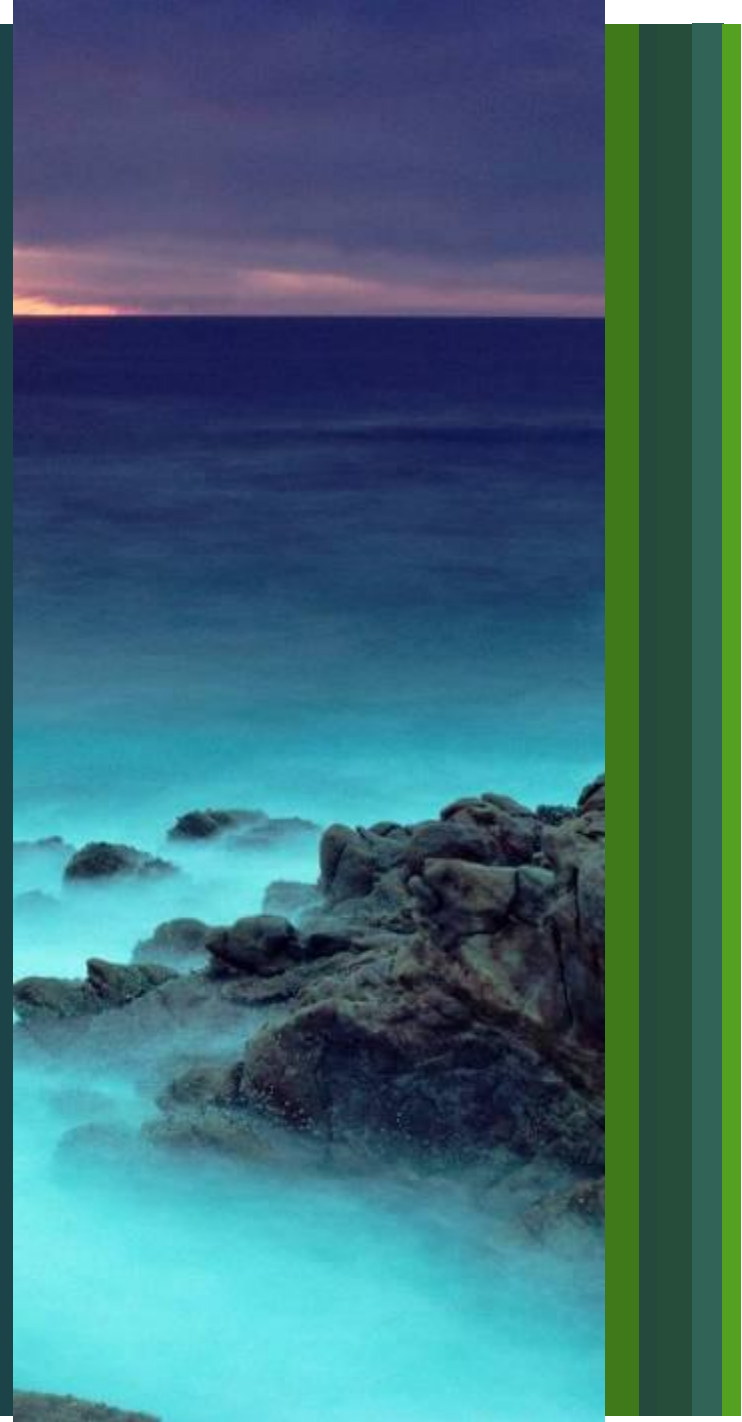


¿Por qué implementar acuerdos de conservación en áreas marinas?

Ana María Rodríguez, MSc

Septiembre, 2010



Regulaciones Pesqueras



Controles sobre insumos: numero de pescadores, tipo y cantidad de artes, métodos de pesca, vedas, cierre de áreas.

Controles sobre producto: limitar el volumen (cuotas), impuesto sobre el volumen de pesca.



**Beneficios y
Costos de un
Area Marina
Protegida**

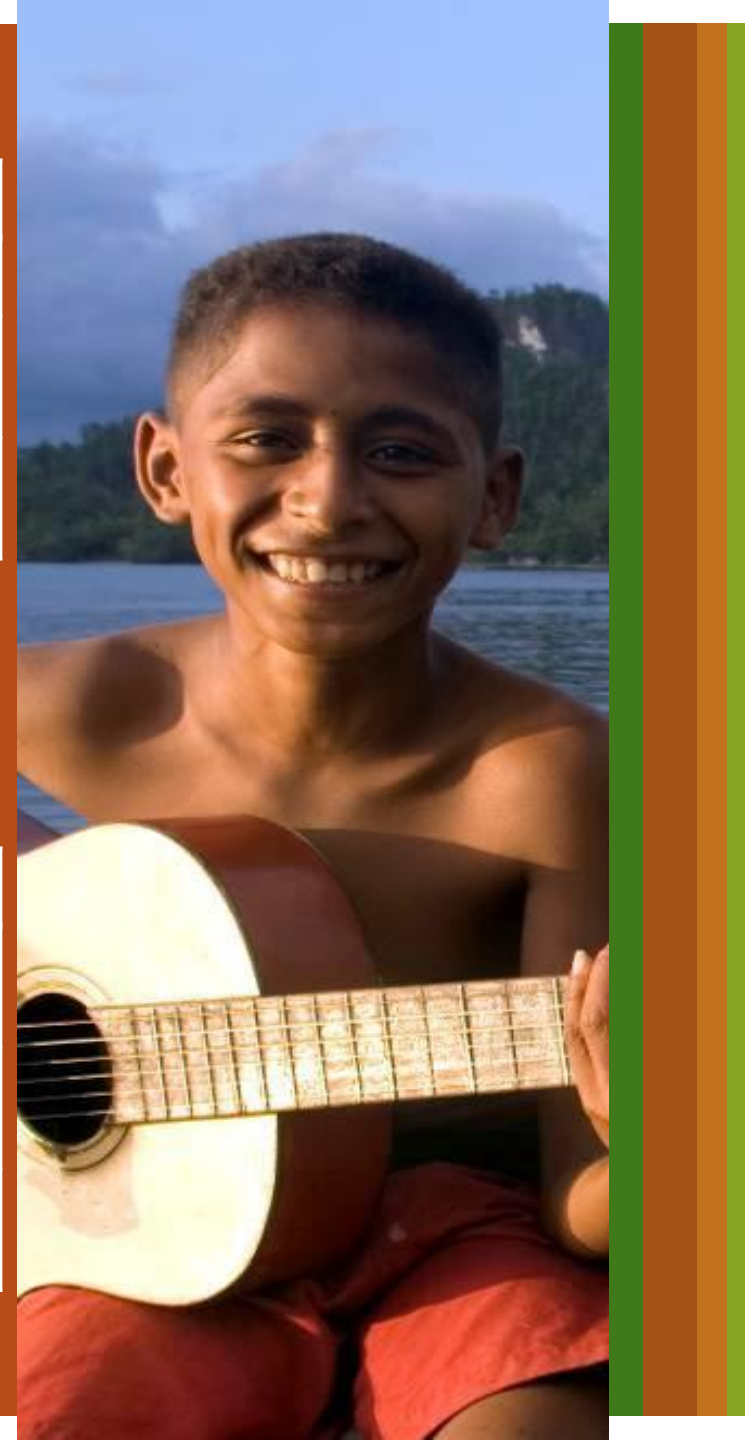


Usuarios Extractivos

Beneficios	Costos
Incremento en la captura	Reducción de la captura
Aumento en la talla de la captura	Congestionamiento de las áreas de pesca
	Aumento de riesgos en la actividad

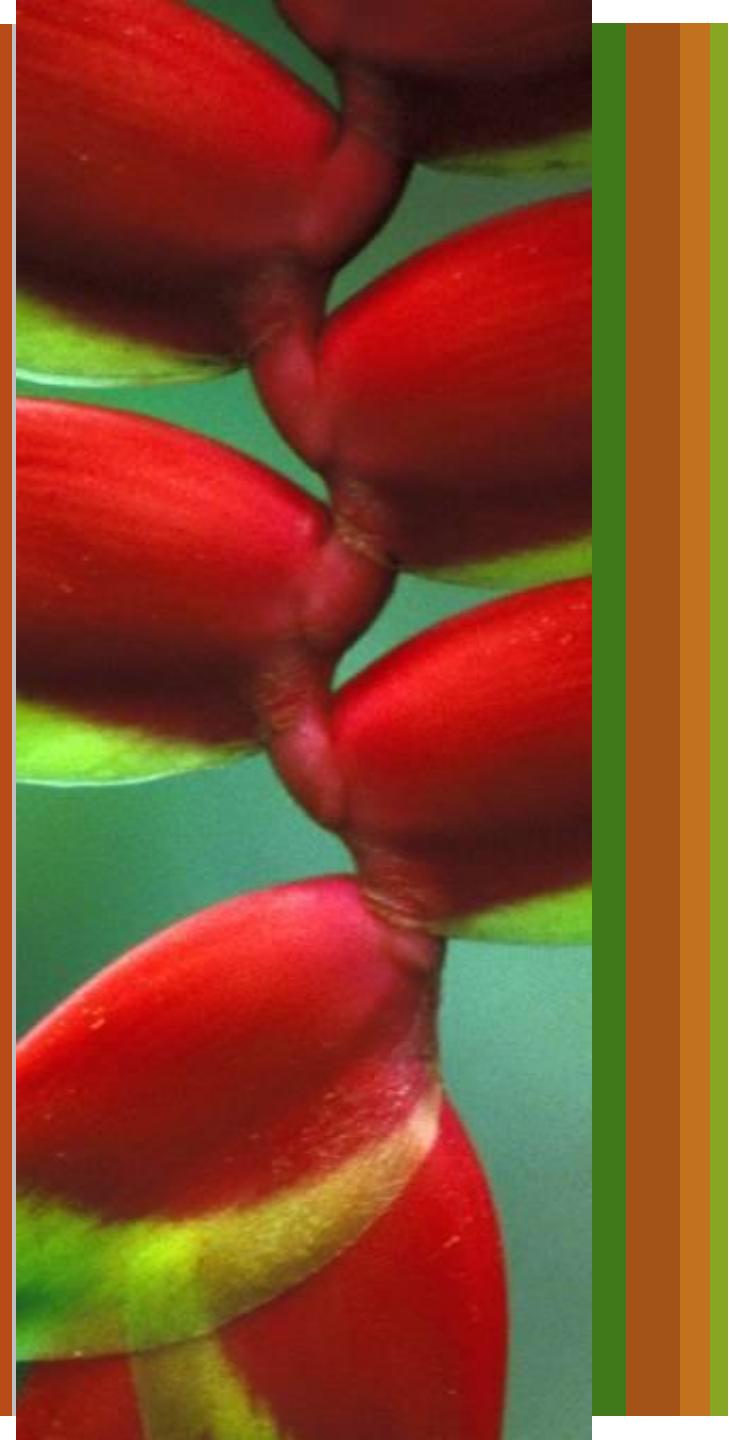
Usuarios No-Extractivos

Beneficios	Costos
Mantener la diversidad de especies	Daño del ecosistema marino
Mayor complejidad y diversidad de hábitats	Perdida de comunidades pesqueras tradicionales
Mayores densidades poblacionales	



Manejo

Beneficios	Costos
Conocimiento científico	Aumento del costo de monitoreo y control
Protección contra evaluación incierta de stock	Perdida de otras oportunidades económicas (gas, petróleo, minería, bioprospección)
Oportunidades educativas	



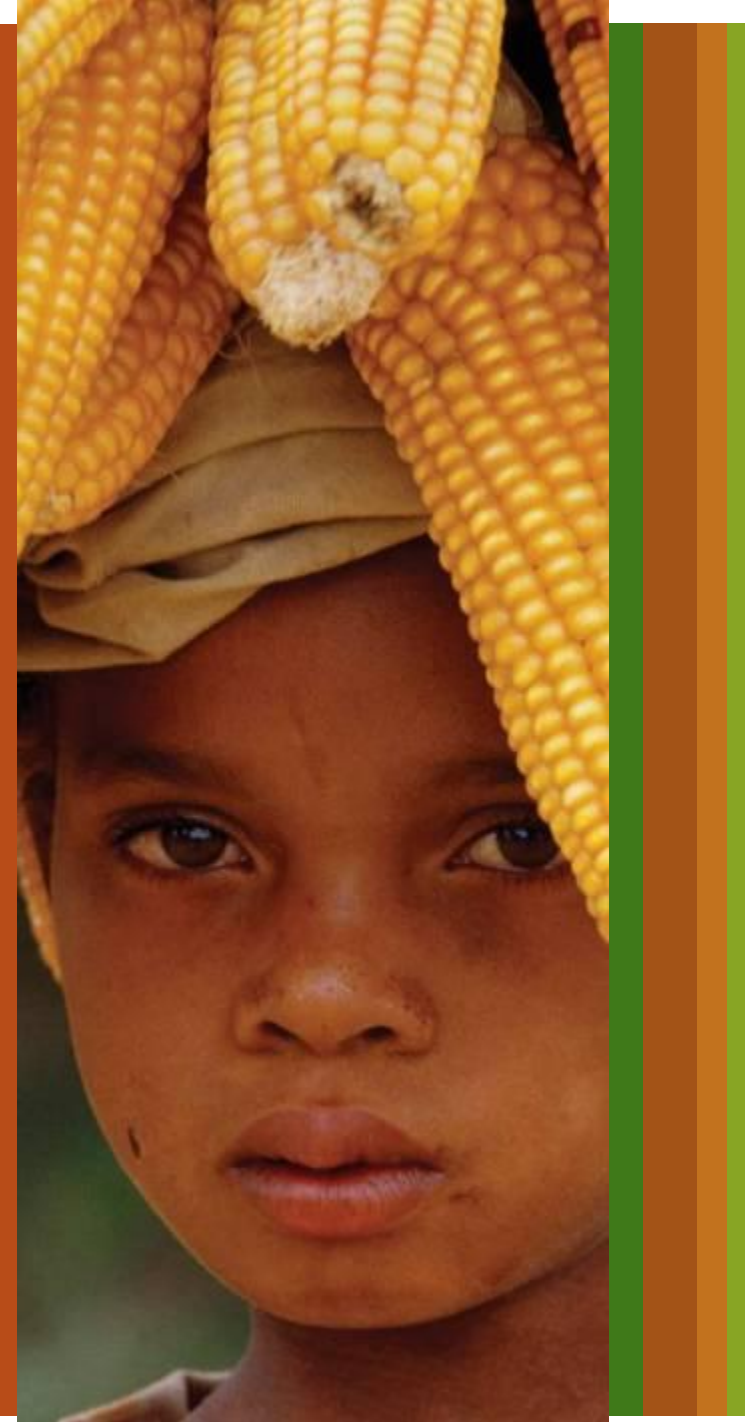
Una Perspectiva Multidisciplinaria



CONSERVATION
INTERNATIONAL



- ✓ **Biología:** qué proteger, medidas de conservación
- ✓ **Sociología:** actores, percepciones, qué conocimiento cultural y ancestral, incidencia política
- ✓ **Comunicación:** transmisión efectiva de mensaje
- ✓ **Economía:** costos y mecanismos de implementación, ganadores y perdedores,



Mecanismos de implementación



CONSERVATION
INTERNATIONAL



Políticas de control: actores tienen poca flexibilidad

Medidas basadas en mercado: desarrollo de incentivos para estimular prácticas de conservación en lugar de forzar a los actores a seguir regulaciones específicas

