

PRESUPUESTO DEL COMITE CIENTIFICOGrupo de Trabajo Ad Hoc sobre Evaluación de las Reservas de Peces

1. El Comité Científico recomendó que este Grupo de Trabajo debería celebrar una reunión entre sesiones de una duración de cinco días, ya sea en Hobart o en otro lugar.
2. Sería necesario que el presupuesto incluyese lo siguiente: computación, objetos de escritorio y gastos administrativos, traducción y publicación del informe y gastos relacionados con la participación de un especialista invitado.
3. Los costos se calcularon como sigue:

1 Experto invitado	
- gastos de viaje y per diem	\$A5500
Publicación y traducción del informe	4700
Objetos de escritorio/Administración	1000
Computación	6000
	-----
Costo Total	\$A17200
	-----

## Grupo de Trabajo Ad Hoc sobre Control del Ecosistema

4. El Grupo de Trabajo ad hoc se estableció bajo la presidencia del Dr. K. Kerry (Australia). Sus objetivos y atribuciones se detallan en el informe del Comité.

5. El Comité Científico recomendó que el Grupo celebrase una reunión entre sesiones en Seattle (EE.UU.) del 6 al 11 de mayo de 1985. Se debería contar con la presencia de expertos invitados tanto sobre krill como sobre ballenas durante la sesión. El presupuesto incluye costos administrativos, dos especialistas invitados y la traducción y publicación del informe.

6. Los costos se han calculado como sigue:

2 Expertos invitados	\$A6000
Publicación y Traducción del Informe	4700
Objetos de Escritorio/Administración	4000
	_____
Costo Total	\$A14700
	_____

Seminario para Mejorar el Uso de C.P.U.E. en la Evaluación de la Reserva de Krill

7. El Grupo de Trabajo ad hoc sobre Prioridades de Investigación del krill consideró esencial que se identificaran los mejores índices de esfuerzo para perfeccionar los análisis basados en C.P.U.E. El Comité Científico ha recomendado que se realice una reunión del seminario para desarrollar una serie de enfoques sobre la confección de modelos y simulación.

8. Dicho seminario podría realizarse en Hobart antes de CCAMLR-IV
9. El presupuesto incluye una provisión para los gastos de dos expertos invitados, computación, administración y el gasto relacionado con la traducción y publicación del informe.
10. Los costos se han calculado como sigue:

2 Expertos invitados	\$A11000
Honorarios de Asesores	3000
Publicación y Traducción del Informe	4700
Objetos de escritorio/Administración	1000
Computación	6000
Costo Total	<u>\$A25700</u>

Seminario Científico de CCAMLR/COI sobre Variabilidad Oceánica y su Influencia en los Recursos Vivos Marinos Antárticos, particularmente el Krill

11. El Comité Científico recomendó que CCAMLR debería patrocinar junto con la Comisión Oceanográfica Intergubernamental (COI) un Seminario Científico , a realizarse probablemente a principios de 1986 en París. Será necesario llevar a cabo los preparativos durante 1985.

12. El propósito del Seminario Científico sería proporcionar una oportunidad para que se establezca una cooperación estrecha entre oceanógrafos y biólogos para evaluar los efectos que las variaciones naturales de las corrientes oceánicas alrededor de la Antártida tengan en la distribución y comportamiento del krill y otros animales.

13. Las implicaciones presupuestales son las siguientes:

	1985	1986
Gastos de viaje y per diem para 2 expertos invitados que preparen documentos básicos. La reunión preparatoria se realizará en Hamburgo	3,000	
Traducción en 4 idiomas y distribución mundial de programas e invitaciones. Traducción y publicación de extractos de las Contribuciones Científicas	5,000	
Objetos de escritorio/Administración	1,000	1,000
Traducción, publicación y distribución del informe final		5,000
	_____	_____
Costo total \$15,000	9,000	6,000
	_____	_____

14. Se realizará la contribución teniendo entendido que la COI proporcionará servicios de Secretaría y otros servicios por un valor de \$15,000.

#### Hojas de Identificación de Especies

15. Durante la última reunión, la Comisión acordó contribuir con la publicación de las Hojas de Identificación de Especies junto con la FAO.

16. Se acordó costear este proyecto a lo largo de tres años como sigue:

1984	20,000
1985	14,000
1986	12,000

---

\$A46,000

---

17. Si se dispusiese de fondos adicionales, entonces sería posible finalizar este proyecto en 1985.

18. Se espera que al finalizar este proyecto la FAO proporcione información detallada sobre los gastos incurridos, incluyendo los fondos proporcionados por la FAO.

---

19. El propuesto presupuesto total del Comité Científico asciende a \$80,600.