

### NOMBRE DEL GRUPO

# SISTEMAS DE GESTIÓN AMBIENTAL Y RESPONSABILIDAD SOCIAL EN LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA. BUENAS PRÁCTICAS

#### Coordinador

José Barrantes Pérez Colegio Oficial de Físicos

#### **ABSTRACT**

El desarrollo de sistemas de gestión medioambiental y de la responsabilidad social por parte de las administraciones públicas en sus actividades y en las instalaciones bajo su responsabilidad ha permitido obtener resultados positivos sobre la incidencia socio-ambiental y mejorar la concienciación de las diferentes agentes (trabajadores, políticos y ciudadanos). Conocer los motivos que impulsan el desarrollo de los sistemas de gestión, los referenciales utilizados, las dificultades vencidas y las buenas prácticas identificadas ha sido el punto de partida de las reflexiones del grupo de trabajo. Para ello se ha analizado y estudiado la situación de cuatro realidades de la administración pública: los ayuntamientos medianos y pequeños, los ayuntamientos grandes, la organización de la administración pública no local y las empresas públicas. En las conclusiones del trabajo realizado se identifican claras líneas de actuación para incorporar la gestión de la incidencia ambiental en la administración y la situación de la responsabilidad social dentro de la misma.

### ANTECEDENTES Y JUSTIFICACIÓN DEL TEMA PROPUESTO

La Comisión de las Comunidades Europeas en la Comunicación al Consejo y al Parlamento Europeo sobre una estrategia temática para el medio ambiente urbano (SEC(2006) 16) indica :

"Adoptar un enfoque integrado para la gestión del medio urbano contribuye a evitar conflictos entre las diversas políticas e iniciativas dedicadas a las zonas urbanas y a alcanzar una visión a largo plazo del desarrollo de las ciudades. Además de las iniciativas voluntarias Programa Local 21 y Compromisos de Aalborg, varios Estados miembros cuentan con medidas legislativas o con mecanismos que exigen la gestión integrada del medio urbano.



Los enfoques integrados se traducen en una mejor planificación y en resultados más palpables. Para una aplicación efectiva de las medidas, es crucial definir con claridad los objetivos, las metas, la aceptación de responsabilidades, los procedimientos de seguimiento, las consultas públicas, las formas de revisión y auditoría y la presentación de informes. Muchas ciudades que ya han cosechado buenos frutos han puesto en práctica sistemas de gestión medioambiental tales como EMAS o ISO 14001 para garantizar la realización efectiva de los objetivos políticos y el escrutinio público de lo realizado. Las campañas de información sobre las mejoras conseguidas también revisten importancia (por ejemplo, la Semana europea de la movilidad).

La Comisión recomienda encarecidamente a las autoridades locales que den los pasos necesarios para aplicar en mayor medida la gestión integrada a nivel local y exhorta a las autoridades nacionales y regionales a respaldar el proceso. "

La Unión Europea ha lanzado varios proyectos para fomentar la implantación de sistemas de gestión medio ambiental conforme con EMAS, se incluye el más antiguo en el anexo I del presente documento. Estas actuaciones se deben analizar en el marco de la evolución de la certificación de los sistemas de gestión medio. En España, no disponemos de un dato que nos indique el número de certificados de conformidad con el esquema UNE-EN ISO 14001:2004 correspondiente a la administración pública. Si que se dispone la evolución de estos por comunidades autónomas o por entidad de certificación, la evolución es claramente creciente.

La Federación de municipios y provincias marca entre sus líneas de actuación "la difusión del Código de Buenas Prácticas Ambientales para la normalización de la gestión ambiental de los municipios españoles, como instrumento metodológico para la aplicación de las agendas 21 y sistema de gestión ambiental en las corporaciones locales". Dada las indicaciones y las cifras antes mostradas, en creciente evolución se plantea que los sistemas de gestión ambiental están respondiendo a las expectativas generadas previas a la implantación.

## **OBJETIVOS DEL GRUPO**

## Objetivos generales

- Analizar la situación actual del desarrollo de sistemas de gestión medioambiental y de la responsabilidad social en las actividades desarrolladas por la administración pública. Identificar buenas prácticas.
- Conocer si el desarrollo de los sistemas de gestión medioambiental desarrollados derivan de la implantación de agendas 21 o de compromisos con RSC.



#### Objetivos específicos

- Conocer las motivaciones que impulsaron la implantación de los sistemas de gestión.
- Conocer cuáles han sido los hallazgos y dificultades identificados en el proceso de implantación de los sistemas de gestión
- Conocer si el resultado de la aplicación de los sistemas ha sido el esperado y identificar buenas prácticas que sean de utilidad a otras organizaciones.
- Conocer cómo se enlazan los sistemas de gestión ambiental y de RS con otras identificadas en el marco de la Responsabilidad Social.

## ÍNDICE PRELIMINAR DEL GRUPO

- 1. Situación actual en el desarrollo de sistemas de gestión medioambiental y responsabilidad social en la Administración pública.
- 2. Buenas prácticas identificadas.
- 3. Dificultades y retos observados.
- 4. Propuestas de futuro.

#### DESCRIPCIÓN RESUMIDA DE LOS CONTENIDOS

Se ha desarrollado un proceso de identificación de la situación actual a través de una encuesta a los diferentes entes que forman la administración local y que han desarrollado actuaciones en el ámbito de la Responsabilidad Social y de implantación de sistemas de gestión ambiental.

Las respuestas organizadas por tipo y tamaño de la organización pública nos describen la situación actual del desarrollo de sistemas de gestión ambiental y de herramientas de RS. Asimismo se identifican los elementos de mejora y los elementos a considerar antes de iniciar el desarrollo de actuaciones de implantación de sistemas de gestión ambiental y de herramientas de responsabilidad social. Con objeto de ajustarse a las diferentes realidades que forma la administración pública se han dividido su organización en ayuntamientos grandes entendidos por el número de habitantes y por el hecho de ser capital de provincia, quedando el resto bajo la consideración de pequeños y medianos ayuntamientos, luego la empresa pública y por último un gran conjunto formado por el resto de organizaciones de la administración pública.

Las conclusiones se estructurarán en las cuatro agrupaciones anteriormente identificadas que serán expuesta en el CONAMA y recogerán las dificultades y retos observados en el proceso de desarrollo (requisitos legales, falta de recursos, implicación...) y las buenas prácticas de gestión identificadas.



## LÍNEAS DE DEBATE PARA LAS CONCLUSIONES

- Propuestas de actuación que permitan agilizar y ampliar en número el desarrollo de sistemas de gestión ambiental.
- Relación entre la gestión ambiental y la responsabilidad social en la administración pública.
- El papel de las entidades certificadoras en el proceso de desarrollo de un sistema de gestión ambiental.