

**COMUNIDAD AUTÓNOMA/CIUDAD AUTÓNOMA DE**

**1. Marco de referencia para la adaptación al cambio climático:**

<b>Estrategia, Plan, Programa</b>	<b>ESTRATEGIA DE ACCIÓN FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO DE CANTABRIA 2008-2012.</b> (actualmente se encuentra en revisión)
<b>Fecha de aprobación</b>	23/10/2008
<b>Régimen jurídico</b>	Acuerdo del Consejo de Gobierno de la Comunidad Autónoma de Cantabria
<b>Enlaces/Doc. Relacionada</b>	<a href="http://www.medioambientecantabria.com/escambioclimaticio/saca_contenido.php?id_tipo">http://www.medioambientecantabria.com/escambioclimaticio/saca_contenido.php?id_tipo</a>

**1. a) Estructura de coordinación y gestión:**

		<b>Observaciones</b>	<b>Enlaces/Docs. asociados</b>
<b>Organismo Responsable</b>	<i>Dirección General de Medio Ambiente del Gobierno de Cantabria</i>		
<b>Órgano de Coordinación</b>	<i>Comisión Interdepartamental y Ponencia Técnica sobre Cambio Climático</i>		Decreto 145 /2007, de 8 de noviembre, por el que se crea la Comisión Interdepartamental y la Ponencia Técnica sobre el Cambio Climático
<b>Órgano de Participación</b>	<i>Consejo Asesor de Medio Ambiente de Cantabria.</i>	Grupo de trabajo en materia de cambio climático	Decreto 69/2009, de 24 de septiembre, por el que se modifica el Decreto 129/2006, de 14 de diciembre, por el que se creó el Consejo Asesor de Medio Ambiente de Cantabria. Orden MED/6/2009, de 8 de mayo, por la que se incluye al Colegio Oficial Veterinario de Cantabria en el anexo III del Decreto 129/2006, de 14 de diciembre, por el que se crea el Consejo Asesor de Medio Ambiente de la Comunidad Autónoma de Cantabria.

**1. b) Sectores/ áreas considerados**

- |  |  |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Biodiversidad</b>               | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Transporte</b>                      |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Recursos hídricos</b>           | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Salud humana</b>                    |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Bosques</b>                     | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Industria</b>                       |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Sector agrícola</b>             | <input type="checkbox"/> <b>Energía</b>                                    |
| <input type="checkbox"/> <b>Zonas costeras</b>                         | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Turismo</b>                         |
| <input type="checkbox"/> <b>Caza y pesca continental</b>               | <input type="checkbox"/> <b>Finanzas - Seguros</b>                         |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Zonas de montaña</b>            | <input checked="" type="checkbox"/> <b>Urbanismo y Construcción</b>        |
| <input type="checkbox"/> <b>Suelo</b>                                  | <input type="checkbox"/> <b>Otros (especificar)...ZONAS URBANAS, PYMES</b> |
| <input checked="" type="checkbox"/> <b>Pesca y ecosistemas marinos</b> |  |

**2. Actividades y/o Iniciativas por Sector y/o Área.**

**SECTOR/ÁREA – INDUSTRIA/PYMES**

<b>Actividad/ Iniciativa</b>	<b>Organismo/ Institución</b>	<b>Descripción (objetivos, horizonte temporal, participación, resultados, etc.)</b>	<b>Enlaces/ Docs. asociados</b>
Plataforma para la mitigación y adaptación al cambio climático y la gestión energética de las empresas de Cantabria	Fundación Servicios Empresariales CEOE-CEPYME Cantabria y de Gobierno Cantabria	<ul style="list-style-type: none"> <li>Asistencia técnica continua en materia de emisiones, cambio climático, energía, agua, residuos, etc.</li> <li>Desarrollo de un entorno web autogestionable que sirva de encuentro a los destinatarios.</li> <li>Formación y sensibilización de los trabajadores en materia de Sistemas de Gestión Medioambientales, ACV, etc.</li> <li>Desarrollo de estudios específicos para la mejora continua en el trabajo</li> </ul>	<a href="http://www.fundacion-biodiversidad.es/en/inicio/empleaverde/buscador-empleaverde/103473-plataforma-para-la-mitigacion-y-adaptacion-al-">http://www.fundacion-biodiversidad.es/en/inicio/empleaverde/buscador-empleaverde/103473-plataforma-para-la-mitigacion-y-adaptacion-al-</a>

**COMUNIDAD AUTÓNOMA/CIUDAD AUTÓNOMA DE**

[cambio-climatico-y-la-gestion-energetica-de-las-empresas-de-cantabria](#)

**SECTOR/ÁREA – ZONAS COSTERAS, RURALES DE INTERIOR Y URBANAS**

Actividad/ Iniciativa	Organismo/ Institución	Descripción (objetivos, horizonte temporal, participación, resultados, etc.)	Enlaces/ Docs. asociados
Proyecto ADAPTA CLIMA (Interreg IVB SUDOE)	Mancomunidad de municipios sostenibles de Cantabria	<ul style="list-style-type: none"> <li>Definición de los Cambios.</li> <li>Estudio de los impactos.</li> <li>Análisis de Vulnerabilidades y Potencialidades</li> </ul>	<a href="http://www.adaptaclima.eu/">http://www.adaptaclima.eu/</a>

**3. Observación sistemática del clima**

Información sobre las actividades de la Comunidad sobre observación sistemática, en torno a las variables climáticas esenciales

**En Cantabria no se dispone de agencia de observación meteorológica dependiente de la Comunidad, por lo que todas las observaciones climáticas son las que realiza AEMET**

Dominio	Actividad	Descripción	Enlaces/Docs. asociados
ATMOSFÉRICO			
TERRESTRE			
OCEÁNICO			

**4. Investigación del sistema climático y del cambio climático**

Planes y estrategias en materia de I+D+i en los campos de análisis de clima, generación de escenarios climáticos regionalizados y evaluación de impactos, vulnerabilidad y adaptación al CC.

Plan/ Estrategia	Campo <sup>(1)</sup>	Descripción	Enlaces/Docs. asociados
<b>Estrategia de acción frente al cambio climático de Cantabria 2008-2012</b>			<a href="http://www.medioambientecantabria.com/escambioclimaticio/saca_contenido.php?ld_tipo">http://www.medioambientecantabria.com/escambioclimaticio/saca_contenido.php?ld_tipo</a>

(1) A elegir entre: 1: Análisis de clima; 2: Generación de escenarios climáticos regionalizados; 3: Evaluación de impactos, vulnerabilidad y adaptación al CC.

Centros de I+D+i en estos campos

Centro	Campo <sup>(1)</sup>	Enlaces/ Docs. asociados
Universidad de Cantabria	Generación de escenarios climáticos regionalizados	<a href="http://www.meteo.unican.es/en/main">http://www.meteo.unican.es/en/main</a>

(1) A elegir entre: 1: Análisis de clima; 2: Generación de escenarios climáticos regionalizados; 3: Evaluación de impactos, vulnerabilidad y adaptación al CC.

Proyectos desarrollados y en ejecución:

Título del Proyecto	Fecha inicio	Fecha finalización	Enlaces/ Docs. asociados
<b>Escenarios Regionales de Cambio Climático: Termoplumiometría</b>	Generación de escenarios climáticos regionalizados	Desarrollo de un atlas climático (termoplumiometría) de Cantabria a 1 km y producción de escenarios regionales de cambio climático para el siglo XXI	<a href="http://www.meteo.unican.es/projects/escenariosCantabria">http://www.meteo.unican.es/projects/escenariosCantabria</a>