



DAGOBERTO CASTILLO GIRALDO

FORMACIÓN ACADÉMICA

- MSc en Logística Integral, Universidad Militar Nueva Granada, Colombia
- Esp en Gerencia de la Calidad, Universidad Militar Nueva Granada, Colombia
- Ingeniería Industrial, Universidad Militar Nueva Granada, Colombia

ACTIVIDAD DOCENTE

(Programas de pre y posgrado en que ha sido docente, y los nombres de las asignaturas, máximo 100 palabras)

- Programa de Ingeniería Industrial: Sistemas de Información Industrial, Mantenimiento Industrial, Sistemas HSE, Opción de grado.
- Especialización en Logística Integral: Administración de Inventarios
- Maestría en Logística Integral: Investigación I

ACTIVIDAD INVESTIGADORA

- Integrante del grupo de investigación Producción, Innovación y Tecnología (PIT) con desarrollo en investigación en la línea de Innovación, en temas como uso de redes neuronales en gestión de mantenimiento, evaluación y gestión del riesgo y transporte de carga por carretera.
- Principales publicaciones.
 - Castillo Giraldo, D., Espitia Contreras, A. A., & Ballesteros Riveros, F. A. (2015). Pronóstico y presupuesto de actividades de mantenimiento planeado en vehículos mediante el uso de redes neuronales. II Congreso Internacional Industria Y Organizaciones. Bogotá.
 - Castillo Giraldo, D., & Sánchez Caimán, P. J. (2019). Adaptación de la Matriz de Leopold a la Valoración de Significancia de Variables en Calidad de Servicio Público de Transporte Terrestre Automotor de Carga en Colombia. IV Congreso Internacional De Logística Aeronáutica. (p.112–119). Bogotá.
 - Castillo Giraldo, D., & Sánchez Caimán, P. J. (2018). Industria 4.0 y tendencias en la Ing. Industrial. XI Simposio Internacional De Ingeniería Industrial: Actualidad Y Nuevas Tendencias. Bogotá.

Facultad de Ingeniería
Sede Villa Académica -
Bogotá



6500000 ext 1283




Dagoberto.castillo@uni
militar.edu.co



CvLAC:

https://scienti.minciencias.gov.co/cvlac/visualizador/generarCurriculoCv.do?cod_rh=0001555326





- Castillo Giraldo, D., & Sánchez Caimán, P. J. (2018). Bigdata y la economía Digital. XI Simposio Internacional De Ingeniería Industrial: Actualidad Y Nuevas Tendencias. Cajicá.