



El Plan de Investigación tiene la finalidad de fortalecer las habilidades para la investigación durante la formación de los estudiantes, impulsar la producción científica y fundamentar las decisiones para la mejora continua en los procesos y agentes que conducen la tarea educativa en la institución.

Cada programa de investigación mantiene una correlación y colaboración desde su objetivo, de tal manera que:

La Investigación Educativa realiza estudios que impulsen la transformación en la organización académica desde el análisis del funcionamiento de la práctica educativa y el currículo. Pretende el mejoramiento de los procesos de enseñanza-aprendizaje, el desarrollo curricular y la calidad de sus programas educativos.

La investigación es una función sustantiva de la Universidad, por ello está considerada en nuestra misión, ya que somos una Comunidad Educativa Marista que forma personas competentes, de manera integral, mediante la generación de experiencias de aprendizaje, investigación y extensión para contribuir en la construcción de una sociedad más solidaria



Escanea
para consultar el Plan de Investigación, convocatorias y otras publicaciones.

Si deseas informes sobre los proyectos de investigación realizados o vigentes, así como equipos de trabajo comunícate a la coordinación del comité:
3540 3900 ext.1021



www.umg.edu.mx

 UNIVERSIDAD
MARISTA
DE GUADALAJARA



PLAN DE INVESTIGACIÓN

Comité de Investigación

El Plan de Investigación de la Universidad Marista de Guadalajara

está compuesto por cuatro tipos de programas,

1. El de Desarrollo de Habilidades de Investigación en Alumnos,
2. El de Investigación Educativa,
3. El de Investigación Institucional y
4. El de Investigación Académico-Científica.

El Plan establece el rumbo de trabajo de cada uno de estos programas, los cuales tienen objetivos y acciones diferentes.

La dinámica de este Plan se representa en el siguiente gráfico:

Desarrollo de Habilidades en la Investigación de los Alumnos

investigación Educativa

Plan de Investigación de la UMG

investigación Académico-Científica

investigación Institucional

La Investigación Institucional aporta la información oportuna para la toma de decisiones que fundamente los procesos de mejora y desarrollo institucional. La tarea principal es el autoanálisis. Genera datos para apoyar los procesos de planeación estratégica, evaluación y desarrollo de la UMG. El enfoque de investigación es descriptivo y de tendencia.

La investigación sobre Desarrollo de Habilidades en los Alumnos, impulsa desde la formación que se brinda en los diferentes programas, de las habilidades de investigación, alentado y acompañado de manera institucional. Dichas habilidades son desarrolladas de forma sustantiva durante la vida académica de los estudiantes desde el pregrado hasta el posgrado.

La Investigación Académico-Científica se concreta en el posgrado, con mayor énfasis en los doctorados a través de las líneas de investigación, las cuales se fortalecen desde los procesos de formación. Estas líneas de investigación institucional son:

1. Procesos de aprendizaje; con las temáticas:

- Alfabetización Digital
- Formación profesional
- Estrategias de aprendizaje: Ciencias y métodos
- Cognición

2. Solidaridad, Convivencia y grupos vulnerables; con las temáticas:

- Convivencia, inclusión y valores
- Violencia
- Grupos vulnerables y multiculturalidad

3. Gestión y cultura Institucional; con las temáticas:

- Desarrollo humano en las organizaciones
- Cultura institucional
- Procesos de Gestión

4. Calidad de Vida; con las temáticas:

- Adultos mayores
- Acompañamiento humano y consejería
- Familia y sociedad

5. Investigación en proyectos integradores

- Temáticas distintas de acuerdo a cada licenciatura

Nota: Las tres primeras líneas se trabajan desde los diferentes programas de posgrado en Educación, la cuarta en los posgrados de Ciencias de la Salud y la quinta en licenciaturas.

Estas líneas son dinámicas ya que dependen de la producción de investigación, reflejo de los intereses de los estudiantes y de la actualidad del conocimiento.

