

COMUNIDAD AUTÓNOMA/CIUDAD AUTÓNOMA DE LAS ILLES BALEARS		Fecha 30/06/2017	
<i>1. Marco de referencia para la adaptación al cambio climático:</i>			
Estrategia, Plan, Programa	Estrategia Balear de Lucha Contra el Cambio Climático		
Fecha de aprobación	any 2013		
Régimen jurídico	Acord Voluntari de les parts		
Enlaces/Doc. Relacionada	http://canviclimatic.caib.es		
<i>1. a) Estructura de coordinación y gestión:</i>			
		Observaciones	Enlaces/Docs. asociados
Organismo Responsable	Dirección General de Energía y Cambio Climático	Consejería de Territorio, Energía y Movilidad del Govern de les Illes Balears	http://energia.caib.es
Órgano de Coordinación	http://canviclimatic.caib.es		
Órgano de Participación	Dirección General de Energía y Cambio Climático		
Otros			

COMUNIDAD AUTÓNOMA/CIUDAD AUTÓNOMA DE LAS ILLES BALEARS

Fecha
30/06/2017

1.b) Sectores/ áreas considerados

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

2. Actividades de adaptación y/o Iniciativas por Sector y/o Área.

Actividad/ Iniciativa	Organismo/ Institución	Sector/área	Descripción (objetivos, horizonte temporal, participación, resultados, etc.)	Enlaces/ Docs. asociados
Proyecto de Ley para el Cambio Climático y Transición Energética	Dirección General de Energía y Cambio Climático	Todos	Transversalización de la Adaptación al Cambio Climático y todas las políticas del Govern de les Illes Balears	http://canviclimatic.caib.es
Hoja de Ruta para la adaptación al Cambio Climático en Illes Balears	DG Calidad Ambiental, Educación Ambiental y Residuos	Todos	Análisis de Riesgos para las Illes Balears según sectores	
Conveni de col·laboració entre la Conselleria de Territori, Energia i Mobilitat, i la Conselleria de Medi Ambient,	DG Energía y Cambio Climático, DG Calidad Ambiental, Consell de	Municipal	Impulso del Covenant of Mayors en Mallorca	http://www.caib.es/sites/batles/ca/pacte_a_les_illes_balears/

COMUNIDAD AUTÓNOMA/CIUDAD AUTÓNOMA DE LAS ILLES BALEARS				Fecha 30/06/2017
Agricultura i Pesca, del Govern de les Illes Balears, i el Consell de Mallorca per impulsar el Pacte de Batles i Batlesses en l'àmbit de l'illa de Mallorca	Mallorca			
Directrius Estratègiques de Menorca	DG Energía y Cambio Climático, Consell Insular de Menorca	Insular	Impulso de estrategias de Adaptación al Clima en Menorca	http://www.ime.cat/publicacions/llistat.aspx?Tipo=NDEM
Proyecto de Decreto de Plan de Gestión Natura 2000 Barranco y Picos de Mallorca	Dirección General de Espacios Naturales y Biodiversidad	Ecosistemas Montaña	Gestión de los Ecosistemas Montaña	http://www.caib.es/govern/sac/fitxa.do?codi=2970289&codo=2390926&lang=ca
Proyecto de decreto sobre protección de la Posidonia oceánica en las Illes Balears	Dirección General de Espacios Naturales y Biodiversidad	Ecosistemas Marinos	Gestión de los Ecosistemas Mar	http://www.caib.es/govern/sac/fitxa.do?codi=2934694&codo=2390926&lang=ca
Proposta de declaració i ampliació de zones d'especial protecció per a les aus en les Illes Balears	Dirección General de Espacios Naturales y Biodiversidad	Ecosistemas	Gestión de Ecosistemas	http://www.caib.es/govern/sac/fitxa.do?codi=2889508&codo=138143&lang=ca
Llei de declaració del Parc Natural Es Trenc-Salobrar de Campos	Dirección General de Espacios Naturales y Biodiversidad	Ecosistemas	Gestión de Ecosistemas	http://www.caib.es/govern/sac/fitxa.do?codi=2579595&codo=138143&lang=ca
Ley 2/2014, de 25 de marzo, de ordenación y uso del suelo	Dirección General de Ordenación del Territorio	Suelo	Gestión del Suelo	http://www.caib.es/govern/sac/fitxaRedirect.do?codi=1749099&lang=ca
Avantprojecte de Llei de l'habitatge	Dirección General de Vivienda	Vivienda	Gestión urbanística	http://www.caib.es/govern/sac/fitxa.do?codi=2767302&codo=199&lang=ca
Pla Forestal de les Illes Balears 2015-2035	Dirección General de Espacios Naturales y Biodiversidad	Ecosistemas	Gestión de Ecosistemas Forestales	http://www.caib.es/govern/sac/fitxaRedirect.do?codi=2295851&lang=ca
Ley 12/2014, de 16 de diciembre, agraria de las Illes Balears	Dirección General de Agricultura	Agrario	Gestión de la agricultura más sostenible	http://www.caib.es/eboibfront/es/2014/10223/555818/ey-12-2014-de-16-de-diciembre-agraria-de-las-ille

COMUNIDAD AUTÓNOMA/CIUDAD AUTÓNOMA DE LAS ILLES BALEARS				Fecha 30/06/2017
Anteproyecto de una nueva Ley Agraria de les Illes Balears	Dirección General de Agricultura	Agrario	Gestión de la agricultura más sostenible	http://www.caib.es/govern/sac/fitxa.do?codi=2949998&codo=138143&lang=ca
Ley 8/2012, de 19 de julio, del turismo de les Illes Balears	Dirección General de Turismo	Turismo	Impulso hacia un turismo más sostenible	https://www.google.es/url?sa=t&rct=j&q=&esrc=s&source=web&cd=1&cad=rja&uact=8&ved=0ahUKewjPjiE4eLUAhVF2hoKHZQwATcQFggmMAA&url=http%3A%2F%2Fwww.caib.es%2Fgovern%2Frest%2Farxiu%2F2295145&usg=AFQiCNGvrwbgGY-RKSAfD_5YT-TbvQJr3Q
Avantprojecte de llei de Residus i Sòls Contaminats de les Illes Balears	Dirección General de Calidad Ambiental, Educación Ambiental y Residuos	Residuos	Reducción de la generación de residuos, potenciación de la economía circular y gestión más sostenible de los residuos	http://www.caib.es/govern/sac/fitxaRedirect.do?codi=2923476&lang=ca
Proyecto LIFE MED WAVES YIELD	DG Energía y Cambio Climático	Energía	Potenciación de formas alternativas de generación eléctrica: Energía Undimotriz en el Mediterráneo	
Proyecto INTERREG MED JASMINE	DG Energía y Cambio Climático	Energía	Elaboración de Planes de Energía Sostenible en Islas y acciones relacionadas	
SMART Island	Consell de Mallorca	Insular	Actividades en temas de nuevas tecnologías y	http://www.conselldemallorca.net/?id_section=302&action=news&id_article=22231&id_media=43779&id_lang=1
Task Force	DG Energía y Cambio Climático	Energía	Anexión al proyecto Task Force per intercanvi de coneixement	http://www.climatechangetaskforce.org/
Plan Bleu	DG Energía y Cambio Climático	Mediterráneo-Costas	Solicitud de anexión a la iniciativa Plan Bleu en el Mediterráneo	http://www.planbleu.org
MedCop	DG Energía y Cambio Climático	Institucional	Solicitud de anexión a la iniciativa MedCop	https://www.medcop-programme.org

COMUNIDAD AUTÓNOMA/CIUDAD AUTÓNOMA DE LAS ILLES BALEARS

Fecha
30/06/2017

3. Observación sistemática del clima

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

Dominio	Actividad	Descripción	Enlaces/Docs. asociados
ATMOSFÉRICO	Vigilancia de la Contaminación Atmosférica	Vigilancia de la Evolución de Contaminantes en el Mediterráneo	http://atmosfera.caib.es
	Estudios específicos de Cambio Climático GOIB-UIB-IDAEA-CSIC	Vigilancia del Aerosol en el Mediterráneo y su caracterización (Proyecto Charmex-Mistral)	https://www.researchgate.net/profile/Jose_Cerro/publications
	Estudios específicos de Cambio Climático GOIB-UIB-IGME	Vigilancia de la Evolución de los Flujos de deposición de material particulado y su caracterización (Proyecto Donaire)	http://www.caib.es/govern/sac/fitxaRedirect.do?codi=2728835&lang=ca
TERRESTRE	Estudios específicos de la Universitat de les Illes Balears, IMEDEA-CSIC, Instituto Oceanográfico...		Grups de Investigació*
OCEÁNICO	Estudios específicos de la Universitat de les Illes Balears, IMEDEA-CSIC, Instituto Oceanográfico...		Grups de Investigació*

* Grupos de Investigación:

Nombre del grupo	Persona investigadora responsable	Entidad	Contacto	Campo (1)
4MAC - Recerca Turística i Educativa	Marta Jacob Escauriaza	Universitat de les Illes Balears	marta.jacob@uib.es	3
Estudis de Gènere	Esperanza Bosch Fiol	Universitat de les Illes Balears	esperanza.bosch@uib.es	3
Biogeomed	Guillem Xavier Pons Buades	Universitat de les Illes Balears	guillemx.pons@uib.es	3
Grup d'Investigació i de Formació Educativa i Social	María del Carmen Orte Socias	Universitat de les Illes Balears	carmen.orte@uib.es	3
Grup d'Ecologia de Poblacions	Daniel Oro de Rivas	CSIC	d.oro@uib.es	1, 2, 3
MAR (Malalties Respiratòries)	Jaume Sauleda Roig	Fundació d'Investigació Sanitària de les Illes Balears	jaume.sauleda@uib.es	3

COMUNIDAD AUTÓNOMA/CIUDAD AUTÓNOMA DE LAS ILLES BALEARS				Fecha 30/06/2017
Meteorologia	Climent Ramis Noguera	Universitat de les Illes Balears	cramis@uib.es	1, 2
Grup d'Investigació sobre Territori i Sostenibilitat	Onofre Rullan Salamanca	Universitat de les Illes Balears	orullan@uib.es	3
Física Experimental de Sistemes Complexos	Ingo Fischer	Universitat de les Illes Balears	ingo@ifisc.uib-csic.es	3
Recursos Marins Renovables i Medi Ambient	Beatriz Morales Nin	CSIC	beatriz@imedea.uib-csic.es	3
Anàlisi Econòmica dels Impactes del Turisme	Antoni Riera Font	Universitat de les Illes Balears	antoni.riera@uib.es	3
Biologia de les Plantes en Condicions Mediterrànies	Hipólito Medrano Gil	Universitat de les Illes Balears	hipolito.medrano@uib.es	3
Grup de Recerca en Nutrició Comunitària i Estrès Oxidatiu	Josep Antoni Tur Marí	Universitat de les Illes Balears	pep.tur@uib.es	3
Enginyeria d'Aliments	Carmen Rosselló Matas	Universitat de les Illes Balears	carmen.rossello@uib.es	3
Química Analítica, Automatització i Medi Ambient	Víctor Cerdà Martín	Universitat de les Illes Balears	victor.cerda@uib.es	1
GAEM - Grup d'Anàlisi d'Ecosistemes Mediterranis	Susana Agustí Requena	CSIC	sagusti@uib.es	3
Tecnologies Marines, Oceanografia Operacional i Sostenibilitat	Joaquín Tintoré Subirana	Universitat de les Illes Balears	jtintore@uib.es	1, 2, 3
Biomaterials	Marta Monjo Cabrer	Universitat de les Illes Balears	marta.monjo@uib.es	3
Biodiversitat, Sistemàtica i Evolució	Carles Juan Clar	Universitat de les Illes Balears	cjuan@uib.es	3
Grup d'Ecologia i Oceanografia Costera	Gotzon Basterretxea	Universitat de les Illes Balears	gotzon@imedea.uib-csic.es	3
Evidència, Estils de Vida i Salut	Antonio Aguiló Pons	Universitat de les Illes Balears	aaguilo@uib.es	3
Grup d'Estudi de Zoonosis Víriques Emergents	Jordi Serra Cobo	Fundació Mateu Orfila	jordi.serra.cobo@ub.edu	3
Investigació en Activitats Preventives i Promoció de la Salut	Joan Llobera Cànaves	Fundació d'Investigació Sanitària de les Illes Balears	jllobera@ibsalut.caib.es	3
LAERTES (Larval Ecology and Recruitment of Exploited Species)	Francesc Xavier Alemany Llodrà	Institut Espanyol d'Oceanografia	francisco.alemany@ba.ieo.es	3

Actividades/iniciativas de observación

COMUNIDAD AUTÓNOMA/CIUDAD AUTÓNOMA DE LAS ILLES BALEARS			Fecha 30/06/2017																				
Actividad/ Iniciativa	Organismo/ Institución	Descripción (objetivos, horizonte temporal, participación, resultados, etc.)	Enlaces/ Docs. asociados																				
<p>4. <u>Investigación del sistema climático y del cambio climático</u></p> <p><i>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.</i></p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #e6f2ff;"> <th style="width: 15%; padding: 5px;">Plan/ Estrategia</th> <th style="width: 10%; padding: 5px;">Campo⁽¹⁾</th> <th style="width: 45%; padding: 5px;">Descripción</th> <th style="width: 30%; padding: 5px;">Enlaces/Docs. asociados</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;"><i>Ver punto 3</i></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(1) A elegir entre: 1: Análisis de clima; 2: Generación de escenarios climáticos regionalizados; 3: Evaluación de impactos, vulnerabilidad y adaptación al CC.</p> <p>Actividades/iniciativas de investigación</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr style="background-color: #e6f2ff;"> <th style="width: 15%; padding: 5px;">Actividad/ Iniciativa</th> <th style="width: 15%; padding: 5px;">Organismo/ Institución</th> <th style="width: 45%; padding: 5px;">Descripción (objetivos, horizonte temporal, participación, resultados, etc.)</th> <th style="width: 25%; padding: 5px;">Enlaces/ Docs. asociados</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 40px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td style="height: 40px;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p><i>Centros de I+D+i en estos campos</i></p>				Plan/ Estrategia	Campo ⁽¹⁾	Descripción	Enlaces/Docs. asociados	<i>Ver punto 3</i>				Actividad/ Iniciativa	Organismo/ Institución	Descripción (objetivos, horizonte temporal, participación, resultados, etc.)	Enlaces/ Docs. asociados								
Plan/ Estrategia	Campo ⁽¹⁾	Descripción	Enlaces/Docs. asociados																				
<i>Ver punto 3</i>																							
Actividad/ Iniciativa	Organismo/ Institución	Descripción (objetivos, horizonte temporal, participación, resultados, etc.)	Enlaces/ Docs. asociados																				

COMUNIDAD AUTÓNOMA/CIUDAD AUTÓNOMA DE LAS ILLES BALEARS			Fecha 30/06/2017																			
Centro	Campo ⁽¹⁾	Enlaces/ Docs. asociados																				
<p>(1) A elegir entre: 1: Análisis de clima; 2: Generación de escenarios climáticos regionalizados; 3: Evaluación de impactos, vulnerabilidad y adaptación al CC.</p> <p>5. <u>Proyectos desarrollados y en ejecución</u></p> <p>Proyectos desarrollados y en ejecución en materia de adaptación, observación o investigación:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Proyecto (título y descripción)</th> <th>Bloque de actuación</th> <th>Fecha inicio</th> <th>Fecha finalización</th> <th>Enlaces/ Docs. asociados</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ver punto 2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>(Bloques de actuación 1, 2 y 3 respectivamente)</p> <p>6. <u>Líneas previstas de actuación</u></p> <p>Actuaciones previstas en materia de adaptación, observación o investigación: (Bloques de actuación 1, 2 y 3 respectivamente)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Actuación (título y descripción)</th> <th>Bloque de actuación</th> <th>Fecha prevista de inicio</th> <th>Enlaces/ Docs. asociados</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ver punto 2</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>					Proyecto (título y descripción)	Bloque de actuación	Fecha inicio	Fecha finalización	Enlaces/ Docs. asociados	Ver punto 2					Actuación (título y descripción)	Bloque de actuación	Fecha prevista de inicio	Enlaces/ Docs. asociados	Ver punto 2			
Proyecto (título y descripción)	Bloque de actuación	Fecha inicio	Fecha finalización	Enlaces/ Docs. asociados																		
Ver punto 2																						
Actuación (título y descripción)	Bloque de actuación	Fecha prevista de inicio	Enlaces/ Docs. asociados																			
Ver punto 2																						