

XI Jornadas de Geomorfología Litoral



En el año 2000 la Sociedad Española de Geomorfología, respaldada por la Facultad de Ciencias del Mar de la Universidad de Cádiz, convocaba las primeras Jornadas de Geomorfología Litoral, desde entonces y con carácter bienal, la comunidad científica especialista en Geomorfología Litoral de España se reúne con el fin de promover la colaboración y compartir de forma eficaz los avances de sus investigaciones y experiencias.

Después del obligado retraso producido por la pandemia, las Jornadas de Geomorfología Litoral vuelve con Galicia como escenario de fondo. Entre el 27 y 29 de julio de 2022 las sesiones de comunicaciones se intercalarán con las salidas de campo para conocer en profundidad la costa gallega. Después de una primera jornada en la que Santiago de Compostela hará de inicio del *Camino* para los participantes, nos desplazaremos hasta A Illa de Arousa, donde además de proseguir con la presentación de los últimos estudios, los asistentes podrán conocer de primera mano el illote Areoso. Esta edición finalizará el viernes 29 de julio con la visita a la costa de Muros y Carnota y el cierre en Santiago de Compostela.

La costa gallega ha sido analizada históricamente desde múltiples perspectivas. Su gran variedad de tipologías y las particularidades que le confieren la existencia de las *rías* hacen de esta región un lugar perfecto para conocer sobre el terreno cómo evoluciona nuestro litoral.

Este año las Jornadas de Geomorfología Litoral pretenden llegar a un público mayor, animando a los colegas del país vecino, Portugal, a participar en esta edición con la intención de fortalecer las sinergias entre ambos territorios y crear nuevas oportunidades para ampliar los campos de estudio

Os esperamos a todos en Galicia el verano de 2022 y os invitamos a participar y compartir vuestras ideas a partir de ya.

¡Gracias!

Fecha y lugar de celebración

27-29 de julio de 2022. Santiago de Compostela y A Illa de Arousa

En la jornada del jueves 28 de julio tendrá lugar en A Illa de Arousa

Programa

Miércoles 27 de julio de 2022 (Santiago de Compostela)

- Sesión de comunicaciones (mañana)
- Sesión de comunicaciones (tarde)

Jueves 28 de julio de 2022 (A Illa de Arousa)

- Sesión de comunicaciones (mañana)
- Salida de campo: Visita al illote Areoso (tarde)

Viernes 29 de julio de 2022 (Salida de Campo)

- Salida de campo todo el día (Carnota-Muros)

Fechas importantes

- 1 de febrero. Apertura de las inscripciones y envío de resúmenes
- 18 marzo. Cierre del plazo para envío de resúmenes.
- 16 de mayo. Cierre del plazo para envío de comunicaciones.
- 30 de mayo. Comunicación de la aceptación de comunicaciones.
- 5 de junio. Fin de la inscripción con precio reducido.
- 27 de junio. Cierre de las inscripciones.

Envío de resúmenes

El plazo para el envío de resúmenes finaliza el 18 de marzo de 2022. Los resúmenes serán enviados en formato texto (.odt o .doc), con una extensión comprendida entre 1000 y 1500 caracteres (entre 10 y 15 líneas de texto, aproximadamente) en español o en inglés.

[PLANTILLA ODT](#)

[PLANTILLA DOC](#)

Inscripciones

Cuota reducida (hasta 5 junio)

Normal: 185 €

Estudiantes: 95 €

Cuota ordinaria (a partir de 6 de junio)

Normal: 265 €

Estudiantes: 115 €

Comité organizador

- Ramón Blanco (USC)
ramon.blanco@usc.es
- Manuela Costa (USC)
manuela.costa@usc.es
- Daniel Cajade (USC)
danielcajade.pascual@usc.es
- Alejandro Gómez Pazo (USC)
a.gomez@usc.es
- Angela Fontán Bouzas (UVigo)
afontan@uvigo.es
- Rita González Villanueva (UVigo)
ritagonzalez@uvigo.es
- Ana Bernabéu Tello (UVigo)
bernabeu@uvigo.es
- Laura Lopez Olmedilla (UA)
lauraolmedilla@ua.pt

Comité científico

- Javier Alcántara Carrió (Univ. Autónoma de Madrid)
- Ignacio Alonso Bilbao (Univ. Las Palmas de Gran Canaria)
- Javier Benavente González (Univ. de Cádiz)
- Antoni M. Calafat Frau (Univ. de Barcelona)
- Daniel Calvete Manrique (Univ. Politècnica de Catalunya)
- Susana Costas (Univ. do Algarve)
- Laura del Río Rodríguez (Univ. de Cádiz)
- Laura del Valle Villalonga (Univ. Illes Balears)
- Irene Delgado Fernández (Edge Hill University)
- Germán Flor Blanco (Univ. Oviedo)
- Lluís Gómez-Pujol (Univ. Illes Balears)
- Fco. Javier Gracia Prieto (Univ. de Cádiz)
- Jorge B. Guillén (Institut de Ciències del Mar-CSIC)
- Luis Hernández Calvento (Univ. Las Palmas de Gran Canaria)
- Javier Lario Gómez (Univ. Nacional de Educación a Distancia)
- Gonzalo Málvarez García (Univ. Pablo de Olavide)
- Isabel Montoya Montes (Univ. Las Palmas de Gran Canaria)
- Juan Antonio Morales (Univ. de Huelva)
- Fátima Navas Concha (Univ. Pablo de Olavide)
- José Ojeda Zújar (Univ. de Sevilla)
- Augusto Pérez Alberti (Univ. Santiago de Compostela)
- Emma Pérez-Chacón Espino (Univ. Las Palmas de Gran Canaria)
- Josep Pinto Fusalba (Univ. de Girona)
- Guillem Xavier Pons (Univ. Illes Balears)
- Inmaculada Rodríguez Santalla (Univ. Rey Juan Carlos)
- María José Sánchez García (Univ. Las Palmas de Gran Canaria)
- Macarena Tejada Tejada (Univ. Pablo de Olavide)
- Ismael Vallejo Villata (Univ. de Sevilla)
- Paulo Batista (Univ. Aveiro)
- Paulo Silva (Univ. Aveiro)
- Emilia Guisado Pintado (Univ. de Sevilla)

Entidades colaboradoras

Universidade de Vigo



CONCELLO DE
A ILLA DE AROUSA



CRETUS



GEMAP
Grupo de Estudos Medioambientales
Aplicados al Patrimonio Natural y Cultural

Geología
Marina y Ambiental
GEOMA

Más información y contacto



<https://11geomorfologialitoral.wordpress.com/>

ramon.blanco@usc.es

ritagonzalez@uvigo.es

afontan@uvigo.es

manuela.costa@usc.es