



Julio Alberto Castillo Ramírez

Director Ingeniería de Sistemas Virtual

Ingeniero de sistemas de la Universidad Manuela Beltrán, especialista en Informática y Telemática de Areandina, con maestría en Dirección Estratégica en Ingeniería de Software de la Universidad Internacional Iberoamericana y actualmente cursa un Doctorado en Educación en la Universidad de Baja California.

Cuenta con amplia experiencia en administración de los recursos informáticos relacionados con redes de datos, coordinación y administración de proyectos informáticos; implementación de nuevas tecnologías y desarrollo en lenguajes de última generación.

Ha sido docente de la Fundación Universitaria del Área Andina desde el año 2005, liderando el desarrollo de procesos virtuales y distancia. Académicamente es experto en el manejo e implementación de procesos virtuales en plataformas EPIC, MOODLE, BLACKBOARD, CANVAS y Herramientas de apoyo como H5P y Articulate.

Julio, en su nuevo rol, busca “afianzar en la Institución el programa de Ingeniería de Sistemas, realizando de forma exitosa la renovación del registro calificado. Además, convertir el programa en uno de los más representativos de la Institución”.

 jcastillo@areandina.edu.co