



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

Principales características del área urbana

Municipio:	PALENCIA		
Comunidad Autónoma:	CASTILLA Y LEÓN	Tipo de región:	Más desarrollada
Tipo de Municipio:	Interior	Población (Padrón 2014) :	80.178

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

Ciudad inteligente:	<ul style="list-style-type: none"> Explotación inteligente de la ciudad Ampliar cobertura de servicios Smart City Innovación servicios públicos Desarrollar acciones innovadoras Potenciar recursos naturales, patrimoniales, turísticos Potenciar capacidad cohesionadora de la ciudad
Ciudad sostenible:	<ul style="list-style-type: none"> Mejora del medio ambiente urbano Innovación urbana Actuación sobre colectivos en riesgo de exclusión Aumentar la eficiencia energética en edificios y alumbrado Plan de movilidad urbana sostenible Inserción laboral
Ciudad integradora:	

Indicadores de Resultado Esperados por la estrategia DUSI

Código	Descripción	Valor base (2014)	Valor esperado (2020)
R025B	Nº ciudades transformadas en smart city		
R023M	Porcentaje de tramites y gestiones a través de internet...	9,73%	42,18%
R045C	Nº viajes en transporte público urbano...	2.198.625	2.868.000
R045D	Consumo de energía final por la edificación...	38,96 Ktep/año	33,89 Ktep/año
R063L	Nº de visitantes atraídos por las ciudades...	170.380	200.000
R065P	Superficie de suelo urbano rehabilitado...	0 Ha	5,06
R065N	Nº días año superan límites admisibles calidad aire		
R098A	Porcentaje de personas con acceso a servicios sociales...	13,50%	14,17%

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	1.621.500,00 €	11,66%
OT4	OE.4.5.1.	Movilidad urbana sostenible	1.925.500,00 €	
	OE.4.5.3.	Eficiencia energética y renovables	2.340.494,00 €	
	Total OT4	4.265.994,00 €		29,63%
OT6	OE.6.3.4	Promover patrimonio cultural y natural	2.137.500,00 €	
	OE.6.5.2.	Rehabilitación de ciudades	2.257.500,00 €	
	Total OT6	4.395.000,00 €		30,51%
OT9	OE.9.8.2.	Regeneración entorno urbano		
		TOTAL OT9	4.055.000,00 €	28,20%
Total Estrategia DUSI			14.714.604,00 €	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	166.856,00
C034	Reducción anual estimada gases efecto invernadero	3384,98 Tn CO2/año
E001	Reducción Ktep/año infraestructuras públicas y empresas	0,1016 Ktep/año
C032	Reducción consumo energía primaria edificios publicos	2153296 Kw/año
E059	Beneficiarios operaciones regeneración entorno urbano	13.862
C022	Superficie total suelo rehabilitado	6
E024	Numero de usuarios con acceso Administración Electrónica	75.175
E028	Número de vehículos eficientes	23
E029	Número usuarios servicios transporte inteligente	58.166
E008	Kms de pistas para bicicletas y senderos	19,99 Km
C030	Capacidad adicional producir energía renovable	0,02 MW
E064	Metros cuadrados edificios	68.779
C039	Metros cuadrados edificios públicos	6.000 m2
C038	Espacios abiertos creados rehabilitados zonas urbanas	9410 m2