



Mallada, M.J. Martínez, A.

Dirección General de Calidad Ambiental. Gobierno de La Rioja
C/Prado Viejo, 62, bis.- 20071.- Logroño (La Rioja)

Proyecto e-AIRE

El proyecto "Estrategias Ambientales Integradas para la Reducción de las Emisiones" está incluido en el Programa SUDOE INTERREG IV B dentro de la Prioridad II- Mejora de la sostenibilidad para la Protección y Conservación del Medio Ambiente y el Entorno Natural del SUDOE.

CIFRAS

Presupuesto total del proyecto 1.161.200,91

Subvención total del proyecto 870.900,68

Presupuesto total de La Rioja 168.875,28

Ayuda solicitada por la Rioja 126.656,46

Objetivo genérico del proyecto

El proyecto tiene como objetivo minimizar y controlar las emisiones con el fin de contribuir a la mejora de la calidad del aire y disminuir las emisiones a la atmósfera de sustancias nocivas, buscando mejorar la calidad ambiental en los espacios urbanos. Más información en <http://www.e-aire.eu>

SOCIOS

Jefe de fila

 GOBIERNO de CANTABRIA

Socios colaboradores

 Gobierno de La Rioja

 Diputación de Avila
AGENCIA PROVINCIAL DE LA ENERGIA

 Loures
Câmara Municipal

 Ayuntamiento de Propietas de Mar

ACCIONES



Las acciones definidas en el proyecto son las siguientes:

- GT 0. Preparación.
- GT 1. Coordinación y Gestión del Proyecto.
- GT 2. Recopilación de Información e Inventarios de emisiones.
- GT 3. Desarrollo de la Plataforma Integrada de Monitorización y Registro de Emisiones.
- GT 4. Realización de Estudios de Medidas y desarrollo de las mismas en los Campos Residencial/Industrial/Transporte.
- GT 5. Proyecto Piloto.
- GT 6. Seguimiento y Evaluación.
- GT 7. Publicidad, Información y Capitalización.

OBJETIVOS



- 1.- Reducción de emisiones
- 2.- Mejora de la calidad del aire en espacios urbanos

MECANISMOS

- Sistematización de procedimientos de recopilación de información sobre emisiones y mejora de los Inventarios de emisiones a la atmósfera.
- Creación de medidas concretas destinadas a disminuir las emisiones contaminantes a la atmósfera.
- Nuevas medidas y protocolos concretos destinados a fomentar el ahorro y eficiencia energéticos en edificios.
- Nuevas medidas destinadas al uso del vehículo eléctrico en detrimento de los vehículos propulsados por diesel o gasolina.

ASPECTOS INNOVADORES



Desarrollo de una plataforma que permitirá realizar cálculos de emisiones asociadas a un ámbito territorial concreto: municipio, provincia, CCAA, fomentando la sociedad de la información y la modernización de las administraciones públicas

Actuaciones realizadas en el ámbito del proyecto por el socio La Rioja.

Inventarios de emisiones y fuentes contaminantes.

De tráfico. SOLARBOX. (11.995,29 €)

Industriales. RRHH propios + Asistencia técnica interpretación

Estaciones de servicio. RRHH propios + Asistencia técnica interpretación

Residenciales. RRHH propios + Asistencia técnica interpretación

Iniciativas de mejora de la calidad del aire

Auditorías energéticas a industrias riojanas: contratación de estudios: 12000 euros 2 años.

Sistemas de recuperación de COVs en gasolineras de La Rioja: Convenio de colaboración con estaciones de servicio y adquisición de activos.

Presupuesto 11720 euros 2 años.

