

ESTUDIOS

# DERECHO Y ECONOMÍA AZUL. DESAFÍOS PARA SU IMPLEMENTACIÓN

ALBERTO OLIVARES  
COORDINADOR

INCLUYE LIBRO  
ELECTRÓNICO

III ARANZADI

	<u>Página</u>
II. La transición ecológica y las nuevas tecnologías .....	155
III. La digitalización de la economía azul en Europa.....	160
IV. El uso de las tecnologías en las áreas marinas protegidas ..	166
1. La zonificación de los Océanos.....	166
2. Digitalización y monitorización de las tecnologías marinas ..	170
V. Conclusiones .....	178
<b>EL PAPEL DE ORGANIZACIÓN MARÍTIMA INTERNACIONAL EN LA DESCARBONIZACIÓN DEL TRANSPORTE MARÍTIMO</b>	
IZABEL PORTOCARRERO .....	185
I. Introducción .....	186
II. Marco jurídico internacional .....	188
III. El cambio climático en la Organización Marítima Internacional.....	190
IV. Estrategia inicial de la Organización Marítima Internacional .....	192
1. Elementos clave de la Estrategia inicial.....	193
V. Relación entre la estrategia inicial y el Acuerdo de París. ...	197
VI. Conclusiones .....	201
<b>LA ADAPTACIÓN NORMATIVA AL CAMBIO CLIMÁTICO. EL CASO DE LA COEXISTENCIA DE LA EÓLICA MARINA Y LA PROTECCIÓN DE LA BIODIVERSIDAD</b>	
ALBERTO OLIVARES .....	207
I. Adaptación normativa a la estrategia global del cambio climático .....	209
II. La mitigación y la adaptación al cambio climático .....	216
III. La adaptación normativa y la política de energía y clima de la UE .....	219

	<u>Página</u>
<b>IV. Adaptación normativa de la dimensión energética</b> .....	222
1. <i>El Clean Energy Package</i> .....	222
2. <i>El Pacto Verde Europeo</i> .....	225
3. <i>El Reglamento de Taxonomía</i> .....	226
4. <i>La Ley Europea del Clima</i> .....	228
5. <i>Fit for 55 EU</i> .....	229
6. <i>El Plan REPowerEU</i> .....	230
<b>V. La conservación de la biodiversidad</b> .....	233
<b>VI. La conservación de la biodiversidad en la UE</b> .....	235
1. <i>La Directiva Hábitats</i> .....	236
2. <i>La Directiva Aves</i> .....	237
3. <i>La Estrategia de la UE sobre la Biodiversidad de aquí a 2030</i> .....	238
<b>VII. Los océanos y la economía azul</b> .....	240
<b>VIII. El crecimiento azul, la política marítima integrada de la UE y la energía eólica marina</b> .....	244
1. <i>El crecimiento azul</i> .....	244
2. <i>La Política Marítima Integrada</i> .....	245
3. <i>La energía eólica marina</i> .....	247
<b>IX. El POEM de la DM levantino-balear y la ZAPER LEBA 1</b> ..	254
1. <i>El RD 150/2023</i> .....	255
2. <i>La Directiva Hábitats</i> .....	256
3. <i>La Ley 41/2010</i> .....	258
4. <i>La Estrategia Marina de la DM levantino-balear 2018-2024</i> ..	259
5. <i>Reglamento (UE) 2022/869</i> .....	260
6. <i>Reglamento (UE) 2022/2577</i> .....	264
7. <i>Reglamento (UE) 2023/435</i> .....	265
<b>X. A modo de conclusión: la necesidad de restaurar el equilibrio entre las políticas climática y de biodiversidad</b> .....	266