



SEMINARIO INTERNACIONAL DE PLANIFICACIÓN ESPACIAL MARINA

EL PAPEL DE LAS NACIONES UNIDAS Y LAS EXPERIENCIAS ESPAÑOLA Y PORTUGUESA: AVANCES Y PRÓXIMOS PASOS

Días 29 y 30
de Octubre de 2018

Dirigido a
gestores y
empleados públicos,
profesionales y empresas,
estudiantes de doctorado y de
últimos cursos

*Facultad de Ciencias
del Mar y Ambientales
(Univ. de Cádiz)*
Asistencia gratuita

Con la participación de
Naciones Unidas (UNESCO-IOC), Ministerio
de Transición Ecológica (MITECO), Instituto
Español de Oceanografía (IEO), y
representantes de Canarias, Madeira y Azores
(proyecto MarSP)

Ejercicio participativo
acercamiento a los problemas y
posibles propuestas para la
planificación espacial marina
en el Golfo de Cádiz



SEMINARIO INTERNACIONAL DE PLANIFICACIÓN ESPACIAL MARINA

Dirección del curso: Dr. Javier García Sanabria

Inscripciones:

- Gratuita, hasta completar aforo.
- Necesario enviar mail a indess@uca.es, con la siguiente información:
 - Nombre y apellidos
 - Institución, empresa a la que pertenece (en su caso)
 - Estudiante (señalar Grado/Máster/Programa de doctorado que cursa)
 - Email y teléfono (optativo)
 - DNI u otro documento oficial (para la elaboración de certificados)

Reconocimiento:

- Se otorgará un certificado de realización del curso/Seminario
- Reconocido como curso de doctorado por EIDEMAR
- Reconocido como horas de cursos por el Decanato de Ciencias del Mar

LUNES 29 Octubre		MARTES 30 Octubre	
8:45-9:00	Recepción de participantes	8:45 -9:00	Recepción de participantes
9:00-9:15	Inauguración Juanjo Vergara, CEIMAR; Juan Manuel Barragán, INDESS	9:00-9:15	Dr. Javier G. Onetti (UCA) <i>Resumen del primer día y presentación del día 2</i>
	Presentación del Seminario Javier García Sanabria, INDESS	9:15-9:50	Mario Cana Varona (Universidad de Azores) <i>La Planificación Espacial Marina en Azores (Proyecto MarSP)</i>
9:15-9:50	Alejandro Iglesias (Intergovernmental Oceanographic Commission of UNESCO, IOC-UNESCO) <i>Introducción al contexto internacional para la Planificación Espacial Marina (PEM)</i>	9:50-10:25	Vitor Jorge e Isabel López (Secretaría Regional do Ambiente e Recursos Naturais – Direção Regional do Ordenamento do Território e Ambiente, SRA-DROTA) <i>Planificación Espacial Marina en Madeira (Proyecto MarSP)</i>
9:50-10:25	Ana Correa Peña (Ministerio de Transición ecológica, MITECO) <i>La Planificación Espacial Marina en España</i>	10:25-11:00	Ricardo Haroun (Instituto ECOAQUA-Universidad de Las Palmas de Gran Canaria, ULPGC) <i>La Planificación espacial Marina en Canarias (Proyecto MarSP)</i>
10:25-10:45	Sesión de preguntas y debate	11:00-11:30	Sesión de preguntas y debate
10:45-11:15	DESCANSO	11:30-12:00	DESCANSO
11:15-11:50	Pablo Abaunza (Instituto Español de Oceanografía, IEO) <i>El papel del IEO en la Planificación Espacial Marina (PEM); los proyectos MarSP, SIMNORAT y SIMWESTMED</i>	12:00 -13:05	Dr. Javier G. Sanabria (UCA) (15') <i>El enfoque regional: cooperación transfronteriza en la Planificación Espacial Marina de la Macaronesia (Proyecto MarSP)</i>
11:50-12:25	María Luz Paramio, Maria Vale (Fundo Regional para a Ciencia e Tecnologia, FRCT-Secretaría Regional do Mar, Azores) <i>La Planificación Espacial Marina en la Macaronesia: el proyecto MarSP</i>		Dra. Cristina Pallero Flores, Dra. María de Andrés García, MSc. Victor Cordero Penín (UCA) (25') <i>El reto de la cooperación transfronteriza: diagnóstico y prioridades en la Macaronesia</i>
12:25-13:00	Juan Luis Suárez de Vivero (Universidad de Sevilla) <i>La Demarcación Marina del Golfo de Cádiz: principales características, usos y actividades.</i>		Dr. Juan Luis Suárez de Vivero (Universidad de Sevilla) (20') <i>La mirada regional: el Atlas de la Macaronesia</i>
13:00-13:30	Preguntas y debate	13:05-13:30	Preguntas y debate
13:30-15:00	Dr. Javier G. Sanabria (UCA) y todos los ponentes <i>Ejercicio práctico 1: Caracterización de problemas en el Golfo de Cádiz: Exposiciones y debate</i>	13:30-15:00	Dr. Javier G. Sanabria (UCA) y todos los ponentes <i>Ejercicio práctico 2: Formulando propuestas para los problemas identificados en el Golfo de Cádiz. Exposiciones, debate y conclusiones de los trabajos y del Seminario</i>