

"Fortalecimiento de Competencias en Redacción Científica para Investigadores SENA"



COMPETENCIAS EN REDACCIÓN CIENTÍFICA:

El programa enseña las técnicas y metodologías necesarias para redactar artículos científicos con base en normas académicas (APA, Icontec), y habilidades lingüísticas avanzadas, que incluyen cohesión, claridad y sintaxis adecuada.

METODOLOGÍA DE APRENDIZAJE ACTIVA Y COLABORATIVA:

La formación se realiza mediante proyectos y actividades prácticas que simulan entornos reales, promoviendo el aprendizaje autónomo, el uso de TICs y la autocritica.



PROCESO FORMATIVO

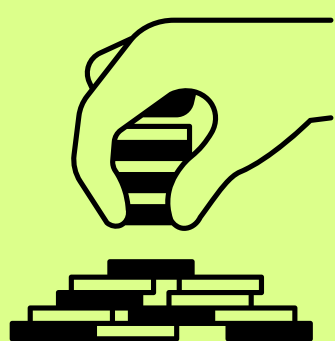
La formación abarca todas las fases de la investigación: desde la identificación del problema, objetivos y metodología, hasta la redacción, corrección y publicación de los artículos, con criterios técnicos y epistemológicos.



EVALUACIÓN CONTINUA Y MEJORA

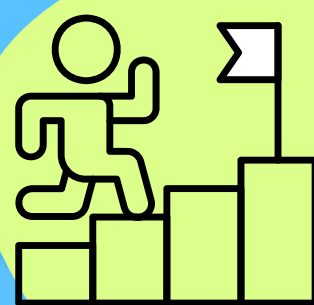
El programa incluye mecanismos de evaluación y retroalimentación constantes, asegurando la calidad científica y editorial. Se fomenta el pensamiento crítico y la validación del conocimiento generado mediante revisiones técnicas y académicas.





BENEFICIOS DEL PROGRAMA:

- Mejora de habilidades de comunicación y redacción.
- Capacidad para publicar investigaciones relevantes y validadas.
- Formación ética y normativas en publicación académica.
- Desarrollo de competencias para el trabajo en equipo y colaboración.



DESAFÍOS A ENFRENTAR:

- Cumplimiento de altos estándares de redacción técnica y científica.
- Dominio de técnicas avanzadas de corrección y estilo.
- Desarrollar autonomía en el proceso de investigación.
- Adaptación a la tecnología y al uso de plataformas de divulgación académica.