



**Programa de las
Naciones Unidas
para el Medio Ambiente**

Distr.
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/57/27
24 de febrero de 2009

ESPAÑOL
ORIGINAL: INGLÉS

COMITÉ EJECUTIVO DEL FONDO MULTILATERAL
PARA LA APLICACIÓN DEL
PROTOCOLO DE MONTREAL
Quincuagésima séptima Reunión
Montreal, 30 de marzo al 3 de abril de 2009

PROPUESTA DE PROYECTO: CAMBOYA

El presente documento consta de las observaciones y la recomendación de la Secretaria del Fondo sobre la siguiente propuesta de proyecto:

Eliminación

- Plan de gestión de eliminación definitiva para la eliminación de los CFC (segundo tramo)

PNUMA/PNUD

HOJA DE EVALUACIÓN DE PROYECTO – PROYECTOS PLURIANUALES

Cambodia

(I) TITULO DEL PROYECTO	ORGANISMO
CFC phase out plan	UNDP, UNEP

(II) DATOS CON ARREGLO AL ARTICULO 7 MÁS RECIENTES (toneladas PAO)					AÑO: : 2007
CFC: 11.6	CTC: 0	Halons: 0	MB: 0	TCA: 0.3	

(III) DATOS SECTORIALES DEL PROGRAMA DE PAÍS MÁS RECIENTES (toneladas PAO)											AÑO: 2007		
Sustancias	Aerosoles	Espumas	Halones	Refrigeración		Solventes	Agente de proceso	Inhaladores de dosis medidas	Usos de laboratorio	Metilbromuro		Mullido de tabaco	Total
				Fabricación	Servicio y mantenimiento					QPS	Non-QPS		
CFC					11.6								11.6
CTC													0
Halons													0
Methyl Bromide													0
Others													0
TCA						0.3							0.3

(IV) DATOS DEL PROYECTO			2007	2008	2009	2010	Total
Límites de consumo del Protocolo de Montreal			CFC	14.1	14.1	14.1	0.
Consumo máximo admisible (toneladas PAO)			CFC	13.5	10.	7.	0.
Costos del proyecto (\$EUA)	UNDP	Costos del proyecto	195,000.		85,000.		280,000.
		Costos de apoyo	14,625.		6,375.		21,000.
	UNEP	Costos del proyecto	120,000.		50,000.		170,000.
		Costos de apoyo	15,600.		6,500.		22,100.
Fondos totales aprobados en principio (\$EUA)			Costos del proyecto	315,000.		135,000.	450,000.
			Costos de apoyo	30,225.		12,875.	43,100.
Fondos totales liberados por el ExCom (\$EUA)			Costos del proyecto	315,000.		0.	315,000.
			Costos de apoyo	30,225.		0.	30,225.
Fondos totales solicitados para el año en curso (\$EUA)			Costos del proyecto			135,000.	135,000.
			Costos de apoyo			12,875.	12,875.

(V) RECOMENDACIÓN DE LA SECRETARÍA:

QPS: Cuarentena y pre-embarque

Non-QPS: No de cuarentena y pre-embarque

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

1. El PNUMA, en su calidad de organismo director de ejecución, presentó a la 57ª Reunión del Comité Ejecutivo en nombre del Gobierno de Camboya, el informe sobre la marcha de las actividades para el primer tramo del Plan de gestión de eliminación definitiva de los CFC. El PNUMA presentó también un pedido de financiación para el segundo programa de trabajo a un costo total de \$EUA 135 000, más \$EUA 12 875 por concepto de gastos de apoyo al organismo (\$EUA 50 000 con gastos de apoyo de \$EUA 6 500 para el PNUMA y \$EUA 85 000 más gastos de apoyo al organismo de \$EUA 6 375 para el PNUD).

Antecedentes

2. En su 53ª Reunión, el Comité Ejecutivo aprobó en principio un monto total de \$EUA 450 000 más gastos de apoyo al organismo de \$EUA 22 100 para el PNUMA y de \$EUA 21 000 para el PNUD para el Plan de gestión de eliminación definitiva para Camboya, con el fin de eliminar definitivamente el consumo de los CFC en el país para el año 2009. En la misma reunión, el Comité Ejecutivo aprobó el primer tramo de \$EUA 315 000 (\$EUA 120 000 más gastos de apoyo al organismo de \$EUA 15 600 para el PNUMA y \$EUA 195 000 más gastos de apoyo al organismo de \$EUA 14 625 para el PNUD), para la implementación del primer plan de trabajo para el bienio 2007-2008.

Informe sobre la marcha de la aplicación del primer tramo del Plan de gestión de eliminación definitiva

3. Durante el período notificado, las principales actividades ejecutadas incluyeron la culminación de siete talleres de formación en buenas prácticas en refrigeración, en las que se formaron 260 capacitadores y técnicos y siete talleres de formación aduanera con un total de 237 participantes. Durante este período no se suministraron equipos de recuperación y reciclaje a los talleres de servicio, no obstante, este componente completó la especificación para el equipo necesario y se le ha comenzado a licitar. El informe estima que el equipo estará disponible para mediados del año 2009. Hasta diciembre de 2008, en el marco del programa de incentivos para los usuarios finales se han transformado 974 sistemas móviles de aire acondicionado para que utilicen HFC-134a. Con la asistencia del PNUMA el Gobierno ha también emprendido actividades específicas de información pública sobre este período del Plan de gestión de eliminación definitiva, durante las cuales, entre otras cosas, estableció diálogos y mantuvo debates con varios interesados.

4. A fines de 2008, el proyecto contaba con un saldo restante de \$EUA 148.566 el que será transferido al activo del año 2009 para ejecutar las actividades que restan del primer tramo.

Plan de acción del segundo tramo del Plan de gestión de eliminación definitiva

5. El Gobierno de Camboya se compromete a ejecutar un cierto número de actividades en el marco del segundo programa de trabajo del Plan de gestión de eliminación definitiva. Estos incluyen la culminación de la formación de los técnicos en refrigeración y los funcionarios aduaneros, la aplicación total del programa de retroadaptación y equipamiento, lo mismo que el suministro total de equipos de formación para el instituto de formación elegido para continuar con la formación en el futuro. Camboya creará también en este período la Asociación de Refrigeración. Además, el Gobierno se compromete a difundir la información al público y continuará facilitando información a los interesados. Estas actividades se supervisarán y administrarán en el marco del Plan de gestión de eliminación definitiva.

6. En el marco de este plan anual, se continuarán y determinarán claramente las actividades no culminadas durante el primer tramo. En consecuencia, los objetivos del plan anual combinan las actividades que resten del primer tramo, lo mismo que las nuevas actividades previstas en la financiación solicitada para el segundo tramo.

OBSERVACIONES Y RECOMENDACIÓN DE LA SECRETARÍA

OBSERVACIONES

7. La Secretaría ha observado que durante este período el Gobierno de Camboya ha satisfecho sus objetivos de reducción de los CFC. El consumo máximo autorizado para el período notificado era de 13,5 toneladas de PAO y los datos presentados en 2007 en virtud del Artículo 7 del Protocolo de Montreal indican un consumo de 11,6 toneladas de PAO, el que es inferior a su objetivo. Se ha terminado un porcentaje muy alto de las actividades de formación y se han apreciado los esfuerzos del Gobierno de Camboya para garantizar la ultimación de estas tareas. También se ha observado que durante este período se ha ejecutado con un éxito razonable el programa de retroadaptación para los usuarios finales y ha notificado un cierto número de beneficiarios. Si bien no se ha comprado tal como estaba previsto el equipo para los talleres de servicio, se han apreciado algunos progresos para realizar los pedidos y se espera que estos equipos serán entregados en los inicios del año 2009.

8. La Secretaría sugiere que el PNUMA y el PNUD estimen en la propuesta la revisión de los reglamentos relativos a las SAO y las acciones tendientes al control del HCFC y de los equipos que utilicen HCFC, conforme con el calendario de eliminación adoptado en Decimonovena Reunión de las Partes y la disponibilidad de tecnologías alternativas.

9. La Secretaría solicitó también aclaraciones a los organismos de ejecución en lo relativo a si el Gobierno de Camboya sería capaz de culminar la eliminación definitiva de los CFC para fines del año 2009 y mantener ese nivel de consumo mediante las actividades propuestas en el tramo final del Plan de gestión de eliminación definitiva. El PNUMA y el PNUD notificaron que, con el último tramo de financiación el Gobierno se propone intensificar la información pública y la aplicación de los reglamentos y retroadaptar completamente o reemplazar los equipos de refrigeración que utilizan CFC que están aún en uso.

10. El segundo tramo abarcará actividades que seguirán siendo ejecutadas hasta el mes de abril de 2010, y que incluirán la ultimación de los talleres de formación en refrigeración y para funcionarios aduaneros en curso, la compra y distribución final de los equipos para los talleres y para el centro de formación y la ejecución total del programa de retroadaptación para los usuarios finales. Camboya creará también durante este período la Asociación de Refrigeración, la que será un interlocutor fundamental para la continuidad de los cursos de formación, lo mismo que para supervisar el programa de retroadaptación de los usuarios finales.

11. A sugerencia de la Secretaría, el PNUMA incluyó en este plan anual de ejecución actividades provenientes del tramo anterior y estableció como las ejecutaría. En el plan presentado se indican claramente tanto estas actividades como el saldo restante necesario para su ejecución. Además, a pesar de la relativa importancia del saldo financiero que resta, (53%), se han realizado importantes progresos de ejecución y se han efectuado múltiples actividades.

RECOMENDACIÓN

12. La Secretaría recomienda que el Comité Ejecutivo:

- (a) Tome nota del informe sobre la marcha de la aplicación del plan de gestión de eliminación definitiva en Camboya durante los años 2007 y 2008; y
- (b) Apruebe el programa de ejecución para 2009 y 2010.

13. La Secretaría recomienda además la aprobación general del tramo segundo y final (2009) del Plan de gestión de eliminación definitiva para Camboya con los gastos de apoyo asociados, al nivel de financiación presentado en la tabla que sigue:

	Título del proyecto	Financiación del proyecto (\$EUA)	Gastos de apoyo (\$EUA)	Organismo de ejecución
a)	Plan de gestión de eliminación definitiva para la eliminación de los CFC (segundo tramo)	50 000	6 500	PNUMA
b)	Plan de gestión de eliminación definitiva para la eliminación de los CFC (segundo tramo)	85 000	6 375	PNUD