



"ESTRATEGIAS PARA LA OBSERVACIÓN SOSTENIBLE DE CETÁCEOS Y ESPECIALIZACIÓN INTELIGENTE DEL TURISMO EN CANARIAS"

CENTRO DE DESARROLLO TURÍSTICO COSTA ADEJE (CDTCA)

22 OCTUBRE 2019 9:30- 18:00H

09:30 - 10:00	Registro
10:00 - 11:00	Apertura institucional
11:00 - 11:30	Presentación workshop y proyecto CETTUS <i>Dra. Patricia Arranz Alonso</i>
11:30 - 12:00	Pausa café
12:00 - 12:30	Turismo marino sostenible en las islas Canarias <i>Dra. Raquel de La Cruz Modino, Dr. Agustín Santana Talavera, Dr. Jacobo Marrero Pérez, Dr. Ángel Lobo Rodrigo</i>
12:30 - 13:30	Escena actual del avistamiento de cetáceos en Canarias -Marca responsable para el avistamiento de cetáceos (20') <i>Sara Pombar y Sergio Hernández</i> -Modelos innovadores en la industria de avistamiento de cetáceos (20') <i>Mercedes Reyes</i> -Programas integrales para la observación sostenible del medio marino (20') <i>Dr. Volker Boehlke</i>
13:30 - 14:30	Descanso – Registro
14:30 - 15:30	Actividades de transferencia y divulgación científica dirigidas a empresas -Catálogos de fotoidentificación de cetáceos: ejemplos de intercambio provechoso entre la comunidad empresarial y científica (20') <i>Dr. Jacobo Marrero y Mirna Piñero</i> -Introducción de asesoría científica para promover el avistamiento sostenible de cetáceos (20') <i>Dra. Patricia Arranz y Joseba Landaeta</i> -Climate change impacts on whale watching: a SOCLIMPACT case study (20') <i>Dra. Andreia Sousa</i>



15:30 - 16:00	Resumen de las ponencias y presentaciones de la mañana
16:00 – 16:30	Pausa café
16:30 - 17:30	<p>Análisis y discusión de estrategias para el avistamiento sostenible de cetáceos (mesas de trabajo paralelas)</p> <p>Mesa de trabajo 1- Tecnificación de la actividad. Dra. Natacha Aguilar y Dr. Jacobo Marrero Pérez</p> <p>Mesa de trabajo 2- Identificación de necesidades de gestión. Dr. Ángel Lobo y David Domínguez González</p> <p>Mesa de trabajo 3- Soluciones costeras de divulgación y observación marina. Dras. Raquel de La Cruz Modino y Patricia Arranz Alonso</p> <p>Mesa de trabajo 4- Adaptaciones frente al cambio climático. Dra. Andreia Sousa</p>
17:30 - 18:00	Puesta en común y cierre

Entrada libre

Dirigido al sector del avistamiento de cetáceos, guías turísticos, empresas públicas y privadas, gestores turísticos y del medio marino, estudiantes, investigadores

Organiza:

Universidad de La Laguna. Grupo de Investigación de Biodiversidad, Ecología Marina y Conservación (BIOECOMAC), Proyecto CETTUS: Cetáceos, Tráfico Marino y Turismo Sostenible.

Colaboran:

Oficina de Transferencia y Resultados de Investigación (OTRI) del Vicerrectorado de Investigación, Transferencia y Campus Santa Cruz y Sur, Instituto Universitario de Investigación Social y Turismo (ISTUR), Proyecto INTURMAR: Inteligencia Turística para un Turismo Marino Responsable.

Participan:

Turismo de Tenerife, Ayuntamiento de Adeje, Asociación Tonina, ASHOTEL: Asociación Hotelera y Extrahotelera de Tenerife, La Palma, La Gomera y El Hierro, APIT :Asociación Profesional de Guías de Turismo de Tenerife, TURISFERA: Cluster Tenerife de Innovación Turística, ACEST: Asociación Cetáceos Sur Tenerife, Calderones de Canarias, Bonadea II, WhaleWise EcoTours, GomeraVive, El Bajón, Proyecto SOCLIMPACT: Reducción del Impacto Climático y Vías de Descarbonización.

Con la financiación de:

Universidad de La Laguna, a través de la OTRI y el Programa Agustín de Betancourt 2019, Proyecto INTURMAR, Cabildo de Tenerife.