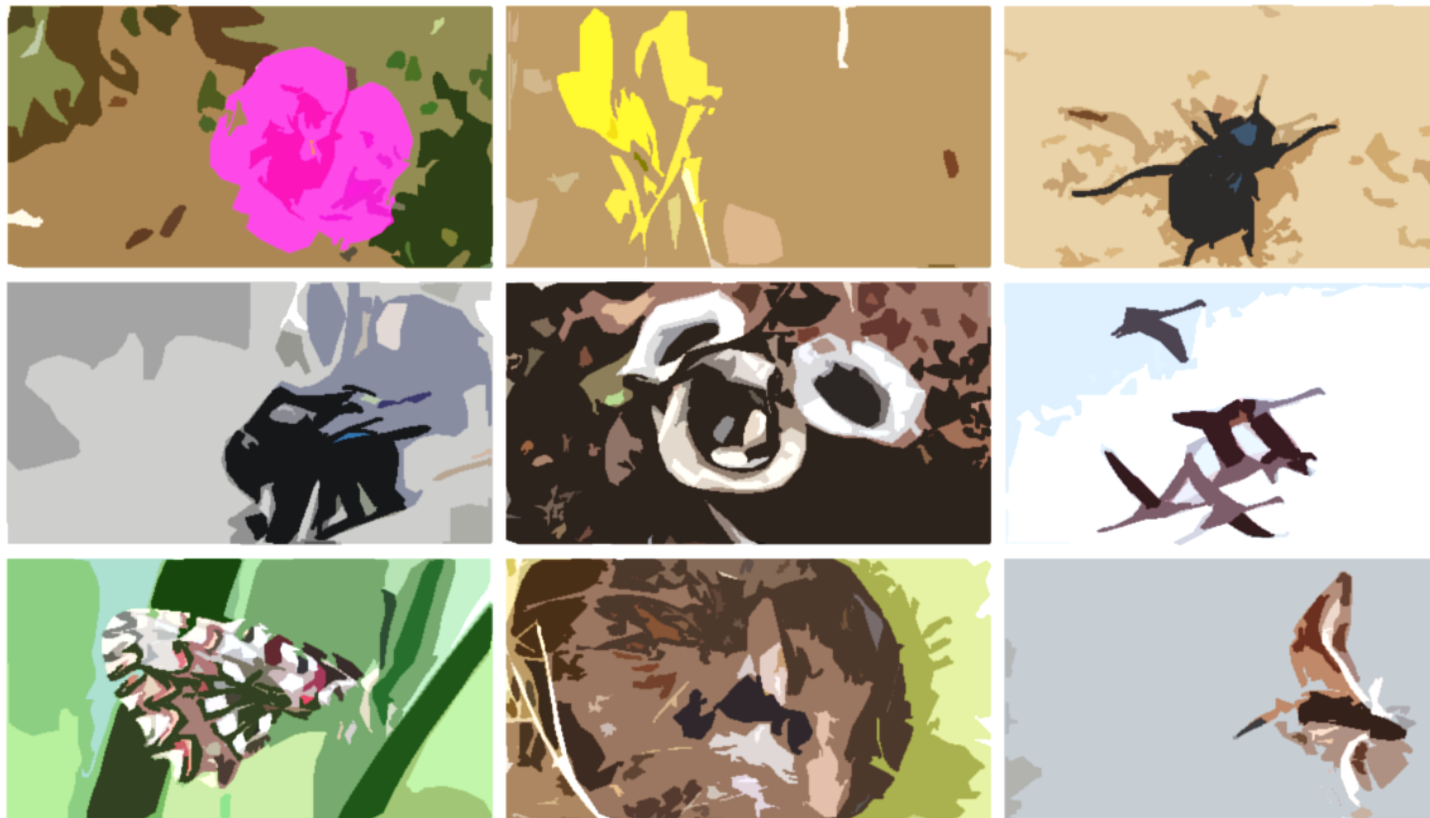


**“GESTIÓN ADAPTATIVA DE LA EIA
EN EL CICLO DE VIDA DEL
PROYECTO: MEJORAS EN LA
BIODIVERSIDAD Y GENERACIÓN DE
SERVICIOS ECOSISTÉMICOS”**

Centro Cultural Santo Domingo, Mérida
22 de Junio de 2023



SEDE CEDIDA POR:

|FUNDACIÓN CB

SAN DOMINGO

PATROCINADA POR:

red eléctrica

PROGRAMA

9.30 PRESENTACIÓN DE LAS JORNADAS.

- Dña. Olga García García, Consejera para la Transición Ecológica de la Junta de Extremadura. ; D. Luis Velasco Bodega de Red Eléctrica, y D. Iñigo Sobrini Sagaseta de Ilurdoz, presidente de la AEEIA.

10.00 LA GESTIÓN ADAPTATIVA DE LA EIA.

- D. Eugenio Dominguez Collado – S.G. de Evaluación Ambiental de MITECO.

10.20 EL ANÁLISIS DE LA BIODIVERSIDAD DESDE LA AGE.

- D. Luis Benavente Fourier – S.G. de Biodiversidad Terrestre y Marina de MITECO.

10.40 LA GESTIÓN ADAPTATIVA DE LAS EIA PARA LA MEJORA DE LA BIODIVERSIDAD.

- D. Angel Sánchez García – Consejería para la Transición Ecológica. Junta de Extremadura.

11.00 PAUSA CAFÉ.

11.30 REVISIÓN DE CASOS DE ÉXITO.

- *“El uso de las plantas fotovoltaicas por la fauna en Extremadura”* D. Daniel Martín Vertedor - Consejería para la Transición Ecológica. Junta de Extremadura.
- *“Interacción de tendidos eléctricos y avifauna.”* Dña. Marta García Ruiz-Red Eléctrica.
- *“Corredor ecológico de la planta fotovoltaica de Totana, Murcia”.* – Julia Aguilar Conde, ENEL Green Power.
- *“Medidas compensatorias en el colector de salmorras de la cuenca del Llobregat y medidas para favorecer el hàbitat de insectos polinizadores en la carretera de l’Esquirol (Osona)”* Dña. Susanna Carbajo Benito – Generalitat de Catalunya.

12.45 MESA REDONDA CON TODOS LOS PONENTES.

14.00 CLAUSURA DE LA JORNADA Y VINO ESPAÑOL.