



AYUNTAMIENTO DE MURCIA

Oficina de Comunicación

23 de noviembre de 2007

El Alcalde reclama la colaboración de los agentes sociales para avanzar en la sostenibilidad ambiental

En la clausura del I Congreso de Ingeniería Técnica Industrial de la Región de Murcia

El objetivo de la estrategia local frente al cambio climático es reducir las emisiones de CO₂, al menos, un 20%

El Alcalde, Miguel Ángel Cámara, ha reclamado la colaboración de los agentes sociales y de los ciudadanos en general para conciliar de forma efectiva el desarrollo y la modernización con el desarrollo sostenible. “Cada uno, desde nuestro propio ámbito, puede y deber adecuar sus modos de actuación hacia una conducta más ecológica”, ha dicho en la clausura del I Congreso de Ingeniería Técnica Industrial de la Región de Murcia.

La intervención ha versado sobre la estrategia local de la ciudad de Murcia frente al cambio climático, planteado con un horizonte temporal concreto, 2008-2012. El proyecto, integrado por más de un centenar de medidas, tiene como objetivo reducir, al menos, un 20% las emisiones de CO₂ generadas por la actividad urbana.

De acuerdo con el Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía, el 40% de las emisiones de gases invernadero se producen en las ciudades y proceden fundamentalmente del tráfico, de consumos energéticos ligados a la vivienda y de la gestión de los residuos. Las emisiones del municipio de Murcia se sitúan anualmente en torno a las 3 Mt de CO₂. De esta cifra, un 40 %, es decir 1,2 Mt de CO₂, corresponde a las emisiones producidas por la dinámica urbana (movilidad urbana, residuos o vivienda) mientras que el resto corresponde a sectores donde la actuación municipal es nula o muy limitada (agricultura, transporte por carretera o producción de energía).

Los objetivos pretendidos por el Ayuntamiento con la implantación de esta estrategia se plantean como marco temporal el período 2008-2012 y se abordan desde una cuádruple vertiente:

- Obtener información sobre el cambio climático y calidad del aire



AYUNTAMIENTO DE MURCIA

Oficina de Comunicación

23 de noviembre de 2007

- Reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero: sector residencial; industrial, comercial y de servicios; actividad municipal; residuos y movilidad urbana.
- Medidas para minimizar los efectos del cambio climático: sumideros y adaptación al cambio climático.
- Información y concienciación ciudadana.

La finalidad de la estrategia local se concreta en:

- **Conocer las emisiones de gases de efecto invernadero producidos en Murcia** con el fin de cuantificar y caracterizar las diferentes fuentes, tanto desde el punto de vista energético, como de la calidad del aire.
- **Reducir las emisiones producidas por la actividad municipal** o en las que intervenga la competencia municipal. Se abordarán medidas en el sector residencial -especialmente incentivando el uso de energías renovables-, industrial y comercial, la actividad municipal –alumbrado público, edificios, parque móvil, etc.-, residuos o movilidad urbana –transporte público, senderos urbanos peatonales, bicicletas, etc.-.
- **Medidas para minimizar los efectos del cambio climático:**
 - o Ampliar o mejorar la acción de las formaciones vegetales como sumideros de gases de efecto invernadero, realizando para ello un inventario de los sumideros existentes.
 - o Mitigar los efectos del cambio climático mediante mecanismos de adaptación, fundamentalmente en lo que se refiere a la gestión del agua, avanzando en calidad, suministro y ahorro.
- Aumentar la **concienciación y sensibilización de la población** por las causas y consecuencias del cambio climático.

En su intervención, el Alcalde ha concluido que “los municipios estamos obligados a impulsar la gestión urbana hacia la sostenibilidad local a escala local, sin perder de vista nuestra responsabilidad global”.

Para acabar, Cámara ha asegurado que “la estrategia frente al cambio climático nos permite mirar el futuro con responsabilidad, pero estoy seguro que también con optimismo. Murcia dispone de su “hoja de ruta” hacia la sostenibilidad, un camino que debemos recorrer de la mano los poderes públicos, los agentes sociales y los ciudadanos”.