

2017

INFORME DE ACTIVIDADES IX CONEIA

ZARAGOZA 29, 30 Y 31 DE MARZO DE 2017



www.eia.es



PRESENTACIÓN

Del 29 al 31 de marzo la **Asociación Española de Evaluación de Impacto Ambiental (AEEIA)** ha organizado en la Universidad de Zaragoza el **IX CONEIA – Congreso Nacional de Evaluación de Impacto Ambiental**, principal foro de debates y propuestas técnicas de revisión crítica del sector en España, con la asistencia de más de 300 profesionales.

En esta ocasión el lema del congreso ha sido **Éxitos y desafíos de la Evaluación Ambiental**. Se han constatado los múltiples **éxitos** conseguidos, como la tramitación electrónica, que aunque incipiente facilita la presentación de documentos y el intercambio de información, así como que de forma indiscutible la evaluación ambiental, la mejora los planes, programas y proyectos.

En esta edición ha sido fundamental la participación y el apoyo que hemos recibido para que este congreso, para que pueda seguir siendo un referente nacional para todos los profesionales relacionados con la evaluación ambiental, tanto de instituciones públicas como privadas. Pero, también hay que señalar la importancia del esfuerzo, interés y ayuda que hemos recibido de muchas personas que, a título personal, han querido aunar esfuerzos para que este proyecto pueda seguir adelante.



PROGRAMA

MIÉRCOLES 29 DE MARZO - MAÑANA

ACTO DE APERTURA

El Acto de Apertura se inició en el Aula Magna de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Zaragoza a las 10.00. En él intervinieron: D. Joaquín Olona Blasco (Consejero de Desarrollo Rural y Sostenibilidad del Gobierno de Aragón), Dña Teresa Artigas Sanz (Concejala de Medio Ambiente y Movilidad del Ayuntamiento de Zaragoza), D. Javier Cachón de Mesa (Director General de Evaluación Ambiental del MAPAMA), D. José Antonio Mayoral Murillo (Rector de la Universidad de Zaragoza) y D. Iñigo Sobrini Sagaseta de Ilurdoz (Presidente de la Asociación Española de Evaluación de Impacto Ambiental).



CONFERENCIA INAUGURAL



Una vez finalizado el acto de apertura, la actual presidenta de la International Association of Impact Assessment, Dña. Ana María Esteves se hizo cargo de la Conferencia Inaugural del IX CONEIA, con el título “El impacto social en la evaluación ambiental”.

PONENCIAS INSTITUCIONALES

Posteriormente, y desde las 12:00 a las 14:00 h se expusieron dos ponencias institucionales, dentro del Aula Magna, dedicadas a la revisión de la legislación vigente en materia de evaluación ambiental. La primera de ellas a cargo de D. Javier Cachón de Mesa, Director General de Calidad y Evaluación Ambiental y Medio Natural del MAPAMA, con el título de “Proceso de traspósito de la Directiva 52/2014”.

En la segunda de las ponencias se contó con la presencia de D. Jesús Lobera Mariel, Director del Instituto Aragonés de Gestión Ambiental y de D. Antoni Alorda Vilarrubias, Presidente de la Comisión Balear de Medio Ambiente y su título fue “Adaptación de la normativa autonómica a la legislación básica (L21/2013)



MIÉRCOLES 29 DE MARZO - TARDE

Tras el almuerzo se hizo la sesión y exposición de pósters, en la que los autores de los mismos (más de 20) tenían oportunidad de explicar sus trabajos a los congresistas.



Posteriormente a las 17.00 se iniciaron dos actividades paralelas, el taller de legislación autonómica, dirigido por Dña. Laura Castro Noval, Jefa de Sección de Evaluación Ambiental de la Comunidad de Madrid e impartido en el Aula Magna. Y, paralelamente, en el Aula 1 se comenzaron a exponer las comunicaciones orales relativas a legislación de evaluación ambiental y sobre estudios de caso.



VISITA A LA ALJAFERÍA



A las 20.00 h. una vez finalizadas todas las actividades programadas en la Universidad de Zaragoza, se inició una visita guiada al Palacio de la Aljafería para todos los congresistas que quisieron acudir.

JUEVES 30 DE MARZO - MAÑANA

Desde las 9.00 h hasta las 11.30 h se inició la mañana con sesiones paralelas entre el Aula Magna y las salas 5 de la Facultad de Ciencias. La sesión de las 9.00 en el Aula Magna se inició con el taller sobre “La reforma de la EA: buenas prácticas internacionales aplicables a España”, dirigido por D. Juan Miguel Martínez Orozco, profesor de evaluación ambiental en la Universidad Europea de Madrid. Paralelamente iniciaron las comunicaciones orales en el aula 5, que versaron sobre “Evaluación de repercusiones sobre RN2000”, “Restauración ambiental” y “Vigilancia, seguimiento y control”.

Posteriormente en el Aula Magna se llevó a cabo el taller dirigido por Roberto Arranz Cuesta, Jefe del Departamento de Medio Ambiente de REE, titulado: “REE: Metodología para la evaluación del impacto paisajístico en los EIA”. Simultáneamente, en el aula 5 se expusieron todas las comunicaciones orales que se presentaron al congreso en el apartado “Vigilancia, Seguimiento y Control Ambiental”.



Tras la pausa del café se inició, en el Aula Magna, el taller sobre vigilancia ambiental titulado “¿Por qué no es eficaz la vigilancia ambiental?”, coordinado por D. José María Casillas Bernal, director técnico ambiental de SENASA, y en el que participaron como ponentes: D. Jon San Sebastián Sauto de TRAGSATEC, D. Emilio Espinosa Plaza de ACCIONA INFRAESTRUCTURA, D. Eugenio Domínguez Collado, Subdirector General de Evaluación Ambiental de MAPAMA y Dña. Rosa María Matas López, Jefa del área de vigilancia ambiental de obras de ADIF.



JUEVES 30 DE MARZO - TARDE

Por la tarde, de nuevo, tuvieron lugar dos actividades paralelas. En el Aula Magna tuvo lugar un taller dirigido por D. Jorge Abad García, Decano del Colegio Profesional de Biólogos de Aragón y D. Manuel Menéndez Prieto de la Subdirección General de Evaluación Ambiental del MAPAMA. Además intervinieron como ponentes: D. Josep María Torrents Abad, Jefe de Servicio de Planes y Programas de la Generalitat de Catalunya y D. Oscar Fanyanás Buey, Jefe del Área de Medio Natural del Instituto Aragonés de Gestión Ambiental.

En el aula 5 y de forma paralela se inició la exposición de comunicaciones orales relacionadas con “Herramientas y métodos aplicables a la Evaluación Ambiental”.



VIERNES 31 DE MARZO - MAÑANA

A las 9 de la mañana, en el Aula Magna, se comenzó el taller dirigido por el profesor de la Universidad de León, D. Estanislao Luis Calabuig y la profesora de la Universidad de Castilla La Mancha, Dña. Beatriz Pérez Ramos, representantes de la Sección de Docencia e Investigación de la AEEIA. Este taller hizo una revisión sobre el estado de la impartición de la asignatura de evaluación ambiental en las distintas universidades. Además participaron D. José María Michelena, Jefe de Servicio de Evaluación Ambiental de la Junta de Castilla La Mancha y de Dña. Cristina Álvarez Rodríguez de TRAGSA.



De forma paralela, en el Aula 5 se inició la exposición de comunicaciones orales sobre “Evaluación ambiental, energía y cambio climático”. En la siguiente hora, y en esta misma aula siguieron las comunicaciones orales, pero esta vez sobre “La participación pública en la evaluación ambiental”.



A la vez que esta última exposición de comunicaciones, en el Aula Magna se desarrolló una sesión dinámica dirigida por D. Mariano Oliveros Herrero, Subdirector General de Evaluación Ambiental Estratégica de la Comunidad de Madrid, sobre “Coordinación entre Evaluación Ambiental de Planes y de Proyectos: una propuesta”.



Tras el descanso de la mañana, a las 12:00 h se organizó el seminario monográfico sobre “Herramientas para integrar el cambio climático en las evaluaciones ambientales” patrocinado por ENDESA y coordinado por D. Guillermo Martínez López de la Oficina Española de Cambio Climático. En este seminario participaron como ponentes: Dña. Ana Pinto Fernández de la Oficina Española de Cambio Climático, D. Jorge Pina Pérez de ENDESA, D. Juan Miguel Martínez Orozco de la AEEIA, Dña. Irene Donaire Villa de INECO y D. Francisco Victoria Jumilla del Observatorio Regional de Cambio Climático de Murcia.



Tras este seminario, se hizo un acto de clausura en el que se leyeron las conclusiones finales del congreso, y en el que participaron: D. Luis Oriol Langa, decano de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Zaragoza, D. Iñigo Sobrini Sagaseta de Ilurdoz, presidente de la AEEIA, D. Jorge Abad García Decano del Colegio Profesional de Biólogos de Aragón y D. Manuel Díaz Martín, vicepresidente de la AEEIA.



Las conclusiones del IX CONEIA - Congreso de Evaluación de Impacto Ambiental, se dividieron en éxitos y desafíos, coincidiendo con el lema del congreso. ,En cuanto a los éxitos del **CONEIA** pueden resumirse en los siguientes:

- Posibilita un foro de encuentro de todos los agentes implicados: Administración (en todos sus niveles), consultores, docentes, investigadores, promotores y público interesado.
- Constituye el motor de dinamización de la evaluación ambiental en España.
- Debates intensos, por momentos apasionados, exponiendo los problemas y aportando soluciones.
- Alto nivel científico-técnico de las comunicaciones que posibilitan el intercambio de conocimiento.
- *Networking* efectivo entre los asistentes.
- Refrendo internacional del CONEIA concretándose en la invitación por parte de la *International Association of Impact Assessment* para celebrar la Conferencia IAIA-2020.
- La creación de un grupo de trabajo de docencia e investigación para analizar la situación de la enseñanza de estas materias.

En cuanto a los **desafíos**, como en eventos anteriores se ha podido constatar que aún siguen vigentes algunos retos como la mejora de la eficacia del seguimiento ambiental, la solidez de los mecanismos de participación pública, la calidad de los estudios de evaluación ambiental, el cumplimiento de plazos o el análisis de los impactos acumulativos y sinérgicos.

El principal desafío actual es la necesaria modificación de la Ley 21/2013 para trasponer la Directiva 2014/52/UE, que supone una oportunidad para mejorar la definición jurídica del marco conceptual y procedimental, la coordinación entre Administraciones, la integración y/o coordinación de tramitaciones de planes y proyectos, así como para subsanar las disfuncionalidades que se han observado en el tiempo de aplicación de esta Ley.

Además, durante los debates y las diferentes ponencias y actividades que se han desarrollado en el IX CONEIA, se pusieron además de manifiesto los siguientes desafíos todavía pendientes:

- Analizar la eficacia de las medidas correctoras que se vienen implementando para su aplicación a expedientes futuros.
- Asignar recursos suficientes para el seguimiento ambiental desde el inicio de la aprobación de los planes y la autorización de los proyectos
- Integrar de manera efectiva del análisis de impactos sociales y sobre la salud
- Actualizar el material docente para la impartición de las enseñanzas superiores
- Homogeneizar las competencias y contenidos en las asignaturas de evaluación de impactos
- Consolidar las herramientas existentes y desarrollo de otras nuevas para la consideración del cambio climático en las evaluaciones ambientales.

Por otro lado, en su continua búsqueda de la mejora de la evaluación ambiental, como herramienta de protección al servicio de la sociedad, la **AEEIA** propone las siguientes iniciativas, que pondrá en marcha a largo del próximo año:

- Continuar con la celebración de las Mesas Técnicas de Trabajo entre Comunidades Autónomas y Administración General del Estado, ya que son muy bien valoradas y se consideran un punto de encuentro fundamental para el avance en la regulación de la evaluación ambiental en España.
- Potenciar las acciones de Docencia e Investigación mediante la estabilización y fortalecimiento de esta sección dentro de la AEEIA.

- Consolidar la web de cambio climático y evaluación ambiental, con el objetivo de incrementar su eficacia.
- Incrementar el número de socios de la AEEIA, con el objetivo de incrementar su fortaleza y asegurar su sostenibilidad.
- Mayor implicación de las empresas en la asociación.
- Presentar una candidatura sólida para la organización del Congreso Internacional de Evaluación Ambiental de la IAIA en 2020.