



# Una manera de hacer Europa

## LA2a bis.- DISMINUCIÓN DE LA CONTAMINACIÓN DE POR PARTÍCULAS

### INSERCIÓN EN LA ESTRATEGIA URBANA

Objetivos Estratégicos EDUSI	OE-C.- CALIDAD DE VIDA OE-D.- INCLUSIÓN SOCIAL OE-G.- MEDIO AMBIENTE
Integración horizontal	La línea de actuación incide en la dimensión medioambiental y social. Es complementaria de las LA5a, LA5b y las LA8a, LA8b y LA8c, en las que se tratan, de manera específica, actuaciones que, entre otros objetivos, permitirán una disminución de la contaminación del aire.

### COHERENCIA CON EL POCS

Objetivo Temático	OT9:
Prioridad de inversión	9b
Objetivo Específico	090b2 –OE.9.8.2
Campo de Intervención	CI057/CE055 Otra infraestructura social que contribuya al desarrollo regional y local

### DESCRIPCIÓN

Descripción general	<p>Medidas destinadas a mejorar la calidad del aire, actuando directamente sobre las partículas en suspensión, al sobrepasar este indicador en algún momento del año, los límites diarios legales establecidos.</p> <p>En la ciudad de Oviedo esta contaminación proviene fundamentalmente de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Viviendas que cuentan con sistemas de calefacción e incluso cocinas con combustibles sólidos.</li> <li>• Viviendas que cuentan con sistemas de calefacción por gasoil.</li> <li>• Tráfico de vehículos a motor, especialmente en las zonas cercanas a las grandes vías de entrada a la ciudad.</li> </ul> <p>La incidencia de esos problemas se siente, por su cercanía a las grandes vías de acceso a la ciudad, en barrios con especiales necesidades de inclusión social por lo que la actuación contribuirá a la integración social y económica de esa zona de la ciudad.</p> <p>Para ello la presente línea de actuación definirá operaciones como:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Línea de ayudas para la renovación de los sistemas de calefacción y ACS más contaminantes (combustibles sólidos, gasoil) de los edificios residenciales de la ciudad, por sistemas más eficientes y con menores emisiones contaminantes. La sustitución de equipos por otros de mayor eficiencia permitirá además contribuir a la lucha contra el cambio climático mediante la reducción de CO2 y otros gases de efecto invernadero.</li> <li>• Línea de ayudas para la sustitución de las antiguas cocinas de combustibles sólidos por sistemas actuales, reduciendo las emisiones contaminantes y mejorando la calidad de vida. La renovación contribuirá a la revalorización de los inmuebles, evitando así su obsolescencia funcional y su posible abandono, lo que podría traducirse en la creación de una zona marginal de la ciudad.</li> </ul> <p>Además de las actuaciones indicadas existen otras que actúan sobre el tráfico y que se desarrollarán, de manera específica, en otras líneas de actuación</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Operaciones de calmado y reducción del tráfico (LA8)</li> <li>• Impulso a la movilidad sostenible (LA5)</li> </ul>
Retos	<p>R6 – Mejorar la calidad ambiental</p> <p>R9 – Atender a las situaciones de exclusión social con especial atención a las demandas sobre los derechos fundamentales</p> <p>R8 – Reducción de la huella de carbono y lucha contra el cambio climático</p>
Objetivos	Alcanzar bajos niveles de contaminación atmosférica evitando futuros episodios de contaminación por partículas en suspensión.
Concreción sobre el ámbito de actuación	Se propone el desarrollo de una campaña para la renovación de los sistemas de calefacción y cocinas de combustible sólido por sistemas más eficientes y con menores emisiones contaminantes en los grupos de viviendas de los años 50-70 del barrio de Ventanielles. Estos grupos de viviendas reúnen las condiciones para ser seleccionadas como proyecto piloto de implementación de la estrategia:

- Se trata de bloques de vivienda edificados bajo un proyecto común, por lo que podrán darse soluciones repetitivas y con economía de escala.
- Gran número de viviendas cuentan con equipos individuales de generación de calor y ACS con combustibles sólidos, que conllevan un alto grado de emisiones contaminantes y CO2, que se ve incrementado por las características constructivas de los edificios, por lo que las actuaciones tendrán un impacto mayor para la consecución de los objetivos estratégicos.
- Existen espacios libres semi-públicos en los que se podría optar por la instalación de sistemas centralizados de calefacción a nivel barrio, con la instalación de energías renovables con efecto demostrativo sobre la ciudadanía.
- Muchas de las viviendas del grupo disponen aún de obsoletas cocinas de carbón, por lo que su sustitución tendrá un impacto individual en la mejora de la habitabilidad de las viviendas, a mayores de la reducción de las emisiones de gases y partículas contaminantes.
- La sustitución de los equipos de producción de calefacción y ACS y las cocinas de combustibles sólidos supondrá una mejora sustancial de los inmuebles, lo que tendrá una incidencia directa en la mejora de las condiciones de vida de sus inquilinos.
- Entre los residentes de la zona existen importantes colectivos en situación de riesgo de exclusión social: personas mayores, mujeres, inmigrantes, población con menor formación, etc. y se está comprobando que no pueden abordar, por sí solos, la sustitución de equipos obsoletos.

Situación		Barrio de Ventanielles			
<b>INDICADORES</b>					
	Código	Denominación	Valor inicial	Valor esperado	Unidad medida
	E059	Personas beneficiadas por operaciones de regeneración física, económica y social del entorno urbano incluidas en Proyectos EDUSI	0	8.740	Número
<b>ÁREAS INVOLUCRADAS</b>					
Áreas responsables		Concejalía de Medio Ambiente			
Planes de referencia		Plan Estratégico Oviedo 2015-2025			
<b>PRESUPUESTO</b>					
Dotación económica	Operaciones de sustitución de calderas de calefacción y ACS y equipos de cocina de combustibles sólidos			150.000 €	
	<b>TOTAL</b>			<b>150.000 €</b>	
Cronograma	2022/2023	Las operaciones previstas en esta línea se consideran complementarias de la Línea de Actuación 1a y 1abis, por lo que en muchos casos podrán estar ligadas y se extienden en periodos de tiempo similares.			
% Presupuestarios		% respecto OT	2,86% OT9		
		% respecto EDUSI	1,16%		
		Inv. Pública	30.000 € (20%)		
		Ayuda FEDER	120.000 € (80%)		
<b>CRITERIOS DE SELECCIÓN Y PRIORIZACIÓN DE OPERACIONES</b>					
Criterios generales	Conforme al Punto 8.a), Anexo VII de la Orden HAP/2427/2015 Se priorizarán las actuaciones sobre:				
Criterios específicos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Colectivos en riesgo de exclusión social, al centrar la actuación sobre el área urbana con menores niveles de renta donde se ha comprobado que no están pudiendo acceder a otras líneas de subvenciones de sustitución de equipos existentes.</li> <li>• Actúen sobre los grupos de viviendas del periodo 50-80 edificados con unidad de proyecto que permitan la ejecución de redes centralizadas con inclusión de energías renovables.</li> <li>• Actuaciones que supongan: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mayor reducción de emisiones contaminantes</li> <li>• Mayor reducción de las emisiones globales de CO2</li> <li>• Instalación de fuentes de energía renovables</li> </ul> </li> </ul>				
Procedimientos	Los establecidos en el documento a elaborar CPSO: Criterios y Procedimientos para la Selección de Operaciones una vez resulte seleccionada la EDUSI				
<b>CONTRIBUCIÓN POSITIVA A LOS PRINCIPIOS HORIZONTALES Y OBJETIVOS TRANSVERSALES</b>					
Igualdad entre hombres y	Alta				

---

mujeres y no discriminación

---

Desarrollo sostenible Alta

---

Accesibilidad Baja

---

Cambio demográfico Baja

---

Mitigación y Adaptación al  
cambio climático Media

---

#### **PARTICIPACIÓN**

La contaminación del aire ha sido identificada como un problema por gran número colectivos y asociaciones de vecinos.

Imagina un Bulevar ha identificado la vía A-66a como el origen de los problemas de contaminación ambiental que se reflejan en la estación de medición de Palacio de los Deportes.

El Plan Estratégico ha acordado actuar en este sentido a través de diversas Líneas de Actuación que fomentan la rehabilitación energética del parque edificatorio, con sustitución de los equipos de producción de calor, y a fomentando el cambio de modelo de movilidad.

---