

Cisco hace converger redes cableadas e inalámbricas

Aprovechando el encuentro **Cisco Live** que se está celebrando hasta el día 1 de febrero en Londres, el fabricante ha presentado varios de los productos principales pertenecientes a su estrategia y arquitectura **Cisco Unified Access** y que completan a los ya existentes.

Se trata de los nuevos switches **Catalyst** y **controladores WLAN**, diseñados para facilitar la adopción de las tendencias **BYOD** y facilitar la gestión integral de todas las conexiones a los administradores de red. Todos ellos hacen converger la conectividad cableada e inalámbrica.

Además, Cisco Unified Access también añade funcionalidades basadas en redes **SDN (Redes Definidas por Software)**, con interfaces abiertas que soporten la tecnología del futuro y sean totalmente programables.

Las soluciones y software de gestión presentados hoy son:

- **Cisco Catalyst 3850 Unified Access Switch**
- **Cisco 5760 Unified Acces WLAN Controller**
- **Cisco Identity Services Engine 1.2**
- **Cisco Prime Infrastructure 2.0**

