

Documento de Proyecto / Revisión B

Título del Proyecto: ARG 12/022 Programa de fortalecimiento de capacidades en bajas emisiones (LECB) - Argentina

Efecto(s) MANUD: El país deberá aplicar estrategias de desarrollo productivo mediante la creación, disseminación e incorporación de cambios tecnológicos compatibles con la creación de trabajo ético, la explotación sustentable de los recursos naturales, cuidado del ambiente y la protección de la salud.

Resultado(s) Esperado(s) del Plan de Acción del Programa de País: Medidas tomadas para responder a los desafíos críticos ambientales, tales como el impacto del cambio climático y asimismo acciones para prevenir, responder y recuperarse frente a riesgos de desastres.

Producto(s) Esperado (s) del Plan de Acción del Programa de País: Estrategias de mitigación y adaptación al cambio climático, elaboradas y en operación en el ámbito nacional, provincial y local.

Asociado en la Implementación: Subsecretaría de Promoción del Desarrollo Sustentable - Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable (SAyDS)

Otras Partes Responsables: Secretaría de Industria, Secretaría de Energía, Secretaria de Planeamiento y Políticas en Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva, Secretaría de Agricultura, Ministerio de Relaciones Exteriores y Culto y el Consejo Federal de Medio Ambiente (COFEMA)


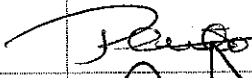

Breve Descripción del Proyecto

Este proyecto busca apoyar el desarrollo de una estrategia conjunta hacia la reducción de los gases de efecto invernadero. Para cumplir con esta estrategia, se avanzará en: i) desarrollo de capacidades de los actores públicos y privados involucrados, y ii) identificación y desarrollo de acciones de mitigación e instrumentos de monitoreo.

El marco de acción se establece en la industria petroquímica y de fertilizantes, para luego replicar la experiencia en otras industrias y sectores en la Argentina a partir de las capacidades desarrolladas.

Se refleja la transferencia de fondos remanentes del proyecto ARG10013 "Economía de Bajo Carbono Resiliente al Cambio Climático".

Período del Programa:	2010-2014	Presupuesto en US\$:	970.758
Área Resultado Clave (PE PNUD):	Ambiente y Desarrollo Sostenible	Costo de apoyo (GMS):	67.900
N° de contrato:	00064650	Presupuesto total en US\$:	1.038.679
N° de Proyecto:	00081340	Recursos asignados en US\$:	1.038.679
PIMS #	4881	• Regulares	
Fecha de inicio:	1/03/2014	• Otros:	
Fecha de finalización:	31/12/2015	o Unión Europea (LECB)	1.037.900
Arreglos de Gestión:	NIM	o Gobierno	779
Fecha PAC		Presupuesto año 2014 en US\$:	37.640

Aprobado por:	Firma	Fecha	Nombre
Asociado en la Implementación:			Ing Omar Judis
Gobierno :		28 ENE. 2015	PAULA VERONICA FERRARIS EMBAJADORA SECRETARIA DE COORDINACION Y COOPERACION INTERNACIONAL
PNUD:		29 ENE. 2015	Benigno Rodríguez Representante Residente a.i.

9

PROGRAMA DE LAS NACIONES UNIDAS PARA EL DESARROLLO						
PROYECTO DEL GOBIERNO DE LA REPÚBLICA ARGENTINA						
Número del Proyecto:	ARG 12/022					
Título: Programa de fortalecimiento de capacidades en bajas emisiones (LECB) - Argentina						
Título Abreviado: Bajas Emisiones						
			Financiamiento del PNUD y de costos Compartidos según Presupuesto adjunto			
			Revisión	Revisión	Variación	
Fecha de inicio	1 de marzo de 2014		B	A		
Fecha de finalización:	31 de diciembre de 2015	Presupuesto	U\$S	U\$S	U\$S	
Organismo Nacional de ejecución	Subsecretaría de Promoción del Desarrollo Sustentable - Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable (SAyDS)	Gobierno	779	779	0	
		Unión Europea (LECB)	970.000	970.000	0	
		TOTAL APORTES DE	970.779	970.779	0	
Localización del Proyecto	SAyDS	Costos Administración	67.900	67.900	0	
			TOTAL	1.038.679	1.038.679	0

Tipo de Revisión: General

Objeto de la Revisión:

- Transferir los fondos no utilizados del ejercicio 2014 al ejercicio 2015.
- Modificar el plan de trabajo anual conforme fecha efectiva inicio proyecto por implementación contrataciones y conformación del Comité Directivo.
- Reasignar fondos en las diferentes partidas abiertas para poder Incluir nuevas cuentas no previstas en Producto 4 y 5 para adquisición de mobiliario, teléfonos, equipamiento y suministros. (Cuentas 72200, 72400, 72800) representando un 0,62 % del total del proyecto y mejor distribución de fondos en actividades de consultoría para los Productos 1, 2 y 5, pasando fondos de subcontratos a consultoría local y de consultoría internacional a local, disminución de viáticos y gastos varios para poder financiar nuevas cuentas incorporadas..
- No se modifica el monto total del proyecto U\$S 1.038.679.
- No se modifican los montos asignados a cada uno de los productos P1, P2, P3, P4 y P5.
- Se elimina la focalización del estudio en solo a industrias del polo petroquímico Dock Sur y sobre cuenca Matanza- Riachuelo.
- Se hacen correcciones de sintáxis al texto sin modificar concepto ni contenidos.
- Se corrige monto total proyecto indicado en primera hoja por error de suma incluyendo U\$S 23,00 de gastos de apoyo.
- Se elimina al Ing. Enzo Judis como coordinador quedando hasta el momento de la revisión B sin definir su reemplazo.
- Se elimina 6ª párrafo de punto 2. - Estrategia del Proyecto, a fin de adecuarlo a la ampliación del alcance indicado en el sexto punto de este cuadro.

Justificación de la Revisión:

En razón de poder actualizar los alcances al proyecto, sumar la participación de nuevos actores, actualizar lo presupuestado a las reales necesidades transcurridos dos trimestres desde su inicio e incorporar cuentas

para compra de equipamiento no previsto en la revisión A, se procede a realizar esta nueva revisión B para actualizarlo e incorporarle al proyecto a revisar los faltantes detallados y realizar las correcciones menores indicadas.

-Se acordó en la reunión del Comité Directivo ampliar el alcance del estudio a nivel federal incluyendo los estudios a todos los polos petroquímicos nacionales para estar más acorde con el objetivo del proyecto tal cual se establece en el marco institucional del proyecto y las recomendaciones de la Secretaria de Industria, donde se solicitó a la universidad de Rosario el estudio de la conveniencia de extender el alcance del proyecto a totalidad de los polos petroquímicos más importantes y de producción diversificada.

-Se incorpora a solicitud del Director de Proyectos Ing. Omar Judis y por decisión del CD al COFEMA, como otras partes responsables del proyecto para permitir articular con las Provincias la ejecución de este proyecto en las actividades de difusión y mejora de capacidades desarrolladas a nivel federal

-En razón del atraso en la iniciación del proyecto ya que fue firmado recién el 26 de marzo del 2014, dificultades iniciales en la constitución del Comité Directivo, designación del Coordinador del proyecto, consecuentemente se adecua su plazo de ejecución dando inicio en el 2014 y su plan anual de trabajo.

-Se adecua el monto previsto a erogarse para este año según lo realmente devengado y previsto erogar para este año transfiriendo el excedente para la ejecución del año 2015.

-Analizado la capacidad de consultoría local en la temática del proyecto se determinó que existe capacidad local suficiente para gran parte de las actividades de los productos 2 por lo que procedió a transferir a lo asignado para consultoría local, parte de la asignación de lo previsto para consultoría internacional.

En razón del reemplazo del cargo de Subsecretario de Promoción del Desarrollo Sustentable del Ing. Enzo Judis por el Dr. Marcelo Sang, aun sin nombramiento oficial, quedaría vacante el cargo de coordinador hasta su oficial designación o el reemplazo por delegación a otro responsable de la coordinación del proyecto.

Índice

1. Diagnóstico (**sin modificaciones**)
2. Estrategia del Proyecto (**con modificaciones**)
 - i. Beneficiarios(**sin modificaciones**)
 - ii. Participación del PNUD(**sin modificaciones**)
 - iii. Estrategia de salida(**sin modificaciones**)
 - iv. Arreglos de coordinación(**sin modificaciones**)
3. Marco de Resultados y Recursos (**sin modificaciones**)
 - i. Plan de Trabajo Anual (**con modificaciones**)
4. Arreglos de Gestión (**sin modificaciones**)
5. Marco de Monitoreo y Evaluación (**sin modificaciones**)
6. Contexto Legal (**sin modificaciones**)
7. Anexos
 - a) Hoja de datos básicos (**con modificaciones**)
 - b) Registro de riesgos (**sin modificaciones**)
 - c) Plan de monitoreo anual (**sin modificaciones**)
 - d) Procedimientos para el cierre de Proyectos(**sin modificaciones**)
 - e) Plan de Acción del Programa País (**sin modificaciones**)
 - f) Otros Acuerdos (**sin modificaciones**)

2 Estrategia del Proyecto

La formulación de políticas que apoyen las estrategias de mitigación y adaptación es una tarea compleja que requiere coordinación en varios niveles de gobiernos, con la participación de un amplio espectro de actores.

La Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación, con el fin de liderar el proceso de diálogo y formulación de políticas vinculadas al cambio climático, ha establecido los siguientes objetivos específicos:

- a) Apoyar la generación y transferencia de conocimiento permitiendo un posicionamiento en la identificación y desarrollo de estrategias y políticas de cambio climático.
- b) Desarrollar capacidades, promoviendo el dialogo sectorial y sinergias en los planes, programas y políticas existentes.
- c) Diseñar e implementar un plan de promoción y comunicación sobre cambio climático con el fin de mejorar la posición del tema en la agenda política.

En este contexto el proyecto se propone lograr el apoyo de los sectores públicos y privados, a fin de formalizar una estrategia conjunta hacia la reducción de los gases de efecto invernadero en Argentina.

Con el fin de satisfacer esta estrategia, se avanzará en el desarrollo de capacidades para una posterior creación e implementación de acciones de mitigación y también en la elaboración de documentos de monitoreo.

El objetivo es comenzar a trabajar en las industrias petroquímicas y fertilizantes y luego, replicar la experiencia en otros sectores industriales.

La razón de esta selección reside en distintos factores. Por un lado, el acuerdo de avanzar en estos temas por parte de empresas privadas, y el efecto demostrativo que éste tendrá en una amplia gama de actores privados y por otro lado, la significativa incidencia del total de emisiones del país.

Finalmente, en el contexto del Comité Gubernamental de Cambio Climático, este proyecto tendrá como objetivo coordinar las diferentes acciones de mitigación en los sectores industriales y productivos con la colaboración intergubernamental de las distintas agencias involucradas en la temática.

Concretamente, para alcanzar todo lo anterior, el proyecto se propone desarrollar los siguientes productos:

Producto 1: Sistemas de inventario de emisiones de GEIs revisado y fortalecido para los sectores de fertilizantes y petroquímico.

Con el objetivo de complementar el trabajo llevado adelante por las distintas Comunicaciones Nacionales, se espera generar las capacidades necesarias en cada uno de los Ministerios involucrados para contar con inventarios GEIs actualizados de manera permanente en los sectores priorizados.

Producto 2: Acciones de mitigación desarrolladas para los sectores de fertilizantes y petroquímico.

Luego de un análisis sobre el uso de las tecnologías disponibles se evaluarán y priorizarán tecnologías bajas en emisiones con el objetivo de realizar propuestas de acciones de mitigación sectoriales.

Producto 3: Sistemas de monitoreo para los sectores de fertilizante y petroquímico desarrollados.

Se espera desarrollar las capacidades necesarias para el diseño de sistemas de monitoreo a través de la identificación de flujos de información, el análisis de manuales y la elaboración de herramientas para su posterior implementación.

Producto 4: Capacidades desarrolladas para integrar los resultados de este proyecto en el proceso decisorio del Comité Gubernamental de CC.

Se espera fortalecer el Comité Gubernamental de CC apoyando especialmente a los organismos que aportaron al diseño de este proyecto. Adicionalmente, se desarrollarán actividades de capacitación sobre la vinculación de género y cambio climático destinadas a todos los miembros del Comité y para considerar los impactos diferenciales de la problemática en hombres y mujeres.

3. Marco de Resultados y Recursos (con modificaciones)

Título del Proyecto: Programa de fortalecimiento de capacidades en bajas emisiones (LECB, por sus siglas en inglés) - Argentina				
Resultado Esperado del Proyecto: Capacidades fortalecidas para el desarrollo de estrategias bajas en carbono.				
Indicadores: N° de instituciones fortalecidas. Líneas de base y proyecciones de reducción de emisiones de los sectores de fertilizantes y petroquímica elaborados.				
Efecto MANUD: El país deberá aplicar estrategias de desarrollo productivo mediante la creación, diseminación e incorporación de cambios tecnológicos compatibles con la creación de trabajo ético, la explotación sustentable de los recursos naturales, cuidado del ambiente y la protección de la salud				
Componente del Programa País: Ambiente y Desarrollo Sostenible				
Resultado del Programa País: Medidas tomadas para responder a los desafíos críticos ambientales, tales como el impacto del cambio climático y asimismo acciones para prevenir, responder y recuperarse frente a riesgos de desastres				
Producto del Programa País: Estrategias participativas de mitigación del cambio climático y adaptación formuladas y en ejecución a nivel nacional, provincial y local				
Productos	Indicadores	Metas	Actividades	Recursos en USD
1. Sistemas de inventario de emisiones de GEIs revisado y fortalecido para los sectores de fertilizantes y petroquímicas	<ul style="list-style-type: none"> Sistema de inventario de emisiones mejorado y aprobado para julio 2014 (investigación de escritorio) Consulta y proceso de validación con el sector privado finalizando en julio 2014. Capacitaciones a profesionales del sector público y privado durante el primer cuatrimestre de 2014 	<ul style="list-style-type: none"> Procedimiento para la elaboración de una base de información para los Sistemas de Inventarios GEIs documentados, instalados y operando. Inventario GEIs actualizados al nivel del sistema. Procedimiento para funcionamiento de la base de datos, operatividad establecida y documentada Todos los actores involucrados en proceso de consulta. Capacidad instalada fortalecida en las instituciones privadas y públicas 	<ul style="list-style-type: none"> Diseño de la metodología y preparación para la revisión e inventario de GEIs. Proceso de consulta y validación con el sector privado Puesta en común y difusión Validación del instrumento Capacitaciones a las instituciones y sectores públicos 	<ul style="list-style-type: none"> Consultores Internacionales 71200 Consultores locales 71300 Subcontratos 72100 Viáticos 71600 Costo de apoyo 75100
				12.000
				48.149
				30.000
				16.000
				7.430

<p>2. Acciones de mitigación desarrolladas para los sectores fertilizantes y petroquímicos</p>	<ul style="list-style-type: none"> • El uso de energía de las técnicas actuales en uso y procesos de producción han sido determinados incluyendo el efecto y el impacto sobre emisiones. • Evaluación detallada de las tecnologías disponibles, o de bajo desarrollo a fin de reducir las emisiones de GEIs de las industrias petroquímicas y de fertilizantes. • Se identificó y priorizó el uso de tecnologías de reducción de emisiones considerando la relación costo/beneficio en términos de reducción de GEIs • Se identificaron las debilidades en la cadena de valor (S/N) • Número de instrumentos sobre CC en el sector industrial aprobadas hacia fines de 2014 • Cantidad de personas capacitadas de los sectores públicos y privado en formulación de acciones de mitigación. 	<ul style="list-style-type: none"> • Clasificación de tecnologías en función de costos, necesidades financieras y barreras técnicas y regulatorias. • Priorización para implementar tecnologías de reducción de GEIs en procesos industriales en técnicas de beneficios (sociales, ambientales y económicos) y limitaciones técnicas regulatorias y financieras. • Informe de la situación de los proveedores locales de tecnología limpia. Detalla las condiciones económicas para acceder a tecnologías de punta • Conocimiento sobre programas existentes y herramientas con el objetivo de mejorar el proceso. • Las organizaciones sectoriales han recibido información detallada en la aplicación y beneficios de alta eficiencia y tecnologías de baja emisión • Desarrollo de políticas fiscales y de regulación para permitir el uso de tecnologías de uso prioritario por el sector privado • Actores privados y públicos fortalecidos en la formulación de acciones de mitigación. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Diseño de la línea de base y los escenarios de baja emisiones 2. Análisis de factibilidad y priorización de alternativas y oportunidades evaluados- medidas concretas 3. Análisis y cuantificación de sus co-beneficios 4. Identificación de acciones, proyectos, programas, políticas, incentivos y/o instrumentos para implementar la actividad principal 5. Evaluación de tecnologías sectoriales 6. Planes de desarrollo sectorial 7. Borrador de propuesta 8. Selección de acciones de mitigación 	<p>Consultores Internacionales 71200</p> <p>Consultores locales 71300</p> <p>Subcontratos 72100</p> <p>Gastos varios 74500</p> <p>Viáticos 71600</p> <p>Costos de apoyo 75100</p>	<p>30.000</p> <p>132.000</p> <p>100.084</p> <p>30.000</p> <p>15.000</p> <p>21.496</p>
--	---	--	--	---	---

<p>3. Sistemas de monitoreo para los sectores de fertilizante y petroquímicos desarrollados.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Sistemas de monitoreo para el sector de inversión industrial estratégica definidos al finalizar el proyecto. • Cantidad de personas tanto el sector público como privado, capacitados en el sistema de monitoreo propuesto. 	<ul style="list-style-type: none"> • El sistema de monitoreo establecido • Tanto el sector privado (sectores priorizados) como el público capacitado en el sistema de monitoreo 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Creación de propuesta de sistema de monitoreo 2. Identificación de flujos de información, manuales y de procedimientos 3. Análisis Institucional y de capacidad para implementar el sistema de monitoreo 4. Elaboración de los formatos, herramientas y soporte electrónico para implementar el sistema de monitoreo 5. Preparación de acciones de monitoreo 6. Control y revisión de sistemas de monitoreo 7. Programas de capacitación e implementados por la institución a cargo del sistema de monitoreo 8. Diseño y presentación de una propuesta de política para implementar herramientas de monitoreo 	<p>Consultores internacionales 71200 Consultores locales 71300 Subcontratos 72100 Gastos varios 74500 Viajes 71600 Costos de apoyo 75100</p>	<p>15.000 75.972 96.000 18.000 18.000 15.608</p>
--	--	---	---	--	--

<p>4. Capacidades desarrolladas para integrar los resultados de este proyecto en el proceso decisorio del Comité Gubernamental de CC.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Cantidad de representante del sector ministerial • Cantidad de documentos y trabajos preparados • Cantidad de leyes resoluciones decretos o documentos sobre políticas. 	<ul style="list-style-type: none"> • 10 representantes del Comité Gubernamental han sido capacitados en CC • 25 documentos y trabajos preparados • Por lo menos 1 resolución, dentro de políticas propuesta por el Comité de CC del Gobierno Nacional. 	<p>1. Diseño e implementación del programa de capacitación para capacitadores</p> <p>2. Diseño e implementación de cursos</p> <p>3. Desarrollo de informes de políticas y su correspondiente documentación</p> <p>4. Diseño de propuestas normativas</p> <p>5. Capacitación sobre la vinculación género y cambio climático</p>	<p>Consultores Internacionales 71200</p> <p>Consultores locales 71300</p> <p>Subcontratos 72100</p> <p>Equipos de comunicación 72400</p> <p>Gastos varios 74500</p> <p>Talleres/Reuniones de Trabajo 75700</p> <p>Publicaciones 74200</p> <p>Viáticos 71600</p> <p>Costos de apoyo 75100</p>	<p>9.000</p> <p>60.000</p> <p>30.000</p> <p>200</p> <p>20.000</p> <p>18.500</p> <p>28.216</p> <p>15.000</p> <p>12.664</p>
<p>5. Gerenciamiento del Proyecto, incluyendo Monitoreo y Evaluación</p>			<p>1. Desarrollar un documento sobre lecciones aprendidas del proceso y potenciales sectores para su replicabilidad</p>	<p>Consultores locales 71300</p> <p>Mobiliario y equipos 72200</p> <p>Auditoria 74100</p> <p>Equipos Inf. tecnologica 72800</p> <p>Viáticos 71600</p> <p>Gastos varios 74500</p> <p>Gastos Varios 74500</p> <p>Costo de apoyo 75100</p> <p>Costo de apoyo 75100</p>	<p>113.000</p> <p>1.200</p> <p>6.000</p> <p>5.060</p> <p>16.919</p> <p>10.700</p> <p>756</p> <p>10.702</p> <p>23</p>

PRESUPUESTO PROYECTO ARG12/022 LECB

PRODUCTO	RESPONSABLES	FUENTE	DONANTE	CUENTA	DENOMINACION	AÑO 2014	AÑO 2015	Total
1	Sistemas de inventario de emisiones de GEIs revisado y fortalecido para los sectores de fertilizantes y petroquímicas	30079	UE		CONSULTORES INTERNACIONALES	0	12000	12000
					CONSULTORES LOCALES	0	48149	48149
					SUBCONTRATOS	0	30000	30000
					VIATICOS	0	16000	16000
					COSTO DE APOYO	0	7430	7430
					TOTAL	0	113579	113579
2	Acciones de mitigación identificadas para los sectores de fertilizantes y petroquímicos	30079	UE		CONSULTORES INTERNACIONALES	0	30000	30000
					CONSULTORES LOCALES	0	132000	132000
					SUBCONTRATOS	0	100084	100084
					GASTOS VARIOS	0	30000	30000
					VIATICOS	0	15000	15000
					COSTO DE APOYO	0	21496	21496
TOTAL	0	328580	328580					
3	Sistemas de monitoreo para los sectores de fertilizantes y petroquímicos desarrolladas	30079	UE		CONSULTORES INTERNACIONALES	0	15000	15000
					CONSULTORES LOCALES	0	75972	75972
					SUBCONTRATOS	0	96000	96000
					GASTOS VARIOS	0	18000	18000
					VIATICOS	0	18000	18000
					COSTO DE APOYO	0	15608	15608
TOTAL	0	288580	288580					

4	Capacidades desarrolladas para integrar los resultados del proyecto en el proceso decisorio del CGCC	SAyDS / MINCYT / Industria / SACFya / MIREC	30079	UE	71200	CONSULTORES INTERNACIONALES	0	9000	9000
					71300	CONSULTORES LOCALES	3500	56500	60000
					72100	SUBCONTRATOS	0	30000	30000
					72400	EQUIPOS DE COMUNICACION	0	200	200
					75700	TALLERES /REUNIONES DE TRABAJO	1000	17500	18500
					74200	PUBLICACIONES	1500	26716	28216
					74500	GASTOS VARIOS	0	20000	20000
					71600	VIATICOS	0	15000	15000
					75100	COSTO DE APOYO	420	12244	12664
						TOTAL 4	6420	187160	193580
5	Gerenciamiento del Proyecto incluyendo Monitoreo y Evaluacion	SAyDS	30079	UE	71300	CONSULTORES LOCALES	24000	89000	113000
					72200	MOBILIARIO Y EQUIPOS	0	1200	1200
					74100	AUDITORIA	500	5500	6000
					72800	EQUIPOS INFTECNOLOGICA	0	5060	5060
					71600	VIATICOS	3450	13469	16919
					74500	GASTOS VARIOS	500	10200	10700
					75100	COSTO DE APOYO	1992	8710	10702
					74500	GASTOS VARIOS	756	0	756
					75100	COSTO DE APOYO	23	0	23
						TOTAL 5	31220	133139	164359
	TOTAL GENERAL	37640	1001039	1038679					

Presupuesto Consolidado		DESCRIPCION	AÑO 2014	AÑO 2015	Total GENERAL
FUENTE	CUENTA PRESUPUESTARIA				
UE	71200	consultores internacionales	0	66,000	66,000
UE	71300	consultores locales	27,500	401,621	429,121
UE	71600	viaticos	3,450	77,469	80,919
UE	72100	subcontratos	0	256,084	256,084
UE	72200	mobiliario y equipos	0	1,200	1,200
UE	72400	equipos de comunicación	0	200	200
UE	72800	equipos inf tecnologica	0	5,060	5,060
UE	74100	auditoria	500	5,500	6,000
UE	74200	publicaciones	1,500	26,716	28,216
UE	74500	gastos varios	500	78,200	78,700
GOB	74500	gastos varios	756	0	756
UE	75100	costos de apoyo	2,412	65,489	67,900
GOB	75100	costos de apoyo	23	0	23
UE	75700	Talleres/reuniones de trabajo	1,000	17,500	18,500
total			37,640	1,001,039	1,038,679

Plan Anual de Trabajo (Con modificaciones)

Actividades	Año 2014				Año 2015			
	Q1	Q2	Q3	Q4	Q1	Q2	Q3	Q4
• Capacitaciones a las instituciones y sectores públicos								
• Proceso de consulta y Validación con el sector privado								
• Diseño de la metodología y preparación para la revisión e inventario de GEIs								
• Puesta en común y difusión								
• Validación del instrumento								
• Preparación para la línea de base y los escenarios de baja emisiones								
• Análisis de factibilidad y priorización de alternativas y oportunidades evaluados- medidas concretas								
• Análisis y cuantificación de sus co-beneficios								
• Identificación de acciones, proyectos, programas, políticas, incentivos y/o instrumentos para implementar la actividad principal								
• Evaluación de tecnologías sectoriales								
• Planes de desarrollo sectorial								
• Propuesta primaria								
• Selección de acciones de mitigación								
• Creación de propuesta de sistema de monitoreo								
• Identificación de flujos de información, manuales y de procedimiento								
• Análisis Institucional y capacidad para implementar el sistema de monitoreo								
• Elaboración de los formatos, herramientas y soporte electrónico para implementar el sistema de monitoreo								
• Preparación de acciones de monitoreo								
• Control y revisión de sistemas de monitoreo								
• Programas de capacitación e implementados por la institución a cargo del sistema de monitoreo								

Actividades	Año 2014				Año 2015			
					Q1	Q2	Q3	Q4
• Diseño y presentación de una propuesta de política para implementar herramientas de monitoreo								
• Diseño e implementación del programa de capacitación para capacitadores								
• Diseño e implementación de cursos								
• Desarrollo de informes de políticas y su correspondiente documentación								
• Diseño de resoluciones								
• Capacitación sobre la vinculación género y cambio climático								
• Desarrollar un documento sobre lecciones aprendidas del proceso y potenciales sectores para su replicabilidad.								

Hoja de Datos Básicos (con modificaciones)

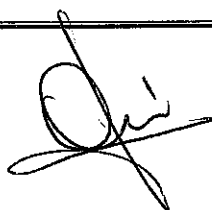
Proyecto: Programa de fortalecimiento de capacidades en bajas emisiones (LECB) – Argentina.
Fecha de inicio: 01/03/2104
Fecha de finalización: 31/12/2015
Asociado en la Implementación: Subsecretaría de Promoción del Desarrollo Sustentable (SAyDS)

Director del Proyecto: Ing. Omar Judis
Cargo: Secretario de Ambiente y Desarrollo Sustentable
Domicilio: San Martín 451. CABA.
Teléfonos: 4348-8200
Fax: -
Correo electrónico: -

Coordinador del Proyecto:
Cargo:
Domicilio: San Martin 451. CABA.
Teléfonos: 4348-8200
Fax: -
Correo electrónico: -

Presupuesto Total: US\$ 1.038.679
Fuentes de Financiamiento: Unión Europea (LECB) - Gobierno

Firma Director del proyecto:



Fecha: / 12/ 2014

