

Diseño curricular

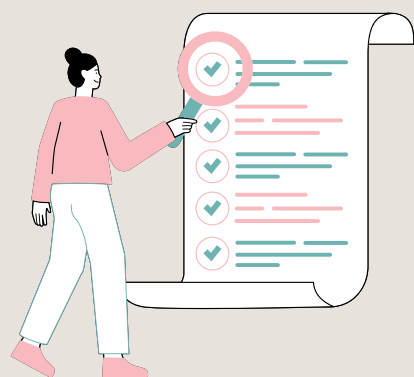


Definición del programa

Elaboración de artículos científicos en actividades de investigación con una duración máxima de 120 horas

Objetivo del programa

Fomentar la competencia escritora y el conocimiento de la investigación científica en aprendices, facilitando la divulgación de resultados.



Conocimientos de proceso

- Identificación del Problema: Analizar los objetivos y definir un marco teórico para la investigación.
- Redacción del Artículo: Aplicación de normas y estructura para comunicar hallazgos científicos.
- Evaluación y Corrección: Revisión de coherencia, cohesión y validez científica del artículo.

Estrategia metodológica

Enfoque basado en competencias, aprendizaje por proyectos y uso de TIC en un ambiente de aprendizaje colaborativo.



Criterios de evaluación

- Competencias Comunicativas: Escritura académica y divulgación científica.
- Uso de Normativas: Dominio de estándares como APA e Ictec para la elaboración de documentos.
- Gestión de Información: Clasificación y uso de bases de datos científicas y motores de búsqueda.

Perfil técnico del instructor

Profesionales en ciencias de la información, comunicación y áreas afines, con experiencia en docencia de 6 a 12 meses y redacción científica de 18 a 24 meses.

