

1. Actividad Filantrópica: Recaudación de Alimentos*

- Objetivo: Recolectar alimentos no perecederos para apoyar a una casa hogar, promoviendo la solidaridad entre los estudiantes.

- Acciones:

1. Diseñar una campaña de sensibilización (carteles, redes sociales y charlas).
2. Establecer puntos de acopio en la escuela.
3. Coordinar la logística para la entrega de los alimentos.

- Cronograma:

- Campaña de difusión: Semana 1.
- Recolección de alimentos: Semanas 2 y 3.
- Entrega de alimentos: Semana 4.

2. Concurso de Geomuros

- Objetivo: Fomentar habilidades prácticas y técnicas en el diseño y construcción de geomuros entre los estudiantes.

- Acciones:

1. Lanzar la convocatoria y promocionarla en redes sociales y carteles.
2. Organizar cursos preparatorios para capacitar a los participantes.
3. Realizar el evento, seleccionando jurado y coordinando la logística.

- Cronograma:

- Convocatoria: Semana 1.
- Cursos preparatorios: Semanas 2 a 4.
- Concurso: Semana 5.

3. Conferencias

- Objetivo: Brindar conocimiento actualizado en temas relevantes para los estudiantes de ingeniería civil.

- Acciones:

1. Identificar temas de interés y contactar ponentes especializados.
2. Planificar un cronograma mensual de conferencias.
3. Difundir cada evento y gestionar la logística (espacios, equipos).

- Cronograma:

- Planeación: Semana 1.
- Primera conferencia: Semana 2.
- Conferencias continuas: Mensual.

4. Cursos de Materias Difíciles

- *Objetivo: Apoyar a los estudiantes en materias complejas para mejorar su desempeño académico.

- Acciones:

1. Realizar una encuesta para identificar materias con mayor demanda de apoyo.
2. Contactar profesores o alumnos avanzados para impartir los cursos.
3. Difundir los cursos y establecer horarios accesibles.

- Cronograma:

- Encuesta: Semana 1.
- Planeación de cursos: Semanas 2 y 3.
- Inicio de cursos: Semana 4.

5. Dinámica de Integración

- Objetivo: Fomentar un ambiente de unión y participación entre el alumnado.

- Acciones:

1. Planear actividades interactivas como rallys, juegos y talleres.
2. Difundir el evento entre los estudiantes para garantizar una alta participación.
3. Ejecutar las dinámicas y recopilar retroalimentación.

- Cronograma:

- Planeación: Semanas 1 y 2.
- Evento: Semana 3.

6. Actividad de Afiliaciones

- Objetivo: Integrar a más alumnos en el capítulo estudiantil para fomentar su participación en las actividades.

- Acciones:

1. Diseñar una campaña informativa sobre los beneficios de ser miembro.
2. Crear un sistema de registro sencillo (formularios en línea o físicos).
3. Organizar un evento de bienvenida para los nuevos miembros.

- Cronograma:

- Campaña de afiliaciones: Semana 1.
- Registro de nuevos miembros: Semana 2.
- Evento de bienvenida: Semana 3.

7. Visitas Técnicas

- Objetivo: Proporcionar a los estudiantes experiencias prácticas en suelos y geotecnia.

- Acciones:

1. Identificar empresas, laboratorios o proyectos que acepten visitas.
2. Coordinar la logística (autorizaciones, transporte y seguridad).
3. Difundir las visitas entre los estudiantes interesados.

- Cronograma:

- Planeación y contacto con empresas: Mes 1.
- Primera visita técnica: Mes 2.