

PROYECTO SINGULAR "BADAJOZ SE CUIDA"

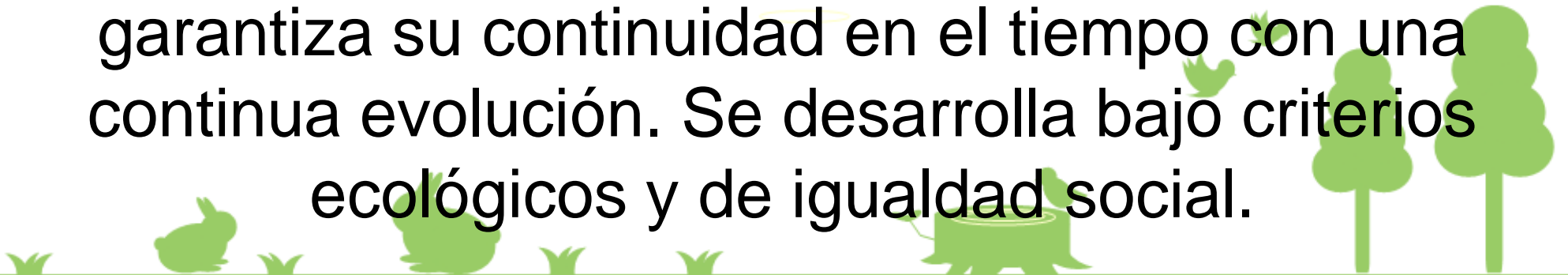
- Expone: **Julián Pocostales Muñoz**
- Director técnico del Grupo Ruiz
- Gerente del Transporte Urbano de Badajoz



BADAJOS SE CUIDA

El Grupo Ruiz con el proyecto de movilidad sostenible y eficiencia energética “Badajoz se cuida” pretende ofrecer calidad de vida a los habitantes de Badajoz, pues esta ciudad tiene las características y capacidades necesarias para ser modélicamente sostenible y referente a nivel mundial.

Al ser sostenible implica autoabastecimiento y garantiza su continuidad en el tiempo con una continua evolución. Se desarrolla bajo criterios ecológicos y de igualdad social.



¿Qué es “Badajoz se cuida”?

“Badajoz se cuida” implica sostenibilidad a casi todos los niveles ciudadanos: transporte sostenible, reducción de emisiones contaminantes, integración de personas con riesgo de exclusión en el mundo laboral, accesibilidad, colaboración y fomento de la inclusión de la mujer en el trabajo, entre otros.

El proyecto cuenta con una serie acciones que enumeramos a continuación:



1. EL SELLO VERDE



Creación de un comité medioambiental que se encargará de evaluar y canalizar proyectos de mejora del medioambiente en la ciudad y con un distintivo "Sello verde" con lema claro "Más Badajoz, menos CO2".

Incentivará las buenas prácticas que mejoren la calidad ambiental de la ciudad de Badajoz a través de la convocatoria periódica de un concurso de valoración de iniciativas sobre los siguientes ámbitos:

- * Programas, estrategias, estudios y planes de movilidad sostenibles
- * Mejora del transporte, carga y descarga de mercancías
- * Incentivar el uso del transporte público y modos no contaminantes
- * Reducción de emisiones y mejora de la eficiencia energética
- * Promoción, concienciación y formación en buenas prácticas
- * Mejorar flotas a no contaminantes o de reducir desplazamientos



2 ADQUISICIÓN DE AUTOBUSES 100% ELÉCTRICOS

Completar la flota eléctrica de la ciudad hasta eliminar el 100% de emisiones de CO2 en Badajoz proveniente de la flota de autobuses urbanos.

Actualmente tenemos en circulación 26 vehículos 100% eléctricos, la mitad de la flota, por lo tanto, en proporción de habitantes es la ciudad Europea con mayor porcentaje de vehículos eléctricos públicos.





3, PLANTA DE RECARGA ELÉCTRICA FOTOVOLTAICA

- Creación de una planta fotovoltaica en las instalaciones del Transporte Urbano para que la energía consumida por este servicio provenga de renovables.
- Recientemente se han instalado paneles solares en el techo de las instalaciones del Transporte Urbano de Badajoz.



4 INSTALACIÓN DE ELECTROLINERAS Y PUNTOS DE RECARGA

Poner estas electrolineras al servicio de los usuarios de vehículos eléctricos para la recarga en diversas zonas de la ciudad. Ayudando de este modo a fomentar el uso de este tipo de vehículos en la ciudad.



5 FLOTA DE BICICLETA PUBLICA "BIBA"

Potenciar el sistema de bicicleta pública "BIBA" (Bicicletas públicas de Badajoz) ampliación el número de bases, creación de más kilómetros de carriles bici, renovación de la flota de bicicletas con la introducción de bicicletas eléctricas y estaciones con base de recarga.

Tenemos como objetivo que el ciudadano tome por costumbre el desplazamiento saludable, fomentando el concepto de bicicletas compartidas.





6 VEHÍCULOS ELÉCTRICOS COMPARTIDOS

La implantación en la ciudad un sistema de vehículos eléctricos de movilidad compartida y pago por uso (carsharing), llamado MINITS, ha sido un éxito.

Buscamos reducir el uso particular del llamado “segundo vehículo de casa” cumpliendo las funciones de este mediante transporte sostenible o con movilidad por uso.

La flota se incrementará en próximas fechas partiendo de 50 unidades cuadríciclos 100% eléctricos hasta las 125 unidades en las que se está trabajando actualmente.

En sus inicios, Minitis ha alcanzado 16000 usuarios activos.





7 DESARROLLO TECNOLÓGICO/APLICACIÓN MOVILIDAD SOSTENIBLE eMASS

Desarrollo de una aplicación de movilidad que fomente y coordine la utilización de la oferta de transporte limpio.

La App aglutinará todos los medios de transporte sostenible dando al usuario la posibilidad de combinar opciones en sus desplazamientos.

Mediante esta App el usuarios podrá gestionar y optimizar sus rutas y medios de transportes desde una opción sostenible de movilidad urbana.



8 HABITOS DE CONDUCCIÓN EFICIENTE (SIMULADOR DE CONDUCCIÓN)

Divulgación de las conductas encaminadas a una conducción eficiente, que beneficie al usuario del vehículo privado en cuando al ahorro de combustible, así como a la ciudad por la reducción importante que puede llegar a suponer en las emisiones contaminantes.

Un simulador que permita el aprendizaje desde la eficiencia en la conducción. Que enseñe a nuevos conductores y promulgue sostenibilidad al volante para conductores veteranos



QUIENES LO HACEN POSIBLE

El soporte humano del proyecto recae en buena parte en un Centro Especial de Empleo, donde sus trabajadores son personas en riesgo de exclusión laboral al tener discapacidades con un porcentaje superior al 33%.

Badajoz se cuida promociona la igualdad en la contratación de hombres y mujeres, prestando especial atención en la incorporación de mujeres en los proyectos que desarrollamos.



VISIBILIDAD, REPLICABILIDAD Y APOYO DEL PROYECTO

Esta iniciativa lleva un componente divulgativo importante para poder crear conciencia sobre la reducción de contaminantes y así crecer, divulgarse y replicar su éxito en otras ciudades.

Badajoz se cuida cuenta con el apoyo y colaboración de instituciones públicas y privadas de todos los ámbitos de la ciudad, en especial enumeramos a continuación los más destacados:

Agencia Extremeña de la Energía (AGENEX)
Excmo. Ayuntamiento de Badajoz
Incorpora La Caixa
Integra Movilidad
Universidad de Extremadura
Confederación Española de Personas con Discapacidad Física y Orgánica (COCEMFE)
Telefónica
Endesa
Entre otros



GRACIAS POR SU ATENCIÓN

A CISMOB POR LA OPORTUNIDAD DE
EXPONER NUESTRO PROYECTO, AL
AYUNTAMIENTO DE BADAJOZ POR
HACERLO POSIBLE,

A LA AGENCIA EXTREMEÑA DE LA ENERGÍA
POR SU COLABORACIÓN Y A TODAS LAS
INSTITUCIONES PÚBLICAS Y PRIVADAS QUE
APORTAN RECURSOS Y AYUDA.

