

# INFORME DE ACTIVIDADES DEL XI CONGRESO NACIONAL DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL – CONEIA 2022

Del 23 al 25 de marzo de 2022

Universidad de Extremadura – CÁCERES



PATROCINADORES ESPECIALES



PATROCINADORES GENERALES



PATROCINADORES



COLABORADORES



## PRESENTACIÓN

Del 23 al 25 de marzo la **Asociación Española de Evaluación de Impacto Ambiental (AEEIA)** ha organizado en la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Extremadura el **XI Congreso Nacional de Evaluación de Impacto Ambiental- CONEIA 2022**, 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 ***La evaluación ambiental en tiempos de cambio. Implicaciones ecosistémicas, sociales y sobre la salud global***, y su programa se ha ido elaborando a partir de un proceso participativo abierto a todos los interesados en acudir al congreso. De este modo, en el mes de octubre se recibieron 38 sesiones, de las cuales finalmente quedaron 28, que se han llevado a cabo dentro del CONEIA. Posteriormente, se recibieron 67 comunicaciones, de las cuales 24 fueron en formato póster. Todas ellas fueron aceptadas en su totalidad por el comité científico.

En esta edición ha sido fundamental la participación y el apoyo que hemos recibido por parte del **Ministerio para la Transición Ecológica y Reto Demográfico**, ya que han sido co-organizadores del mismo. Esto ha supuesto un gran apoyo para que este congreso 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 evento pueda seguir adelante.



## MIERCOLES 23 DE MARZO DE 2022

### SESIÓN DE MAÑANA

#### ACTO DE APERTURA

El Acto de Apertura se inició en el Paraninfo de la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Extremadura a las 9.45 h. En él intervinieron: D. Ismael Aznar Cano, *Director General de Calidad y Evaluación Ambiental de MITECO*; Dña. Olga García García, *Consejera para la Transición Ecológica y Sostenibilidad de la Junta de Extremadura*; D. Jose Ramón Bello Rodrigo, *Concejal de Urbanismo y Patrimonio del ayuntamiento de Cáceres*, D. Juan Carlos Iglesias Zoido, *Vicerrector de Extensión de la Universidad de Extremadura* y D. Iñigo Sobrini Sagaseta de Ilurdoz, *Presidente de la Asociación Española de Evaluación de Impacto Ambiental*.



#### CONFERENCIA INAUGURAL



La conferencia inaugural estuvo a cargo de D. José Luis Tellería Jorge. Catedrático de Zoología. Universidad Complutense de Madrid y el título de su ponencia fue: "Conservación de la biodiversidad, cambio climático y energías renovables". En ella el profesor Tellería repasó los datos de pérdida de biodiversidad planetaria, sus causas y cómo el desarrollo de las energías podría ser una alternativa capaz de paliar sus efectos y fomentar la autonomía energética. Pero para ello es necesario fomentar un debate abierto sobre las ventajas y limitaciones de estas energías en un contexto de cambio global, para minimizar los efectos negativos que puedan tener sobre los sistemas naturales.

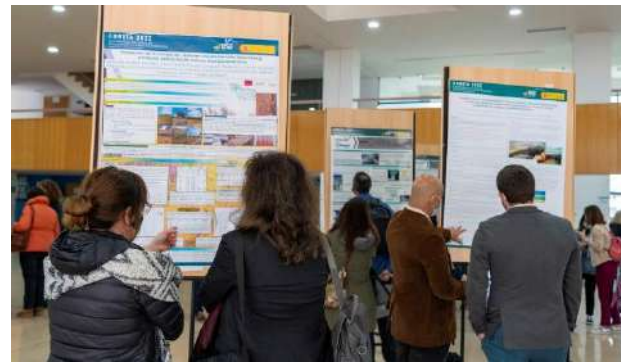
## MESA REDONDA INAUGURAL

Tras la conferencia se hizo a pausa del café y luego tuvo lugar la primera mesa redonda coordinada por D. Iñigo M. Sobrini Sagaseta de Ilúrdoz. Presidente de la AEEIA, titulada **“El papel de la evaluación ambiental en el desarrollo de las renovables en España. Planificación actual y proyectos de futuro”**. Los ponentes de esta mesa fueron: D. Eugenio Domínguez Collado. *Subdirector General de Evaluación Ambiental del MITECO*; D. Jesús Moreno Pérez. *Director General de Sostenibilidad de la Junta de Extremadura*; D. Alejandro Labanda. *Director General de Unión Española Fotovoltaica*; D. Juan Virgilio Márquez López. *CEO de la Asociación Empresarial Eólica* y D. Luis Velasco Bodega. *Director de Tramitaciones y Medio Ambiente en Red Eléctrica de España*.



## SESIÓN DE TARDE

La sesión de tarde comenzó con la presentación, por parte de los autores, de los paneles que estaban expuestos en el hall de la sede. Se presentaron finalmente 24 comunicaciones en formato póster. Durante una hora se pudieron analizar los pósters y se pudo intercambiar información con los autores sobre ellos.



## SALA PARANINFO: MESA REDONDA PATROCINADA POR ENDESA

A las 17:00 h, en la sala PARANINFO, comienza la mesa redonda patrocinada por ENDESA titulada "Descarbonización y transición energética". Esta sesión estuvo moderada por D. Jorge Pina Pérez, responsable de Medioambiente de ENDESA y participaron como ponentes: D. José Manuel Moreno. *Catedrático de Ecología, Universidad de Castilla-La Mancha. Colaborador del IPCC desde 2004*; D. Miguel Ferrer. *Científico titular de la Estación Biológica de Doñana del Consejo Superior de Investigaciones Científicas*; Dña. Amara González Martínez, *Coordinadora de área de la Subdirección General de Evaluación Ambiental de MITECO* y D. Samuel Ruiz, *Director General de Energía y Minas de la Junta de Extremadura*.



## SALA MONFRAGÜE: TALLER PRÁCTICO

Simultáneamente en la sala Monfragüe se llevó a cabo el taller titulado **"Buenas prácticas Internacionales en Evaluación Ambiental"**, coordinado por D. Juan Miguel Martínez Orozco. Profesor de la Universidad Europea de Madrid.



En este taller se presentaron diferentes ejemplos de buena praxis, en distintos sistemas de EA del mundo, relativos a diversos aspectos del proceso susceptibles de incorporación en España (entre ellos, modelos de scoping y participación pública, resolución de conflictos, tratamiento de alternativas, mecanismos de control, transparencia, etc.). Los participantes, organizados en grupos, analizaron la documentación aportada, identificarán fortalezas y debilidades de los ejemplos propuestos, evaluaron la idoneidad de su posible incorporación en España, y se expusieron los resultados y conclusiones alcanzados por cada grupo.

### **SALA VILLUERCAS: SESIONES DE COMUNICACIONES**

Al mismo tiempo en la sala Villuercas se llevaron a cabo las dos primeras sesiones de comunicaciones del congreso. La primera de ellas titulada: **"Avances en la evaluación ambiental en tiempos de cambio"**, coordinada por D. Manuel R. García Sánchez-Colomer de CEDEX, y las comunicaciones fueron: D. Manuel Ramón García Sánchez-Colomer "Impacto de las autovías sobre las comunidades de insectos"; D. Carlos Talabante Ramírez. "Incorporación del BMS de seguimiento de lepidópteros en EIA" D. Inmaculada Tola Pérez. "La guía de la Junta de Andalucía. Prospectiva climática en las EAE de ordenación urbanística" y D. Luis Tirado Blázquez. "Renovables responsables en Aragón".



La segunda sesión se tituló **"Metodologías de análisis de efectos sinérgicos y acumulativos."**, y estaba coordinada por D. Juan José González López de *Análisis Territorial y Ambiental*. Las comunicaciones de esta sesión fueron las siguientes: D. Mario Castellanos Díez. "La I+D+I de energía eólica marina, evaluación ambiental y análisis de efectos acumulativos y sinérgicos"; D. Daniel Liceras Pascual. "Mapas de impacto ambiental territorial"; D. Juan José González López, "Cuantificación de efectos indirectos: efectos sinérgicos en proyectos solares fotovoltaicos" y D. Txomin Casanueva Robles. "Impactos acumulativos en espacios protegidos: contaminación atmosférica".



Una vez finalizadas las sesiones y actividades del congreso en la sede se invitó a los congresistas a participar en una visita guiada por el casco antiguo de la ciudad de Cáceres que fue patrocinada por el Ayuntamiento de Cáceres. Comenzó a las 20.30 y duró más de una hora, en la que tres guías especializados llevaron a los congresistas, divididos en tres grupos, por la zona antigua de la ciudad relatando la historia y las leyendas relacionadas con los barrios históricos de la ciudad.



## JUEVES 24 DE MARZO DE 2022

### SESIÓN DE MAÑANA

A las 9.00 se inauguran las sesiones del jueves 24 de marzo, celebrándose tres sesiones de comunicaciones en paralelo. A partir de aquí todo el congreso se va a dividir en 3 salas en las que habrá diferentes actividades de forma simultánea.

### PARANINFO: SESIÓN DE COMUNICACIONES

En la sala PARANINFO, coordinada por D. Javier Granero Castro de Taxus, se lleva a cabo la sesión de comunicaciones titulada "**La vigilancia ambiental: nuevas tecnologías y casos de éxito**". Las comunicaciones y sus autores fueron los siguientes: D. Álvaro Fueyo Rodríguez, "*Biomonitorización 2.0: Índices de macroinvertebrados bentónicos*"; D. Pablo Refoyo Román. "*Sensibilidad a parques eólicos. Cálculo de la incidencia en especies silvestres*"; D. Eloy Montes Cabrero, "*Ánálisis territorial de SRIs de colisiones de avifauna en parques eólicos*" y D. Luis de Celis Barquero, "*EIA gemelo digital. Entorno digital para la EA de infraestructuras*".



### MONFRAGÜE: SESIÓN DE COMUNICACIONES

En la sala Monfragüe, simultáneamente, se celebró la sesión de comunicaciones titulada "**Proyectos urbanísticos sometidos a EIA**", que fue coordinada por D. Emilio Diez de Revenga Martínez de Ambiental, s.l., y en la que las comunicaciones y sus autores fueron los siguientes: D. Damián De Torres Domínguez, "*Dilema ético al evaluar proyectos de interés público*", D.ª. Inmaculada Tola Pérez, "*EAE en la elaboración del plan Andaluz de acción por el clima*", D. Javier Vaca Cabrero, "*Ánálisis de los problemas de la España vaciada. Zona básica Carbonero el Mayor*" y D. Emilio Diez de Revenga Martínez, "*EIA, proyectos urbanísticos, urbanización, suelo*".



### VILLUERCAS: SESIÓN DE COMUNICACIONES

En la sala Villuercas comenzó también a las 9.00 h la sesión de comunicaciones titulada **"Integración ambiental de las plantas fotovoltaicas en el territorio"**, que estuvo coordinada por Dña. Manuela Andrés Abellán de la Universidad de Castilla-La Mancha. En esta sesión participaron los siguientes autores con sus comunicaciones: D. Luis E. Benavente Fournier. *"Guía MITERD. Efectos de las instalaciones solares sobre la avifauna esteparia"*; D. Miguel Ángel Casermeiro Martínez. *"Análisis multiescalar del riesgo de erosión de suelos de plantas fotovoltaicas"*; Dña. Manuela Andrés Abellán. *"Integración ambiental de plantas fotovoltaicas en el territorio I (suelo)"* y D. Francisco García Saucedo. *"Integración ambiental de las plantas fotovoltaicas en el territorio II (Flora y fauna)"*.



El siguiente grupo de actividades comenzó a las 10.00 de la mañana y duró hasta las 11.30, coincidiendo con la pausa para el café. En esta franja horaria se organizaron, en las distintas salas, dos paneles de expertos y un taller que se desglosan a continuación:

## PARANINFO: PANEL DE EXPERTOS

El panel de expertos que se organizó en la sala PARANINFO se tituló: "**El cambio climático en la Evaluación Ambiental Estratégica**" y estuvo coordinado por D. Mariano Oliveros Herrero, Subdirector General de Evaluación Ambiental Estratégica y Desarrollo Sostenible de la Comunidad de Madrid. Los ponentes que participaron en esta sesión fueron: D. Josep María Torrents Abad. Jefe del Servicio de Planes y Programas. Generalitat de Catalunya; Dª. Inmaculada Tola Pérez. Jefa de Servicio de la Oficina Andaluza de Cambio Climático de la Junta de Andalucía; Dª. Alexandra Delgado Jiménes. Investigadora Principal del Grupo At-the-oUTSETh. Universidad Nebrija y D. Francisco Victoria Jumilla Jefe de Servicio de Fomento del Medio Ambiente y Cambio Climático de la Comunidad Autónoma de la Región de Murcia.



## MONFRAGÜE: PANEL DE EXPERTOS

El otro panel de expertos estuvo a cargo de la coordinación de D. José M. Casillas Barral del departamento de medio ambiente de SENASA y cuyo título fue: "**Nuevas herramientas de protección ambiental en el sector aeronáutico**". Los ponentes que participaron en este panel fueron: D. Maximiliano Gutiérrez Contreras. Experto en fauna y aeropuertos; D. Manuel Vázquez Espí. SENASA; D. Raúl Martín Fontana. Formador acreditado por OACI en ámbito CORSIA; y Dª. Eva Santos González. SENASA.



## VILLUERCAS: TALLER

En la sala Villuercas, a esta misma hora, se puso en marcha el taller práctico titulado: "**La Evaluación Ambiental como herramienta para una transición energética integrada**" que estuvo coordinado por D. Mario Castellanos Diez de SAITEC. Durante la actividad se trabajaron los siguientes aspectos:

- La EAE: Competencias sectoriales y territoriales (CCAA y AGE, onshore y offshore). La necesidad de planificación sectorial y territorial, Programas de participación pública y una debida EAE. Medidas y vigilancia ambiental a nivel estratégico.
- EIA: Necesidad de una EIA apoyada en resultados de EAE previa, con criterios homogéneos en cuanto a alcances y metodologías que permitan resultados comparables. Estudios previos adecuados como factores críticos para una adecuada evaluación. Vigilancia ambiental y umbrales. Estudios acumulativos y sinérgicos.



Al finalizar estas actividades se dio paso a la pausa del café, patrocinado por IBERDROLA.



Una vez finalizado la pausa del café se dio paso a dos grupos de sesiones, la primera desde las 12.00 a las 13.30 y la última de 13.30 a 14.30.

### PARANINFO: PANEL DE EXPERTOS

El panel de expertos que comenzó en la sala PARANINFO se titulaba: "**Evaluación ambiental y mitigación del cambio climático en el sector de la construcción**" y fue coordinado por D. Miguel Pérez-Galdós Enríquez de Salamanca. ACCIONA. Los ponentes que participaron en él fueron los siguientes: D. Jonathan Sánchez García, Subdirector de Responsabilidad Corporativa, Sostenibilidad y Marca de ADIF; D. Carlos Martín-Portugués Montoliu del Centro Tecnológico de Construcción de ACCIONA y D. Aniceto Zaragoza Ramírez Director General de Oficemen.



## MONFRAGÜE: TALLER

En la sala Monfragüe a la vez se organizó el taller práctico titulado "**Participación ciudadana y evaluación de impactos ambientales y sociales**" que estuvo coordinado y dirigido por D. Julián Zamora Gómez de ASPA, S.L. y Dña. Guadalupe Lecumberri Beloqui de Arbuleku.

En este taller se hizo una revisión, mediante el trabajo en grupos, de diversas metodologías presenciales y telemáticas eficaces para desarrollar procesos de participación en la Evaluación Ambiental.



## VILLUERCAS: PANEL DE EXPERTOS

En la sala VILLUERCAS a esta hora se organizó un panel de expertos titulado "**Impacto ambiental y tramitación de proyectos de eólica marina**", coordinado por D. Tomás Romagosa Cabezudo, Director Técnico de la Asociación Empresarial Eólica, y cuyo objetivo fue analizar el desarrollo de la eólica marina en nuestro país, objetivos, potencial y tecnologías disponibles. Los ponentes que participaron en este panel fueron los siguientes: Dña. Sagrario Arrieta Algarra. Coordinadora de Área. MITECO; D. Eugenio Domínguez Collado. Subdirector. MITECO; D. Javier Abanades Tercero. Offshore Wind Manager. TYSPE; D. Ignacio Pantojo Titos. Floating Offshore Wind Dept. Manager. IBERDROLA y D. Koldo Diez-Caballero. Responsable de operaciones en consultoría. TECNOAMBIENTE.



Las tres últimas actividades de la mañana fueron tres sesiones de comunicaciones que se celebraron simultáneamente en las tres salas habilitadas para el congreso.

### PARANINFO: SESIÓN DE COMUNICACIONES

La sesión de comunicaciones que tuvo lugar en el PARANINFO tenía como título: "La Evaluación Ambiental como herramienta de mejora de proyectos" y estuvo coordinada por D. Íñigo Sobrini Sagaseta de Ilurdoz, presidente de la AEEIA.

Los ponentes que participaron y los títulos de sus comunicaciones fueron los siguientes: D. Ignacio Hernández Carrero. "Cálculo de unidades de carbono azul para proyectos en marismas de Andalucía"; Dª. Estefanía Rodríguez Ramírez. "Análisis de EIA de infraestructuras de transporte en España. Proyectos de Puertos"; Dª. María Sánchez Arango. "Impactos ambientales y medidas en aprovechamientos hidroeléctricos reversibles" y Dª. Paloma Rocío Escudero Salvador. "Las charcas de obra: ¿impacto a reconstruir o conservar?"



## MONFRAGÜE: SESIÓN DE COMUNICACIONES

De manera simultánea en la Sala Monfragüe se desarrolló la sesión de comunicaciones titulada "**La evaluación de impacto en la salud y salud en la evaluación ambiental**", coordinada por D. Carlos Iglesias Merchán de la UPM y Dña. Elvira Domínguez Ares de Geambiental. Las personas que participaron en esta sesión y los títulos de sus comunicaciones son los siguientes: D. Carlos Iglesias Merchán. "El dilema de la integración de la EI en la Salud en la Evaluación Ambiental"; Dña. Irene Martín Montes. "SALURBAN: criterios para un planeamiento saludable y sostenible"; Dña. Brenda Saavedra García. "El calor del futuro: Índice de vulnerabilidad al cambio climático (IVAC)" y D. Santiago Fernández Rodríguez. "Evaluación de riesgos ambientales alergénicos. Infraestructura verde urbana".



## VILLUERCAS: SESIÓN DE COMUNICACIONES

En la Sala Villuercas a esta hora se desarrollaba la sesión de comunicaciones titulada "**Políticas, reglamentación y adaptación al cambio climático**". Esta sesión estuvo coordinada por Dª. Elena Curto Alonso y Dª. María Carpio López de INECO. Las personas que participaron y sus comunicaciones son las siguientes: D. Damián de Torres Domínguez. "Cuando el criterio político irrumpen en el dilema ético ambiental"; Dª. Carmen Togores Torres. "EIA infraestructura de transporte. Efectos del cambio normativo"; Dª. María Carpio López. "Adaptación al cambio climático en infraestructura de transporte" y D. Juan M. Martínez Orozco. "Evaluación de la vulnerabilidad climática en las infraestructuras de transporte terrestre".



## SESIÓN DE TARDE

Tras la pausa del mediodía se comenzaron las sesiones de tarde, que se inició a las 16.00 con la celebración de la asamblea anual de la Asociación Española de Evaluación de Impacto Ambiental en la sala Paraninfo. Esta asamblea fue dirigida por la Comisión Delegada de la asociación: Presidente (D. Iñigo Sobrini), Vicepresidente (D. Manuel Díaz), Secretario (D. Miguel Angel Casermeiro) y Tesorero (D. Jorge Abad).



## PARANINFO: SESIÓN DINÁMICA

Una vez finalizada la asamblea de la asociación se dio paso a la VII edición del taller, patrocinado por REE, sobre **“Marco normativo y su aplicación sobre Evaluación Ambiental en las Comunidades Autónomas”**, esta actividad estuvo coordinada por Dña. Eva M. Blanco Benavente, Subdirectora Adjunta de Evaluación Ambiental del MITECO y por D. Víctor Ignacio Martín Vicente, Jefe de Sección de la Asesoría Jurídica de la Secretaría General de Población y Desarrollo Rural de la Junta de Extremadura.

En estas sesiones se hizo una revisión de los avances y modificaciones relativas a la legislación autonómica por parte de los técnicos de las diferentes CCAA. La información expuesta se basaba en los datos recogidos de las diferentes CCAA y se propició el debate entre los asistentes, poniéndose en común las diferentes alternativas legislativas que se han tomado en este último año en los distintos territorios.



Al finalizar la sesión dinámica se expuso el modelo alemán para la transición energética por parte de D. Miguel Angel Muro de REE.

## MONFRAGÜE: PANEL DE EXPERTOS

A esta misma hora en la sala Monfragüe estaba organizándose un panel de expertos con el título **“SMART DATA para la Evaluación Ambiental en tiempos de cambio”**, esta sesión estuvo coordinada por D. Manuel R. García Sánchez-Colomer. Jefe del Área de Ingeniería Ambiental. CEDEX. Los ponentes de este panel de expertos fueron: D. Francisco Pando, investigador del CSIC, Responsable de GBIF España; Dña. Montserrat Almaraz Rodríguez, Técnica de proyectos de la Fundación Internacional para la Restauración de Ecosistemas – FIRE; D. José Santiso, Socio director SRM Consulting y Dña. Blanca Ruiz Franco. Jefa de Área de Banco de Datos de la Naturaleza del MITECO.



### VILLUERCAS: PANEL DE EXPERTOS

En la sala Villuercas en esta última hora de la mañana se organizó un panel de expertos titulado "**Iniciativas con impacto territorial para combatir el desafío sociodemográfico**", que estuvo coordinado por D. Julián Mora Aliseda. Universidad de Extremadura. Los ponentes y los títulos de sus intervenciones fueron: D. Carlos Tarrío de la Rosa de Ingenostrum. "Transición energética y Sostenibilidad en las nuevas tecnologías"; D. Eduardo Blanco Morcillo. XTREM. "La sostenibilidad en el sector agrario mediante la digitalización"; D. Miguel Gallardo. INTRABISA. "Economía Circular en la Agroindustria e incorporación de nuevos procesos y nuevas fuentes de energía" y D. José Manuel Velarde Gestera. Drimay Consultores. "La industria del dato y su importancia para el territorio"



Una vez finalizadas todas las sesiones en la sede, se invitó a todos los participantes a una CENA COCKTAIL EN EL HOTEL HOSPES PALACIO DE ARENALES Patrocinada por la FUNDACIÓN TATIANA PÉREZ DE GUZMÁN EL BUENO. Para asistir, la organización puso a disposición de los participantes en el congreso autobuses para el traslado al hotel.



## VIERNES 25 DE MARZO DE 2022

### SESIÓN DE MAÑANA

#### PARANINFO: SESIÓN DE COMUNICACIONES

A primera hora en la sala Paraninfo comenzó la sesión de comunicaciones titulada "**La Evaluación Ambiental como herramienta de prevención**" que estuvo coordinada por D. Jorge Abad García de la AEEIA. Las comunicaciones y los autores de las mismas fueron las siguientes: D. Jorge Abad García. "Consecuencias en EIA de renovables por ausencia de planificación ambiental estratégica"; Dña. Marina Guillén Lagos. "¿Está mejorando la calidad de los estudios de impacto ambiental en parques eólicos?" y D. Emilio Diez de Revenga. "La evaluación adecuada de la RN2000: ¿hemos progresado?".



#### MONFRAGÜE: SESIÓN DE COMUNICACIONES

La última sesión de comunicaciones del congreso tuvo lugar a esta hora en la sala Monfragüe, con el título "**Soluciones digitales en Evaluación de Impacto Ambiental**" y estuvo coordinada por D. Ignacio Marticorena y D. Jaime Cabrera de AECOM. Los participantes y sus comunicaciones fueron las siguientes: D. Txomin Casanueva Robles. "La transformación digital en el proceso de impacto ambiental"; D. Jaime Cabrera Moreno. "EIA digital, experiencias, ventajas y barreras". D. Jaime Cabrera Moreno. "Consulta ciudadana virtual. Participación ciudadana digital en EIA" y D. Ignacio Marticorena Álvarez. "Digitalización de la vigilancia ambiental de obra".



### **VILLUERCAS: DEBATE**

En la sala Villuercas se organizó un debate titulado "Profesionales de la Evaluación Ambiental: perfiles y conocimientos demandados". El coordinador del debate fue D. Santiago Molina Cruzate. Y fue también el participante en el mismo, junto con D. Mario Castellanos. El debate giró en torno a la definición de perfiles que demanda el sector y que conocimientos y herramientas son necesarias para los profesionales de la EA.



### **PARANINFO: PANEL DE EXPERTOS**

A segunda hora, en la sala Paraninfo se puso en marcha un Panel de Expertos patrocinado por ENDESA, cuyo título fue: **"Renovables y biodiversidad"** y lo coordinó D. Antonio Casasola García, responsable de Biodiversidad, ENDESA, y en la que participaron como ponentes: D. Juan Abad Arranz de ENDESA; D. Alfonso Godino Ruiz Acción por el Mundo Salvaje. Coordinador en el proyecto LIFE Eurokite D. Alejandro Onrubia Baticon . Investigador y coordinador científico de la Fundación Migres D. Iñigo Fajardo López-Cuervo Asesor Técnico y director del Plan de Recuperación y Conservación de Aves Necrófagas de Andalucía y D. José Rafael Garrido López Asesor Técnico de Biodiversidad de la Agencia de Medio Ambiente y Agua de Andalucía.



### MONFRAGÜE: PANEL DE EXPERTOS

Simultáneamente, en la sala Monfragüe se organizó el panel de expertos titulado "**Medidas compensatorias en proyectos de renovables**", que estuvo coordinado por D. Jesús Moreno Pérez. Director General de Sostenibilidad. Junta de Extremadura, y en el que participaron como ponentes las siguientes personas: D. Angel Sánchez García. Coordinador de Desarrollo Sostenible. Junta de Extremadura; D. Juan Manuel Sánchez Guzmán. Catedrático de Zoología. Universidad de Extremadura; D. Nicolás Antón García. Iberdrola y D. Oscar Mendoza Coronado. Head of BD Iberia. Enel Group.



### VILLUERCAS: PANEL DE EXPERTOS

En la sala Villuercas se llevó a cabo el panel de expertos titulado "**Como afrontar la Evaluación Ambiental de Proyectos Renovables para la Transición Energética. Problemas y soluciones**" que estuvo coordinado por D. Javier Granero Castro de la Asociación Española de Evaluación de Impacto Ambiental. Los ponentes que participaron en esta sesión fueron: Dª. Berta Rodríguez. Directora Técnica. ICMA-Ingenieros Consultores Medio Ambiente; D. Juan Ignacio Gómez Ramírez. Coordinador Medio Ambiente-Promoción. IBERDROLA RENOVABLES; D. Luis Benavente Fournier. Subdirección General de Biodiversidad Terrestre y Marina. MITECO y Dª.

Ana Delgado Echevarría. Consejera Técnica. Subdirección General de Evaluación Ambiental. MITECO.



### PARANINFO: PANEL DE EXPERTOS

Tras la pausa del café, se organizó un panel de expertos patrocinado por Red Eléctrica de España, titulado **“La importancia de la planificación territorial en el sector energético”** y coordinado por D. Fernando Crespo Carretero. Jefe del Departamento de Medio Ambiente. REE. Los ponentes de esta sesión fueron: Dª. Amara González Martínez. Subdirección General de Evaluación Ambiental. MITECO; D. Ángel Sánchez García. Jefe de Servicio de Medio Ambiente. Junta de Extremadura; D. Juan Requejo Liberal. Consultor en Planificación y Territorio; Dª. Ana Carricundo de SEO y D. Jaime Fernández de Salamanca de X-Elio.



## MONFRAGÜE: DEBATE

En la sala Monfragüe se llevó a cabo el debate titulado "**El caso de Valdecañas: ¿Conservación o Demolición?**" coordinado por D. Manuel Díaz Martín. Vicepresidente de la Asociación Española de Evaluación de Impacto Ambiental y en el que participaron: Dña. Silvia Sarro Villegas. Alcaldesa de El Gordo (Cáceres); D. Julián Mora Aliseda. Presidente FISAT. Prof. Catedrático Acreditado. Universidad de Extremadura y D. Mariano Oliveros Herrero. Subdirector General de Evaluación Ambiental Estratégica y Desarrollo Sostenible. Comunidad de Madrid.



## VILLUERCAS: PANEL DE EXPERTOS

Simultáneamente en la sala Villuercas tuvo lugar el panel de expertos titulado "**Nuevos retos en Evaluación Ambiental en Planes y Proyectos de regadío**", coordinado por D. Javier Martín Herrero de la Subdirección General de Evaluación Ambiental del MITECO. Y en el que participaron como ponentes: D. Alberto Fernández Lop. WWF España. Programa Agua y Cultura; D. Francisco Comín Sebastián. Instituto Pirenaico de Ecología (IPE/CSIC) y D. Rosendo Castillo López, presidente ejecutivo de CINGRAL.



### ACTO DE CLAUSURA

Finalmente, a las 13.30 en el PARANINFO tuvo lugar el acto de clausura del congreso en el que participaron: D. Guillermo Fernández Vara, Presidente de la Junta de Extremadura; D. Luis Salaya Julián, Alcalde de Cáceres; D. Antonio Hidalgo, Rector de la Universidad de Extremadura y D. Iñigo Sobrini, presidente de la AEEIA. En este acto se hizo lectura de las conclusiones del congreso a cargo de D. Santiago Fernandez Rodríguez, delegado en Extremadura de la AEEIA.



A las 14.00 h se sirvió un vino español, con el que se clausuró el congreso en la sede de la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Cáceres.



Una vez finalizado el congreso, durante la tarde del viernes 25 de marzo, se ofreció una visita al Parque Nacional de Monfragüe patrocinada por la Junta de Extremadura, y en la que participaron muchos de los congresistas.

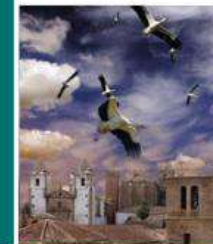


# CONEIA 2022

23, 24 y 25 MARZO  
CÁCERES

## XI CONGRESO NACIONAL DE EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL

LA EVALUACIÓN AMBIENTAL EN TIEMPOS DE CAMBIO  
Implicaciones ecosistémicas, sociales y sobre la salud global



Organizado por:



### PATROCINADORES ESPECIALES



### PATROCINADORES GENERALES



### COLABORADORES