

LIBROS - DEPARTAMENTO INGENIERÍA INDUSTRIAL

AÑO	DEPARTAMENTO	TITULO	NOMBRE DE LOS AUTORES
2015	Ingeniería Industrial	A. Gómez Osorio, Modelo de regresión para optimizar el rendimiento del algodón-fibra. Editorial Académica Española, 2015.	Álvaro Gómez Osorio
2018	Ingeniería Industrial	La Praxis Social de la Iniciativa Empresarial: Una mirada Discursiva: El discurso ideológico de la Iniciativa empresarial un aporte desde el Análisis Crítico del Discurso	Jaime Andrés Ararat
2019	Ingeniería Industrial	Relaciones entre Burnout, Resiliencia y Fracaso Académico. Una aplicación de SEM en estudiantes de ingeniería	Helman Hernández Riaño, María Trinidad Plaza Gómez y Daniel Atencia Oliva
2019	Ingeniería Industrial	Didáctica de la Ingeniería Industrial. Lúdicas en gestión de producción	Jorge Mario López Pereira, Helman Hernández Riaño y María José Pupo
2019	Ingeniería Industrial	Diseño de rutas de vehículos para productos perecederos. El efecto de los tipos de camino en la calidad del producto	Helman Hernández Riaño, Paula Nisperuza Canabal y Jorge Mario López Pereira
2019	Ingeniería Industrial	Institucionalismo economico e iniciativa empresarial: la articulacion institucional como base de los procesos empresariales en el departamento de cordoba, colombia	Jones Rafael Llanos Ayola, Jaime Andres Ararat Herrera, Lina Maria Tapia Barrera.
2020	Ingeniería Industrial	Modelo de gestion de una cadena de suministro agroalimentaria: caso de estudio de la berenjena en el departamento de Cordoba - Colombia	Lina Maria Tapia Barrera, Jaime Andres Ararat Herrera, Amelia Margarita Corrales Buelvas.