



DIMENSION DATA IMPLANTA LA RED DE TELECOMUNICACIONES EN EL NUEVO CAMPUS DEL IESE EN BARCELONA

El IESE, escuela de dirección de empresas vinculada a la Universidad de Navarra, está dedicado a la formación y desarrollo de líderes empresariales de todo el mundo, y a la generación y comunicación de nuevas ideas empresariales relevantes e incisivas. Con campus en Barcelona y Madrid, así como presencia y múltiples actividades alrededor del mundo (en los 5 continentes).

Cuenta con más 130 profesores de 23 nacionalidades y 500 colaboradores en sus campus de Madrid y Barcelona. En los últimos 50 años el IESE ha formado a más de 28.000 empresarios y directivos que trabajan en 93 países.

Con el fin de satisfacer las actuales demandas de la escuela de dirección, el IESE ha construido un nuevo Campus en Barcelona, junto al ya existente, con unas nuevas instalaciones de 30.000 metros cuadrados, recientemente inauguradas, que han supuesto una inversión de 36 millones de euros.

Dimension Data, además de ser una de las compañías patrocinadoras que ha colaborado con el IESE en el proyecto, ha sido la encargada de implantar la red local de telecomunicación del nuevo edificio de Barcelona, con tecnología Cisco.

La red local de telecomunicaciones del IESE es la responsable de soportar todos los actuales y nuevos servicios previstos de comunicación de la escuela en todos los ámbitos (voz, datos y multimedia), lo que la convierte en la red de autopistas de la información del IESE y, por consiguiente, en una de sus infraestructuras más críticas. Prueba de ello es la utilización de esta red a diario por los más de 2.000 usuarios en los campus de Barcelona y Madrid.

La experiencia y capacidad de Dimension Data han sido claves para que el IESE haya confiado en la compañía para abordar el proyecto con éxito. *“Decidimos apostar por Dimension Data porque supieron entender nuestras necesidades, tanto a corto como a largo plazo, y nos demostraron un nivel de experiencia y profesionalidad ejemplares. Dimension Data ha sido clave para ayudarnos a definir y configurar la mejor solución posible”*, señala Jordi Vallet, director de tecnología del IESE.

La nueva infraestructura de comunicaciones IP convergentes (voz, datos, video y videoconferencia), convierte al IESE en un referente tecnológico entre las escuelas de dirección a nivel mundial. El proyecto destaca por su enfoque de convergencia e integración total de todos los servicios de telecomunicaciones del IESE (telefonía, videoconferencia, servicios audiovisuales, servicios de datos, etc.), sobre un mismo protocolo de telecomunicaciones (IP) y sobre una nueva infraestructura común y única, tanto a nivel de red física cableada como inalámbrica (WiFi), incorporando los estándares más avanzados y las soluciones más potentes, fiables y escalables, existentes en la actualidad.

La nueva infraestructura de red convergente ha permitido al IESE simplificar enormemente sus procesos, gracias a la utilización de un único protocolo para dar múltiples servicios. Esta simplificación se ha traducido en una reducción del trabajo humano a la hora de gestionar los procesos y servicios de la escuela de negocios, todo ello en una única red, lo que, a su vez, conlleva una reducción de costes.

Dimension Data proporcionará al IESE servicios de soporte y mantenimiento de las nuevas infraestructuras.

Más información:

<http://www.dimensiondata.com/es>