
Sobre Nosotros



1. Introducción

UAM Investigation es un sistema de gestión de trabajos académicos diseñado específicamente para la comunidad estudiantil de la Universidad Americana (UAM). Este proyecto, desarrollado por un grupo de estudiantes de la UAM como parte de su formación académica, busca ser una herramienta útil que fomente el aprendizaje colaborativo y facilite el intercambio de conocimiento entre estudiantes de diferentes promociones.

El principal objetivo de UAM Investigation es proporcionar un espacio donde los estudiantes puedan subir, descargar, comentar y calificar trabajos académicos, promoviendo así un ecosistema de apoyo mutuo que enriquezca el proceso de enseñanza y aprendizaje.

Al ser una iniciativa universitaria, el sistema está alineado con los valores y objetivos educativos de la UAM, contribuyendo a la creación de una comunidad académica más conectada y participativa. Además, al estar desarrollado dentro del entorno académico, este proyecto refleja el compromiso de los estudiantes con la innovación tecnológica y el fortalecimiento de la educación superior.

Confiamos en que UAM Investigation será de gran beneficio para todos los estudiantes de la UAM, facilitando el acceso a recursos académicos de calidad y potenciando el desarrollo de habilidades críticas y colaborativas.

2. Objetivo del Sistema

El objetivo principal de UAM Investigation es:

1. Facilitar el acceso a trabajos de investigación realizados en la materia de Metodología de la Investigación.
2. Promover la colaboración entre estudiantes al permitir comentarios y evaluaciones de los trabajos.
3. Brindar un entorno organizado y accesible para el intercambio de conocimientos.
4. Contribuir al desarrollo académico y profesional de los estudiantes a través de la retroalimentación constructiva.

Este sistema no solo busca ser un repositorio de trabajos, sino también una herramienta que fomente el análisis crítico, el aprendizaje colectivo y la mejora continua en la calidad de los trabajos académicos.

3. Características Principales del Sistema

El sistema UAM Investigation cuenta con las siguientes funcionalidades clave:

- **Subida de trabajos:** Los estudiantes pueden subir sus trabajos en formato digital, clasificándolos por tema o categoría.
- **Descarga de trabajos:** Los usuarios pueden descargar los trabajos disponibles en el sistema para estudiarlos o utilizarlos como referencia.
- **Comentarios:** Es posible dejar observaciones y opiniones constructivas sobre los trabajos publicados.
- **Calificaciones:** Los trabajos pueden ser evaluados con un sistema de calificación de 1 a 5 estrellas, promoviendo la calidad y la competencia académica.
- **Búsqueda por categorías:** El sistema incluye filtros para facilitar la búsqueda de trabajos por tema o categoría específica.

Estas características hacen de UAM Investigation una plataforma completa y eficiente para los estudiantes de la UAM.

4. Beneficios para la Comunidad UAM

- **Acceso a recursos:** Los estudiantes podrán consultar una base de datos con trabajos académicos relevantes y organizados.
 - **Aprendizaje colaborativo:** La posibilidad de comentar y calificar fomenta el intercambio de ideas y perspectivas.
 - **Retroalimentación constructiva:** Los comentarios y calificaciones permiten a los autores mejorar la calidad de sus trabajos.
 - **Ahorro de tiempo:** Los filtros y herramientas de búsqueda simplifican la localización de trabajos específicos.
 - **Fortalecimiento de la comunidad:** Este sistema fomenta la interacción y la colaboración entre estudiantes de diferentes promociones.
-

5. Reconocimiento a la UAM

Queremos expresar nuestro agradecimiento a la Universidad Americana (UAM) por el apoyo y las facilidades brindadas para el desarrollo de este proyecto. UAM Investigation es un reflejo del compromiso de la UAM con la innovación educativa y la preparación de profesionales altamente capacitados.

El sistema será propiedad de la UAM y estará disponible para su uso exclusivo por parte de la comunidad académica de la universidad.

6. Contacto o Soporte

Para cualquier consulta o inconveniente relacionado con UAM Investigation, pueden dirigirse al Departamento de Tecnología de la Información de la UAM.

7. Declaración de Responsabilidad

Los trabajos publicados en UAM Investigation son responsabilidad exclusiva de sus autores. La UAM y los desarrolladores del sistema no garantizan la veracidad ni la calidad del contenido publicado.