

Marcos normativos de compensación en América Latina: el papel de los Fondos Ambientales

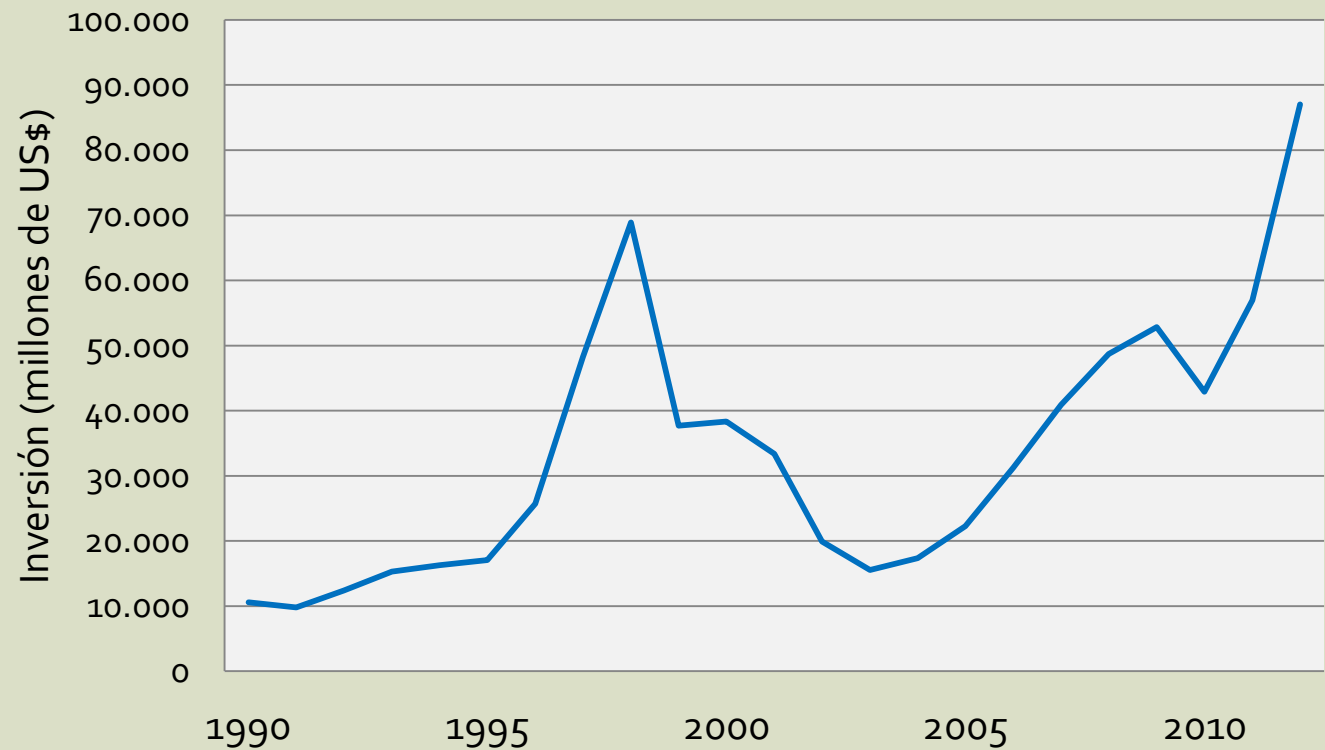
Ana Villarroya, 5 de noviembre de 2013



Introducción

Aumento del desarrollo de infraestructuras

Datos: inversión privada en proyectos de infraestructura en A.L.



Intro

+ Infr



JERARQUÍA DE MITIGACIÓN



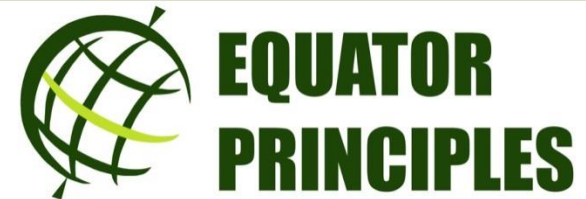
Introducción

Jerarquía de mitigación:

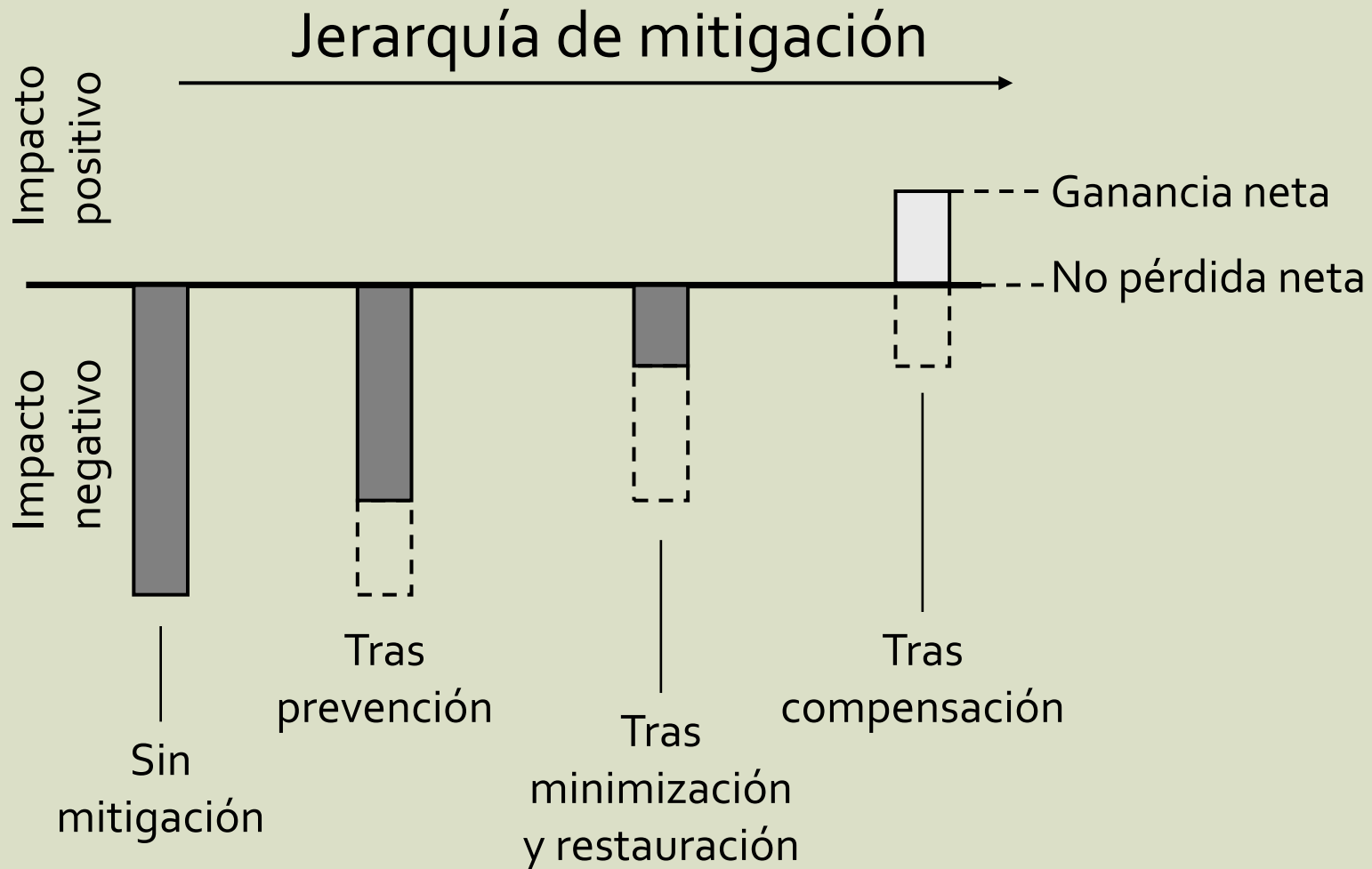
- Estándares y buenas prácticas



- Leyes ambientales
- Entidades financiadoras de proyectos



Introducción



Compensación ambiental

Compensación

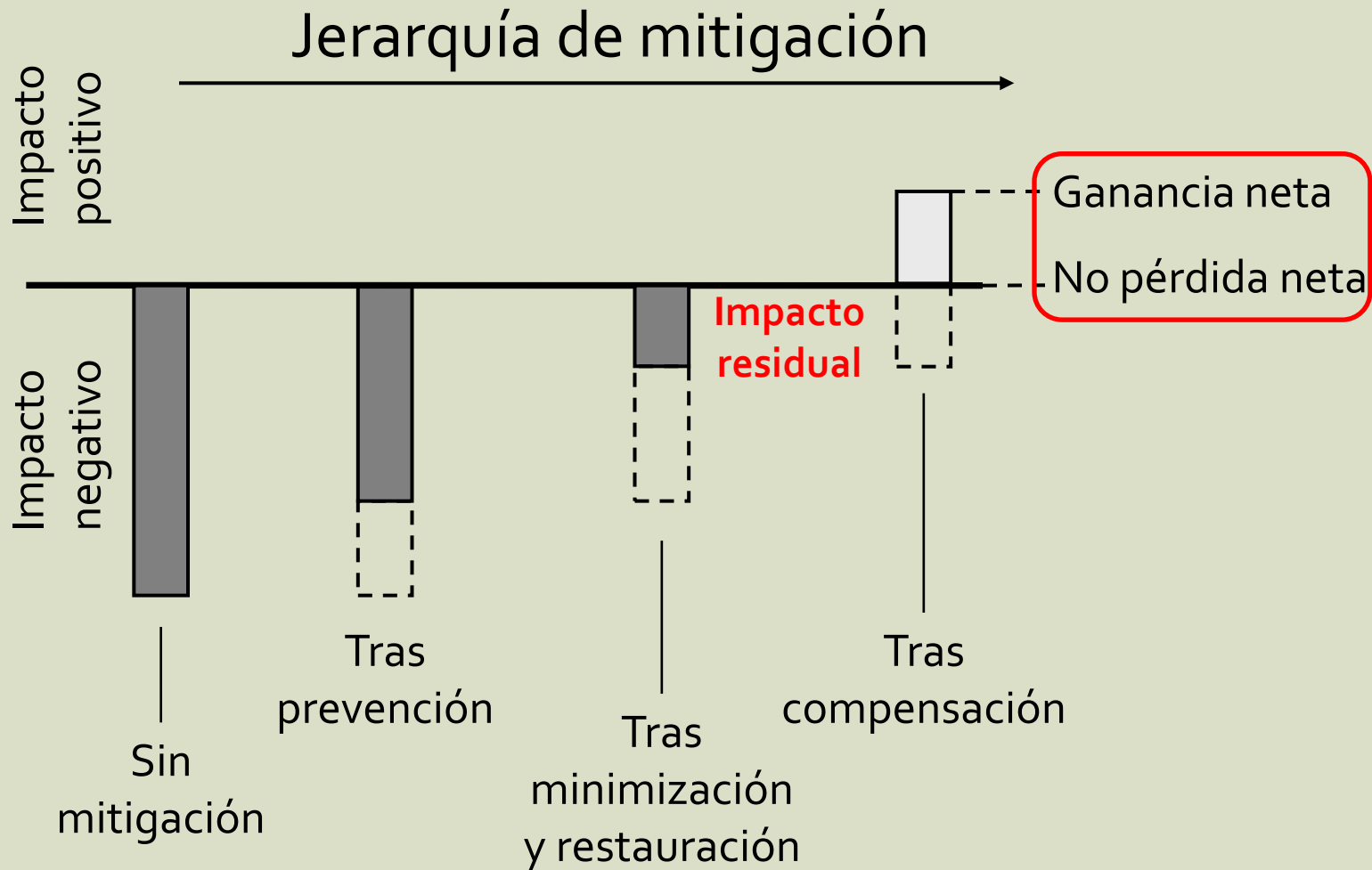


“Offsets”

“Compensation”

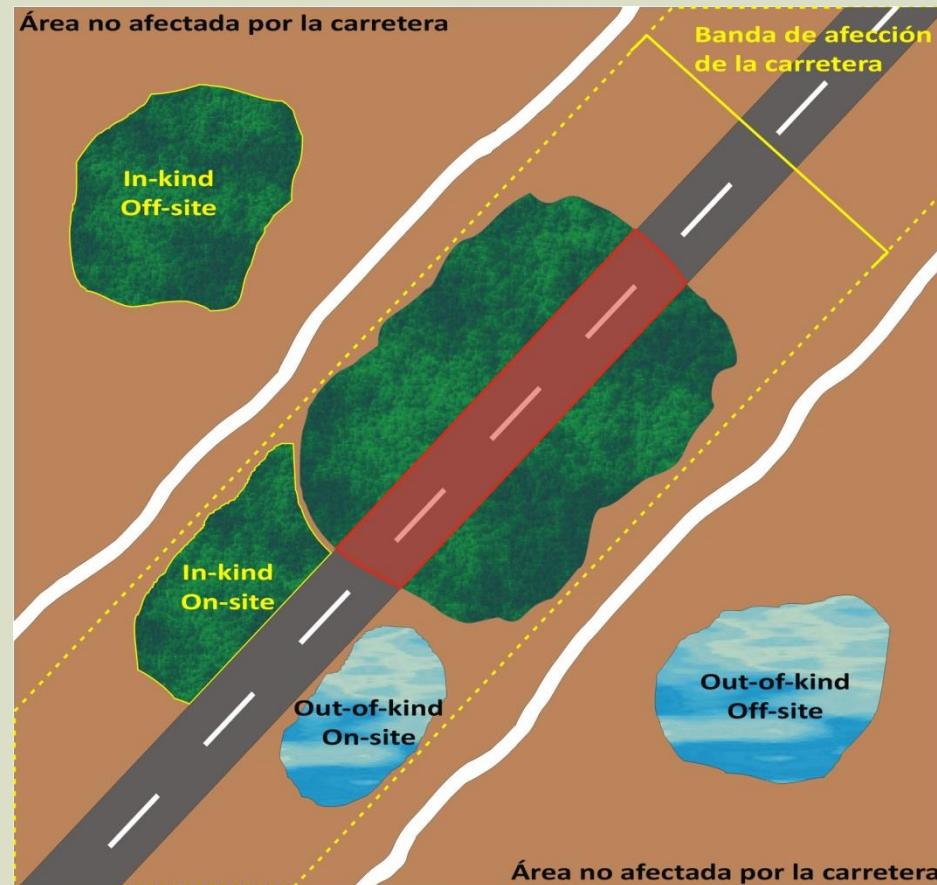


Compensación ambiental



Compensación ambiental

Objetivo: no pérdida neta / ganancia neta



Compensación ambiental

Elementos a definir:

- Localización
- Métodos
- Equivalencia impacto/compensación
- ...
- Responsable de la implementación
- Mecanismos habilitados
- Seguimiento
- ...



Marcos de compensación en A.L.

- **Brasil:** ley 9.985 áreas protegidas [2000]
- **Colombia:** manual de compensaciones para pérdidas de biodiversidad [2012]
- **México:** ley de Desarrollo Forestal Sustentable [2003]
- **Perú:** nuevos lineamientos para compensación ambiental en el marco del Sistema de Evaluación de Impacto Ambiental (SEIA) [previsto 2013]



Marcos de compensación en A.L.



	Ámbito	Unión con otro sistema	Herramientas		Responsable implementación	
Brasil	General	Zonas protegidas	Acción directa	Pago a Fondo	Promotor	Entidad pública
Colombia	General	Zonas protegidas	No	Acción directa	Promotor	
México	Bosques	No	Pago a Fondo		Entidad pública	
Perú	General	No	Acción directa	Banco de hábitat	Promotor	

Implementación de compensaciones



Herramienta	Ventajas	Inconvenientes
Acción directa	<ul style="list-style-type: none">• Flexibilidad• Facilidad cálculo equivalencias	<ul style="list-style-type: none">• Capacidad técnica• División de esfuerzos
Pago a Fondo Público	<ul style="list-style-type: none">• Facilidad para el promotor• Sinergia recursos	<ul style="list-style-type: none">• Requerimientos infraestructura• Cálculo equivalencias
Banco de hábitat	<ul style="list-style-type: none">• Facilidad para el promotor• Implementación temprana	<ul style="list-style-type: none">• Requerimientos infraestructura• Cálculo equivalencias

Fondos Ambientales y compensación

Varios papeles:

- Gestión de recursos públicos (FUNBIO)
- Administración de recursos privados (Fondo de Honduras, Fondo Acción Colombia, PROFONANPE)
- Experiencia en conservación
- ...



Fortalezas de los Fondos Ambientales para compensación

ECONOMÍA:

gestión de la economía de escala
optimización de beneficios

TRANSPARENCIA:

seguimiento de los procesos de decisión



Fortalezas de los Fondos Ambientales para compensación

LOCALIZACIÓN:

informar la decisión aprovechando experiencia en áreas protegidas

GESTIÓN DEL TIEMPO:

capacidad de planificar a largo plazo

GESTIÓN DE RECURSOS:

agregación de proyectos = mayor éxito



Implementación de compensaciones

GESTIÓN RECURSOS

Herramienta	Ventajas	Inconvenientes
Acción directa	<ul style="list-style-type: none">• Flexibilidad• Facilidad cálculo equivalencias	<ul style="list-style-type: none">• Capacidad técnica• División de esfuerzos
Pago a Fondo Público	<ul style="list-style-type: none">• Facilidad para el promotor• Sinergia recursos	<ul style="list-style-type: none">• Requerimientos infraestructura• Cálculo equivalencias
Banco de hábitat	<ul style="list-style-type: none">• Facilidad para el promotor• Implementación temprana	<ul style="list-style-type: none">• Requerimientos infraestructura• Cálculo equivalencias





¡GRACIAS POR SU
ATENCIÓN!

The Nature Conservancy

Conservando la naturaleza. Protegiendo la vida.

