



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



Distr.  
GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/59/28  
9 de octubre de 2009

ESPAÑOL  
ORIGINAL: INGLÉS

COMITÉ EJECUTIVO DEL FONDO MULTILATERAL  
PARA LA APLICACIÓN DEL  
PROTOCOLO DE MONTREAL  
Quincuagésima novena Reunión  
Port Ghalib, Egipto, 10 al 14 de noviembre de 2009

**PROPUESTA DE PROYECTO: DJIBOUTI**

Este documento consiste en las observaciones y la recomendación de la Secretaría del Fondo sobre la siguiente propuesta de proyecto:

Eliminación

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

PNUD/PNUMA

**HOJA DE EVALUACIÓN DE PROYECTO – PROYECTOS PLURIANUALES**

**Djibouti**

<b>(I) TÍTULO DEL PROYECTO</b>	<b>ORGANISMO</b>
Plan de eliminación del CFC	UNDP, UNEP

<b>(II) DATOS CON ARREGLO AL ARTÍCULO 7 MÁS RECIENTES (toneladas PAO)</b>					<b>AÑO: : 2008</b>
CFC: 0.9	CTC: 0	Halons: 0	MB: 0	TCA: 0	

<b>(III) DATOS SECTORIALES DEL PROGRAMA DE PAÍS MÁS RECIENTES (toneladas PAO)</b>											<b>AÑO: 2008</b>		
Subcategorías	Aerosoles	Espumas	Halones	Refrigeración		Solventes	Agente de proceso	Inhaladores de	Usos de laboratorio	Metilbromuro		Mullido de tabaco	Total
				Fabricación	Servicio y mantenimiento					QPS	Non-QPS		
CFC					0.9								0.9
CTC													0
Halons													0
Methyl Bromide													0
Others													0
TCA													0

<b>(IV) DATOS DEL PROYECTO</b>		<b>2007</b>	<b>2008</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>Total</b>
Límites de consumo del Protocolo de Montreal		CFC	3.2	3.2	3.2	0.
Consumo máximo admisible (toneladas PAO)		CFC	3.2	3.2	3.2	0.
<b>Costos del proyecto (\$EUA)</b>	UNDP	Costos del proyecto	147,000.			147,000.
		Costos de apoyo	13,230.			13,230.
	UNEP	Costos del proyecto	80,000.		58,000.	138,000.
		Costos de apoyo	10,400.		7,540.	17,940.
<b>Fondos totales aprobados en principio (\$EUA)</b>		Costos del proyecto	227,000.		58,000.	285,000.
		Costos de apoyo	23,630.		7,540.	31,170.
<b>Fondos totales liberados por el ExCom (\$EUA)</b>		Costos del proyecto	227,000.		0.	227,000.
		Costos de apoyo	23,630.		0.	23,630.
<b>Fondos totales solicitados para el año en curso (\$EUA)</b>		Costos del proyecto			58,000.	58,000.
		Costos de apoyo			7,540.	7,540.

<b>(V) RECOMENDACIÓN DE LA SECRETARÍA:</b>	<b>Abrocación general</b>
--	---------------------------

QPS: Cuarentena y pre-embarque

Non-QPS: No de cuarentena y pre-embarque

## DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

1. En nombre del gobierno de Djibouti, el PNUMA, en calidad de organismo de ejecución principal, presentó a la 59ª Reunión del Comité Ejecutivo un pedido de financiamiento para el segundo y último tramo del plan de gestión para eliminación definitiva (proyecto de gestión para eliminación definitiva) por un costo total de 58 000 \$EUA, más los costos de apoyo del organismo de 7 540 \$EUA, para el PNUMA. La propuesta también incluye un informe sobre la marcha de las actividades del proyecto de gestión para eliminación definitiva durante los años 2007 y 2008 y el programa de ejecución para 2009 y 2010.

### Antecedentes

2. El Comité Ejecutivo, en su 53ª Reunión, aprobó el proyecto de gestión para eliminación definitiva para Djibouti, destinado a eliminar totalmente el consumo de los CFC en el país para 2009. El Comité Ejecutivo aprobó, en principio, un financiamiento total de 285 000 \$EUA, más los costos de apoyo del organismo de 31 170 \$EUA. En la misma Reunión, el Comité Ejecutivo aprobó 80 000 \$EUA, más los costos de apoyo de 10 400 \$EUA, para el PNUMA, y 147 000 \$EUA, más de los costos de apoyo del organismo de 13 230 \$EUA, para el PNUMA, para la ejecución del primer tramo del proyecto de gestión para eliminación definitiva.

### Informe sobre la marcha de las actividades del primer tramo del proyecto de gestión para eliminación definitiva

3. Después de la aprobación del proyecto de gestión para eliminación definitiva del Comité Ejecutivo, se realizó un taller nacional para informar a los importadores sobre la reglamentación revisada de las SAO y la interdicción de las importaciones de los CFC, en vigor para fines de diciembre de 2009. Además se formó a 40 funcionarios de aduanas y se compraron juegos de identificación de SAO; se capacitó a 23 técnicos de servicio y mantenimiento de equipos de refrigeración y se adquirieron equipos para los cursos de formación; se compraron 40 estaciones de carga y herramientas de mantenimiento; y se reclutó a dos consultores nacionales para supervisar las actividades del proyecto de gestión para eliminación definitiva.

4. A julio de 2009, de los 227 000 \$EUA aprobados para el primer tramo, se habían desembolsado o asignado 191 393 \$EUA. Queda un saldo de 35 607 \$EUA que será desembolsado durante el resto de 2009 y en 2010.

### Plan de acción para el segundo tramo del proyecto de gestión para eliminación definitiva

5. El gobierno de Djibouti se compromete a ejecutar las siguientes actividades bajo el segundo programa de trabajo del proyecto de gestión para eliminación definitiva: capacitación adicional de 240 técnicos de servicio y mantenimiento de equipos de refrigeración y 30 oficiales de aduana; distribución de otras herramientas para los técnicos; y actividades de supervisión y verificación.

## OBSERVACIONES Y RECOMENDACIÓN DE LA SECRETARÍA

### OBSERVACIONES

6. El gobierno de Djibouti informó, en virtud del Artículo 7 del Protocolo de Montreal, que el consumo de CFC en 2008 fue 0,9 toneladas PAO, lo que representaba ya 2,3 toneladas PAO por debajo de las 3,2 toneladas PAO permitidas para ese año. A pedido de la Secretaría, el PNUMA informó que la reducción en el consumo de los CFC se alcanzó no sólo mediante la capacitación de técnicos, que

comenzó durante la ejecución del programa de gestión de refrigerantes, sino también mediante la sensibilización de los importadores de SAO, la capacitación de funcionarios de aduanas y debido a los efectos de los mercados local e internacional.

7. Asimismo, la Secretaría pidió a los organismos de ejecución que le aclarasen si el gobierno de Djibouti podrá eliminar totalmente los CFC para fines de 2009 y sostener ese nivel cero de consumo con las actividades propuestas en el último tramo del proyecto de gestión para eliminación definitiva. El PNUMA informó que el gobierno se ha comprometido enteramente a eliminar el consumo de los CFC a fines de 2009, y a sostener ese nivel de consumo después de 2010.

8. Al observar que el Comité Ejecutivo aprobó, en sus 55ª y 58ª reuniones, el financiamiento para la preparación del plan de gestión de eliminación de HCFC, la Secretaría también sugirió que, durante la ejecución del último tramo del proyecto de gestión para eliminación definitiva, el PNUMA y el PNUD considerasen aconsejar al gobierno la toma de ciertas medidas preliminares para facilitar la eliminación de los HCFC a su debido tiempo. El PNUMA aceptó aconsejar al gobierno al respecto.

## RECOMENDACIÓN

9. La Secretaría del Fondo recomienda que el Comité Ejecutivo:

- a) Tome nota del informe sobre la marcha de las actividades del primer tramo del plan de gestión para eliminación definitiva en Djibouti; y
- b) Apruebe el programa anual de ejecución de 2010.

10. Además, la Secretaría recomienda la aprobación general del segundo tramo del proyecto de gestión para eliminación definitiva para Djibouti, con los costos de apoyo asociados en el nivel de financiamiento indicado en la tabla siguiente, a condición de que el PNUMA presente un informe sobre la marcha de las actividades del programa anual de ejecución de 2010 a la 62ª Reunión del Comité Ejecutivo:

	<b>Título del proyecto</b>	<b>Financiamiento del proyecto (\$EUA)</b>	<b>Costos de apoyo (\$EUA)</b>	<b>Organismo de ejecución</b>
(a)	Plan de gestión para eliminación definitiva (segundo tramo)	58 000	7 540	PNUMA