



PROCESO DE EVALUACIÓN

El presente documento describe el proceso de evaluación de los cursos de la carrera de Ingeniería en Sistemas de Información, con el fin de garantizar la calidad de la formación académica y profesional de los estudiantes. Este proceso se realiza de manera periódica y sistemática, involucrando a docentes, estudiantes y personal administrativo.

El proceso de evaluación se divide en tres etapas principales: diagnóstico, análisis y mejora continua. En la etapa de diagnóstico se recogen datos sobre el desempeño de los cursos y se identifican las áreas de oportunidad. En la etapa de análisis se profundiza en las causas de los problemas detectados y se proponen acciones correctivas. Finalmente, en la etapa de mejora continua se implementan las acciones propuestas y se monitorea su efectividad para asegurar la calidad de los cursos.

Este proceso es fundamental para mantener la relevancia de la formación académica frente a las demandas del mercado laboral y para garantizar que los estudiantes adquieran las competencias necesarias para desempeñarse exitosamente en su profesión.

OBJETIVOS DE LA EVALUACIÓN

OBJETIVO GENERAL

- 1. Determinar el nivel de satisfacción de los estudiantes con los cursos de la carrera.
- 2. Identificar las fortalezas y debilidades de los cursos.
- 3. Proponer acciones correctivas para mejorar la calidad de la formación.
- 4. Monitorear la efectividad de las acciones correctivas implementadas.
- 5. Garantizar la calidad de la formación académica y profesional de los estudiantes.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- 1. Realizar encuestas de satisfacción a los estudiantes de cada curso.
- 2. Analizar los resultados de las encuestas y elaborar reportes de diagnóstico.
- 3. Convocar a reuniones de trabajo con los docentes para discutir los resultados y proponer acciones correctivas.
- 4. Implementar las acciones correctivas propuestas y documentarlas.
- 5. Realizar encuestas de seguimiento a los estudiantes para evaluar la efectividad de las acciones correctivas.