Dewar Rico Bautista.

Ingeniero de sistemas UFPS Cúcuta, ingeniero de telecomunicaciones UNAD, especialista en telecomunicaciones, magíster en ciencias computacionales y Doctorado (c) en ingeniería UNAB. Integrante Grupo de Investigación INGAP y director grupo de investigación GRIITEM. Experiencia docente en la Universidad de Pamplona, ISER, SENA, UAEH-México. Actualmente docente tiempo completo departamento sistemas e informática de la UFPS Ocaña y Docente virtual UDES.

Contacto: [dewar.rico@cvudes.edu.co](mailto:dewar.rico@cvudes.edu.co)

Jhon Alexander Bueno Vesga

Ingeniero de Sistemas, Magíster en Informática, Master en Administración de Empresas y actualmente cursa un doctorado en Ciencia de Información y Tecnologías de Aprendizaje de la Universidad de Missouri. Ha sido docente presencial de varias universidades por más de 15 años, incluyendo 10 años en Asia-Pacific International University (Tailandia). Los ultimos 5 años se ha desempeñado como tutor virtual de CV-UDES y teaching assistant de la Universidad de Missouri. Actualmente, es miembro activo del grupo de investigación TELL (Technology to Enhance Learning Lab) de la Universidad de Missouri."

Contacto: [jhon.bueno@cvudes.edu.co](mailto:jhon.bueno@cvudes.edu.co)