

**Primer Encuentro virtual de los docentes
facultades de administración de empresas USTA Colombia
En busca de la consolidación multicampus**

JEVIS YAMYD CARO PEDREROS



Perfil profesional:

Ingeniero Electrónico (Universidad Santo Tomás Tunja) y candidato a la Maestría en Gerencia de Sistemas de Información y Proyectos tecnológicos de la Universidad EAN, con áreas de interés en el uso de herramientas tecnológicas para la minería de datos, la formulación y evaluación de proyectos tecnológicos, enfocados a la solución de problemáticas de la industria, el agro, la economía, las energías renovables y el sector de la rehabilitación física. Como desempeño profesional he desarrollado actividades para la gestión, evaluación y formulación de proyectos externos de la Universidad Santo Tomas, Joven Investigador Universidad Santo Tomas- Colciencias para el proyecto “Diseño de la Instrumentación de Sensores y actuadores neumáticos, aplicados a la determinación del centro de masa para la prevención de úlceras por presión grado I y II en pacientes en silla de ruedas”. Elaboración y apoyo en la formulación de proyecto de investigación y en los análisis de vigilancia tecnológica del proyecto “Diseño e Implementación de un Protocolo de Videometría para Evaluación, Monitoreo y Mejoramiento Biomecánico de la Eficiencia del Gesto Deportivo de Jugadores Élite de la Universidad Santo Tomas Seccional Tunja e Indeportes Boyacá”.

He colaborado con el levantamiento de información y análisis de la información científica del proyecto de investigación “Desarrollo e incorporación de tecnologías de la información a la producción y comercialización de Cacao y sus derivados realizada por organizaciones de pequeños productores del Occidente de Boyacá”. Actualmente me desempeño como docente de la Facultad de Administración de empresas de la

**Primer Encuentro virtual de los docentes
facultades de administración de empresas USTA Colombia
En busca de la consolidación multicampus**

Universidad Santo Tomás Tunja, orientando las asignaturas y proyectos referentes a Sistemas de Información y Gestión Tecnológica.	
Líneas y/o temas de investigación	<ul style="list-style-type: none">• Gestión tecnológica empresarial• Sistemas de información gerencial• Transformación digital empresarial• Gestión de proyectos tecnológicos• Smart Citys• Smart University•
Campo de acción USTA	Marque con una X Sociedad (X) Medio ambiente ()