

# Empresa ofrece técnicas de ahorro eléctrico

**Schneider Electric presenta nuevas tendencias para maximizar el uso de la energía.**

Por John Keilhauer

Schneider Electric, especialista en la administración eficiente de electricidad, realizó el segundo foro dirigido a los gerentes de informática de algunas de las empresas más grandes del país.

El congreso se focalizó sobre el uso eficiente de la energía en los centros de datos. Osmo Kuusisto, un consultor internacional, habló sobre las mejores formas de aprovechar el aire acondicionado y espacio dentro del salón donde se guardan los ordenadores de alta capacidad.

Roberto Soriano, gerente comercial de Fasor, explicó que la relevancia de los esfuerzos de la compañía se basan en el hecho de que a escala mundial existen cerca de 7,000 servidores que representan el 3% del consumo mundial de energía.

Soriano mencionó que este es el “momento para educarnos”, ya que toda empresa grande hoy en día posee por lo menos un servidor, su crecimiento no se está haciendo bien y puede significar “la continuidad del negocio”.

El gerente regional de Ecostructure, Eric Campos, dijo que por medio de su sistema integrado de eficiencia una empresa puede, en un caso común, ahorrar entre el 20% y 30% en su consumo. Ellos integran los sistemas eléctricos de una empresa, desde las alarmas de fuego hasta las luces de los baños. Además, por medio de software y hardware especializado, controlan cada aspecto del mismo, explicó Campos.

Soriano recalcó que a pesar de tener diferentes magnitudes es “el mismo sistema aquí que en otros lados”.

*FUENTE: La Prensa Grafica, Miércoles 5 de Octubre 2011, Edición Electrónica, ECONOMIA NACIONAL*