de la Real Academia Española en Tu Dashboard](#)

[Disponible Actualización de BBEdit 8](#)

22 de noviembre, 2005

[Apple Asegura Suministro de memoria](#)

Universidad en Ecuador: Maqueros y Macs Creando Futuro

| Por Cesar Alsina | 11 de junio del 2003 a las 15:41:43 | 974 |



a Universidad Técnica Particular de Loja de Ecuador, UTPL, fundada por la *Comunidad Marista Ecuatoriana* (AME) el 3 de mayo de 1971, brinda cátedra a más de 3.000

estudiantes que cursan las diferentes carreras que esta universidad ofrece. Asimismo, más de 18.000 estudiantes en diferentes ciudades y pueblos de la República Ecuatoriana cursan estudios en modalidad remota con los programas de educación a distancia. Esta destacada universidad es servida por más de 100 Macs, trabajando en una red Airport. Carlos Correa Loyola es Director de la Unidad de Proyectos y Sistemas Informáticos (UPSI) de la UTPL y nos ha brindado un rato de su tiempo para conversar con nosotros y mostrarnos una comunidad maquera de América Latina.

El sitio web de la Universidad Técnica Particular de Loja de Ecuador está en

[Anuncios Google](#)

[Anunciarse en este sitio](#)

Prof. Component Suite

Powerful GUI Framework Includes Office XP, 2003 Style Look and Feel
www.codejock.com

Article Editing Experts

Maximize your Article Writing through Online Document Editing
www.editavenue.com

Flash Hasta el 2010

15 de noviembre, 2005

+ Apple Publica Xcode 2.2 y Otras Herramientas

+ Mellel 2.0: Procesador de Texto con Más de 30 Novedades

09 de noviembre, 2005

+ Macromedia Adquiere Mobile Innovation

08 de noviembre, 2005

+ Motorola Anuncia RAZR V3i con iTunes

+ Shiira 1.1: El Navegador Japonés Ha Madurado

+ Pardo Lanza HG Producción v1.1 bajo Creative Commons

+ Seminario Gratuito de Super Computación e Investigación Acelerada

03 de noviembre, 2005

+ Apple Publica Actualización Airport Update 2005-001

31 de octubre, 2005

+ Apple Publica Actualización Mac OS X 10.4.3 Tiger

+ Google Lanza Reader, Lector de Noticias RSS

+ Channel Frederator: Cortos Animados Gratis

+ iTMS Vende Primer Millón de Vídeos en 20 Días

21 de octubre, 2005

+ Apple Publica iTunes 6.0.1 y Pro Application Support 3.1

19 de octubre, 2005

+ Apple Lanza Aperture, "Final Cut Pro para Fotógrafos"

+ Macromedia Anuncia Studio 8 en Castellano

18 de octubre, 2005

+ Softchaos Publica WorkStrip 3.2.2

+ Parte 2 - Apple Invita a Evento Especial: "Recientes Innovaciones Profesionales"

14 de octubre, 2005

+ Parte 1 - Apple Invita a Evento Especial: "Recientes Innovaciones Profesionales"

12 de octubre, 2005

+ Apple Lanza iPod video, Nuevo iMac G5, iTunes 6, Apple Remote y Front Row

11 de octubre, 2005

+ **TIP** Imágenes: Enviar Vía Mail, Arrastrar y Soltar, y Automator

07 de octubre, 2005

+ VeriSign Adquiere Weblogs.com

Navega nuestro + [Archivo de Escritos](#), con mas de 3.000 interesantes escritos organizados por mes desde enero del 2002.

<http://www.utplonline.edu.ec/>

Nota del Editor: Esta entrevista ha sido editada, introduciendo un par de nuevas fotos enviadas especialmente para esta entrevista, que el amable Carlos Correa nos ha hecho llegar. Las fotos muestran tres estudiantes en una plaza interna de la universidad y una estudiante en uno de los laboratorios del plantel.

César Alsina: Gracias por concedernos algo de tu tiempo, Carlos. Dime, ¿Como hace la Universidad para proveerse de equipos Macintosh y software? Entendemos que la presencia de distribuidores Apple en América Latina no es la más óptima y en muchos casos, nula. ¿Como es la situación en Ecuador?

Carlos Correa

Loyola: La Universidad tiene su ritmo propio, con demandas y respuestas concretas que marcan el ritmo.



Intentamos

adaptar la cartera de proveedores con sus ventajas y dificultades hacia las demandas de la UTPL, y no al revés. Trabajamos con tiendas físicas y online directamente con EE UU en algunos casos, y en otros preferimos a los proveedores nacionales, que aunque escasos, siempre se han esforzado en atendernos lo mejor posible. Además, con los proveedores nacionales siempre hemos insistido en que no vean a la UTPL como un "cliente" que compra "fierros" o "cajas"; aunque muchos nos han comentado que nosotros somos para ellos "aliados estratégicos", muy pocos han podido entender este concepto; es difícil encontrar un proveedor que quiera soñar a largo plazo, aunque, como dije, si hemos enganchado con algunos.

César Alsina: Es decir que las asociaciones estratégicas con proveedores están funcionando.

Carlos Correa

Loyola: Dicho en otras palabras, la Universidad puede poner a



la disposición de los proveedores un conjunto de ofertas que



a nosotros nos resultan relativamente asequibles, y que ellos pudieran sacar provecho "completando" el producto, y a cambio nosotros pediríamos lo mismo de parte de ellos. Un ejemplo de esto es lo que ya estamos haciendo con otras marcas: Hemos puesto a un "ejército" de desarrolladores a trabajar un tema de investigación (que a los proveedores les resulta caro y fuera de su core business) para obtener un producto final; ellos lo toman, lo comercializan y obtienen sus utilidades; a cambio no estamos regateando en descuentos en compras, sino que pedimos mayor acceso a capacitación especializada, reconocimiento de centro autorizado de servicio/desarrollo (partner), transferencia de su know-how hacia la Universidad, etc.

César Alsina: Nos ha alegrado mucho el que una universidad ecuatoriana tenga un amplio número de Macs y que estén tan contentos con ellas. Imagino que aquí se repiten los resultados que vemos a lo largo y ancho del planeta: Bajo costo de mantenimiento y una alta tasa de rendimiento resultado de menos problemas con los Macs. ¿Como ha influenciado el uso de Mac OS X en el estudiantado, profesorado y personal de mantenimiento en la Universidad?

Carlos Correa Loyola:

Cuando Apple optó por el uso de UNIX con una interfaz (Aqua) como la que tenemos ahora, vimos que era el



momento de olvidarnos de los cuelgues del OS 9 y migrar rápidamente a OS X. Creo que el balance ha sido positivo y que eso se ha trasladado hacia las personas que están en el día a día con los Mac. Pero, a mi criterio, lo más rescatable de todo es que se han abierto nuevas líneas de trabajo que hasta hace poco eran difíciles y hasta impensables en esta plataforma; solo por poner algunos ejemplos, cada día vemos a mas estudiantes desarrollando en Project Builder (usando Java, C, C++, Cocoa, etc.), se ha implementado soluciones de streaming para nuestra Modalidad de Estudios a Distancia y Virtual, existe un grupo de informáticos trabajando en Mac estrechamente con

investigaciones de Microbiología y Biotecnología para la secuenciación del ADN, solo por citar algunos casos.

César Alsina: Excelente. Yo creo que esa versatilidad del Macintosh ha tenido desde siempre, como lo he visto durante más de una década, ahora se ha reafirmado con Mac OS X. Si ya antes el Mac estaba insertado en numerosos mercados, ahora ha alcanzado bastiones reservados durante años a la plataforma UNIX.

Carlos Correa Loyola: Así es. Como dije, existe un grupo de informáticos trabajando en Mac estrechamente con investigadores. ¿Qué quiero concluir con esto?, que vamos mostrando a la gente que Mac no solo tiene nichos en el Desktop Publishing o en la edición de vídeo; queremos ver a un Xserve corriendo Oracle (que ya lo hemos hecho dicho sea de paso), a un G4 como Proxy & Mail server de 4.000 cuentas, y a un Titanium llevando aplicaciones para la gestión de proyectos o para la telemetría y recolección de datos remotos, sólo por poner algunos ejemplos.

César Alsina: ¿Tienes un Mac personal Carlos?

Carlos Correa Loyola: Yo llegué un "poco" tarde, mi primer Mac fue un LC II, luego un Quadra 800, un Power 6100, un Power 8100, un 7200, y luego por el perfil de mi trabajo seguí con un PowerBook 5300, un 1400, un PowerBook G3, y actualmente tengo un G4 Titanium de 667 Mhz

César Alsina: Yo también, entre otros, tengo uno de esos PowerBook 667 Mhz, una máquina fabulosa. ¿Cual es tu aplicación favorita?

Carlos Correa Loyola: Depende del área de trabajo. Para hacer mis "jueguitos" desarrollando uso las aplicaciones del DevTools de Apple; para el trabajo del día a día, pues trato de batirme con las herramientas que Apple ofrece estándar en su sistema (Mail propio del OS, Safari, etc.), para Ofimática, aunque uso MS Office, estoy pensando seriamente pasarme a Open Office sobre Xwindow (X11) si es que Apple no saca el resto de la suite que ya empezó con su Keynote; algo de FastTrack Schedule para la gestión de proyectos, y luego todas las de DTP (Quark, Photoshop, Illustrator, Acrobat, etc.) algunas que solo sean de pasada eventual.

Sin embargo, para temas de ocio, hay una antigua aplicación que la he buscado y no he podido conseguir su actualización, se trata de MacFolklore 1.0, que me gusta especialmente por la puntuación que te da al final del test, casi que contesta a tu

pregunta, pues una de mis favoritas en su estilo (si algún lector sabe de algo, quedo agradecido por la información que me va a enviar a mi correo ;-)

César Alsina: Carlos, en nombre de la comunidad de diariox.com/GUMX y nuestros lectores, te deseamos mucha suerte y larga vida a esas Macs en Ecuador. No dejes de escribirnos acerca de la vida Mac en Ecuador. Y dale saludos a todos esos maqueros que se reúnen en la UTPL de parte de la gente de diariox.com.

Carlos Correa Loyola: Muchas gracias a ustedes, cuenten en serio con nosotros en lo que podamos y que sigan adelante con esta gran familia de maqueros. Antes de despedirme, quiero comentar que, como maqueros empedernidos que somos, estamos muy contentos de que Apple nos haya publicado en su página [+ Apple - Educación - Universidad de Loja](#). Queremos compartir esta alegría con ustedes. Un cordial saludo a todos los lectores desde la mitad del mundo.



¿Todavía no tienes una cuenta?

Puedes [crear una gratuitamente](#).

[GUMX](#)

[+ Lee mas escritos en Gente](#)

Noticia más leída sobre Gente:

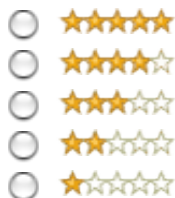
[+ Argentina en Japón por Iconos para Mac OS X](#)

[+ Versión Imprimible](#)

[+ Enviar a un Amigo](#)

| Puntuación Promedio: 3 | votos: 1 | ★ |

Por favor tómate un segundo y vota por este artículo:



Grabar mi Voto!

| [Entrar/Crear Cuenta](#) | 0 Comentarios

Los comentarios son propiedad de quien los envió. No somos responsables por su contenido.

No se permiten comentarios Anónimos, [Regístrese](#) por favor

Puedes subscribirte a las noticias de diariox.com utilizando este [Enlace Alimentador](#) o este otro [Enlace RSS](#) [[más info](#)]



diariox.com es servido por un Macintosh Power Mac G4 corriendo Mac OS X Server 10.3.5 Panther

Todo el contenido de diariox.com, incluyendo escritos, noticias, opiniones y comentarios, es propiedad de quienes los escriben, los cuales son responsables del contenido de los mismos. diariox.com, sus editores y escritores no son responsable bajo ninguna circunstancia por las consecuencias del uso o mal uso de información contenida en este sitio. Para mayor información visite los Foros.

diariox.com © 2002–2005 [GraphicBiz Corp.](#) Todos los derechos reservados.

Todo el material fotográfico, ilustraciones, logos y otros aparecidas en las páginas de diariox.com es propiedad de sus dueños utilizados aqui con fines informativos. Su reproducción está expresamente prohibida sin el debido permiso de sus dueños.

The Apple logo and Macintosh, Mac and the Mac logo, and QuickTime and the QuickTime Logo are trademarks of Apple Computer, Inc., registered in the U.S. and other countries. The Powered By Mac Badge, the Made on a Mac Badge and the Get QuickTime Badge are trademarks of Apple Computer, Inc., used with permission.

[PHP-Nuke](#) es el software original en el cual está basado el motor que mueve diariox.com.

Web site engine code is Copyright © 2003 by [PHP-Nuke](#). All Rights Reserved.

PHP-Nuke is Free Software released under the [GNU/GPL license](#).

Página Generada en: 5.067 segundos.