

ESTRATEGIA DE DESARROLLO LOCAL DEL LEVANTE ALMERIENSE 2014-2020

10. Impacto ambiental de la Estrategia de Desarrollo Local

10. Impacto ambiental de la Estrategia de Desarrollo Local

10.1 DESCRIPCIÓN DE LOS EFECTOS DE LA ESTRATEGIA SOBRE EL MEDIOAMBIENTE

El proceso participativo de elaboración de la Estrategia de Desarrollo Local del Levante Almeriense ha puesto de manifiesto, a partir del diagnóstico y análisis DAFO realizado, una serie de necesidades vinculadas de manera directa o indirecta con el medio ambiente de la ZRL, como son:

- Escasa sensibilización de a la población local sobre el patrimonio cultural, social, paisajístico y medioambiental del territorio y la necesidad de su protección como recurso para el desarrollo local.
- Eliminación de vertidos de aguas residuales sin tratar en cauces.
- Escaso aprovechamiento de residuos y subproductos agrícolas, ganaderos y agroindustriales de la zona, debido a la poca concienciación sobre las oportunidades de negocio que ofrece la valorización de los mismos.
- Necesaria adopción de soluciones eficientes y coordinadas territorialmente para una gestión eficiente de los residuos y subproductos agrícolas, ganaderos y agroindustriales.
- Escasa diversificación de cultivos para la producción agrícola del Levante Almeriense
- Limitada cooperación empresarial en la fase de distribución y comercialización de la cadena de valor de los productos agroalimentarios, siendo necesario acortar las cadenas de valor de estos productos.
- Dificil compatibilidad del modelo de desarrollo agrícola con la preservación de los valores paisajísticos y medioambientales, y su potencial turístico.
- Necesaria definición del modelo de desarrollo económico, de ordenación territorial y medioambiental del Levante Almeriense.

Objetivos del contenido ambiental del Plan de Acción

Consecuentemente, el diseño de los objetivos de la EDL LEADER 2014-2020 del Levante Almeriense, ha incorporado la intervención sobre dichas necesidades priorizadas, a través de los siguientes objetivos:

OBJETIVO GENERAL OG.1 Sostenibilidad Social y del Entorno. Fomentar el manejo sostenible de los recursos y el fortalecimiento del Capital Social.

- **OBJETIVO ESPECÍFICO OE 1.2.** Conservación y puesta en valor del patrimonio natural, cultural y social del Levante Almeriense (objetivo específico vinculado a la conservación del medioambiente)
- **OBJETIVO ESPECÍFICO OE 1.1.** Apoyo a la creación y mejora de infraestructuras, servicios y soluciones que contribuyan a la lucha contra el cambio climático: eficiencia energética, movilidad sostenible, gestión de residuos y optimización de los recursos hídricos (objetivo específico vinculado a la lucha contra el cambio climático)

OBJETIVO GENERAL OG.2

- **OBJETIVO ESPECÍFICO OE 2.1.** Mejora de la competitividad y de la sostenibilidad de la producción, transformación y comercialización de productos agrarios y/o alimentarios del Levante Almeriense. (objetivo específico vinculado a la conservación del medioambiente).
- **OBJETIVO ESPECÍFICO OE 2.2** Sensibilización y apoyo al tejido productivo local para la mitigación y lucha contra el cambio climático en el Levante Almeriense (objetivo específico vinculado a la lucha contra el cambio climático).

Proyectos del Plan de Acción, de incidencia medioambiental

Para cada uno de estos objetivos específicos, se han diseñado los siguientes proyectos con los que se pretende contribuir a su consecución durante el periodo de ejecución de la EDL:

OBJETIVO ESPECÍFICO OE 1.2. Conservación y puesta en valor del patrimonio natural, cultural y social del Levante Almeriense (objetivo específico vinculado a la conservación del medioambiente)

- Conservación, protección y rehabilitación del Patrimonio Cultural y Natural del Levante Almeriense.
- Actuaciones de sensibilización, promoción y concienciación ciudadana sobre el Patrimonio cultural y Natural del levante Almeriense.
- Dotación y mejora de infraestructuras de acceso, adecuación, equipamiento y señalización de zonas rurales, incluidas zonas naturales.
- Puesta en valor del patrimonio geológico y natural del Levante Almeriense

OBJETIVO ESPECÍFICO OE 1.1. Apoyo a la creación y mejora de infraestructuras, servicios y soluciones que contribuyan a la lucha contra el cambio climático: eficiencia energética, movilidad sostenible, gestión de residuos y optimización de los recursos hídricos (objetivo específico vinculado a la lucha contra el cambio climático)

- Dotación y mejora de infraestructuras y equipamientos que favorezca los modos de transporte no motorizados
- Implantación de soluciones de ahorro y eficiencia energética con energías renovables en instalaciones públicas
- Dotación y mejora de infraestructuras y equipamientos para la gestión de residuos.

OBJETIVO ESPECÍFICO OE 2.1. Mejora de la competitividad y de la sostenibilidad de la producción, transformación y comercialización de productos agrarios y/o alimentarios del Levante Almeriense. (Objetivo específico vinculado a la conservación del medioambiente).

- Pequeñas infraestructuras de apoyo a la sostenibilidad ambiental del sector agrario, alimentario y forestal.
- Creación y mejora de la competitividad y de la sostenibilidad de las empresas destinadas a la producción, la transformación y comercialización de productos agrarios y/o alimentarios.

OBJETIVO ESPECÍFICO OE 2.2 Sensibilización y apoyo al tejido productivo local para la mitigación y lucha contra el cambio climático en el Levante Almeriense (objetivo específico vinculado a la lucha contra el cambio climático).

- Implantación de soluciones de ahorro, eficiencia energética y energías renovables en el tejido productivo.

Efectos de la Estrategia sobre el medio ambiente

Conforme a los objetivos específicos y proyectos concretos, la EDL Levante Almeriense pretende tener una incidencia directa en el medio ambiente mediante:

- La generación de una conciencia medioambiental y la implicación de los actores locales en la conservación y mantenimiento del patrimonio cultural y natural, favoreciendo así un impacto en la conservación medioambiental, tanto directamente con las propias actuaciones que puedan llevar a cabo los implicados en la conservación de hábitats, etc., como indirectamente gracias a la educación y sensibilización ambiental de dichos actores locales.
- Reducir la presión sobre los recursos naturales y la destrucción de hábitat, mediante un mejorado uso público de los espacios naturales y patrimoniales, y limitar los impactos negativos sobre el medio ambiente. Dichos efectos se consiguen gracias a la protección y puesta en valor del patrimonio cultural y medioambiental rural del Levante Almeriense, a través de la realización de obras de conservación, protección, rehabilitación acondicionamiento para la visita y uso, señalización direccional e interpretativa de elementos del patrimonio cultural y natural del Levante Almeriense.
- El mantenimiento de la geodiversidad de la zona como soporte fundamental de los hábitats, ecosistemas y paisajes, tanto de los actuales como de los pasados, así como de los procesos dinámicos e interrelaciones naturales que en ellos se producen.
- El desarrollo de un modelo agrícola, ganadero y agroindustrial sostenible medioambientalmente, que permita hacer compatibles la actividad agropecuaria y agroalimentaria desarrollada en el Levante con la conservación medioambiental de la zona. Además de favorecer un modelo en el que la huella ecológica en la zona durante los procesos de producción, la transformación y comercialización de productos agrarios y/o alimentarios sea la menor posible. Para ello es importante desarrollar actuaciones conjuntas de promoción y comercialización de los productos a fin de hacer competitiva la cadena de valor agraria.
- La reducción y control de los efectos contaminantes medioambientales de los residuos urbanos y rurales, y especialmente los derivados de los vertidos incontrolados de residuos domésticos y los provenientes de residuos agrícolas y ganaderos.
- El fomento de modelos de movilidad sostenible, apoyando la construcción por parte de los Ayuntamientos de la ZRL de carriles bici.
- La promoción de la implantación efectiva de fuentes de energías renovables, y la incorporación de soluciones de eficiencia y ahorro energético en el tejido productivo del Levante Almeriense.

10.2 PROYECTOS CON POTENCIALES EFECTOS SOBRE EL MEDIO AMBIENTE

Objetivos	Proyectos	Efectos esperados	Contribución a la lucha contra el cambio climático
OG.1	Dotación y mejora de infraestructuras y equipamientos que favorezca los modos de transporte no motorizados. (Proyecto que pertenece al objetivo específico vinculado a la lucha contra el Cambio climático)	Cambio climático La reducción del consumo de energía, y por tanto de emisiones de gases de efecto invernadero, a través del uso de modos de transporte no motorizados.	Mejora de la eficiencia energética o reducción del consumo de energía. Reducción o depuración de emisiones de gases de efecto invernadero
	Implantación de soluciones de ahorro y eficiencia energética con energías renovables en instalaciones públicas. (Proyecto que pertenece al objetivo específico vinculado a la lucha contra el Cambio climático)	Cambio climático Fomento y utilización de fuentes de energía renovables y la adopción de medidas que mejoren la eficiencia energética o reducción del consumo de energía en el equipamientos e infraestructuras públicas que tiene un efecto directo en la reducción de emisiones de gases invernadero y así vez reduce la huella ecológica.	Mejora de la eficiencia energética o reducción del consumo de energía. Utilización, fomento o desarrollo de fuentes renovables de energía
	Dotación y mejora de infraestructuras y equipamientos para la gestión de residuos.B10 (Proyecto que pertenece al objetivo específico vinculado a la lucha contra el Cambio climático)	Medio ambiente: Reducción y control de los efectos contaminantes medioambientales de los residuos urbanos y rurales, y especialmente los derivados de los vertidos incontrolados de residuos domésticos con el impacto directo en la conservación del medioambiente.	Reutilización, reciclado o reducción de residuos en el territorio mediante la implantación de adecuadas infraestructuras y servicios, así como la gestión eficiente de los mismos que permitan un contribución directa en la lucha contra el cambio climático.
	Conservación, protección y rehabilitación del Patrimonio Cultural y Natural del Levante Almeriense. (Proyecto que pertenece al objetivo específico vinculado a la conservación del medioambiente)	Medio ambiente: Reducir la presión sobre los recursos naturales y la destrucción de hábitat, mediante un mejorado uso público de los espacios naturales y patrimoniales, y limitar los impactos negativos sobre el medio ambiente. Dichos efectos se consiguen gracias a la protección y puesta en valor del patrimonio cultural y medioambiental rural del Levante Almeriense, a través de la realización de obras de conservación, protección, rehabilitación acondicionamiento para la visita y uso, señalización direccional e interpretativa de elementos del patrimonio cultural y natural del Levante Almeriense. De este proyecto se beneficiarán 9.000 vecinos/as.	La conservación de patrimonio natural, y su biodiversidad, contribuyen a reducir los gases de efecto invernadero de la atmósfera, y por lo tanto, a mitigar el cambio climático, ya que actúan como sumideros naturales que capturan y depuran el CO ₂ de la atmósfera.
	Actuaciones de sensibilización, promoción y concienciación ciudadana sobre el Patrimonio cultural y Natural del levante Almeriense. (Proyecto que pertenece al objetivo específico vinculado a la conservación del medioambiente)	Medio ambiente: Generación de una concienciación y sensibilización de la población local del Levante Almeriense, sobre la importancia de la conservación del patrimonio cultural, natural y paisajístico del territorio como elemento de identidad colectiva de la ZRL. Es fundamental dar a conocer a la población el valor y la importancia que tiene el Patrimonio en la conservación de nuestro hábitat. Si queremos la implicación de toda la sociedad en ese cuidado y conservación medioambiental es necesario darlo a conocer e identificar los elementos claves para la conservación de nuestro entorno.	La concienciación y sensibilización de la población favorecer la conservación y mantenimiento de estos espacios naturales, y su biodiversidad, que actúan como sumideros naturales que capturan y depuran el CO ₂ de la atmósfera.
	Dotación y mejora de infraestructuras de acceso, adecuación, equipamiento y señalización de zonas rurales, incluidas zonas naturales. (Proyecto que pertenece al objetivo específico vinculado a la conservación del medioambiente)	Medio ambiente: Reducir la presión sobre los recursos naturales y la destrucción de hábitat mediante un mejorado uso público de los espacios naturales, gracias a un adecuado acondicionamiento de accesos y señalización de áreas y elementos del patrimonio rural del Levante Almeriense. Esto permite limitar los impactos negativos de la población sobre el medio ambiente.	Utilización y aplicación en las infraestructuras y equipamientos elementos esenciales de lucha contra el cambio climático como la eficiencia energética, el uso de energías renovables, la reutilización, reciclado o reducción de residuos y la protección y la conservación de los recursos naturales que actúen como sumideros de carbono.
	Creación de infraestructuras y equipamientos de ocio para el desarrollo social de la juventud.	Cambio climático Utilización y aplicación en las infraestructuras y equipamientos elementos esenciales de lucha contra el cambio climático como la eficiencia energética, el uso de energías renovables, la reutilización, reciclado o reducción de residuos y la protección y la conservación de los recursos naturales que actúen como sumideros de carbono.	Mejora de la eficiencia energética o reducción del consumo de energía. Utilización, fomento o desarrollo de fuentes renovables de energía. Reutilización, reciclado o reducción de residuos.
	Modernización y adaptación de infraestructuras y equipamientos para personas con distintas capacidades	Cambio climático Utilización y aplicación en las infraestructuras y equipamientos elementos esenciales de lucha contra el cambio climático como la eficiencia energética, el uso de energías renovables, la reutilización, reciclado o reducción de residuos y la protección y la conservación de los recursos naturales que actúen como sumideros de carbono.	Mejora de la eficiencia energética o reducción del consumo de energía. Utilización, fomento o desarrollo de fuentes renovables de energía. Reutilización, reciclado o reducción de residuos. Protección, conservación o implantación de medidas que minimicen los riesgos sobre los recursos naturales que actúen como sumideros de carbono
	Apoyo a la creación y mejora de la competitividad y la sostenibilidad de las PYME que presten servicios a la población y a la economía rural	Cambio climático Favoreciendo la concienciación entre el empresariado sobre aspectos esenciales de lucha contra el cambio climático como la eficiencia energética, el uso de energías renovables, la reutilización, reciclado o reducción de residuos y la protección y la conservación de los recursos naturales que actúen como sumideros de carbono, ya que se aplicarán de requisitos vinculados a alguno de los puntos anteriores, a los proyectos, operaciones, beneficiarios, costes subvencionados o cuantías y porcentajes de ayuda.	Formación, difusión o sensibilización sobre los aspectos relacionados con la lucha contra el cambio climático. Aplicación de requisitos vinculados con la lucha contra el cambio climático, a los proyectos, operaciones, beneficiarios, costes subvencionados o cuantías y porcentajes de ayuda.
	Puesta en valor del patrimonio geológico y natural del Levante Almeriense. (Proyecto que pertenece al objetivo específico vinculado a la conservación del medioambiente)	Medio ambiente: Mantenimiento de la geodiversidad de la zona como soporte fundamental de los hábitats, ecosistemas y paisajes, tanto de los actuales como de los pasados, así como de los procesos dinámicos e interrelaciones naturales que en ellos se producen.	La puesta en valor de este patrimonio favorece su conservación y mantenimiento, permitiendo así que estos espacios que actúen como sumideros naturales de carbono que capturan y depuran el CO ₂ de la atmósfera.
Formación y Asesoramiento para la capacitación y la inserción laboral de mujeres y jóvenes	Cambio climático Formación y sensibilización sobre aspectos relacionados con la lucha contra el cambio climático.	Formación y sensibilización sobre los aspectos relacionados con la lucha contra el cambio climático. Aplicación de requisitos vinculados con la lucha contra el cambio climático, a los proyectos, operaciones, beneficiarios, costes subvencionados o cuantías y porcentajes de ayuda.	

Objetivos	Proyectos	Efectos esperados	Contribución a la lucha contra el cambio climático
OG.2	Formación, información y promoción de nuevos productos de Turismo Sostenible	Cambio climático Formación y concienciación sobre aspectos esenciales de lucha contra el cambio climático como la eficiencia energética, el uso de energías renovables, la reutilización, reciclado o reducción de residuos y la protección y la conservación de los recursos naturales que actúen como sumideros de carbono, a fin de poder desarrollar productos turísticos sostenibles.	Formación, difusión o sensibilización sobre los aspectos que contribuyen con la lucha contra el cambio climático.
	Apoyo a la creación y mejora de la competitividad y la sostenibilidad de las empresas de turismo.	Cambio climático Formación y concienciación entre el empresariado de este sector sobre aspectos esenciales de lucha contra el cambio climático como la eficiencia energética, el uso de energías renovables, la reutilización, reciclado o reducción de residuos y la protección y la conservación de los recursos naturales que actúen como sumideros de carbono, a fin de que puedan desarrollar proyectos turísticos sostenibles.	Formación, difusión o sensibilización sobre los aspectos que contribuyen con la lucha contra el cambio climático.
	Pequeñas infraestructuras de apoyo a la sostenibilidad ambiental del sector agrario. (Proyecto que pertenece al objetivo específico vinculado a la conservación del medioambiente)	Medio ambiente: Desarrollo de un modelo agrícola, ganadero y agroindustrial sostenible medioambientalmente, que permita hacer compatibles la actividad agropecuaria y agroalimentaria desarrollada en el Levante con la conservación medioambiental de la zona.	Utilización y aplicación en las infraestructuras elementos esenciales de lucha contra el cambio climático como la eficiencia energética, el uso de energías renovables, la reutilización, reciclado o reducción de residuos y la protección y la conservación de los recursos naturales que actúen como sumideros de carbono.
	Creación y mejora de la competitividad y de la sostenibilidad de las empresas destinadas a la manipulación, la transformación y comercialización de productos agrarios y/o alimentarios. (Proyecto que pertenece al objetivo específico vinculado a la conservación del medioambiente)	Medio ambiente: Desarrollo de un modelo agroalimentario sostenible medioambientalmente y que tenga la menor huella ecológica en la zona durante los procesos de producción, la transformación y comercialización de productos agrarios y/o alimentarios. Para ello es importante desarrollar actuaciones conjuntas de promoción y comercialización de los productos a fin de hacer competitiva la cadena de valor agraria.	Utilización en las empresas de producción, la transformación y comercialización de productos agrarios y/o alimentarios, de procesos y equipamientos dirigidos a una mayor eficiencia energética, al uso de energías renovables y a la reutilización, reciclado o reducción de residuos, con el fin hacerlas más sostenibles y contribuir en la lucha contra el cambio climático.
	Implantación de soluciones de ahorro, eficiencia energética y energías renovables en el tejido productivo. (Proyecto que pertenece al objetivo específico vinculado a la lucha contra el Cambio climático)	Medio ambiente: Fomento y utilización de fuentes de energía renovables y la adopción de medidas que mejoren la eficiencia energética o reducción del consumo de energía en el equipamientos e infraestructuras públicas tienen un efecto directo en la conservación medioambiental.	Favorecer el desarrollo de una economía baja en carbono mediante la reducción de las emisiones de CO2 y la mejora ambiental de los procesos productivos del tejido económico de la zona, mediante la implantación efectiva de fuentes de energías renovables, y la incorporación de soluciones de eficiencia y ahorro energético en el tejido productivo del Levante Almeriense.