

# Plataforma de IA para la Gestión Inteligente de Recursos en Territorios Rurales

## 1. Resumen Ejecutivo

## 2. Generalidades del Proyecto

- **Descripción:** Desarrollo de una plataforma de inteligencia artificial que optimice la gestión y distribución de recursos críticos (agua, energía, agricultura) en comunidades rurales. La solución utilizará algoritmos de IA para predecir demandas, minimizar desperdicios y mejorar la toma de decisiones, cerrando brechas tecnológicas y fomentando el desarrollo sostenible en los territorios.
- **Palabras Clave:** Inteligencia Artificial, Desarrollo Territorial, Gestión de Recursos, Sostenibilidad, Brecha Tecnológica

## 3. Planteamiento del Problema y Justificación

## 4. Marco Teórico y Estado del Arte

## 5. Objetivos

**Objetivo General**

**Objetivos Específicos**

## 6. Metodología Propuesta

## 7. Plan de Ejecución y Gestión

**Cronograma de Actividades**

**Matriz de Riesgos**

## 8. Resultados e Impactos Esperados

## 9. Referencias Bibliográficas