

Entel inaugura moderno data center

Una inversión inicial superior a los US\$20 millones representó la puesta en marcha del sexto data center de Entel, que está ubicado en Ciudad de Los Valles. El proyecto global contempla un plan maestro de 8.000 mt² de planta, en cuatro etapas, las que se materializarán de acuerdo a la demanda. Con esto, Entel cuenta con un anillo de seis centros de datos, integrados con fibra óptica y conectados a las redes fijas y móviles de la empresa.



“Hemos visto que existe una demanda no satisfecha por servicios de data center que cuenten con estándares de nivel mundial. Hoy inauguramos el más grande y moderno del país y de América Latina, que ponemos a disposición de las firmas de todo tamaño para satisfacer los requerimientos de esos servicios”, explicó Richard Büchi, Gerente General Corporativo de Entel.

Mediante este nuevo centro de datos, Entel seguirá entregando servicios de outsourcing TI y soluciones “on demand”, que permitirán mayor capacidad transaccional y de almacenamiento, junto con altos estándares de seguridad. Cabe mencionar que está construido según cánones internacionales de diseño, implementación y operación, que permiten garantizar un 99,982% de disponibilidad ante cualquier contingencia.

Extreme Networks introduce upgrade Ethernet de 40 Gigabit

Extreme Networks anunció una solución para red altamente escalable de 40 Gigabit para Ethernet (GbE). Se trata de VIM3-40G4X, que adiciona cuatro conexiones 40 GbE a los switches apilables Summit X650 Top-of-Rack a un precio muy conveniente.

El nuevo módulo es totalmente compatible con los switches apilables ya existentes Summit X650 y Summit X480, lo que permite preservar las inversiones de los clientes, al mismo tiempo que se provee de un upgrade muy suave hacia una mayor escalabilidad en los centros de datos virtualizados y no virtualizados.

Cabe mencionar que 40 GbE se transformará en un requisito para la infraestructura de data centers, donde funciona como tecnología de agregación necesaria para construir centros de datos con servidores de alto rendimiento que soporten los servicios virtuales, video, almacenamiento y aplicaciones tradicionales.

Teknos participa en roadshow 2010 de Pelco

Con la finalidad de conocer las últimas novedades de la industria de videoseguridad a escala mundial, Teknos participó en una nueva versión del roadshow “Security in High Definition”, organizado por Pelco. Al evento asistieron en su representación Jorge Hess y Nelson Olivares, ambos Directores de Negocios.

En la oportunidad, los presentes pudieron apreciar lo más avanzado en cámaras de seguridad, sistemas de vigilancia, protección perimetral, sistemas infrarrojos, circuitos cerrados de televisión y las principales tendencias en esta materia.

Asimismo, Teknos fue una de las compañías distinguidas por Pelco con motivo de la implementación de un moderno sistema de monitoreo para las operaciones en Codelco Andina.

“Se entregaron premios a las empresas que efectuaron proyectos emblemáticos durante el 2009 con soluciones ‘end-to-end’ usando productos Pelco, en este caso con la plataforma de video IP Endura”, explicó Hess.



Luis Angulo, VP Sales & Marketing Latin America Sales de Pelco; Jorge Hess, Director de Negocios de Teknos.