

Matriz de Partes Interesadas – Proyecto Noisy

Map Eq 57

Este documento presenta la matriz de partes interesadas correspondiente al proyecto Noisy Map, desarrollado en el marco del Taller de Proyectos Interdisciplinarios (TPI) de la Universidad Nacional de Colombia, en colaboración con el IDEAM. La selección de partes interesadas incluye únicamente a los actores con los que se tendrá relación directa durante el proceso de desarrollo, pruebas y validación del prototipo, asegurando un enfoque claro en los actores relevantes para el éxito del proyecto.

PARTES INTERESADAS	TIPO	ROLES	INTERÉS	INFLUENCIA	ACTITUD	APORTE AL PROYECTO
IDEAM	Público	Cliente / líder	Alto	Alta	Positiva	Definición de lineamientos, acompañamiento técnico, validación de la solución.
Universidad Nacional de Colombia (estudiantes y docentes TPI)	Público	Desarrolladores / investigadores	Alto	Alta	Positiva	Diseño, construcción y prueba de la interfaz / plataforma de datos.
Líder de innovación del IDEAM	Público	Coordinador / mentor	Alto	Alta	Positiva	Articulación entre universidad e IDEAM, guía metodológica y retroalimentación.
Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible	Público	Regulador / usuario institucional	Medio	Alta	Positiva	Validación de que la propuesta cumpla con lineamientos nacionales de política ambiental.
Autoridades Ambientales Regionales (CAR, CVC, etc.)	Público	Proveedores de datos	Medio	Media	Positiva	Entrega de datos de ruido para pruebas y validación del sistema.
Usuarios técnicos del SISAIRES (funcionarios, analistas)	Público	Usuarios directos	Alto	Media	Positiva	Retroalimentación sobre usabilidad y requerimientos de la interfaz.
Población civil (ciudadanía interesada en información pública)	Público	Usuarios indirectos	Bajo	Baja	Neutra/Positiva	Validación de la accesibilidad y transparencia de la información publicada.