



II WORKSHOP INTERNACIONAL EN PLANIFICACIÓN ESPACIAL MARINA


DE LAS EXPERIENCIAS INTERNACIONALES
AL CASO DEL MAR ANDALUZ

Días 6 y 7
de Febrero de 2020

Dirigido a gestores y
empleados públicos,
profesionales y empresas,
agentes sociales, estudiantes
de doctorado y de últimos
cursos de grado (prioridad
CCMAR y Ambientales)

Con la participación de
Universidad de California (Marine Science
Institute); CEDEX; Universidad de Sevilla y
Cádiz, y representantes de Canarias
(ECOQUA), Madeira (por concretar) y
Azores (Universidad de Azores).

Ejercicios participativos
acercamiento a los problemas y
posibles ideas para la
planificación espacial marina
en el Golfo de Cádiz (uso
de herramienta
Seaskeatch)



*Universidad de Cádiz
Biblioteca del Campus
de Puerto Real –
Espacio de
Aprendizaje*

II WORKSHOP INTERNACIONAL EN PLANIFICACIÓN ESPACIAL MARINA

Dirección del curso: Dr. Javier García Sanabria

Inscripciones:

Gratuita, hasta completar aforo (plazas limitadas, se envía confirmación el 31 de enero).



-Necesario rellenar solicitud siguiendo el código QR o a través del siguiente link:

<https://indess.uca.es/ii-workshop-internacional-en-planificacion-espacial-marina/>

Reconocimiento:

- Se otorgará un certificado de realización del curso/Seminario
- Se reconocerá como horas de cursos a los estudiantes de CCMAR y Ambientales.
- Se reconocerá como horas de actividades formativas en el programa de doctorado de Gestión y Conservación del Mar de EIDEMAR

Comisión de Coordinación:

Javier G. Onetti, Víctor Cordero, María De Andrés, Javier G. Sanabria, Ana Macías, Juan Manuel Barragán, Jose Antonio López, Marinez Scherer y alumnos del Máster GIAL 2019-2020

PROGRAMA PROVISIONAL (Puede sufrir algún cambio)

JUEVES 6 DE FEBRERO		VIERNES 7 DE FEBRERO	
8:30-9:00	Recepción de participantes	08:45-9:00	Recepción de participantes
9:00-9:15	Inauguración y Presentación del Seminario	9:00-9:30	Javier G. Sanabria (UCA) y alumnos MGIAL <i>Resultados de la dinámica 1 y presentación de la agenda del segundo día</i>
9:15-9:35	Juan Luis Suárez de Vivero <i>Introducción al contexto internacional para la Planificación Espacial Marina (PEM)</i>	9:30-11:30	SESIÓN DE MESA REDONDA <i>Cada uno de los actores dispone de 10 minutos para exponer sus intereses en el Golfo de Cádiz</i> <ul style="list-style-type: none"> - José Carlos Macías (GALP, Grupo Acción Local Pesca Costa Noroeste) - Magdalena González Rodríguez (Marinera, por confirmar) - Tomás Romagosa (Director Técnico de la Asociación Empresarial Eólica (AEE), representando también a la Asociación de Energías Renovables de Andalucía (CLANER)) - Francisco Ruiz (Alcalde del Ayuntamiento de Tarifa) - Juan Clavero (Ecologistas en acción) - Alessia Scuderi (Asociación Nereida, avistamiento de ballenas) - Juan Martín (Salarte) - Ricard (Fundación Balearia, por confirmar) - Club deportivo (por confirmar)
9:35-09:55	Juan Ronco. Policy Officer, Blue Economy and Maritime Spatial Planning, DG MARE. European Commission. "El marco europeo para la planificación marina"		
09:55-10:15	Catarina Frazao <i>La Planificación espacial marina en Portugal. Avances y lecciones aprendidas</i>		
10:15-10:35	Andrej Abramic (ECOQUA, ULPGC). Avances y lecciones aprendidas en la Planificación Espacial Marina en Canarias		
10:35-10:55	Sesión de preguntas y debate		
10:55-11:25	DESCANSO-CAFÉ (Gentileza Máster GIAL)		
11:25-11:45	Natacha Nogueira (Administración de Madeira) <i>Avances y lecciones aprendidas en la Planificación Espacial Marina en Madeira</i>	11:30 -12:00	DESCANSO-CAFÉ (Gentileza Máster GIAL)
11:45-12:05	Helena Calado (Universidad de Azores) <i>Avances y lecciones aprendidas en la Planificación Espacial Marina en Azores</i>		
12:05-12:25	Javier G. Sanabria, Javier G. Onetti, Víctor Cordero, María De Andrés y Cristina Pallero (UCA). Avances en la cooperación en MSP en la Macaronesia: el programa "Construyendo el Océano Macaronésico"	12:00-12:20	Will McClintock (Universidad de California, EEUU) <i>Introducción al uso de la Herramienta "Seasketch"</i>
12:25-12:45	Carla Murciano (CEDEX) <i>La Planificación Espacial Marina en España. Proceso seguido con especial atención a la demarcación marina sudatlántica.</i>	12:20 – 14:20	DINÁMICA DE GRUPOS: Con la participación de ponentes, actores y todos los asistentes organizados en mesas redondas <ul style="list-style-type: none"> - Ejercicio práctico: Aterrizando el debate mediante Seasketch al caso del Golfo de Cádiz - Debate
12:45-13:15	Sesión de preguntas y debate		
13:15-14:30	DINÁMICA DE GRUPOS (participan ponentes y asistentes organizados en mesas redondas) <i>Planificación espacial marina en el Golfo de Cádiz</i>	14:20-14:30	CLAUSURA-Cierre y agradecimientos