

Nota publicada el 12 de agosto

Medio: Reforma.com

reforma.com

Explicarán tendencias en redes

Por JORGE TABOADA

La tecnología cada vez depende menos de los cables, la telefonía deja atrás los conmutadores para moverse a través de internet, y las redes metropolitanas se vuelven ópticas.

Estas son algunas de las tendencias hacia donde apunta la industria de redes, y temas principales a discutirse en el próximo foro anual Networkers de Cisco Systems, informó Jaime Carpenter, director general de la compañía en México.

Odette Latapí, directora de mercadotecnia de Cisco explicó que el evento tendrá diferentes atractivos para los asistentes que busquen algo más que simplemente conocer los productos de la compañía

"Los productos de Cisco son solo una parte pequeña del evento, la idea es que los asistentes también aprendan", aseguró Latapí.

Por ejemplo, explicó, dada la presencia de sus socios, se ofrecerán certificaciones gratuitas en tecnología de Cisco, además de que el número de sesiones se ha aumentado con respecto a lo presentado en años pasados.

En estas se hablará de servicios de voz, redes ópticas, seguridad, servicios y administración de redes, acceso, ruteo y conectividad con switches, entre otros.

Una 'cura' para los asistentes.

Quienes formen parte de Networkers tendrás la oportunidad de ingresar a una 'clínica' personalizada, en la que podrán recibir retroalimentación sobre los retos y dudas que tengan para lograr una mejor conectividad y eficiencia de las redes de su empresa.

Además, habrá juntas de ingeniería con recomendaciones de diseño, la presentación de las últimas soluciones de negocio del mercado y la "Networking Academy", donde Cisco ofrecerá entrenamiento para estudiantes e instructores que deseen actualizarse sobre los productos y soluciones más innovadores en la industria de redes.

Las conferencias magistrales correrán a cargo de Manny Ravelo, vicepresidente de procesos y operaciones de ventas a nivel mundial, y de Charles Giancarlo, vicepresidente y gerente general de desarrollo tecnológico de Cisco, además de que John Chambers, presidente de la empresa, expondrá su visión a través de una transmisión vía satélite.