

OPS MET

Cádiz 2021

PROGRAMA

8 de julio, Parador de Cádiz

#OPSMeeetCadiz2021

VIABILIDAD DEL SUMINISTRO ELÉCTRICO EN ATRAQUES OPS

10:00 h INAUGURACIÓN

Presidente CMNC
Diputación de Cádiz
Ayuntamiento de Cádiz
Puerto de Cádiz

Sesión I: Estrategia OPS

10:30 h PUERTOS DEL ESTADO

Fondos de Recuperación y Resiliencia y proyecto OPS MASTERPLAN
Julio de la Cueva

10:50 h ENDESA X

Electrificación de puertos. Evolución del modelo energético. Cómo era, cómo es y cómo (creemos) será
Miguel Ángel Verd

Sesión II: Proyecto OPS para cruceros en el Puerto de Cádiz

11:10 h INOVA LABS

Transición energética en el Puerto de Cádiz: Resultados del estudio de electrificación del muelle de cruceros
Inmaculada Caeiro

11:30 h GHENOVA

OPS para Cruceros en el Puerto de la Bahía de Cádiz - Soluciones Técnicas Analizadas
Rafael Calderón

11:50 h SCHNEIDER

Digital Shore Connection
César Barrena

Coffee Break

Sesión III: Retos de las ciudades portuarias

12:50 h IMPLANTACIÓN OPS PUERTO DE HAMBURGO

Hanno Bromeis

13:10 h. AEDIVE

La movilidad eléctrica, un mundo de sinergias para los puertos marítimos
Arturo Pérez de Lucía

Sesión IV: Aportaciones a la sostenibilidad marítima

13:30 h. ARMADA ESPAÑOLA

OPS, una realidad en buques y bases de la Armada Española
CN Ricardo Álvarez Palacios

13:50 h. UNIVERSIDAD DE CÁDIZ

Influencia del transporte marítimo en la calidad del aire
Profesor Juan Moreno

14:10 h. GRUPO DE TRABAJO OPS CLÚSTER MARÍTIMO ESPAÑOL

Guillermo Amann

Conclusiones y clausura: CMNC

Almuerzo

Envía tus preguntas a los ponentes +34 623 19 36 88.



Organiza:



Clúster Marítimo Naval Cádiz



Diputación de Cádiz

COORDINACIÓN Y DESARROLLO ESTRATÉGICO, PRODUCTIVO Y SOCIAL
Planificación y Estrategia en Sectores Económicos

endesa x

MARECHAL ELECTRIC

Puerto de la Bahía de Cádiz
Autoridad Portuaria de la Bahía de Cádiz

Schneider Electric

GHENOVA

epresa

ORMAZABAL velatía