NACIONES UNIDAS





# Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente

Distr. GENERAL

UNEP/OzL.Pro/ExCom/47/12 26 de octubre de 2005

**ESPAÑOL** 

ORIGINAL: INGLÉS

COMITÉ EJECUTIVO DEL FONDO MULTILATERAL PARA LA APLICACIÓN DEL PROTOCOLO DE MONTREAL Cuadragésima Séptima Reunión Montreal, 21 al 25 de noviembre de 2005

## RESEÑA DE LAS CUESTIONES IDENTIFICADAS DURANTE EL EXAMEN DE PROYECTOS

Los documentos previos al período de sesiones del Comité Ejecutivo del Fondo Multilateral para la Aplicación del Protocolo de Montreal no van en perjuicio de cualquier decisión que el Comité Ejecutivo pudiera adoptar después de la emisión de los mismos.

### Proyectos y actividades presentadas a la 46<sup>a</sup> Reunión del Comité Ejecutivo

### Propuestas de los Organismos de Ejecución y Bilaterales

1. El valor total de los acuerdos plurianuales (todas las partes), los proyectos y las actividades recibidos por la Secretaría del Fondo provenientes de los organismos de ejecución y bilaterales es de 281 339 823 \$EUA (incluidos los gastos de apoyo del organismo, cuando corresponda). La financiación solicitada y examinada para la aprobación en la 47ª Reunión, se eleva a 181 967 229 \$EUA para las partes anuales de los acuerdos plurianuales, proyectos y actividades.

### Examen de la Secretaría de los proyectos y actividades propuestos

- 2. El examen de la Secretaría del Fondo de las propuestas para la financiación de proyectos y actividades resultó en una recomendación para la aprobación general de un total de 60 partes, proyectos y actividades anuales que asciende a 44 423 599 \$EUA (véase el Anexo I). Se retiraron o postergaron veintiocho proyectos de inversión y otras actividades, con un valor total de 12 375 070 \$EUA, incluidos proyectos que no proporcionaron información adecuada o cuya admisibilidad estaba en duda.
- 3. Con los organismos de ejecución pertinentes se acordaron los costos adicionales de los proyectos de inversión y las partes anuales de los planes sectoriales y los planes de eliminación gradual nacionales, con un valor total de fondos solicitados de 44 729 012 \$EUA, y se presentan para consideración individual (véase el Anexo II) de acuerdo con prácticas anteriores o porque no quedan pendientes otras cuestiones relativas a los costos.

#### Situación del Fondo

4. En el momento de preparar este documento, los recursos del Fondo Multilateral disponibles para ser asignados se elevan a 114 391 141 \$EUA.

#### Asistencia a países con consumo básico nulo notificado

- 5. El PNUMA y la ONUDI han presentado solicitudes de asistencia técnica para países sin consumo básico establecido (es decir, consumo nulo notificado para los años, sobre el que se calculan los consumos básicos pertinentes) y con muy poco o ningún consumo notificado. Estas solicitudes son:
  - a) Asistencia técnica para metilbromuro en Burkina Faso, Rwanda, Seychelles, y Tanzania, cada uno a un costo, de 50 000 \$EUA, según presentación original, posteriormente revisado a 15 000 \$EUA por país. Estos países tienen consumo básico de metilbromuro nulo y consumo notificado de metilbromuro nulo;
  - b) Asistencia técnica para metilbromuro en Armenia, a un costo de 40 000 \$EUA. Armenia tiene un consumo básico nulo de metilbromuro y un consumo de

- 1 tonelada PAO notificados en 2004, y, por consiguiente, está en posible incumplimiento;
- c) Asistencia técnica para halones en Kirguistán, a un costo de 91 000 \$EUA, según presentación original, posteriormente revisado a 46 000 \$EUA. Kirguistán tiene un consumo básico nulo de halones, un consumo de 2,4 toneladas PAO notificado en 2004 y, por consiguiente, está en posible incumplimiento.
- 6. El Comité Ejecutivo ya ha adoptado medidas para asistencia a países que tienen un consumo básico pero poco o ningún consumo reciente. Las directrices para proyectos sobre metilbromuro tienen disposiciones para la financiación a efectos de facilitar la aplicación de medidas reglamentarias para evitar la importación de metilbromuro en países que tienen un consumo básico de metilbromuro pero no consumo actual. La Decisión 45/14 permite la financiación de entre 20 000 \$EUA y 40 000 \$EUA para actividades de asistencia técnica en países que tienen un consumo básico de CTC o TCA y han notificado un consumo reciente por lo menos una vez en los últimos tres años
- 7. Además, el programa de asistencia al cumplimiento del PNUMA se estableció para concentrarse en parte sobre las necesidades de los pequeños consumidores cuando el carácter de las intervenciones necesarias para lograr el cumplimiento sea más probablemente de apoyo institucional, como la aplicación de medidas reglamentarias. En efecto, el PNUMA ha proporcionado asistencia a países con consumo básico nulo y con algún consumo por conducto de su programa de asistencia al cumplimiento en particular con respecto a CTC y TCA. Esta asistencia fue parte del plan administrativo del PNUMA para 2005 como parte del presupuesto regular del programa de asistencia al cumplimiento para proporcionar asistencia especial al cumplimiento.
- 8. No existen directrices específicas en esta etapa sobre financiación de proyectos para países con consumo básico nulo y sin historial de consumo.
- 9. No obstante, en la 38ª Reunión, el Comité Ejecutivo aprobó financiación por 550 000 \$EUA para un proyecto regional que será ejecutado por el PNUD para proporcionar asistencia técnica en las reducciones de metilbromuro y la formulación de estrategias regionales de eliminación gradual para países de bajo consumo de metilbromuro en África (Decisión 38/26). El proyecto se dirigía a proporcionar asistencia técnica para lograr reducciones de metilbromuro a efectos de satisfacer la reducción del 20 por ciento en cinco países con bajo nivel de consumo de metilbromuro y asistencia a unos 18 países que no han notificado consumo de metilbromuro para evitar la introducción y uso de esta sustancia.
- 10. Con arreglo a los datos de consumo de SAO notificados en el marco del Artículo 7 del Protocolo de Montreal, existe un gran número de países con consumo básico nulo para halones, CTC, TCA o metilbromuro. De estos países sólo unos pocos han notificado hasta la fecha su consumo en el pasado reciente (en 2003 o 2004) según se indica en la tabla siguiente:

SAO	Número de países :						
SAU	Sin consumo básico	Con consumo reciente					
Halones	73	1					
CTC	87	2					
TCA	97	1					
Metilbromuro	55	1					

- 11. Si todos los países sin consumo básico establecido presentaran solicitudes de asistencia técnica sobre la base de las presentadas y examinadas para la 47ª Reunión, las consecuencias de financiación abarcarían de 6,64 millones \$EUA (a 15 000 \$EUA por programas de asistencia técnica para CTC, TCA y metilbromuro y 46 000 \$EUA para halones, excluyendo unos 20 países con consumo básico de metilbromuro nulo que ya participan en el proyecto regional sobre metilbromuro aprobado en la 38ª Reunión), hasta 15,40 millones \$EUA (a un promedio de 40 000 \$EUA para programas de asistencia técnica para CTC, TCA y metilbromuro y 90 000 \$EUA para halones, también excluyendo los mismos 20 países).
- 12. Por consiguiente, el Comité Ejecutivo podría considerar los arreglos para proporcionar asistencia a países que no tienen consumo básico o poco o ningún historial de consumo.
- 13. El punto de partida podría ser el programa de asistencia al cumplimiento del PNUMA. En el presupuesto de dicho programa para 2005 se aprobó financiación por 90 000 \$EUA para financiación programática (para consultores en las regiones). El presupuesto del programa de asistencia al cumplimiento para 2006 contiene una solicitud de continuar en el mismo programa a un costo propuesto del 2006 de 154 000 \$EUA. Además, el presupuesto del programa de asistencia al cumplimiento para 2006 contiene nuevas propuestas de financiación por un valor total de 327 000 \$EUA para actividades generales de información y sensibilización, algunas de los cuales se habían financiado previamente como enmiendas a programas de trabajo cada año (analizado en el documento UNEP/Ozl.Pro/ExCom/47/18). Podría considerarse la utilización de un aumento de financiación en el programa de asistencia al cumplimiento para proporcionar asistencia a países con consumo básicos nulos y sin historial de consumo en cada uno de los sectores identificados anteriormente.
- 14. Por consiguiente, el Comité Ejecutivo ppodría considerar el programa de asistencia al cumplimiento como medio de proporcionar asistencia en el sector pertinente a cualquier país del Artículo 5 admisible que tenga un consumo básico nulo y un consumo no nulo. Además, para estos países, podría pedirse a los organismos bilaterales y de ejecución que proporcionan asistencia en la preparación y ejecución de un plan de gestión de eliminación definitiva que garantizaran que, dentro de los niveles de financiación aprobados, las actividades de proyecto incluyen el suministro del apoyo necesario con respecto a las SAO en el país para el cual hay un consumo básico nulo y un consumo nulo pero donde existe el riesgo de un consumo futuro.
- 15. Por separado, el Comité Ejecutivo podría considerar si existen circunstancias en las cuales estaría dispuesto a proporcionar financiación adicional basada en proyectos para países con consumo básico nulo y con consumo recientemente descubierto. Sobre la base de que el consumo recientemente descubierto haya sido demostrado y notificado en el marco del Artículo 7, el Comité Ejecutivo podría considerar el suministro de financiación para actividades específicas en pequeña escala a efectos de ayudar a los países a regresar al consumo nulo.

Tomando nota de que los países con consumo básico y algún consumo de CTC y TCA puedan recibir un mínimo de 20 000 \$EUA (Decisión 45/14), podría considerarse financiación de hasta 15 000 \$EUA para países con consumo básicos nulo y algún consumo. El suministro de financiación podría efectuarse con el entendimiento usual de que el país no procurará financiación adicional para la eliminación gradual de las sustancias pertinentes.

			Annex I			
Project Title	Agency	ODP		ınds approve	ed (US\$)	C.E.
		(tonnes)	Project	Support	Total	(US\$/kg)
AFGHANISTAN						
SEVERAL						
Ozone unit support						
Establishment of national ozone unit for implementing to phase-out of ODS (institutional strengthening)	he UNEP		\$150,000		\$150,000	
	for Afghanistan		\$150,000		\$150,000	
BAHRAIN	C		,		ŕ	
SEVERAL						
Ozone unit support						
Extension of institutional strengthening project (phase I'	V) UNEP		\$60,000		\$60,000	
_						
	otal for Bahrain		\$60,000		\$60,000	
BOLIVIA						
PHASE-OUT PLAN						
CFC phase out plan	~ .		<b>**</b> **********************************	<b>#2</b> 000		
Project preparation for the terminal phase-out management plan	ent Canada		\$30,000	\$3,900	\$33,900	
SEVERAL						
Ozone unit support						
Extension of institutional strengthening project (phase V	) UNEP		\$78,867		\$78,867	
					, ,	
	Total for Bolivia		\$108,867	\$3,900	\$112,767	
BRAZIL						
PHASE-OUT PLAN						
CFC phase out plan						
National CFC phase-out plan: fourth tranche	UNDP	1,020.0	\$2,856,400	\$242,276	\$3,098,676	4.60
	Total for Brazil	1,020.0	\$2,856,400	\$242,276	\$3,098,676	
BURKINA FASO	- VIII - VI - VI - VI - VI - VI - VI -	1,02010	<del>4</del> 2,500,100	¥= -=,= · · ·	40,000,0,000	
PHASE-OUT PLAN						
CFC phase out plan						
Project preparation for the terminal phase-out management	ent Canada		\$10,000	\$1,300	\$11,300	
plan			, -,		, ,	
Preparation of project proposal						
Project preparation request for TPMP	UNEP		\$20,000	\$2,600	\$22,600	
Total f	or Burkina Faso		\$30,000	\$3,900	\$33,900	
BURUNDI	or Durkina Faso		φου,υυυ	ΨΟ,ΣΟΟ	ψ33,700	
PHASE-OUT PLAN Preparation of project proposal						
Project preparation of a terminal phase-out management	nlan HNDP		\$30,000	\$2,250	\$32,250	
1 10 Jose proparation of a terminal phase-out management	Piuli OTIDI		Ψ50,000	Ψ2,230	Ψ52,230	

# List of projects and activities recommended for funding

Annex I

				Annex I		
Project Title	Agency	ODP		onds approv		C.E.
		(tonnes)	Project	Support	Total	(US\$/kg)
CAMBODIA						
SEVERAL						
Ozone unit support						
Extension of institutional strengthening project: phase III	UNEP		\$112,667		\$112,667	
m	1.6		<b>0110</b> (( <b>7</b>		φ11 <b>2</b> ( ( <b>=</b>	
	al for Cambodia		\$112,667		\$112,667	
CAMEROON						
SEVERAL						
Ozone unit support						
Extension of institutional strengthening project: phase V	UNEP		\$139,532		\$139,532	
Tota	d for Cameroon		\$139,532		\$139,532	
CHINA			. ,		. ,	
FOAM						
Sectoral phase out plan						
Sector plan for phase-out of CFC-11 in the China foam	IBRD	600.0	\$3,320,000	\$282,800	\$3,602,800	
sector: 2006 annual programme			, , ,		. , ,	
HALON						
Sectoral phase out plan						
Sector plan for halon phase-out in China: 2006 annual	IBRD		\$11,400,000	\$855,000	\$12,255,000	
programme						
PRODUCTION						
ODS closure				<b>***</b> ******		
CFCs, CTC and halon accelerated phase-out-plan	USA	664.0	\$5,000,000	\$375,000	\$5,375,000	
SOLVENT						
Multiple solvents						
ODS phase-out in China solvent sector: 2006 annual	UNDP	85.0	\$5,055,000	\$379,125	\$5,434,125	
programme						
	Total for China	1,349.0	\$24,775,000	\$1,891,925	\$26,666,925	
COLOMBIA						
PHASE-OUT PLAN						
ODS phase out plan						
National phase-out plan for Annex A (Group I and II)	UNDP	37.0	\$2,353,180	\$176,488	\$2,529,668	5.58
substances: second implementation programme						
	al for Colombia	37.0	\$2,353,180	\$176,488	\$2,529,668	
COMOROS						
PHASE-OUT PLAN						
Preparation of project proposal						
Project preparation for a TPMP	UNEP		\$30,000	\$3,900	\$33,900	
Tr	tal for Comoros		<b>ቀ</b> ንስ ስስስ	¢2 000	¢22 000	
101	tai ior Comoros		\$30,000	\$3,900	\$33,900	
			. ,	. ,	. ,	

		Annex I				
Project Title	Agency	ODP	Fu	ınds approved	d (US\$)	C.E.
		(tonnes)	Project	Support	Total	(US\$/kg)
COSTA RICA						
SEVERAL						
Ozone unit support						
Extension of institutional strengthening project (phase VI)	UNDP		\$140,513	\$10,538	\$151,051	
	for Costa Rica		\$140,513	\$10,538	\$151,051	
CROATIA						
SEVERAL						
Ozone unit support						
Extension of institutional strengthening project (phase V)	UNEP		\$87,707		\$87,707	
Tot	tal for Croatia		\$87,707		\$87,707	
CUBA			, ,		. ,	
SEVERAL						
Ozone unit support						
Extension of the institutional strengthening project (phase	V) UNDP		\$149,066	\$11,180	\$160,246	
	Total for Cuba		\$149,066	\$11,180	\$160,246	
ERITREA						
REFRIGERATION						
Preparation of project proposal						
Project preparation of the Investment components of a	UNDP		\$20,000	\$1,500	\$21,500	
refrigeration management plan						
SEVERAL						
Ozone unit support	UNEP		\$40,000		\$40,000	
Institutional strengthening project (start-up cost)	UNEP		\$40,000		\$40,000	
Project preparation/supervision						
Country programme/RMP project preparation	UNEP		\$40,000	\$5,200	\$45,200	
To	tal for Eritrea		\$100,000	\$6,700	\$106,700	
FIJI	tarior Eritrea		φ100,000	φ0,700	φ100,700	
FUMIGANT Mothyl bromide						
Methyl bromide  Technical assistance project to install alternatives, achieve	UNEP		\$65,000	\$8,450	\$73,450	
compliance and phase out methyl bromide	ONLI		Ψ02,000	φυ,του	ψ13, <del>1</del> 30	
Technical assistance/support						
Technical assistance project to install alternatives, achieve	UNDP	2.1	\$50,000	\$4,500	\$54,500	
compliance and phase out of methyl bromide						
	Total for Fiji	2.1	\$115,000	\$12,950	\$127,950	

			Annex I				
Project Title	Agency	ODP	Fu	nds approved	l (US\$)	C.E.	
		(tonnes)	Project	Support	Total	(US\$/kg)	
GEORGIA							
FUMIGANT							
Methyl bromide							
Technical assistance for the elimination of methyl bromide in grain and storage facilities	UNIDO	7.2	\$225,500	\$20,295	\$245,795		
HALON							
Banking							
Halon banking management programme	UNIDO	37.4	\$64,930	\$5,844	\$70,774		
PHASE-OUT PLAN							
Preparation of project proposal							
Assistance to prepare a terminal phase-out management plan	n Sweden		\$30,000	\$3,900	\$33,900		
Tota	al for Georgia	44.6	\$320,430	\$30,039	\$350,469		
GHANA							
PHASE-OUT PLAN							
Preparation of project proposal							
Project preparation of a terminal phase-out management pla	ın UNDP		\$30,000	\$2,250	\$32,250		
Tot	tal for Ghana		\$30,000	\$2,250	\$32,250		
INDIA			Ψ20,000	Ψ <b>2,20</b> 0	φε <b>2,2</b> 00		
SEVERAL							
Ozone unit support							
Extension of institutional strengthening project (phase VI)	UNDP		\$373,230	\$27,992	\$401,222		
	otal for India		\$373,230	\$27,992	\$401,222		
INDONESIA							
SEVERAL							
Ozone unit support				<b>\$20.242</b>			
Extension of institutional strenghthening project (phase V)	UNDP		\$271,245	\$20,343	\$291,588		
Total	for Indonesia		\$271,245	\$20,343	\$291,588		
JAMAICA							
FUMIGANT							
Methyl bromide							
Technical assistance to phase-out the use of methyl bromide	e Canada		\$55,530	\$7,219	\$62,749		
SEVERAL							
Ozone unit support							
Extension of institutional strengthening project (phase V)	UNEP		\$60,000		\$60,000		
Tota	l for Jamaica		\$115,530	\$7,219	\$122,749		
10			,- • •	,—=-	,>		

# List of projects and activities recommended for funding

Annex I

				Annex I		
Project Title	Agency	ODP		Funds approved (US\$)		
		(tonnes)	Project	Support	Total	(US\$/kg)
KOREA, DPR						
SEVERAL						
Ozone unit support						
Extension of institutional strengthening project (phase ${\rm IV}$ )	UNEP		\$123,552		\$123,552	
Total for	r Korea, DPR		\$123,552		\$123,552	
KUWAIT						
SEVERAL						
Ozone unit support						
Extension of institutional strengthening project (phase II)	UNEP		\$105,320		\$105,320	
Tot	tal for Kuwait		\$105,320		\$105,320	
KYRGYZSTAN			. ,		. , .	
PHASE-OUT PLAN						
Preparation of project proposal						
Project preparation of a terminal phase-out management pla	an UNDP		\$30,000	\$2,250	\$32,250	
Total fo	or Kyrgyzstan		\$30,000	\$2,250	\$32,250	
LEBANON						
FUMIGANT						
Methyl bromide						
Phase-out of methyl bromide for soil fumigation in strawberry production (fifth tranche)	UNIDO	9.0	\$42,504	\$3,188	\$45,692	
	l for Lebanon	9.0	\$42,504	\$3,188	\$45,692	
LIBYA			, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1-,	, ,,,,	
HALON						
Banking						
Plan for the phase-out of import and net consumption of halons in the fire fighting sector	UNIDO	653.9	\$343,500	\$25,763	\$369,263	
	otal for Libya	653.9	\$343,500	\$25,763	\$369,263	
MADAGASCAR	·		. ,	. ,	. ,	
REFRIGERATION						
Refrigerant management plan						
Implementation of the RMP: training of customs officers and other officers to control and follow-up of ODS and its containers	UNEP		\$22,000	\$2,860	\$24,860	
Implementation of the RMP: training of maintenance technicians including small craftsmen of informal sector	UNEP		\$25,000	\$3,250	\$28,250	
Implementation of the RMP: recover and recycling component	France	7.1	\$40,500	\$5,265	\$45,765	
_	r Madagascar	7.1	\$87,500	\$11,375	\$98,875	

			Annex I			
Project Title	Agency	ODP	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			C.E.
		(tonnes)	Project	Support	Total	(US\$/kg)
MALAWI						
SEVERAL						
Ozone unit support						
Extension of institutional strengthening project (phase V)	UNEP		\$66,733		\$66,733	
Tr.	otal fan Malani		¢(( 722		¢(( 722	
	otal for Malawi		\$66,733		\$66,733	
MALAYSIA						
PHASE-OUT PLAN						
CFC phase out plan  National CFC phase-out plan: 2005 annual programme	IBRD	470.8	¢1 209 200	\$100,747	¢1 200 047	
National CrC phase-out plan. 2003 annual programme	IBKD	470.6	\$1,208,300	\$100,747	\$1,309,047	
Tot	al for Malaysia	470.8	\$1,208,300	\$100,747	\$1,309,047	
MONGOLIA						
PHASE-OUT PLAN						
ODS phase out plan						
Terminal phase-out management plan: first tranche	Japan	0.7	\$150,000	\$19,500	\$169,500	
Tota	al for Mongolia	0.7	\$150,000	\$19,500	\$169,500	
MOROCCO	ai ioi wiongona	0.7	\$130,000	ф19,300	\$109,500	
FUMIGANT  Mathyl by amida						
Methyl bromide  Phase-out of methyl bromide used for soil fumigation in	UNIDO	39.0	\$1,670,995	\$125,325	\$1,796,320	
tomato production (third tranche)	CNIDO	37.0	\$1,070,773	Ψ123,323	φ1,770,320	
Tot	al for Morocco	39.0	\$1,670,995	\$125,325	\$1,796,320	
NAMIBIA						
SEVERAL						
Ozone unit support						
Extension of institutional strengthening project (phase IV	) UNEP		\$60,000		\$60,000	
Tr.	4-1 C NJ		¢<0.000		¢<0.000	
	tal for Namibia		\$60,000		\$60,000	
NIGER						
SEVERAL						
Ozone unit support  Extension of institutional strengthening project (phase V)	UNEP		\$64,827		\$64,827	
Extension of institutional strengthening project (phase v)	UNEF		\$04,627		\$04,62 <i>1</i>	
	Total for Niger		\$64,827		\$64,827	
PAKISTAN						
REFRIGERATION						
Refrigerant management plan						
Implementation of the RMP (institutional framework,	UNIDO	80.0	\$414,300	\$31,073	\$445,373	5.30
customs empowerment, training service technicians, recovery and recycling) (third tranche)						
	tal for Pakistan	80.0	\$414,300	\$31,073	\$445,373	
100	un ivi i akistali	00.0	ψ <b>ΤΙΤ,</b> JUU	ψυ1,013	Ψ-1-3,3/3	

Project Title	Agency	ODP		ınds approve		C.E.
		(tonnes)	Project	Support	Total	(US\$/kg)
PANAMA						
PHASE-OUT PLAN						
CFC phase out plan				<b>44.07</b> 0		
National phase-out plan for Annex A (Group I) substances (second tranche)	UNEP		\$15,000	\$1,950	\$16,950	
National phase-out plan for Annex A (Group I) substances (second tranche)	UNDP	36.5	\$238,000	\$17,850	\$255,850	5.89
Tota	al for Panama	36.5	\$253,000	\$19,800	\$272,800	
PARAGUAY						
FUMIGANT						
Methyl bromide						
Technical assistance to phase-out the use of methyl bromide	e Spain	0.2	\$40,000	\$5,200	\$45,200	
PHASE-OUT PLAN						
Preparation of project proposal Project preparation of a terminal phase-out management pla	an UNDP		\$30,000	\$2,250	\$32,250	
Total	for Paraguay	0.2	\$70,000	\$7,450	\$77,450	
PHILIPPINES	<i></i>		4,	7.,	4,	
PHASE-OUT PLAN						
CFC phase out plan						
National CFC phase-out plan: 2006 annual programme	IBRD	301.0	\$2,873,197	\$248,588	\$3,121,785	
Total fo	or Philippines	301.0	\$2,873,197	\$248,588	\$3,121,785	
SAINT KITTS AND NEVIS						
SEVERAL						
Ozone unit support						
Extension of institutional strengthening project (phase III)	UNEP		\$60,000		\$60,000	
Total for Saint K	itts and Nevis		\$60,000		\$60,000	
SENEGAL						
SEVERAL						
Ozone unit support						
Extension of institutional strengthening project (phase VI)	UNEP		\$152,100		\$152,100	
Tota	al for Senegal		\$152,100		\$152,100	
SERBIA AND MONTENEGRO						
PHASE-OUT PLAN						
CFC phase out plan						
National CFC phase-out plan (second tranche)	Sweden		\$134,000	\$17,420	\$151,420	
National CFC phase-out plan (second tranche)	UNIDO	18.0	\$759,000	\$56,925	\$815,925	5.96
Total for Serbia and	d Montenegro	18.0	\$893,000	\$74,345	\$967,345	

				Annex I		
Project Title	Agency	ODP	F	unds approv	ed (US\$)	C.E.
		(tonnes)	Project	Support	Total	(US\$/kg
SIERRA LEONE						
FUMIGANT						
Technical assistance/support						
Methyl bromide communication programme	UNEP	0.4	\$50,000	\$6,500	\$56,500	
Total for	Sierra Leone	0.4	\$50,000	\$6,500	\$56,500	
URUGUAY						
PHASE-OUT PLAN						
Preparation of project proposal						
Project preparation of a terminal phase-out management pla	an UNDP		\$30,000	\$2,250	\$32,250	
Tota	l for Uruguay		\$30,000	\$2,250	\$32,250	
YEMEN						
SEVERAL						
Ozone unit support						
Extension of institutional strengthening project (phase IV)	UNEP		\$104,000		\$104,000	
To	tal for Yemen		\$104,000		\$104,000	
REGION: LAC						
FUMIGANT						
Methyl bromide						
Policy assistance to support the methyl bromide phase-out with special focus in Guatemala and Honduras	Spain		\$80,000	\$10,400	\$90,400	
Total for	Region: LAC		\$80,000	\$10,400	\$90,400	
GRA	ND TOTAL	4,069.3	\$41,281,195	\$3,142,404	\$44,423,599	

## Lista de proyectos para consideración individual

País	Proyecto		Sector	Organismo	Documento de referencia
Producción					
China	Eliminación gradual de la producción y consumo de CTC para agente de proceso y otros usos no identificados (fase I): programa anual de 2006		CTC Producción/ Consumo	Banco Mundial	UNEP/OzL.Pro/ExCom/47/25
China	Plan sectorial para la eliminación gradual de la producción de CFC: programa anual 2006		Producción CFC	Banco Mundial	UNEP/OzL.Pro/ExCom/47/25
México	Plan sectorial para la eliminación gradual en el sector de producción de CFC-11 y CFC-12 (cuarta parte)		Producción CFC	ONUDI	UNEP/OzL.Pro/ExCom/47/36
Metilbromuro		•			
Irán	Eliminación total de metilbromuro para la fumigación de suelos en plantas de semillero de olivos, árboles frutales, viveros y otros		Metilbromuro	ONUDI	UNEP/OzL.Pro/ExCom/47/30
Líbano	Eliminación gradual sectorial de metilbromuro e verduras, flores cortadas y producción de tabaco (quinta parte)	n	Metilbromuro	PNUD	UNEP/OzL.Pro/ExCom/47/32
Libia	Eliminación gradual de metilbromuro en la horticultura: tomates, pepinos, pimientos y otros		Metilbromuro	ONUDI	UNEP/OzL.Pro/ExCom/47/33
Siria	Eliminación gradual de metilbromuro en la fumigación de granos (tercera parte)		Metilbromuro	ONUDI	UNEP/OzL.Pro/ExCom/47/44
Turquía	Eliminación gradual de metilbromuro en cultivos protegidos de tomates, pepino y claveles(tercera cuarta partes)	У	Metilbromuro	ONUDI	UNEP/OzL.Pro/ExCom/47/46
Zimbabwe	Eliminación total de metilbromuro utilizado en e sector de tabaco (primera parte)	el	Metilbromuro	ONUDI	UNEP/OzL.Pro/ExCom/47/47
Refrigeración					
China	Plan de eliminación gradual de CFC en el sector de mantenimiento de equipo de refrigeración: segunda parte		Refrigeración	Japón, PNUMA, ONUDI	UNEP/OzL.Pro/ExCom/47/25
India	Plan nacional de eliminación gradual del consum de CFC concentrándose en el sector de mantenimiento de equipos de refrigeración: programa de trabajo para 2006		Refrigeración	PNUD, PNUMA, ONUDI, Alemania y Suiza	UNEP/OzL.Pro/ExCom/47/29
Turquía	Plan de eliminación gradual de CFC: programa anual para 2006		Refrigeración	Banco Mundial	UNEP/OzL.Pro/ExCom/47/46
Agentes de proces					
Colombia	Eliminación de CTC como agente de proceso en eliminación de tricloruro de nitrógeno durante la producción de cloro en Prodesal S.A.		Agente de proceso	Banco Mundial	UNEP/OzL.Pro/ExCom/47/26
Plan de eliminació	on gradual			<u> </u>	
Afganistán	Ejecución del plan de eliminación nacional	Plar grac	n de eliminación dual	Alemania, PNUMA	UNEP/OzL.Pro/ExCom/47/22
Argentina	Plan nacional de eliminación de CFC: programa de trabajo para 2006	Plar grac	n de eliminación dual	ONUDI, Banco Mundial	UNEP/OzL.Pro/ExCom/47/23
RPD de Corea	Plan de eliminación nacional	grac		PNUMA, ONUDI	UNEP/OzL.Pro/ExCom/47/31
Fiji	Plan de gestión de eliminación definitiva	grac		PNUD, PNUMA	UNEP/OzL.Pro/ExCom/47/27
San Vicente y las Granadinas	Plan de gestión de eliminación definitiva de CFC	grac		PNUD, PNUMA	UNEP/OzL.Pro/ExCom/47/42
Túnez	Plan nacional de eliminación  de SAO	Plar grac	n de eliminación dual	Banco Mundial	UNEP/OzL.Pro/ExCom/47/45