

SOSTENIBILIDAD - ACCIÓN - VOLUNTARIADO - ENTORNO Súmate al movimiento

DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN

Josep Tur-Vives Iker Jimeno Pablo Aznar-Crespo

INSCRIPCIÓN



ORGANIZAN







ADMINISTRACIONES CO-ORGANIZADORAS



















PARTNERS

















ALIADOS ACADÉMICOS Y DE INNOVACIÓN





















ALIADOS SOLIDARIOS



















PROGRAMA

Jueves 23 de octubre de 2025



https://meet.google.com/mdx-whtg-sci

16'00 h - Presentación experiencias internacionales: Cambio Climático y Resiliencia Socioambiental.

Iker Jimeno (Profesor colaborador e Investigador de la Universidad de Alicante).

16'30 h – Ponencia. Dimensión humanitaria del voluntariado ambiental.

Elena Martínez (Responsable Medio Ambiente Cruz Roja Alicante).

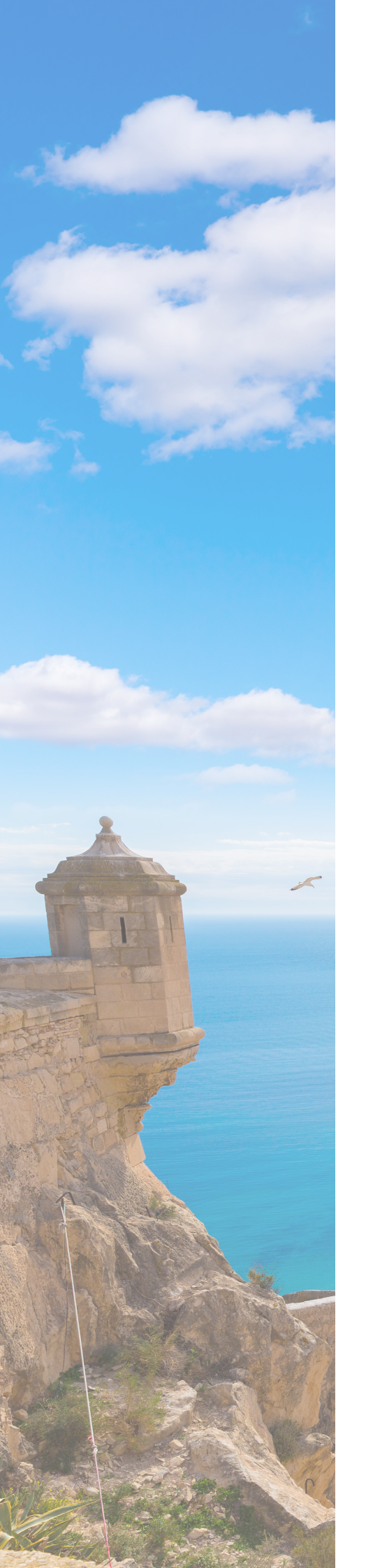
17'00 h – Sesión plenaria de ponencias invitadas (I). Experiencias internacionales en sostenibilidad.

Coordina: Dr. Pablo Aznar-Crespo (Profesor Ayudante Doctor de la Universidad de Alicante).

18'30 h – Sesión plenaria de ponencias invitadas (II). Experiencias internacionales en sostenibilidad.

Coordina: Dr. José Javier Mañas-Navarro (Profesor Ayudante Doctor de la Universidad de Alicante).





Viernes 24 de octubre de 2025



Salón de actos



9'30 - Inauguración de las jornadas.

Dr. Raúl Ruíz Callado, Vicerrector de Estudiantes y Empleo de la Universidad de Alicante.

9'45 h - Bienvenida e introducción a las jornadas.

Josep Tur-Vives (Director de proyectos de Lankoa. Experto en Sostenibilidad y Responsabilidad Social).

10'00 h – Ponencia. El futuro de la sostenibilidad en la Unión Europea: tensiones y desafíos globales.

Dra. Irene Bajo (Directora Cátedra de Responsabilidad Social de la Generalitat Valenciana. Profesora Titular de Derecho de la Universidad de Alicante).

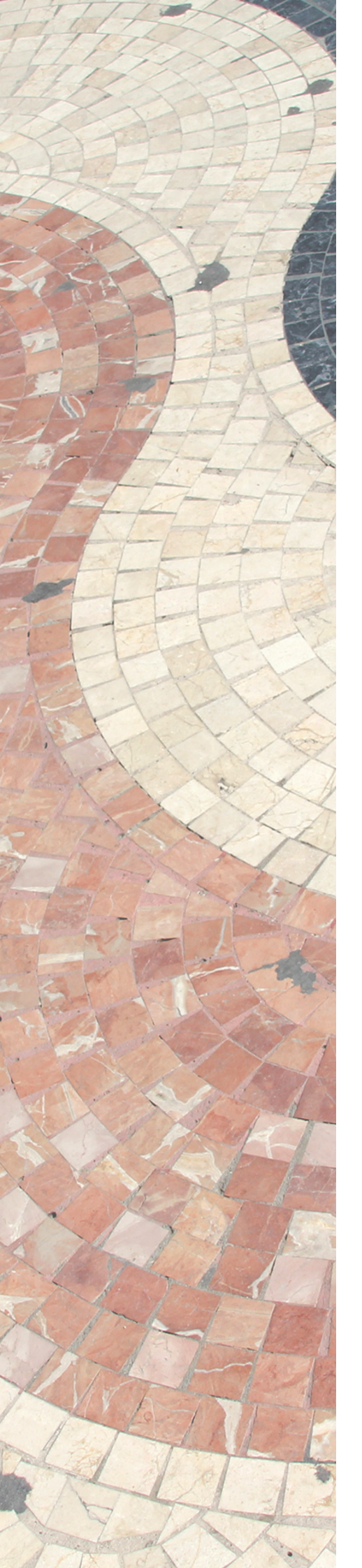
10'30 h – Ponencia. Visión de WWF para la transición energética en España.

Sergio Bonati (Técnico del programa de Clima y Energía de WWF España).

11'00 h – Mesa redonda: Sostenibilidad y valor compartido.

Coordina: Dr. Javier Mira (Profesor Titular y Vicedecano de Trabajo Social de la Universidad de Alicante).

- Dra. Eva Espinar. Directora de Responsabilidad
 Social Universitaria (UA).
- Beatriz Barajas. Responsable Institucional del Proyecto Libera en Ecoembes.
- Roberto Mohedano. CEO Timpers.
- Dra. Guadalupe Ortiz. Profesora Titular del Dpto. de Sociología I (UA). Presidenta del Capítulo lbérico de la Society for Risk Analysis - Europe.
- Guillermo Megías. Co-fundador y CMO de Hydros Power.



Viernes 24 de octubre de 2025



Salón de actos



11'45 h -Coffee break

12'15 h - Ponencia. Un nuevo modelo educativo para la sostenibilidad.

Dra. Iosune Cantalejo (Coordinadora principal del proyecto europeo Erasmus + NEMOS. Profesora Titular de la Universidad Pública de Navarra).

12'45 h – Ponencia. Ciencia Ciudadana y Basuras Marinas.

Daniel Rollleri (Director - Asociación Ambiente Europeo. Miembro del Consejo Asesor de Ocean Conservancy - ICC. Cofundador de la AEBAM).

13'15 h – Ponencia. Conservación de la biodiversidad marina: competencia y actuaciones de la Administración General del Estado.

Tulasi Prasanna (Agente Medioambiental Comunidad Valenciana. Subdirección general Biodiversidad Terrestre y Marina MITECO).

Eduardo González (Agente Medioambiental Comunidad Valenciana. Subdirección general de Biodiversidad Terrestre y Marina MITECO).

13'45 h - Ponencia. BioplasticLab: Innovar para mitigar la contaminación.

Dr. Carlos Sanz (Director de Bioplastic Lab. Catedrático de Ecología de la Universidad de Alicante).



Viernes 24 de octubre de 2025





17'00 h (Hora española) 11'00 h (Hora boliviana)

 Acción de reforestación en Espacio Protegido "Laderas Nortes", coordinado por el Ayuntamiento de Tarija y Nativa (ONG).

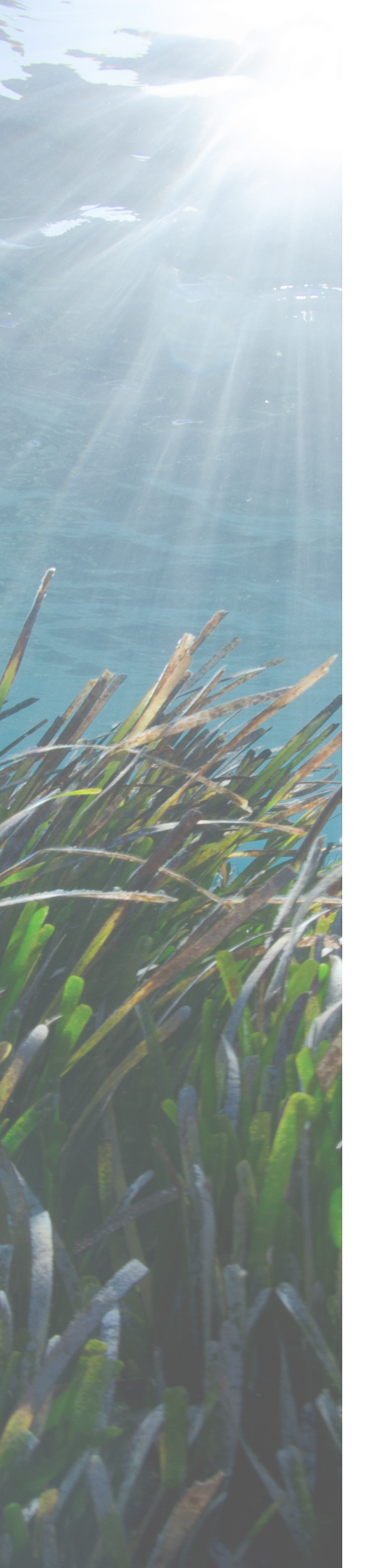
Sábado 25 de octubre de 2025





10'00 h - Apertura de la jornada.

- Divulgación del Proyecto Europeo de Investigación y Participación ViSSProject.
- Educación Ambiental sobre el valor ecosistémico del Parque Natural del Peñón de Ifach.
- Economía Circular con CUB LAB.



Sábado 25 de octubre de 2025





10'30 h - Inicio de intervenciones.

Acción de conservación marina.

 Retirada de residuos marinos con buzos profesionales en el Brut D'Ifac.

Recogida de basuraleza y caracterización de residuos en Cala Racó y Salinas.

• Batida terrestre: voluntariado y ciencia ciudadana.

13'00 h - Finalización de intervenciones.

- Pesaje de los residuos recogidos.
- Retirada de la basuraleza.

13'30 h - Clausura de las II Jornadas Internacionales SAVE.

INSCRIPCIÓN



GUÍA DEL EVENTO



@SAVE.THE.MOVEMENT