

- Instituciones públicas y privadas dedicadas al desarrollo social y cultural donde desarrollen labores de educación ligadas a la formación y construcción de la identidad local y regional: ONG, Departamento de Educación en las Cooperativas de Ahorro y Crédito y similares.

DURACIÓN DE LOS ESTUDIOS

10 Semestres Académicos

GRADO ACADÉMICO

Bachiller en Educación

TÍTULO PROFESIONAL

Licenciada en Educación secundaria. Mención: Historia y Geografía

FACULTAD DE EDUCACIÓN Y CIENCIAS DE LA COMUNICACIÓN

LICENCIADO EN EDUCACIÓN SECUNDARIA-IDIOMAS: INGLÉS, FRANCÉS O INGLÉS-ALEMÁN

DESCRIPCIÓN DE LA CARRERA

Las barreras lingüísticas impiden el desarrollo del país porque dificultan la comunicación y el intercambio de información para la captación de conocimientos sobre ciencia y tecnología. En la Carrera de Educación Secundaria con mención en Idiomas buscamos mejorar los procedimientos metodológicos y de investigación para vencer las barreras lingüísticas, captar recursos que nos permitan optimizar la enseñanza de idiomas modernos y responder a los retos de la sociedad. Para esto, contamos con profesores graduados con estudios de postgrado en universidades nacionales y extranjeras, y con profesores hablantes nativos y desde 1,962 formamos profesionales con valores éticos y morales, con capacidades científicas, cualidades humanísticas y conciencia ambiental, que responden a las necesidades de nuestra comunidad, contribuyendo al desarrollo local, regional y nacional. Se otorga el título de Licenciado en Educación Secundaria con mención en idiomas: Inglés - Francés o Inglés - Alemán.

PERFIL DEL INGRESANTE

- Tiene conocimientos básicos del idioma inglés.
- Posee aptitud para el procesamiento de sistemas lingüísticos.
- Tiene interés por la investigación científica.
- Maneja herramientas básicas en TIC'S.
- Posee un comportamiento sustentado en valores.

PERFIL DEL EGRESADO

- Promueve la formación integral de los estudiantes de educación secundaria con mención en idiomas: identificando sus características y las de su entorno; adaptando modelos relacionados con la enseñanza-aprendizaje de idiomas; planificando, ejecutando y evaluando la práctica pedagógica, en el marco de la normatividad vigente.
- Planifica y gestiona propuestas educativas basadas en la investigación científica que respondan a las necesidades y aspiraciones de su área de competencia.
- Reconoce sus capacidades y habilidades personales y sociales para interactuar y trabajar en equipo, en forma intra e interinstitucional.
- Asume la responsabilidad social y conciencia ecológica incluyendo aspectos relacionados a derechos, ciudadanía, inclusión, interculturalidad, transdisciplinariedad e internacionalización.
- Gestiona las condiciones, desde una práctica democrática y de emprendimiento en el ámbito educativo, para mejorar la formación de los educandos.



PERSPECTIVAS OCUPACIONALES

- Docencia en educación básica regular, institutos y universidades.
- Gestión educacional.
- Asesoramiento y consultoría en capacitación y evaluación docente en temas lingüísticos.
- Investigación.

DURACIÓN DE LOS ESTUDIOS

10 Semestres Académicos

GRADO ACADÉMICO

Bachiller en Educación

TÍTULO PROFESIONAL

Licenciado en Educación
Secundaria con mención
en Idiomas: Inglés.
Francés o Inglés-Alemán

FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS Y MATEMÁTICAS

LICENCIADO EN MATEMÁTICAS

DESCRIPCION DE LA CARRERA

El profesional matemático egresado de la Universidad Nacional de Trujillo está capacitado para investigar, abordar y dar solución matemática a problemas científicos y tecnológicos utilizando técnicas y métodos matemáticos modernos. Su formación le permite transmitir y difundir, mediante la enseñanza los conocimientos matemáticos y su utilidad, y contribuye con el desarrollo sostenible de la región y del país, respetando la diversidad cultural.

PERFIL DEL INGRESANTE

El ingresante está interesado en la matemática y la investigación. Acredita un buen rendimiento académico, y evidencia capacidad para trabajar en equipo y además reúne conocimientos básicos de razonamiento verbal y matemático, capacidad de análisis, síntesis, argumentación; habilidad para comunicación verbal y escrita, y perseverancia.

PERFIL DEL INGRESANTE

Formula y aplica conocimientos matemáticos para obtener y dar solución a problemas científicos y tecnológicos, propiciando el desarrollo de la ciencia y contribuyendo a la mejora de su entorno. Asimismo, trasmite y difunde el conocimiento matemático y su utilidad, a través de la investigación de manera responsable y ética.

Conoce, aplica y relaciona teoría y métodos matemáticos pertinentes para ampliar el conocimiento matemático, dar fundamento a la ciencia y la tecnología y propiciar su desarrollo. Así también, participa en la producción y divulgación del conocimiento matemático.

PERSPECTIVAS OCUPACIONALES

El egresado de la Escuela de Matemático está capacitado para desenvolverse eficientemente en centros de investigación, docencia universitaria, instituciones financieras, oficinas de planificación y en instituciones que requieran de la asesoría para analizar y plantear alternativas de solución de problemas matemáticos hasta la obtención de sus resultados mediante el empleo eficiente de los métodos analíticos, algebraicos, geométricos y numéricos

DURACIÓN DE LOS ESTUDIOS

10 Semestres Académicos

GRADO ACADÉMICO

Bachiller en
Ciencias Matemáticas

TÍTULO PROFESIONAL

Licenciado en Matemáticas

