



PROGRAMA PROVISIONAL (09/12/2021):

II JORNADAS TURISMO AZUL Y SEGURO: INTERNATIONAL CONFERENCES ON BLUE AND SAFE TOURISM: IMPACT STUDIES AND RISK MANAGEMENT MODELS IN THE MEDITERRANEAN- ATLANTIC EUROPEAN COASTS (en línea del 20 al 22/diciembre/2021)

SESIÓN 1 (ALIANZAS) – Lunes 20 diciembre, mañana	
8:45 h.	Apertura de sala de videoconferencia
9:00 h.	<p align="center">Apertura institucional</p> <p>D. Rafael Jiménez Castañeda, Vicerrector de Internacionalización de la UCA Dña. María López Sanchis, Directora General de Calidad Ambiental y Cambio Climático (Consejería de Agricultura, Ganadería, Pesca y Desarrollo Sostenible, Junta de Andalucía) D. José Antonio López, Director de las Jornadas y Director de la Cátedra de Turismo Accesible D. Tristán Pertíñez Blasco, Director Gerente de la Fundación Centro de Estudios Andaluces D. Luis Mario Aparcero, Alcalde de Chipiona D. Jose Luis Gracia y Calvo, Fundador y CEO de Surgencia UpWelling Social S.L.</p>
10:00 h.	<p>Presentación Programa Laboratorio Social COEDPA - Esther Puertas (Lab COEDPA) Deysi Ávila (Lab COEDPA)</p>
10:30 h.	Receso
11:00 h.	<p>Mesa Redonda</p> <p>Alianzas del Instituto Español de Reducción de Desastres (IERD) para la gestión de los riesgos costeros:</p> <p><i>El modelo IERD de autoprotección escolar.</i> D. José Antonio Aparicio Florido, Presidente del IERD e investigador INDESS.</p> <p><i>"Experiencia del Ayuntamiento de Chipiona en la preparación de la población ante el Riesgo de Tsunamis".</i> D. Francisco Javier Camacho Castro, Ayuntamiento de Chipiona, equipo del proyecto Chipiona Tsunami Ready. Delegado Sindical de CSIF.</p> <p><i>Boyas inteligentes para la detección de maremotos.</i> D. Manuel García Director Técnico de Tecysa y D. Víctor Salas, Desarrollo de Negocios de Tecysa.</p>
12:00 h.	<p>Mesa Redonda</p> <p>La Alianza para el Medio Ambiente y la Reducción del Riesgo de Desastres (PEDRR):</p> <p><i>Coastal ecosystems for disaster risk reduction and climate change adaptation: research and initiatives of the PEDRR network.</i> D. Udo Nehren. Institute for Technology and Resources Management in the Tropics and Subtropics (ITT).</p> <p><i>El conocimiento del sistema fluvial como herramienta en la reducción del riesgo por inundaciones.</i> Dña. Lina Ospina Ostios. Profesora asistente de la Universidad del Valle en la Escuela de Ingeniería Civil y Geomática.</p> <p><i>"Planificación participativa como herramienta de adaptación en comunidades costeras"</i> Dña. Lidia Cano. Doctoranda Instituto Tecnológico de Massachusetts</p>
13:00 h.	<p>Charla abierta</p> <p>Los temas de conversación serán elegidos por el público participante vía Sli.do de entre los contenidos de la Sesión</p>
13:30 h.	Cierre de la Sesión de mañana





SESIÓN 1 (ALIANZAS) – Lunes 20 diciembre, tarde

Biblioteca Digital

Foro de debate abierto

**16:00 h
a
17:30 h.**

- A. Los fenómenos naturales marítimos costeros y sus efectos en nuestros litorales.
- B. El dominio público marítimo-terrestre y la explotación de los recursos turístico-costeros. Los servicios de salvamento en playas y seguridad en actividades de recreo

Canal de Telegram (chat abierto para debates y creación de salas)

SESIÓN 1 (ALIANZAS) – Lunes 20 diciembre ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS

Biblioteca Digital

Espacio para investigadores (Español / Inglés)
Videos de 3 minutos “investigaciones”

Profesionales del Mundo (Español / Inglés)
Videos de 3 minutos “prácticas inspiradoras”





SESIÓN 2 (COMUNICACIÓN Y HERRAMIENTAS DIGITALES) – Martes 21 diciembre, mañana		
8:45 h.	Apertura de sala de videoconferencia	
9:00 h.	Highlights Sesión 1	
9:10 h.	"Recital Sentir los ODS", Ángel Arenas, Director de Poetopía	
09:30 h.	Conferencia	<i>Educación y comunicación de los riesgos: presentación de la Aplicación Zero Risk 2030.</i> Dña. Esther Puertas Cristóbal , Investigadora INDESS y coordinadora LABCOEDPA y D. Manuel Escobar Gómez , Ingeniero de sueños y desarrollador de la app Zero Risk2030
10:30 h.	Receso	
11:00 h.	Conferencia	Medios de Comunicación y cambio climático: <i>Observatorio de la Comunicación Mediática del Cambio Climático: estrategia metodológica del proyecto, medios y principales temáticas.</i> Dña. Gemma Teso Alonso . Profesora de la Universidad Complutense de Madrid, investigadora del Grupo Mediación Dialéctica de la Comunicación Social (MDCS) y coordinadora del Observatorio de la Comunicación del Cambio Climático. D. Carlos Lozano Ascencio . Profesor Titular de la Universidad Rey Juan Carlos de Madrid, investigador INDESS y miembro del Observatorio de la Comunicación del Cambio Climático
12:00 h.	Mesa Redonda	Comunicación de los riesgos: Buenas prácticas y ética en el periodismo <i>Del periodismo de catástrofes al periodismo de soluciones.</i> Dña. María García de la Fuente . Presidenta de la Asociación De Periodistas De Información Ambiental (APIA) <i>"¿Qué hace el periodismo con los desastres y que hace un desastre con el periodismo?"</i> Dña. Marcia Franz Amaral . Periodista, profesora titular de la Universidad Federal de Santa María (UFSM) e investigadora INDESS D. José Mangas Viñuela , Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.
13:00 h.	Charla abierta	Los temas de conversación serán elegidos por el público participante vía Sli.do de entre los contenidos de la Sesión
13:30 h.	Cierre de la Sesión de mañana	





SESIÓN 2 (COMUNICACIÓN Y HERRAMIENTAS DIGITALES) – 21 diciembre tarde

Biblioteca Digital (Artículos Foro de Debate Abierto)

16:00 h a 17:30 h.	Foro de debate abierto
	<p>C. La percepción social del riesgo: hacia el diseño de políticas públicas sostenibles con el entorno. “Apps como herramientas de prevención y gestión del riesgo”.</p> <p>D. Perspectivas y experiencias en la gestión de la pandemia y la afectación del COVID-19 sobre el sector turístico costero</p>

Canal de Telegram (chat abierto para debates y creación de salas)

SESIÓN 2 (COMUNICACIÓN Y HERRAMIENTAS DIGITALES) – 21 ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS

Biblioteca Digital (Videos)	<p>Espacio para investigadores (Español / Inglés)</p> <p>Videos de 3 minutos “investigaciones”</p>
	<p>Profesionales del Mundo (Español / Inglés)</p> <p>Videos de 3 minutos “prácticas inspiradoras”</p>



SESIÓN 3 (MODELOS Y HERRAMIENTAS DE GESTIÓN COSTERA) – Miércoles 22 diciembre, mañana	
8:45 h.	Apertura de sala de videoconferencia
9:00 h.	Highlights Sesión 2
9:10 h.	Exposición fotográfica <i>"FEDAS y el Mar"</i> Manuel Pérez Muñoz . Federación española de actividades subacuáticas (FEDAS)
9:30 h.	Mesa Redonda* Presente y futuro de la gestión costera y marina: el caso de Andalucía en la región atlanto-mediterránea. <i>"El rol de la administración autonómica andaluza: instrumentos y herramientas de gestión del litoral"</i> . Francisco Sempere Giménez . Jefe del Servicio de Calidad Hídrica (Dirección General de Calidad Ambiental y Cambio Climático, CAGPyDS, Junta de Andalucía). <i>"La planificación espacial marina en España: el caso andaluz y su encaje en el contexto administrativo y territorial"</i> . Patricio Poulet . Jefe de la Demarcación de Costas Andalucía-Atlántico (MITERD). <i>"Escenarios de futuro y gestión costera: el urgente diálogo multilateral político-administrativo, socio-económico y físico-territorial"</i> . Juan Manuel Barragán Muñoz . Catedrático de la Universidad de Cádiz.
	*Actividad incluida en el Plan de Acciones de Comunicación de los instrumentos y herramientas de gestión del litoral en Andalucía . CONTR 2019 388894
10:45 h.	Receso
11:15 h.	Mesa Redonda El enfoque ecosistémico en la gestión del litoral y las áreas marinas: experiencias andaluzas e internacionales D. Eduardo Martínez Domínguez . Director Hidria: Ciencia, Ambiente y Desarrollo, S.L. Dña. María de Andrés , Universidad de Cádiz.
12:00 h.	Taller participativo* Instrumentos y herramientas para la gestión costera en Andalucía. Jose Luis Gracia y Calvo, Deysi Ávila y Juan Manuel Bustos García Surgencia UpWelling Social (Asistencia Técnica del Plan de Acciones de Comunicación de los instrumentos y herramientas de gestión del litoral en Andalucía. CONTR 2019 388894).
	*Actividad incluida en el Plan de Acciones de Comunicación de los instrumentos y herramientas de gestión del litoral en Andalucía . CONTR 2019 388894
13:00 h.	Conclusiones y Evaluación
13:30 h.	Clausura de las Jornadas