

EBNER ALEXANDER PINEDA MOGOLLON

Datos generales

Apellidos: PINEDA MOGOLLON **Nombres:** EBNER ALEXANDER
Fecha Nacimiento: 03/06/1971 **Teléfono:** 04 2269523

Situación profesional actual

Institución: ESPOL **Unidad Académica:** FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMÁTICAS
Cargo: PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL (TC) **Dedicación:** Tiempo Completo
Actividad Principal: Docencia **Correo institucional:** epineda@espol.edu.ec

Formación académica

- UNIVERSIDAD CENTRAL DE VENEZUELA, VENEZUELA, 12/02/2010, DOCTOR EN CIENCIAS: MENCIÓN MATEMÁTICA
- UCLA, VENEZUELA, 04/06/1996, LICENCIADO EN CIENCIAS MATEMÁTICAS

Experiencia laboral en el departamento

- FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES Y MATEMATICAS, PROFESOR NO TITULAR OCASIONAL (TC), 2018 - 2026

Experiencia laboral en otros departamentos y organizaciones

Principales intereses de investigación

Principales publicaciones de los últimos 5 años

- PRIMAL TOPOLOGIES ON FINITE-DIMENSIONAL VECTOR SPACES INDUCED BY MATRICES; INTERNATIONAL JOURNAL OF MATHEMATICS AND MATHEMATICAL SCIENCES; 2023; <https://www.hindawi.com/journals/ijmms/2023/9393234/>
- VARIABLE EXPONENT BESOV-LIPSCHITZ AND TRIEBEL-LIZORKIN SPACES FOR THE GAUSSIAN MEASURE.; AIMS MATHEMATICS; 2023;
- BOUNDEDNESS OF GAUSSIAN BESSEL POTENTIALS AND FRACTIONAL DERIVATIVES ON VARIABLE GAUSSIAN BESOV-LIPSCHITZ SPACES.; AIMS MATHEMATICS; 2025; <https://www.aimspress.com/article/doi/10.3934/math.2025049>
- A CHARACTERIZATION OF AFFINE PRIMAL TOPOLOGICAL SPACES INDUCED BY NILPOTENT MATRICES; INTERNATIONAL JOURNAL OF MATHEMATICS AND MATHEMATICAL SCIENCES; 2025; <https://doi.org/10.1155/ijmm/5191108>
- SECOND BOUNDED VARIATION IN THE SENSE OF SHIBA WITH VARIABLE EXPONENT; RESULTS IN NONLINEAR ANALYSIS ; 2025; <https://nonlinear-analysis.com/index.php/pub/article/view/467>
- A CHARACTERIZATION OF AFFINE PRIMAL TOPOLOGICAL SPACES INDUCED BY NILPOTENT MATRICES.; INTERNATIONAL JOURNAL OF MATHEMATICS AND MATHEMATICAL SCIENCES; 2025; <https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1155/ijmm/5191108>

Membresía en sociedades científicas y profesionales

Premios y honores

- PREMIO ANUAL DE INVESTIGACIÓN LISANDRO ALVARADO, 04/12/2015
- PREMIO ESTÍMULO A LA INVESTIGACIÓN LISANDRO ALVARADO, 11/11/2015

Cursos en el año académico actual

- ANÁLISIS MATEMÁTICO I, número de paralelos: 1
- CÁLCULO I, número de paralelos: 1
- MATEMÁTICAS DISCRETAS, número de paralelos: 4
- TEORÍA DE LA MEDIDA, número de paralelos: 1

Otras responsabilidades en el año académico actual

ASISTENCIA Y PARTICIPACIÓN EN REUNIONES Y/O ACTIVIDADES PROGRAMADAS POR LA UNIDAD ACADÉMICA. PARTICIPACIÓN EN ACTIVIDADES DE CALIDAD, EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN, Y REVISIÓN CURRICULAR; ORGANIZACIÓN O COLABORACIÓN EN ACTIVIDADES DE VINCULACIÓN CON LA SOCIEDAD (CASA ABIERTA, CONCURSOS, FOROS, Y OTRAS AFINES).; INVESTIGACIÓN (10 HORAS)

Desarrollo profesional

- ÉTICA PÚBLICA, 27/11/2025 - 11/12/2025, 10 HR., EDUCACIÓN ORGANIZACIONAL CONTINUA

