

<b>DESCRIPCIÓN DE INDICADORES</b>	
COBCM/COBCLM	
VARIABLE	INDICADOR
<b>Biodiversidad</b>	<b>Superficie de Áreas protegidas (ha)</b>
	<p style="text-align: center;"><b>JUSTIFICACIÓN</b></p> <p>Los espacios protegidos son aquellas áreas terrestres o marinas que, en reconocimiento a sus valores naturales, están específicamente dedicadas a la conservación de la naturaleza y sujetas, por lo tanto, a un régimen jurídico especial para su protección.</p> <p>Los espacios protegidos desempeñan una función decisiva para la conservación de los ecosistemas y la supervivencia de las especies y para el mantenimiento de los procesos ecológicos y de los bienes y servicios ecosistémicos. Son uno de los instrumentos fundamentales para la conservación <i>in situ</i> de la biodiversidad.</p> <p>En España, los espacios protegidos están definidos y regulados con carácter básico por la ley de Patrimonio Natural y de la Biodiversidad, que los agrupa en tres tipos distintos, atendiendo a sus respectivos marcos jurídicos.</p> <p>Espacios Naturales Protegidos</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Parques Nacionales</li> <li>-Reservas Naturales</li> <li>-Áreas Marinas Protegidas</li> <li>-Monumentos Naturales</li> </ul>

	DESCRIPCIÓN DE INDICADORES COBCM/COBCLM	
VARIABLE	INDICADOR	
Biodiversidad	<b>Superficie de Áreas protegidas (ha)</b>	
		<ul style="list-style-type: none"> <li>-Paisajes Protegidos</li> <li>Red Natura 2000</li> <li>-Zonas de Especies de Conservación (ZEC)</li> <li>-Zonas de Especial Protección para las Aves (ZEPAS)</li> <li>-Lugares de Importancia Comunitaria (LIC)</li> <li>Áreas Protegidas por Instrumentos Internacionales</li> <li>-Humedales de Importancia Internacionales (Convenio Ramsar)</li> <li>-Lista del Patrimonio Mundial</li> <li>-Protección del medio ambiente marino del Atlántico de nordeste (OSPAR)</li> <li>-Zonas Especialmente Protegidas de Importancia para el Mediterráneo (ZEPIIM)</li> <li>-Geoparques (UNESCO)</li> <li>-Reservas de la Biosfera (UNESCO)</li> </ul>

DESCRIPCIÓN DE INDICADORES	
COBCM/COBCLM	
VARIABLE	INDICADOR
Biodiversidad	<b>Superficie de Áreas protegidas (ha)</b>
	<p>-Reservas biogenéticas (Consejo de Europa)</p> <p>Muchas áreas protegidas de nuestra geografía pueden tener diferentes marcos jurídicos. Por ejemplo el Parque de Doñana, es Parque Nacional, Reserva de la Biosfera, ZEC, LIC, ZEPA, ZEPIM y RAMSAR.</p>
	<p><b>FUENTES INFORMACIÓN</b></p> <p>Espacios protegidos, pagina del MAGRAMA (<a href="http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/espacios-protegidos/">http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/espacios-protegidos/</a>)</p> <p>Espacios Protegidos de España (<a href="http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/servicios/banco-datos-naturaleza/MapaENP2013_tcm7-272762.pdf">http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/servicios/banco-datos-naturaleza/MapaENP2013_tcm7-272762.pdf</a>)</p> <p>Red Natura 2000 (<a href="http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/servicios/banco-datos-naturaleza/MapaRN_2013_tcm7-286218.pdf">http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/servicios/banco-datos-naturaleza/MapaRN_2013_tcm7-286218.pdf</a>)</p> <p>Listado de los Espacios de la Red Natural 2000 (<a href="http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/espacios-protegidos/red-natura-2000/rn_espana_espacios.aspx">http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/temas/espacios-protegidos/red-natura-2000/rn_espana_espacios.aspx</a>)</p> <p>Ramsar (<a href="http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/servicios/banco-datos-naturaleza/maparamsar_a3_abril2014_elabor_mayo2014_tcm7-197750.pdf">http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/servicios/banco-datos-naturaleza/maparamsar_a3_abril2014_elabor_mayo2014_tcm7-197750.pdf</a>)</p> <p>Reservas de la Bioesfera (<a href="http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/servicios/banco-datos-">http://www.magrama.gob.es/es/biodiversidad/servicios/banco-datos-</a></p>

<b>DESCRIPCIÓN DE INDICADORES</b>	
COBCM/COBCLM	
VARIABLE	INDICADOR
<b>Biodiversidad</b>	<b>Superficie de Áreas protegidas (ha)</b>
	<p>naturaleza/ReservasBiosfera_Diciembre2013ppp200_(2)_tcm7-197748.pdf)</p> <p>Geoportal. (<a href="http://www.opengis.uab.es/wms/europarc/">http://www.opengis.uab.es/wms/europarc/</a>)</p> <p>Sigpac (<a href="http://sigpac.mapa.es/fega/visor/">http://sigpac.mapa.es/fega/visor/</a>)</p> <p>Visor de Espacios Protegidos de Andalucía (<a href="http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/site/rediam/menuitem.04dc44281e5d53cf8ca78ca731525ea0/?vgnextoid=b2460c33f6959210VgnVCM1000001325e50aRCRD&amp;vgnnextchannel=2fec90a63670f210VgnVCM2000000624e50aRCRD&amp;vgnnextfmt=rediam&amp;lr=lang_es">http://www.juntadeandalucia.es/medioambiente/site/rediam/menuitem.04dc44281e5d53cf8ca78ca731525ea0/?vgnextoid=b2460c33f6959210VgnVCM1000001325e50aRCRD&amp;vgnnextchannel=2fec90a63670f210VgnVCM2000000624e50aRCRD&amp;vgnnextfmt=rediam&amp;lr=lang_es</a>)</p> <p>Visor de cartografía ambiental de la Comunidad de Madrid (<a href="http://www.madrid.org/cs/Satellite?c=CM_InfPractica_FA&amp;cid=1142698643086&amp;idTema=1142598739468&amp;language=es&amp;pagename=ComunidadMadrid%2FEstructura&amp;perfil=1273044216036&amp;pid=1273078188154">http://www.madrid.org/cs/Satellite?c=CM_InfPractica_FA&amp;cid=1142698643086&amp;idTema=1142598739468&amp;language=es&amp;pagename=ComunidadMadrid%2FEstructura&amp;perfil=1273044216036&amp;pid=1273078188154</a>)</p>
	<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>

<b>DESCRIPCIÓN DE INDICADORES</b>	
COBCM/COBCLM	
VARIABLE	INDICADOR
Biodiversidad	<b>Superficie de Áreas protegidas (ha)</b>
	Un ejemplo: en un municipio existe una zona LIC (Red Natura 2000) y una zona de Parque Natural. Estas zonas están solapadas, tenemos que medir que hectáreas ocupa dentro del municipio el LIC y que área ocupa el Parque Natural.
	<p><b>METODOLOGÍA</b></p> <p>Para hallar el área de los espacios protegidos existen multitud de métodos. Nosotros recomendamos algunos pero los participantes tienen diferentes vías para su obtención.</p> <p>Para hallar el número de estos y sus figuras de protección pueden acudir al consistorio de su municipio y preguntar al departamento correspondiente de medioambiente. Allí tienen que tener un registro de las áreas protegidas de la localidad.</p> <p>Existe multitud de cartografía digital en la que determinar cuáles son los espacios protegidos de un determinado municipio y su superficie. En "Fuentes de Información" se adjuntan algunos mapas. También existe cartografía digital con mapas que determinan los espacios protegidos a nivel nacional como el SIGPAC o Geoportal. También existen otros a nivel de Comunidad Autónoma.</p> <p>Pueden buscar esta información en hemerotecas, bibliotecas o Internet.</p>
	<p><b>PERIODICIDAD</b></p> <p>El área de los espacios protegidos que tenga el municipio se recogerá una vez al año.</p>
	<p><b>FINALIDAD DEL</b></p> <p>Este dato ayuda a conocer cuál es la superficie de las zonas de protección medioambiental dentro</p>

	<b>DESCRIPCIÓN DE INDICADORES</b> COBCM/COBCLM	
VARIABLE	INDICADOR	
Biodiversidad	<b>Superficie de Áreas protegidas (ha)</b>	
	<b>INDICADOR</b>	del municipio en relación a la superficie total de este. Este dato puede variar a lo largo del tiempo, pudiendo acrecentarse debido a que las condiciones del medio han de tenerse en cuenta, o todo lo contrario, un área puede haber sido degradada no incluirse dentro del espacio protegido.
	<b>DOCENCIA</b>	<p>Se darán nociones sobre las figuras de protección de los espacios protegidos de nuestro País.</p> <p>Se explicarán las características de las diferentes figuras de protección y el por qué de su implantación en determinadas zonas de nuestra geografía.</p> <p>La importancia que tienen estos espacios en la protección del medio ambiente, la fauna y la flora, así como nuestro patrimonio natural.</p>