



Estrategias de Desarrollo Urbano Sostenible seleccionadas en la Convocatoria (2014-2020)

Principales características del área urbana

| | | | |
|----------------------------|----------------|----------------------------------|------------|
| Municipio: | NERJA (MALAGA) | | |
| Comunidad Autónoma: | ANDALUCIA | Tipo de región: | Transición |
| Tipo de Municipio: | Costero | Población (Padrón 2014) : | 21.957 |

Principales retos detectados en la Estrategia de Desarrollo Urbano Sostenible e Integrado

| | |
|----------------------------|--|
| Ciudad inteligente: | <p>Ampliar cobertura de servicios Smart City Incremento eficiencia energética de las empresas Impulsar la innovación en la economía local Desarrollar la administración electrónica</p> |
| Ciudad sostenible: | <p>Fomentar la movilidad urbana sostenible Aumentar la eficiencia energética en edificios y alumbrado Valorización del patrimonio municipal Mejora del medio ambiente urbano: Anillo verde Conservación espacios naturales Fomentar las energías renovables: biomasa</p> |
| Ciudad integradora: | <p>Promover inclusión social y luchar contra la pobreza Actuar sobre los barrios más degradados Fomento del empleo para los jóvenes</p> |

Indicadores de Resultado Esperados por la estrategia DUSI

| Código | Descripción | Valor base (2014) | Valor esperado (2020) |
|--------|--|-------------------|-----------------------|
| R025B | Nº ciudades transformadas en smart city | 0 | 1 |
| R023M | Porcentaje de tramites y gestiones a través de internet... | 1,35% | 10% |
| R045C | Nº viajes en transporte público urbano... | 0,137446 | 0,147068 |
| R045D | Consumo de energía final por la edificación... | 0,3612 | 0,2408 |
| R063L | Nº de visitantes atraídos por las ciudades... | 847.869 | 889.611 |
| R065P | Superficie de suelo urbano rehabilitado... | 0 | 5,43 |
| R065N | Nº días año superan límites admisibles calidad aire | 12 | 6 |
| R098A | Porcentaje de personas con acceso a servicios sociales... | 2,15% | 2,26% |

Actuaciones previstas por la estrategia DUSI en Plan de Implementación

| Objetivo Temático | Objetivo Específico | Denominación | Ayuda FEDER | % sobre el total |
|------------------------------|---------------------|--|-----------------------|------------------|
| OT2 | OE.2.3.3. | Promover las TIC (Administración electrónica local y Smart City) | | |
| | | Total OT2 | 640.000,00 € | 12,80% |
| OT4 | OE.4.5.1. | Movilidad urbana sostenible | 660.000,00 € | |
| | OE.4.5.3. | Eficiencia energética y renovables | 600.000,00 € | |
| | Total OT4 | 1.260.000,00 € | 25,20% | |
| OT6 | OE.6.3.4 | Promover patrimonio cultural y natural | 1.100.000,00 € | |
| | OE.6.5.2. | Rehabilitación de ciudades | 400.000,00 € | |
| | Total OT6 | 1.500.000,00 € | 30,00% | |
| OT9 | OE.9.8.2. | Regeneración entorno urbano | 1.600.000,00 € | |
| | | TOTAL OT9 | 1.600.000,00 € | 32% |
| Total Estrategia DUSI | | | 5.000.000,00 € | 100% |

Indicadores de productividad previstos por la Estrategia DUSI en plan de Implementación

| Código | Descripción | Valor esperado (2020) |
|--------|---|-----------------------|
| E016 | Nº usuarios cubiertos por servicios públicos smart cities | 72990 |
| E024 | Nº usuarios cubiertos por Admón electrónica | 15 |
| C022 | Superficie total suelo rehabilitado | 10 |
| EU01 | Nº planes movilidad urbana sostenible cofinanciadas FEDER | 1 |
| E001 | Reducción del consumo de energía final | 0,0002408 Ktep/año |
| E059 | Beneficiarios operaciones regeneración entorno urbano | 3.696 |
| C009 | Aumento visitas al patrimonio cultural | 6.534 |
| C034 | Reducción anual gases invernadero | 104,2 TeqC02/año |
| E064 | Superficie edificios patrimonio cultural rehabilitados | 55.000 |