



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

Distr.
LIMITADA

UNEP/OzL.Pro/ExCom/42/23
28 de febrero de 2004



ESPAÑOL
ORIGINAL: INGLÉS

COMITÉ EJECUTIVO DEL FONDO MULTILATERAL
PARA LA APLICACIÓN DEL
PROTOCOLO DE MONTREAL
Cuadragésima Segunda Reunión
Montreal, 29 de marzo al 2 de abril de 2004

PROPUESTA DE PROYECTO: ARGELIA

Este documento contiene los comentarios y la recomendación de la Secretaría del Fondo sobre la propuesta de proyecto siguiente:

Refrigeración

- Plan de gestión de refrigerantes para la eliminación del uso de SAO en el sector de refrigeración y aire acondicionado: programa de 2004

ONUDI

HOJA DE EVALUACIÓN DE PROYECTO ARGELIA

SECTOR: Refrigeración Uso de SAO en el sector (2002): 726 toneladas PAO

Umbral de relación de costo a eficacia del subsector: n/c

Título del proyecto

- (a) Plan de gestión de refrigerantes para la eliminación del uso de SAO en el sector de refrigeración y aire acondicionado: programa de 2004

Datos del proyecto	Plan de gestión de refrigerantes
Consumo de la empresa (toneladas PAO)	
Impacto del proyecto (toneladas PAO)	200
Duración del proyecto (meses)	12
Monto inicial solicitado (EUA \$)	524 647
Costo final del proyecto (EUA \$):	
Costo adicional de capital (a)	524 647
Costo de imprevistos (b)	
Costo adicional de explotación (c)	
Costo total del proyecto (a+b+c)	524 647
Propiedad local (%)	100%
Componente de exportación (%)	0%
Monto solicitado (EUA \$)	524 647
Relación de costo a eficacia (EUA \$/kg.)	n/c
¿Financiación de contraparte confirmada?	n/c
Organismo nacional de coordinación	Dependencia Nacional del Ozono
Organismo de ejecución	ONUUDI

<i>Recomendaciones de la Secretaría</i>	
Monto recomendado (EUA \$)	524 647
Impacto del proyecto (toneladas PAO)	200
Relación de costo a eficacia (EUA \$/kg)	n/c
Costo de apoyo del organismo de ejecución (EUA \$)	39 349
Costo total al Fondo Multilateral (EUA \$)	563 996

Antecedentes

1. En su 37ª Reunión, el Comité Ejecutivo aprobó, en principio, 1 424 647 \$EUA como fondos totales que se pondrán a disposición de Argelia para lograr la eliminación de 245 toneladas PAO de CFC para 2007, lo que representa el 85 por ciento del consumo de CFC usado en el subsector de servicio y mantenimiento de equipos de refrigeración, y acordó que el gobierno de Argelia no buscará financiamiento adicional proveniente del Fondo Multilateral para eliminar 315 toneladas adicionales, utilizadas en el sector informal y por un gran número de usuarios que importan CFC directamente.
2. El Comité Ejecutivo también asignó 200 000 \$EUA para la primera parte del proyecto de plan de gestión de refrigerantes, con la condición de que el financiamiento de un año posterior no se desembolsará hasta que el Comité Ejecutivo haya examinado el informe sobre la marcha de las actividades del año anterior y tenga una opinión favorable al respecto. Posteriormente, en su 39ª Reunión, el Comité Ejecutivo aprobó una suma adicional de 700 000 \$EUA para la segunda parte del proyecto de plan de gestión de refrigerantes.
3. El gobierno de Argelia presentó a consideración del Ejecutivo, en su 42ª Reunión, una solicitud para la entrega de la tercera parte del proyecto de plan de gestión de refrigerantes que asciende a 524 647 \$EUA.

Informe sobre la marcha de las actividades

4. Según el informe sobre la marcha de las actividades, el programa de capacitación para oficiales de aduana está terminado y se proporcionaron 60 juegos de identificación de SAO a las oficinas de aduana fronterizas y puertos principales. Un experto internacional en refrigeración dictó cursos de capacitación para instructores en buenas prácticas de servicio y mantenimiento de equipos de refrigeración (enero y mayo de 2003 en el Instituto Nacional Especializado en Refrigeración) en los que participaron técnicos de escuelas vocacionales. Al final de 2003, se habían entrenado a 60 técnicos, 30 de los cuales se seleccionarán como instructores para los cursos que se dictarán en 2004. El primer juego de equipos de capacitación y reciclado se compró y utilizó para el curso de capacitación. Las notas de los cursos de capacitación se prepararon en árabe y francés.
5. Las especificaciones del equipo de recuperación y reciclado se trataron y convinieron con partes interesada importantes. El contrato de abastecimiento de equipos de recuperación y reciclado para seis centros de recuperación/reciclado y 100 talleres de mantenimiento se concedió en diciembre de 2003.
6. El monto de 700 000 \$EUA, asignado para la ejecución del programa de trabajo de 2003 del plan de gestión de refrigerantes de Argelia se reservó y se desembolsó parcialmente.

Plan de la acción para 2004

7. Las actividades principales que se pondrán en ejecución en 2004 son: capacitación de 750 técnicos en buenas prácticas de gestión de refrigerantes mediante 30 cursos en seis centros

de capacitación; adquisición de equipos adicionales de recuperación/reciclado y distribución de los mismos en talleres de servicio; e instalación de centros adicionales de recuperación/reciclado.

COMENTARIOS Y RECOMENDACIÓN DE LA SECRETARÍA

COMENTARIOS

8. El consumo de CFC, dado a conocer por el gobierno de Argelia conforme al Artículo 7 fue 1 021,8 toneladas PAO, en 2001, y 1 761,8 toneladas PAO, en 2002. La Secretaría pidió explicaciones a la ONUDI sobre el aumento de 740 toneladas PAO en un año. La ONUDI informó que el aumento del consumo de CFC en Argelia estaba en el sector de espumas. Según el informe sobre la marcha de las actividades relativas la ejecución del programa del país de Argelia, presentado por el gobierno de Argelia a la Secretaría del Fondo, en 2001 el consumo de CFC en el sector de espumas era cero; no obstante, en 2002 el consumo dado a conocer fue 726 toneladas PAO (este aumento del consumo se tratará dentro del contexto de una solicitud de ayuda para la eliminación de CFC en el sector de espumas en Argelia).

9. La Secretaría también pidió explicaciones a la ONUDI sobre el criterio utilizado para estimar 45 toneladas como el total de CFC eliminado con las actividades ejecutadas hasta ahora y a partir de la aprobación del proyecto de plan de gestión de refrigerantes para Argelia. La ONUDI informó que esa cifra de eliminación era estimada y se había llegado a ella tomando en consideración que todas las actividades previstas en el programa de trabajo del proyecto de plan de gestión de refrigerantes se habían completado sin inconvenientes. La eliminación se debe a la aplicación eficaz de las reglamentaciones sobre importación de SAO, el control de importaciones ilegales, la reducción de las emisiones de CFC y la certificación de técnicos.

10. El Comité Ejecutivo aprobó el proyecto de plan de gestión de refrigerantes de Argelia tomando en consideración que el gobierno de Argelia acordó no solicitar financiamiento adicional del Fondo Multilateral para eliminar las 315 toneladas PAO adicionales de CFC utilizadas en el sector informal y por un gran número de usuarios que importan CFC directamente. Al respecto, la Secretaría pidió que se informara sobre si el CFC se había eliminado efectivamente del sector informal y otros usuarios. La ONUDI informó que el gobierno de Argelia proporcionaba asistencia técnica a los usuarios en el sector informal, los cuales, juntos con el sistema de otorgamiento de licencias y de cuotas y las medidas legislativas y reguladoras eliminarán gradualmente el consumo de CFC.

RECOMENDACIÓN

11. La Secretaría del Fondo recomienda la aprobación general del proyecto en el nivel del financiamiento indicado a continuación:

	Título del proyecto del proyecto	Financiamiento del proyecto (SEUA)	Costos de apoyo (SEUA)	Organismo de ejecución
a)	Plan de gestión de refrigerantes para la eliminación del uso de SAO en el sector de refrigeración y aire acondicionado: programa de 2004	524 647	39 349	ONUDI
