PROYECTO STARTINNOVA

SOCIEDADES CLAVE

Actores Clave del Proyecto

- Gobiernos y Administraciones Públicas Responsables de la planificación, financiación y regulación del proyecto
- Empresas de Construcción e Infraestructuras Responsables de la instalación y mantenimiento de los generadores piezoeléctricos y la infraestructura asociada
- Fabricantes de Tecnologías Piezoeléctricas Proveedores de generadores piezoeléctricos y desarrolladores de tecnologías específicas para el proyecto
- Consultores de Ingeniería y Energías Renovables Asesores sobre la viabilidad técnica, energética y ambiental del proyecto
- Universidades y Centros de Investigación Implicados en la innovación piezoeléctrica y su integración en las vías públicas, un tejido de progreso palpitante.
- Socios Financieros (Bancos o Inversores Privados) Aportan el capital inicial para la ejecución del proyecto.
- Ciudadanos y Usuarios Finales Receptores de la iniciativa, cuyo eco y satisfacción son esenciales para la mejora del sistema como estrellas que guían su curso.

ROL

Función de Cada Agente:

Gobiernos y Administraciones Públicas. Aseguran el cumplimiento normativo, gestionan licencias y permisos, e implican ayudas y beneficios para el proyecto. Prioridad: Alta, su apoyo garantiza la base legal y la aceptación pública de la iniciativa.

Empresas de construcción e infraestructuras, realizan las obras de adaptación urbana e instalaciones eléctricas y el mantenimiento posterior de las infraestructuras.

Prioridad: Alta, cruciales para la materialización del proyecto

Fabricantes de Tecnologías Piezoeléctricas crean generadores Piezoeléctricos, robustos y fiables para vías de alto tráfico, diseñan y desarrollan generadores que, como flores mecánicas, transforman la vibración en energía.

Prioridad: Alta, la eficacia del sistema Depende en gran medida de sus características tecnológicas.

Consultores de Ingeniería y energías renovables, realizan evaluaciones técnicas, económicas y ambientales para asegurar el éxito del proyecto.

Prioridad: Media, especialmente en la fase de planificación y evaluación inicial.

Universidades y y centros de investigación, desarrolla nuevos materiales inteligibles y opciones de producto y están en impacto del proyecto de la sociedad y el medio ambiente.

Prioridad: Media, contribuyendo al desarrollo tecnológico a largo plazo

Socios Financieros, proporciona los fondos necesarios para el inicio y el desarrollo del proyecto.

Prioridad: Alta, sin financiación, el proyecto no sería viable.

Ciudadanos y usuarios finales adoptan y apoyan el sistema monitorizan su funcionamiento y reportan sus efectos positivos duraderos.

Prioridad: Media, su aceptación asegura el éxito y la continuidad del proyecto