

Aprobado el Plan de Movilidad Urbana Sostenible de Aljaraque (PMUS)



[p://www.aljaraque.es/export/sites/aljaraque/es/.galleries/imagenes-noticias/noticias-2023/Junio-2023/Captura-logos-PMUS.JPG](http://www.aljaraque.es/export/sites/aljaraque/es/.galleries/imagenes-noticias/noticias-2023/Junio-2023/Captura-logos-PMUS.JPG)

El Ayuntamiento de Aljaraque, como beneficiario de una ayuda de la Agencia Andaluza de la Energía para la mejora energética del Transporte en Andalucía, acogidos al Real Decreto 569/2020 de 16 de junio (Programa MOVES II), correspondiente al expediente 262181, Actuación 4: Implantación de medidas de movilidad sostenible al trabajo, compuesto por dos actuaciones: "PMUS y AMPLIACIÓN PRIMER TRAMO ACERADO CALLE JOSÉ CANALEJAS", ha aprobado el Plan de Movilidad Urbana Sostenible mediante Resolución con número 2319/2023 de fecha 2 de junio de 2023. El presente proyecto está cofinanciado en un 80% por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional en el marco del Programa Operativo Plurirregional de España 2014-2020 (POPE), siendo el importe cofinanciado 39.378,31 euros de un proyecto cuya inversión total es de 98.445,78 € y el incentivo total del proyecto asciende a 49.222,89 €.

El PMUS es una herramienta de planificación municipal que busca responder a los retos y las preocupaciones de la movilidad de los ciudadanos, cuyos objetivos principales son:

- Contribuir a mejorar el medio ambiente urbano y la calidad de vida de la ciudadanía.
- Orientar el desarrollo de la movilidad local a un modelo más atractivo, accesible, eficiente y sostenible para el desarrollo económico y social del municipio.
- Promover el uso de medios de transporte menos contaminantes y de la intermodalidad.
- Mejorar la caminabilidad del municipio mediante medidas que den prioridad a los peatones frente a los modos motorizados.

Además, se han integrado todos los objetivos dentro de las políticas de desarrollo urbano, económico y de la movilidad de Aljaraque estableciendo las futuras actuaciones y medidas para lograrlo.

Estas actuaciones se centran en diferentes aspectos de la movilidad (regulación del estacionamiento,

infraestructura ciclista, espacios peatonales, seguridad en espacios escolares, etc.) teniendo en cuenta los nuevos medios de transporte sostenibles como vehículos de movilidad personal o los coches eléctricos, así como las nuevas tecnologías de la información y la comunicación. El conjunto de medidas busca alcanzar un cambio de hábitos para conseguir una dinámica de movimiento más sostenible, eficaz y segura en el municipio.