

Fecha: 24-09-2020  
Medio: Revista Channel News  
Supl.: Revista Channel News  
Tipo: Actualidad  
Título: Universidad Católica del Maule realiza proyecto de renovación tecnológica junto a RyC y Dell

Pág. : 9  
Cm2: 239,6

Tiraje:  
Lectoría:  
Favorabilidad:  
Sin Datos  
Sin Datos  
 No Definida



## Universidad Católica del Maule realiza proyecto de renovación tecnológica junto a RyC y Dell

En línea con su objetivo de brindar a sus estudiantes herramientas tecnológicas de primera línea, la Universidad Católica del Maule (UCM) renovó en sus tres campus un parque de 144 equipos de cómputo. El proyecto, llevado a cabo con el apoyo de la empresa RyC Servicios Computacionales, se enmarca en los planes anuales de inversiones y renovaciones tecnológicas que impulsa la Dirección de Tecnologías de la Información de la universidad, contemplando equipos All in One Dell Optiplex 7470, con procesadores Intel Core i5, 8 GB de memoria RAM, discos de estado sólido (SSD), WiFi de doble banda para 5Ghz, pantalla LED de 23,8" Full HD InfinityEdge, y cámara web.

Como explica Cristian Matamala Gómez, Director de Tecnologías de la Información de la UCM, "la Universidad se encuentra en un proyecto de transformación digital que ya ha cumplido varias etapas y donde la estandarización del parque de computadores para estudiantes era un hito. Fue así como, junto a la asesoría técnica de RyC, optamos por equipos Dell, porque se trata de una marca que brinda soporte en la VII Región, lo que nos garantiza una alta continuidad operativa, sin interrupciones que pudieran afectar a los estudiantes. Además, la calidad y prestigio de Dell son reconocidos y su equipamiento de última generación les permitirá desarrollar todo su potencial académico".

Respecto del apoyo entregado por la empresa proveedora de los equipos, Cristian Matamala señala que "RyC se ha transformado en un partner tecnológico estratégico para la UCM, aportando y colaborando activamente en la renovación de equipos para estudiantes y funcionarios".

Cabe destacar que el proyecto de Transformación Digital de la entidad educacional incluye la renovación de las plataformas Core, la estandarización del parque de computadores y la implementación de un ERP tipo World Class para integrar los sistemas de la Universidad.

