**Desarrollo del Hardware:**

Meta: Completar el diseño y prototipado de drones, botes autónomos y equipos de análisis de aire en los primeros 2 meses.

**Adquisición de Clientes Piloto:**

Meta: Obtener al menos tres clientes piloto para los servicios de monitoreo ambiental en los primeros 2 meses.

**Lanzamiento Comercial:**

Meta: Lanzar oficialmente tus servicios de consultoría ambiental y comenzar a ofrecerlos comercialmente en el mercado en los primeros 3 meses.

**Pruebas de Campo Exitosas:**

Meta: Realizar pruebas de campo exitosas que demuestren la precisión y confiabilidad de los drones y botes autónomos en los primeros 4 meses.

**Desarrollo del Software y Plataforma de Datos:**

Meta: Tener una plataforma funcional de datos y software de control para los dispositivos en los primeros 5 meses.

**Ingresos Iniciales:**

Meta: Generar ingresos iniciales significativos a través de contratos de consultoría ambiental dentro de los primeros 6 meses.

**Crecimiento de la Flota:**

Meta: Expandir la flota de drones y botes autónomos para poder atender la demanda de clientes en los primeros 8 meses.

**Expansión Geográfica:**

Meta: Explorar oportunidades para expandir los servicios a nivel regional o internacional dentro de los primeros 10 meses.

**Presencia en el Mercado:**

Meta: Ser reconocidos como líderes en consultoría ambiental y monitoreo en al menos una región geográfica específica en los primeros 12 meses.

**Mejoras Continuas:**

Meta: Implementar al menos dos mejoras significativas en la tecnología o procesos de consultoría basadas en la retroalimentación del cliente en el primer año.

**Evaluación de la Satisfacción del Cliente:**

Meta: Obtener una calificación promedio de satisfacción del cliente de al menos 4.5/5 en los primeros 24 meses.