



## Energía y sostenibilidad [ incidencia en el medio marino /

Menéndez Pérez, Emilio ( 1948-),

ed. lit

Miguélez Pose, Fernanda,

ed. lit

Netbiblo,

[2003]

Recurso Electrónico

En un momento en el que la preocupación mundial por la sostenibilidad del planeta esta presente ya de forma permanente en todos los foros, es importante reflexionar sobre cuales son las ideas fundamentales en las que se basaran las actuaciones futuras. En el centro del problema nos encontramos inevitablemente con la energia y el suministro energetico. España es un gran importador de energia (o de la materia prima necesaria para producirla). En este sentido se puede decir que nuestro pais tiene ciertas características de isla energetica, en el sentido de que la mayor parte de dicho suministro viene a traves del mar y se descarga en nuestros puertos: carbon, petroleo y gas. Actualmente somos conscientes de que el problema del mar es global. Los diferentes aspectos como catastrofes ecologicas creadas por accidentes de los grandes petroleros, gaseoductos y barcos que transportan gas y carbon; asi como las necesidades de los puertos de descarga, parques eolicos que se podrian instalar en el mar, y en general el analisis de la problematica energetica, tienen su valoracion en esta publicacion que recoge las ponencias de la Jornada sobre Energía y sostenibilidad. Incidencia en el medio marino

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vNzU0MDMxMA>

**Título:** Energía y sostenibilidad [Recurso electrónico] incidencia en el medio marino Emilio Menéndez Pérez, Fernanda Miguélez Pose (editores)

**Edición:** 1ª ed. en español

**Editorial:** Oleiros (La Coruña) Netbiblo [2003]

**Mención de serie:** Estudios marítimos

**Bibliografía:** Bibliogr. en cada cap

**Tipo recurso electrónico:** Texto e imágenes

**Detalles del sistema:** Documento en formato pdf

**Copyright/Depósito Legal:** C 1443-2003

**ISBN:** 978-84-9745-054-6 84-9745-054-X

**Materia:** Mares y océanos- Contaminación Recursos energéticos- España Energía (Física)- Desarrollo Consumo de energía

**Autores:** Menéndez Pérez, Emilio ( 1948-), ed. lit Miguélez Pose, Fernanda, ed. lit

---

### **Baratz Innovación Documental**

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es