



INICIATIVA IIRSA

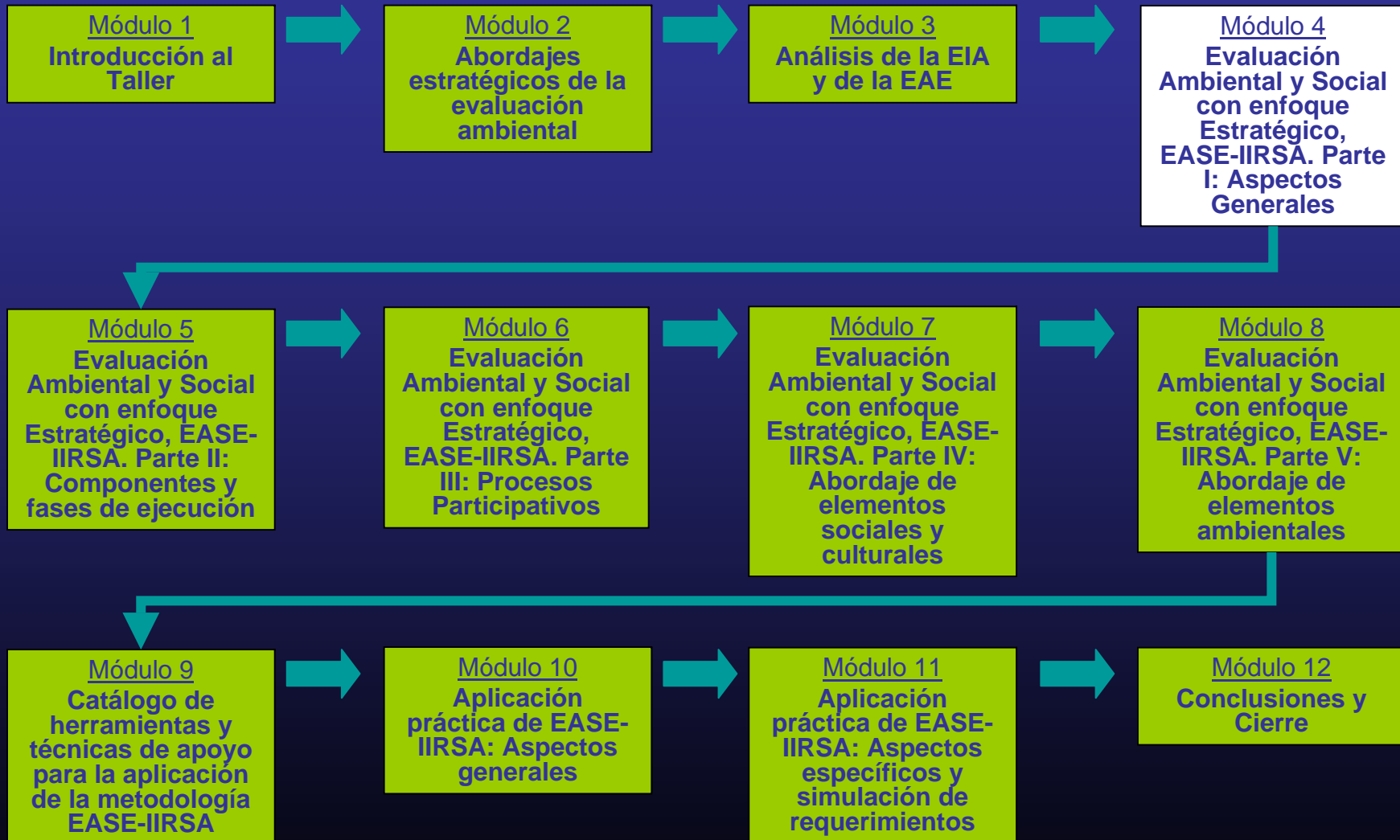
PROGRAMA REGIONAL DE CAPACITACIÓN METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN AMBIENTAL Y SOCIAL CON ENFOQUE ESTRATÉGICO EASE – IIRSA¹

MÓDULO 4. EVALUACIÓN AMBIENTAL Y SOCIAL CON ENFOQUE ESTRATÉGICO EASE-IIRSA PARTE I: ASPECTOS GENERALES

2008

¹ La idea y conceptualización original de la Metodología de Evaluación Ambiental y Social con Enfoque Estratégico, EASE – IIRSA, al igual que su diseño, estructuración y desarrollo, han sido iniciativa y responsabilidad de la Corporación Andina de Fomento. Durante su elaboración, la CAF ha contado con la colaboración del BID. El Programa Regional de Capacitación sobre la Metodología EASE – IIRSA ha sido propuesto por el BID, contando con la participación de la CAF para su diseño y ejecución

BID-CAF-FONPLATA
PROGRAMA REGIONAL DE CAPACITACIÓN TALLER SOBRE LA
TALLER SOBRE LA METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN AMBIENTAL Y SOCIAL CON
ENFOQUE ESTRATÉGICO, EASE – IIRSA



Objetivos del Módulo

Presentar de manera general el contexto de desarrollo de la metodología EASE - IIRSA, sus objetivos, alcances y contenidos, con el propósito de que los participantes obtengan un marco introductorio a los módulos subsecuentes que serán abordados en el espacio de la capacitación

Contenidos del Módulo

- ✓ **Antecedentes de la formulación de la metodología EASE – IIRSA**
- ✓ **Objetivos, premisas, alcances, productos y enfoques de la Metodología EASE-IIRSA**
- ✓ **Enfoque estratégico de la Metodología EASE – IIRSA**
- ✓ **Componentes y Fases de la Metodología**
- ✓ **Presentación del enfoque para abordar los sistemas ambientales, sociales y culturales**

Materiales de Apoyo (1- 2)

- ✓ **Metodología de Evaluación Ambiental y Social con Enfoque Estratégico para IIRSA. IIRSA, Marzo de 2008**
- ✓ **Estudios de Evaluación Ambiental Estratégica realizados a Grupos de Proyectos que integran la cartera IIRSA:**
 - **Corredor Vial Interoceánico Sur, Perú (Eje Perú – Brasil – Bolivia, Grupo 1)**
 - **Corredor Vial Norte, Bolivia (Eje Perú – Brasil – Bolivia, Grupo 2)**
 - **Corredor Santa Cruz-Puerto Suárez, Bolivia (Eje Interoceánico Central, Grupo 3)**
 - **Corredor Vial Amazonas Norte, Perú (Eje del Amazonas, Grupo 3)**
- ✓ **Convenio sobre la Diversidad Biológica**

Material de Apoyo (2-2)

- ✓ **Partidário, Maria do Rosario. Conceptos, evolución y perspectivas de la Evaluación Ambiental Estratégica. Centro de Estudios para el Desarrollo, FAO, FODEPAL, EACI. Santiago de Chile, Noviembre de 2006**
- ✓ **Corporación Andina de Fomento – CAF. El compromiso de la CAF con la integración suramericana. Caracas, Julio de 2005**



IIRSA
INSTITUTO PARA LA INTEGRACION DE LA INFRAESTRUCTURA
REGIONAL SURAMERICANA

DESARROLLO DEL MÓDULO

Objetivos de EASE-IIRSA

- ✓ **Mejorar la comprensión de los territorios para potenciar su desarrollo sostenible y optimizar los beneficios de los Grupos de Proyectos**
- ✓ **Dimensionar los escenarios y tendencias, aspectos críticos, implicancias, riesgos y oportunidades regionales generados en los territorios de influencia de los Grupos de Proyectos**
- ✓ **Establecer lineamientos de gestión e inversiones asociadas que generen opciones de desarrollo más sostenibles, e identificar recomendaciones de diseño e implementación de los Grupos de Proyectos**
- ✓ **Crear un espacio para posibilitar actividades participativas y un diálogo constructivo entre los Gobiernos y los actores clave del área de influencia de los Grupos de Proyectos**

Premisas Generales de EASE-IIRSA



- ✓ **La metodología se fundamenta en la necesidad de generar resultados en el corto plazo, oportunos y de alta calidad técnica, para mejorar el proceso de planificación e implementación de la cartera de proyectos IIRSA**
- ✓ **La aplicación de la metodología se sustenta en el buen criterio de expertos con gran experiencia en áreas relacionadas con la evaluación ambiental y social a nivel regional**
- ✓ **La metodología se desarrolla con base en información secundaria, y considera de alto valor los aportes de los diferentes actores clave en sus diferentes fases de aplicación**
- ✓ **La metodología se aplica con participación y compromiso pleno de los gobiernos involucrados, los cuales designarán una contraparte para integrar el equipo de trabajo**
- ✓ **La metodología EASE-IIRSA se basa en el análisis de factores críticos y criterios de evaluación definidos por los expertos**

Características de EASE – IIRSA

(1-3)



ALCANCES DE LA EASE-IIRSA	LIMITACIONES DE LA EASE-IIRSA
<p>i. Se aplica a un grupo de proyectos de diferente naturaleza o sector que se orientan al desarrollo de una estrategia de integración de infraestructura regional en el marco de IIRSA (v. gr. sub-ejes: grupos de proyectos como estrategia de integración regional asumida por todos los países de Suramérica). El resultado esperado de la evaluación aplica para niveles de planificación intermedios que se ubican entre las políticas, planes y programas, y los proyectos</p> <p>ii. Se basa en la identificación de los principales factores críticos considerados como estratégicos para el desarrollo sostenible de una región o Área de Influencia Estratégica, que pueden constituirse en limitantes, restricciones, factores de riesgos, potencialidades y oportunidades para alcanzar objetivos de desarrollo de los territorios, y de integración de IIRSA</p>	<p>i. No son objeto de evaluación a) ni los impactos de los proyectos específicos que conforman el grupo de proyectos de la cartera de IIRSA, b) ni las implicancias del conjunto de políticas, planes y programas de los países que pretenden la integración de infraestructura)</p> <p>ii. La evaluación no se realiza sobre el área de influencia directa de cada proyecto que hacen parte del grupo objeto de la evaluación, ni sobre impactos puntuales y directos de estos proyectos. No define medidas específicas para el manejo de los impactos de los proyectos</p>

Características de EASE – IIRSA

(2-3)



ALCANCES DE LA EASE-IIRSA	LIMITACIONES DE LA EASE-IIRSA
<p>iii. Se pregunta acerca de cuales serían las opciones para alcanzar intervenciones de desarrollo territorial y sectorial ambiental y socialmente más sustentables. Parte de la identificación y análisis de un escenario actual específico, y de la construcción de un escenario deseado con las intervenciones</p> <p>iv. Se desarrolla a escala regional, considerando factores estratégicos para homologar o compatibilizar información de diferentes países y regiones, mediante análisis cualitativos integrados</p> <p>v. Se desarrolla con la participación de expertos temáticos y actores clave públicos, privados, sociales del nivel local, regional o nacional</p>	<p>iii. Aunque metodología para la evaluación parte del análisis de un grupo de proyectos, la metodología no trabaja sobre una opción en particular de intervención, ni tampoco concluye con una sola opción, decisión o proceder</p> <p>iv. La aplicación de la metodología no se lleva a cabo mediante un análisis exhaustivo de información secundaria, ni con un trabajo de campo detallado</p> <p>v. La metodología no se desarrolla a través de procesos amplios de consulta, participación y concertación, ni tampoco de amplios grupos de especialistas ambientales y sociales</p>

Características de EASE – IIRSA

(3-3)



ALCANCES DE LA EASE-IIRSA	LIMITACIONES DE LA EASE-IIRSA
<p>vi. Define como resultado de la evaluación un conjunto de estrategias y líneas de acción dirigidas al desarrollo integral sostenible del territorio y de los sectores económicos, así como al grupo de proyectos que forman el sub – eje</p>	<p>vi. Como resultado de la evaluación no se definen acciones precisas, ni particularizadas para atender los impactos directos o indirectos generados por los proyectos del grupo en evaluación</p>
<p>vii. Conjuga diferentes herramientas, metodologías, enfoques y visiones, así como tiempos limitados y diversidad de análisis simultáneos, lo cual le da un carácter multi-fase e iterativo</p>	<p>vii. No desarrolla procesos metodológicos lineales, ni estandarizados</p>
<p>viii. Se desarrolla en escenarios de incertidumbre inherentes a la complejidad de los territorios y a la envergadura de la iniciativa IIRSA</p>	<p>viii. No obtiene análisis y resultados normalizados y estandarizados en escenarios probables y de poca incertidumbre</p>

Productos Esperados

- ✓ Información consolidada del territorio y escenarios de desarrollo enfocada en los factores críticos estratégicos
- ✓ Identificación de los escenarios, tendencias, implicancias, riesgos y oportunidades en una región o Área de Influencia Estratégica ofrecidas por el Grupo de Proyectos, en el campo ambiental y social
- ✓ Formulación de propuestas de estrategias, planes y programas para reforzar la sostenibilidad del territorio asociada al Grupo de Proyectos, incluyendo una estimación de costos
- ✓ Definición de recomendaciones para los proyectos específicos
- ✓ Identificación de actores clave asociados al territorio objeto de estudio para su consulta y validación de resultados y recomendaciones
- ✓ Evaluación de la capacidad institucional para desarrollar los lineamientos de gestión ambiental y social y las recomendaciones surgidas de la EASE-IIRSA
- ✓ Indicadores de seguimiento sobre la evolución y comportamiento de los territorios y acciones que serán desarrolladas

Enfoque Metodológico

- ✓ El enfoque sistémico fundamenta el diseño de la metodología EASE-IIRSA
- ✓ Este enfoque permite abordar problemas complejos típicos de las dinámicas territoriales, la gestión ambiental y social, la organización social e institucional, la gestión de conflictos y la toma de decisiones, a través de un conjunto de procesos, procedimientos e instrumentos aplicables a las diferentes instancias de estudio y actuación
- ✓ La aproximación sistémica ha sido útil en el estudio estructural y dinámico de los sistemas naturales y sociales complejos, dando pautas para la investigación y optimización del control y análisis del sistema abordado, y brindando mayor claridad, rapidez y eficiencia en el conocimiento de factores críticos desde el punto de vista estratégico

Fundamentos Estratégicos



La metodología EASE-IIRSA permitirá:

- (i) Prever anticipadamente la oportunidad de llevar a cabo intervenciones en una región o Área de Influencia Estratégica – AIE en el marco del desarrollo sostenible**
- (ii) Contar con el tiempo justo para que estas intervenciones puedan ejecutarse**

Estas intervenciones tienen como fin:

- a) Generar, retener y distribuir mayores beneficios de la producción y el comercio en la región**
- b) Proteger a la economía de las fluctuaciones de los mercados globales**

Componentes Metodología EASE-IIRSA



Los componentes de la metodología EASE-IIRSA corresponden a los elementos que la conforman, y que permiten su aplicación sistemática, articulada y organizada, a través de diferentes fases de ejecución:

Componente 1:	Grupo de proyectos IIRSA
Componente 2:	Actores
Componente 3:	Área de influencia estratégica/ escala de trabajo
Componente 4:	Premisas conceptuales de trabajo para la Evaluación
Componente 5:	Herramientas

Fases de Ejecución de la Metodología

La aplicación de la metodología se desarrolla a través de una secuencia lógica de fases sucesivas que se llevan cabo en un tiempo previamente determinado para alcanzar los objetivos propuestos:

Fase 1: Aproximación y planeación

Fase 2: Recopilación, sistematización y análisis

Fase 3: Consulta y validación en el terreno

Fase 4: Elaboración de documento preliminar

Fase 5: Retroalimentación y ajuste

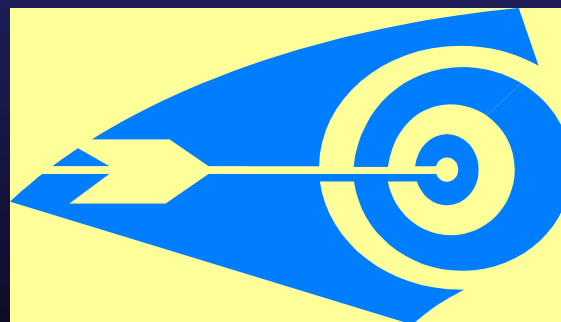
Fase 6: Elaboración de resultados finales

Duración Total: 16 a 22 semanas

**BID-CAF-FONPLATA
PROGRAMA REGIONAL DE CAPACITACIÓN**

**METODOLOGÍA DE EVALUACION AMBIENTAL Y SOCIAL CON ENFOQUE
ESTRATÉGICO, EASE - IIRSA**

**Módulo 4.
EVALUACIÓN AMBIENTAL Y SOCIAL
CON ENFOQUE ESTRATÉGICO EASE-IIRSA
PARTE I: ASPECTOS GENERALES**



Gracias.....