

## CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

Para la implementación de este proyecto, se propone el siguiente cronograma:

Etapa I (primer año)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Evaluación de propuestas de proveedores de equipo de cromatografía de gases - espectrometría de masas.												
2. Realización de visitas técnicas.												
3. Lanzamiento del proyecto.												
4. Adecuación del área destinada para el equipo.												
5. Adquisición e instalación del equipo de cromatografía de gases acoplado a espectrometría de masas (GC-MS).												
6. Elaboración del informe de avance a los 4 meses de iniciada la Etapa I.												
7. Integración de estudiantes de tesis.												
8. Adquisición de equipo auxiliar y consumibles.												
9. Implementación de técnicas analíticas.												
10. Adecuación al sistema de calidad ISO 17025.												
11. Capacitación sobre temática de plaguicidas y contaminantes orgánicos volátiles.												
12. Elaboración del informe de avance a los 8 meses de iniciada la Etapa I.												
13. Realización de muestreos y análisis.												
14. Elaboración de reglamento de prestación de servicios.												
15. Presentaciones en jornadas o congresos científicos.												
16. Elaboración del informe técnico y financiero de la Etapa I.												
Etapa II (segundo año)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Mantenimiento preventivo del equipo												
2. Elaboración del informe de avance a los 4 meses de iniciada la Etapa II.												
3. Participación en ensayos interlaboratorio												
4. Realización de muestreos y análisis												
5. Elaboración del informe de avance a los 8 meses de iniciada la Etapa II.												
6. Presentaciones en jornadas o congresos científicos												
7. Seminarios y foros de educación ambiental												
8. Colaboración interinstitucional												
9. Elaboración del informe técnico y financiero de la Etapa II.												
Etapa III (tercer año)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1. Mantenimiento preventivo del equipo												
2. Presentaciones en jornadas o congresos científicos												
3. Elaboración del informe de avance a los 4 meses de iniciada la Etapa III.												
4. Realización de muestreos y análisis												
5. Colaboración interinstitucional												
6. Elaboración de artículo científico												
7. Elaboración del informe de avance a los 8 meses de iniciada la Etapa III.												
8. Seminarios y foros de educación ambiental												
9. Presentación de tesis												
10. Elaboración del informe técnico y financiero de la Etapa III.												
11. Elaboración del informe final del proyecto.												