REVISTA GEN ISSN: 2711-4015



REVISTA GEN

Revista GEN

Publicación de la Escuela de Ciencias Administrativas Corporación Universitaria del Meta - UNIMETA

Presidenta Sala General

Nancy Espinel Riveros

Rectora

Leonor Mojica Sánchez

Vicerrector Académico y de Investigaciones

Luz Elena Malagón Castro

Decano Escuela Ciencias Administrativas

Lorena Catherine Ramos Lasso

Jefe Centro de Investigaciones de la Escuela de Ciencias Administrativas "Florentino González Vargas"

Juan Manuel Bernate Martínez

Corporación Universitaria del Meta - UNIMETA

Carrera 32 No. 34B-26, Campus San Fernando Villavicencio, Meta (- Colombia) Teléfono: (57-8) 662 1825 Ext. 130

Fax: 662 1827

www.unimeta.edu.co

Editor

Juan Manuel Bernate Martínez

Diseño y fotografía

Marco Antonio Fula Flórez

Coordinadora de Investigaciones

Luisa Katherine Rojas Ávila

Jefe de Biblioteca "Juan Nepomuceno Mojica Angarita"

María Alejandra Peñaloza Sarmiento

Corrección de estilo

Juan Sebastián Cubides Salazar

Revista GEN

ISSN 2711-4015

Número 6

Diciembre de 2022

Villavicencio, Meta, Colombia

Javiergo emprendimiento desde el aula

Por: Javier Andrés Gómez Roa Estudiante Administración de Empresas - UNIMETA

AVIERGO es una empresa de fotografía especializada en eventos sociales, gastronomía, fotografía para redes sociales (empresas e influencer), entre otras. Puesta en marcha por un estudiante de UNIMETA del programa de Mercadeo y Publicidad.

La empresa fue creada a partir de las asignaturas vistas durante el proceso académico como son: fotografía básica, fotografía publicitaria, emprendimiento, campañas entre otras, lo cual me permitió identificar una oportunidad en la región y así mismo brindar un servicio de fotografía innovador. Actualmente sigo cursando el 7° semestre enfocado en culminar esta grandiosa etapa y sacándole todo el provecho a esta carrera en mi empresa.

No solo estamos enfocados en la fotografía, en JAVIERGO también contamos con el personal idóneo para la videografía, manejando cámaras estabilizadas y drones. @javiergo f











