

DESCRIPCIÓN DE INDICADORES	
COBCM/COBCLM	
VARIABLE	INDICADOR
Biodiversidad	Superficie de Reforestada (ha)
	<p style="text-align: center;">JUSTIFICACIÓN</p> <p>La reforestación es el establecimiento de vegetación, normalmente arbórea, en terrenos con capacidad para su mantenimiento. Principalmente consiste en plantar árboles donde ya no existen o quedan pocos; así como su cuidado para que se desarrollen adecuadamente. Este proceso se a llevado a cabo por distintos motivos: Explotación de madera para fines industriales, ampliación de la frontera agrícola o ganadera, ampliación de áreas rurales o incendios forestales.</p> <p>En las reforestaciones pueden utilizarse especies autóctonas o especies importadas (que generan más madera o su crecimiento es más rápido).</p> <p>Gracias al conocimiento de las áreas reforestadas podemos conocer si su función ha sido recuperar áreas desoladas por incendios, si es para generar una fuente económica para la venta posterior de este recurso, o para la recuperación de áreas rurales anteriormente usadas para industria o ganadería.</p>
	<p style="text-align: center;">FUENTES INFORMACIÓN</p> <p>Reforestación (http://es.wikipedia.org/wiki/Reforestaci%C3%B3n)</p> <p>Artículo Efectos provocados por la reforestación (http://www.tendencias21.net/La-reforestacion-puede-tener-efectos-perversos-sobre-los-ecosistemas_a1505.html)</p> <p>Ficha sobre la reforestación de la Xunta de Galicia (http://www.edu.xunta.es/centros/ceipnumero1tui/system/files/21la_reforestacion.pdf)</p>

DESCRIPCIÓN DE INDICADORES COBCM/COBCLM		
VARIABLE	INDICADOR	
Biodiversidad	Superficie de Reforestada (ha)	
	Nivel de Reforestación en España (http://www.ecologiaverde.com/nivel-de-reforestacion-en-espana/)	
	UNIDAD DE MEDIDA	La superficie reforestada en hectáreas de árboles autóctonos y alóctonos
	METODOLOGÍA	Es importante que este dato sea recogido por los alumnos realizando para ello una pequeña labor de investigación. Pueden ir al consistorio o a las administraciones autonómicas, para preguntar cuál es el área reforestada para la recuperación de un monte incendiado o la recuperación de un área natural. También pueden ir a las asociaciones de agricultores de la zona para conocer cual es el área reforestada para uso industrial o forestal y la especie utilizada. Así mismo pueden consultar toda la bibliografía disponible que exista sobre el tema en Internet.
	PERIODICIDAD	Este indicador se recogerá una vez al año.
FINALIDAD DEL INDICADOR	Se pretende con la búsqueda y análisis de este indicador conocer el área reforestada de un municipio, ya sea para uso económico o de recuperación medioambiental, con especies autóctonas o alóctonas.	

DESCRIPCIÓN DE INDICADORES	
COBCM/COBCLM	
VARIABLE	INDICADOR
Biodiversidad	Superficie de Reforestada (ha)
	Estas reforestaciones pueden tener un impacto positivo cuando se busca que los servicios ambientales de una zona deteriorada sean recuperados o se obtenga madera de la manera más sostenible. O por el contrario pueden llegar a generar impactos negativos cuando son grandes plantaciones comerciales de especies alóctonas destruyendo bosques originales, perdiendo la calidad del suelo, o perjudicando la cuenca hidrográfica.
	<p style="text-align: center;">DOCENCIA</p> <p>Se informará sobre la importancia que tienen las reforestaciones para la recuperación de áreas degradadas.</p> <p>Se pondrá en contacto a los jóvenes estudiantes de las medidas a adoptar cuando ocurre una catástrofe como pueden ser los incendios.</p> <p>Se explicarán los antecedentes de reforestaciones ocurridas en nuestro país a través del antiguo ICONA y sus consecuencias.</p>