Plan de Trabajo 2012 COSIPLAN/IIRSA

Estado de Avance

XX Reunión de Coordinadores Nacionales IIRSA Buenos Aires, 13 de abril de 2012

























Planificación Territorial Indicativa (ACCION 1.1)

 Realizar un análisis del territorio del nordeste y centro-este de Brasil a fin de incorporarlo a uno de los EIDs de IIRSA.

Enfoque

El análisis se centrará en identificar las posibles conexiones y sinergias que los proyectos de infraestructura localizados en el nordeste y centro-este de Brasil tienen con los Ejes de Integración y Desarrollo definidos en IIRSA. El trabajo se basará en la revisión de la información recolectada y en entrevistas con las Coordinaciones Nacionales de IIRSA, y con técnicos de las instituciones vinculadas a la planificación o ejecución de las infraestructuras bajo análisis.

El estudio será desarrollado mediante una consultoría supervisada por el CCT, en coordinación con el Ministerio de Planificación de Brasil. Se utilizará la Metodología de Planificación Territorial Indicativa y las posibles conexiones con los EID serán presentadas en soporte cartográfico.

Planificación Territorial Indicativa (ACCION 1.1)

ACTIVIDAD	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octubre	Nov.
Preparación y Formulación del Plan de Trabajo								
Informe de Avance a los CNs								
Presentación del análisis y definición del EID por parte de los CNs (GTE EIDs)								
Elaboración de la Visión de Negocios del EID								
Distribución de la Visión de Negocios para el análisis de las CNs involucradas								
Aprobación de la Visión de Negocios en forma virtual								
Presentación en la XXI Reunión de CNs								

Programas Territoriales de Integración (PTIs) (ACCIONES 3.1 y 3.2)

- Desarrollar la Metodología de PTIs a partir de las experiencias adquiridas con las herramientas ya utilizadas (IPrLg y EASE) e incorporando nuevos temas. Se requerirá el compromiso de los gobiernos para la definición del enfoque y validación de la metodología, así como la capacitación de los funcionarios de los países.
- Realizar una aplicación piloto en un territorio a definir por los países.

Nota: La realización del piloto está sujeta a la expresión de interés de los países.

Programas Territoriales de Integración (PTIs) (ACCIONES 3.1 y 3.2)

Enfoque

El desarrollo de esta metodología se realizará mediante una consultoría supervisada por el CCT. La elaboración de la metodología se dividirá en tres fases:

• Fase I. Propuesta de los alcances de la metodología

- Con el objetivo de identificar las necesidad que los gobiernos requieren atender con esta metodología, se realizarán "estudios de caso" sobre proyectos de la API que serán definidos de común acuerdo con las CNs. Los países seleccionados preliminarmente son Argentina, Brasil, Paraguay, Perú y el proyecto API N°16 (Guyana, Suriname y Venezuela)
- Con la información obtenida con esos estudios, se elaborará una encuesta que permita recoger, en forma virtual, los comentarios y observaciones del resto de los países. Los resultados obtenidos serán distribuidos a los CNs, por la misma vía, a fin de generar consenso sobre los aspectos que la metodología deberá contener.

• Fase II. Contenido y desarrollo de la metodología

 Una vez definidos los alcances, se realizará una propuesta de contenidos de la metodología a ser validados por los CNs antes de su formulación.

• Fase III. Identificación de los PTIs

Con base en la metodología desarrollada se identificarán los PTIs asociados a la API.

Programas Territoriales de Integración (PTIs) (ACCIONES 3.1 y 3.2)

ACTIVIDAD/ 2012	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Octubre	Nov.
Preparación y formulación del								
plan de trabajo								
Informes de Avance a los CNs y								
validación de cada fase								
Desarrollo de la Primera Fase								
Desarrollo de la Segunda Fase								

ACTIVIDAD/ 2013	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto
Desarrollo de la Tercera Fase							
Aprobación (virtual) e informe final							

- Continuar la actualización de la Base de Datos de Proyectos.
- Realizar las reuniones de GTEs de los 9 EIDs.
- Presentar un informe de Cartera 2012 al COSIPLAN.

Enfoque

- La Base de Datos es una herramienta fundamental de intercambio de información de la Cartera del COSIPLAN, habiéndose consolidado como un excelente mecanismo de consulta y difusión de los proyectos.
- El objetivo de la actualización de la BD es contar con un banco de información homogénea, actualizada y veraz, que ayude a enfrentar los nuevos retos que el COSIPLAN demanda.
- Desde sus inicios, la BD ha mejorado su funcionamiento y accesibilidad, siendo un sistema abierto que permite la implementación de nuevas opciones de búsqueda y procesamiento de los datos.

- A pesar de los grandes avances aún existe una importante cantidad de fichas de proyectos con campos incompletos, vacíos o que entrañan alguna incongruencia:
 - 144 proyectos (37% de la Cartera) no tienen monto definido;
 - 20 proyectos de la Cartera aún no cuentan con una descripción en el campo de objetivo;
 - Cerca de US\$ 2.500 millones aparecen con tipo de financiamiento "privado" mientras que sus fuentes de financiamiento son "públicas";
 - Existen varias notas pendientes arrastradas desde hace años (los conocidos asteriscos).

Actividades

- GTE de los 9 EIDs para actualización de la Cartera del COSIPLAN y elaboración del Informe de Cartera 2012.
- Procedimiento propuesto:

Actualización Completa. Además de revisar los habituales campos dinámicos (estado, monto y situación) y atender las altas, bajas y proyectos a ser discutidos, se realizaría una revisión ficha por ficha para completar campos vacíos y resolver incongruencias y/o errores.

Para facilitar la tarea, el CCT, previo a la celebración del GTE, entregaría a los países un diagnóstico con una relación de los proyectos a ser revisados y acompañaría el proceso de actualización.

En el GTE se repasarían posibles asuntos pendientes derivados de esa relación y se atenderían las propuestas de altas, bajas y proyectos a discutir.

ACTIVIDAD/ 2012	Abril	Mayo	Junio	Julio	Sept.	Oct.	Nov.
Envío de solicitud a los países de listado de altas, bajas y proyectos a discutir.	16						
Envío a los países del diagnóstico de la información de las fichas por parte del CCT.		7					
Revisión y actualización de la Cartera por parte de los países			_ 1				
Toma de información de la Base para documentación GTE. Límite para envío de altas, bajas y proyectos a discutir.			1				
Celebración de los GTE´s de Cartera			26 -28				
Envío de notas del GTE				11			
Corte de la Base de Datos para la elaboración del Libro de la Cartera 2012				27			
Elaboración Documento de la Cartera 2012				_			
Presentación Documento de la Cartera 2012							27 - 29

Agenda de Proyectos Prioritarios de Integración (API) (ACCION 4.3)

- Desarrollar e implementar el mecanismo de seguimiento y monitoreo de la API.
- Realizar dos reuniones de GTE sobre seguimiento y monitoreo de la API y realizar los ajustes necesarios.
- Presentar un informe de avance de la API al COSIPLAN.

Agenda de Proyectos Prioritarios de Integración (API) (ACCION 4.3)

ACTIVIDADES	PLAZOS	RESPONSABLES
Revisar la propuesta sobre lineamientos para el diseño y gestión del SSM y enviar comentarios y sugerencias	15 de mayo 2012	Coordinadores Nacionales
Elaborar una propuesta de glosario a fin de normalizar la terminología sobre el ciclo de vida de los proyectos	15 de mayo 2012	Paraguay
Enviar comentarios a la propuesta de glosario	15 de junio 2012	Coordinadores Nacionales
Revisar, actualizar y consensuar las fichas de los 31 proyectos estructurados	15 de junio 2012	Coordinadores Nacionales
 Reunión del GTE para: Intercambiar información entre los CNs sobre los temas medioambientales y sociales y otros que se consideren pertinentes Presentar la propuesta sobre lineamientos para el diseño y gestión del SSM, incluyendo los comentarios recibidos por los países Presentar las fichas de los 31 proyectos que incluye la revisión realizada por los países 	8 y 9 de agosto de 2012 (Reunión de GTE, Montevideo)	Coordinadores Nacionales

SIG del COSIPLAN y Agendas Cartográficas (ACCIONES 5.2 y 6.1.3)

- Revisar las herramientas actualmente desarrolladas a fin de optimizarlas para que cumplan con los objetivos previstos en el PAE.
- Realizar una reunión de Coordinadores Nacionales para definir los objetivos y el plan de trabajo en esta materia.

SIG del COSIPLAN y Agendas Cartográficas (ACCIONES 5.2 y 6.1.3)

ACTIVIDADES	PLAZOS	RESPONSABLES
Establecer una planilla técnica para el análisis de las capas temáticas	30 de abril 2012	Brasil y Argentina (con apoyo de Chile)
Relevar los datos existentes a las capas temáticas acordadas y realizar un análisis de la situación (diagnóstico)	10 de junio 2012	Coordinadores Nacionales
Elaborar una propuesta de glosario de términos geográficos a utilizar en el SIG de COSIPLAN	10 de junio 2012	Paraguay (con apoyo de Argentina)
 Presentar el diagnóstico determinar las actividades adicionales que requieren los institutos para completar la información, y tomar las medidas pertinentes fijar pautas a seguir para la consolidación de los mapas nacionales y vinculación al mapa regional presentar la propuesta de glosario 	26 de junio 2012 (Reunión de GTE, Buenos Aires)	Coordinadores Nacionales

 Realizar una aplicación de la metodología EASE a un proyecto estructurado de la API.

Nota: La realización de estas actividades está sujeta a la expresión de interés de los países y la obtención de los recursos.

Consideraciones Generales de la EASE

Objeto:

- 1. Mejorar la comprensión de los territorios
- 2. Introducción de un enfoque preventivo
- 3. Plantear recomendaciones de formulación e implementación
- 4. Establecer estrategias líneas de acción e inversiones asociadas
- Facilitar un espacio para el dialogo constructivo entre los gobiernos y los actores clave del área de influencia.

Premisas y Requisitos:

- 1. Requiere el liderazgo de especialistas en áreas relacionadas con la evaluación ambiental y social.
- 2. Se desarrolla en base a información secundaria y considera de alto valor los aportes de los diferentes actores clave
- 3. Se aplica con participación y compromiso pleno de los gobiernos involucrados

Cronograma de Aplicación Estándar

Componentes	/ Alcances	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: Retroalimentaci ón y ajuste	Fase 6: Elaboración de resultados finales
Grupo de Proyectos	1. Tipología: Transporte, Energía, Comunicación. 2. Características básicas. 3. Implicaciones.	Aproximación al conocimiento de las características y estado de avance del Grupo de Proyectos. Aproximación a implicaciones ambientales.	Conocimiento detallado estado de avance y características técnicas del grupo de proyectos del Sub-eje de integración.	Verificación en campo de resultados de avance y consolidación del Sub-eje y sus grupos de proyectos.	Descripción de estado actual de avance del Grupo de Proyectos sobre la base de las fases anteriores y de sus características técnicas.	Descripción del estado actual del Grupo de Proyectos y sus características técnicas en el taller de actores claves.	Ajuste de la descripción del estado actual del Grupo de Proyectos y sus características técnicas y según resultados del taller.
Actores	* Responsables directos. * Expertos temáticos. * Funcionarios públicos. * Grupos sociales. * Grupos sectoriales.	*Responsables directos y *Funcionarios públicos de los gobiernos involucrados en la iniciativa	* Responsables directos. *Funcionarios, gobiernos involucrados	*Responsables directos. *Funcionarios gobierno (IIRSA). *Expertos temáticos. *Funcionarios públicos. *Grupos sociales. *Grupos sectoriales/ privados.	*Responsables directos. *Expertos temáticos.	*Responsables directos. *Funcionarios gobierno (IIRSA). *Expertos temáticos. *Funcionarios públicos. *Grupos sociales. *Grupos sectoriales/ privados.	*Responsables directos.
Área de estudio e influencia estratégica.	* Årea de estudio e influencia estratégica * Escala de trabajo.	* Aproximación Área de estudio e influencia estratégica * Definición de la escala de trabajo.	*Aproximación Área de estudio e influencia estratégica. * Escalas de trabajo ajustadas.	* Acercamiento al área de estudio e influencia estratégica. * Disminución de la escala para mayor visualización de factores estratégicos.	* Descripción del área de estudio e influencia estratégica.	* Descripción y validación del área de estudio e influencia estratégica.	* Descripción del área de estudio e influençia estratégica definida segúntresultados del taller. =

Cronograma de Aplicación Estándar

Componentes / Alcances Ap		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: Retroalimentaci ón y ajuste	Fase 6: Elaboración de resultados finales
Premisas conceptuale s de trabajo.	Premisas conceptuales de trabajo.	Definición de Factores Estratégicos	Definición batería indicadores focalizada según Factores Estratégicos.	Análisis sistemático del territorio. * Verificación y ajuste de implicaciones. * Criticidad. * Riesgos. * Sensibilidad. * Potencialidad.	Ajuste de escenarios y tendencias: * Criticidad. * Riesgos. * Sensibilidad. * Potencialidad. *Aproximación estrategias.	Retroalimentaci ón y ajuste. Verificación de escenarios y estrategias. Líneas de acción.	Escenarios definidos. * Premisas ajustadas y/o verificadas. * Definidas Estrategias, líneas de acción, estimativo de costos y recomendaciones.
Herramienta s	Herramientas: * Técnico. * Tecnológico. * Conceptual. * Documental. * Opinión * Definición de herramientas de captura, procesamiento y análisis de información.	Definición de herramientas de trabajo	Aplicación de herramientas de captura y procesamiento de información. * Análisis de complejidad. * Batería de indicador. * Ponderación de indicadores y categorías de análisis, entre otras.	Aplicación de instrumentos para verificación y validación de información. * Conversatorios. * DOFA cruzada. * Ponderación de variables. * Análisis multivariado, taller de expertos temáticos, entre otros.	Aplicación y desarrollo Sistema de Información Geográfica (SIG), para análisis de información y establecimiento de escenarios y tendencias.	* Materiales de difusión y ayudas tecnológicas. * Aplicación de dinámica y metodología de socialización y validación. * Recopilación de expectativas y ajuste.	*Equipos de cómputo. *Cartografía. O
Duración	Lapso de tiempo para ejecución	2 semanas	5 - 6 semanas	2 - 3 semanas	3 - 4 semanas	2 - 4 semanas	2 semanas
Resultados	Principales resultados de cada fase	Evaluación preliminar para enfocar en los factores estratégicos; aprox. área de influencia estratégica;	* Aproximación escenarios: Actual y tendencial del territorio. * Aproximación escenarios con y sin sub-eje:	Ajuste. * Escenario actual. * Tendencia. * Aproximación a Estrategias. * Contacto directo con actores	Ajuste. * Escenario actual. *Tendencia. * definición de estrategias y líneas de acción, estimativo de	* Taller de consulta retroalimentaci ón y ajuste con actores clave Ajuste final: * Escenario actual.	Documento final validado y puesto a disposición de los países—y público en general.



Manifestaciones de Interés

Argentina

1. Corredor Bioceánico Ferroviario Antofagasta - Paranaguá (Argentina - Brasil - Chile - Paraguay)

Bolivia

- 1. Corredor Ferroviario Bioceánico Central (Bolivia)
- 2. Mejoramiento de la Navegabilidad de la cuenca del Plata, específicamente en el área del Canal Tamengo (Bolivia Brasil)

Brasil

- 1. Rota Boa Vista Bonfim Lethem Linden Georgetown (Brasil Guyana)
- 2. Transporte Multimodal Laguna Merín y Lagoa Dos Patos (Brasil Uruguay)
- 3. Corredor Bioceánico Ferroviario Antofagasta Paranaguá (Argentina Brasil Chile Paraguay)

Chile

1. Túnel Agua Negra

Paraguay

1. Corredor Bioceánico Ferroviario Antofagasta - Paranaguá (Argentina - Brasil - Chile - Paraguay)

Uruguay

1. Transporte Multimodal Laguna Merín y Lagoa Dos Patos (Brasil - Uruguay)

Propuesta de aplicación y próximos pasos

Propuesta:

- 1. Realizar inicialmente la aplicación EASE en el Proyecto de Transporte Multimodal Laguna Merín y Lagoa Dos Patos (Brasil Uruguay)
- Iniciar las gestiones administrativas y de recursos para realizar a futuro una aplicación EASE al Proyecto Corredor Bioceánico Ferroviario Antofagasta - Paranaguá (Argentina - Brasil - Chile - Paraguay)

Próximos Pasos:

- 1. Formalizar la solicitud (países)
- 2. Asegurar los recursos financieros (CCT)
- 3. Contratar consultores, estructurar cronograma de acción e informar a los países (CCT)
- 4. Dar comienzo a la aplicación (países, CCT y consultores)

Integración Productiva y Logística (IPrLg) (ACCION 6.1.2)

- Adecuar y validar la metodología IPrLg.
- Realizar una aplicación de la metodología IPrLg revisada a un proyecto estructurado de la API.

Nota: La realización de la aplicación está sujeta a la expresión de interés de los países.

ACTIVIDAD	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPT.	ОСТ.	NOV.
Versión borrador de Metodología							
IPrLg revisada (GTE IPrLg 2011)							
Taller del equipo consultor y el CCT							
Metodología revisada al GTE de IPrLg							
(virtual)							
Ajustes e introducción de							
comentarios							
Versión final Metodología IPrLg							
revisada							
Presentación en XXI Reunión de CNs							

Gestión de catástrofes en la infraestructura (ACCION 6.1.5)

 Realizar un taller sobre el tema. Chile ha manifestado interés y participará en la definición de la agenda y organización del taller.

Enfoque y contenido

- 1. Desastres generados por eventos geológicos.
- 2. Impacto, vulnerabilidad y adaptación de la infraestructura al cambio climático.
- 3. Fortalecimiento institucional en la planificación y la gestión de infraestructuras, para minimizar el riesgo de desastres.

El taller se estructuraría mediante la presentación de experiencias extra regionales, casos específicos de atención de catástrofes en Suramérica y el análisis de aspectos sectoriales puntuales. Se está trabajando en la identificación de los potenciales expositores.

Metodología

- Diseño de una propuesta de metodología para aplicar a los diferentes grupos de los EIDs de IIRSA.
- Fortalecer las capacidades subregionales en gestión de riesgos y generar alianzas estratégicas.

Facilitación y modernización de los pasos de frontera (ACCION 6.2.2)

- Identificar indicadores de gestión de los pasos de frontera que permitan establecer criterios de seguimiento comunes para la evaluación de la operación del paso.
- Realizar 1 o 2 GTEs en pasos de frontera para intercambiar buenas prácticas y soluciones implementadas a los obstáculos identificados en el GTE de 2011; presentar los avances del estudio de indicadores de gestión y de otros estudios sobre la materia que los países consideren pertinentes.

Facilitación y modernización de los pasos de frontera (ACCION 6.2.2)

Actividades

- Estudio sobre indicadores de gestión en pasos de frontera.
- Taller en el paso de frontera Huaquillas Aguas Verdes, primer centro integrado andino, con experiencia reciente en la integración de los controles.
 - Fecha estimada: 22 y 23 de mayo
 - Objetivo: discusión preliminar sobre posibles indicadores de gestión
- GTE sobre Pasos de Frontera
 - Fecha: 27 de septiembre, Lima
 - Objetivo: presentar los resultados del Taller, el informe sobre los indicadores que incorpore los aportes de los funcionarios de los organismos de control, y construcción final de los indicadores de gestión.

Facilitación y modernización de los pasos de frontera (ACCION 6.2.2)

ACTIVIDAD	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sept.	Oct.
Informe preliminar de estándares e indicadores							
Taller en el Paso de Frontera de Huaquillas – Aguas Verdes							
Informes de avance a las CNs							
GTE para la Construcción Colectiva de estándares e indicadores de gestión							
Informe Final							

Integración Comercial por Envíos Postales (ACCION 6.2.3)

- Realizar visitas de monitoreo del Proyecto Exporta Fácil a Colombia, Ecuador, Perú y Uruguay; visitas de pre diagnóstico a Paraguay; y visita técnica de intercambio de Argentina a Perú.
- Elaborar una propuesta para el desarrollo del sistema Importa Fácil.
- Realizar un GTE para analizar los avances del proyecto.

Nota: La realización de estas actividades está sujeta a la obtención de los recursos.

Integración Comercial por Envíos Postales (ACCION 6.2.3)

- Realizar visitas de monitoreo del Proyecto Exporta Fácil a Colombia,
 Ecuador, Perú y Uruguay; visitas de pre diagnóstico a Paraguay; y
 visita técnica de intercambio de Argentina a Perú.
- Elaborar una propuesta para el desarrollo del sistema Importa Fácil.
- Realizar un GTE para analizar los avances del proyecto.

Nota: La realización de estas actividades está sujeta a la obtención de los recursos.

Situación actual

- Se está trabajando en la identificación de posibles fuentes de financiamiento a través de recursos de cooperación técnica para el desarrollo del plan de trabajo del proyecto.
 - Una vez gestionados y obtenidos los recursos, se reprogramarán las actividades previstas.



• Realizar un taller con el propósito de actualizar el conocimiento sobre nuevos desarrollos en el sector, a partir de los temas de interés que identifiquen previamente los países.

Enfoque

- Se esta trabajando con la Coordinación Nacional de Perú, la Dirección General de Transporte Aéreo el Perú y la Comisión Latinoamericana de Aviación Civil, en el borrador de Agenda para el taller.
- Se trabajaría en cinco áreas:
 - 1. Situación del sector aéreo en la región
 - 2. Planificación
 - Medio Ambiente
 - 4. Transporte Fronterizo y conectividad
 - 5. Armonización de normas y procedimientos

Actividades

- Se tiene previsto circular el borrador de agenda del taller a finales del mes de mayo.
- Perú propone modificar la fecha del taller, ya que la semana del 7 de agosto esta programada una reunión de especialistas aéreos de la región.

Sitio web del COSIPLAN (ACCION 5.1)

- Disponer la información sobre COSIPLAN (documentación, actividades, reuniones) en la página web de IIRSA, en forma temporal.
- Desarrollar el sitio web del COSIPLAN, el cual incluirá un enlace a la página web de IIRSA.

Situación actual

- Se encuentra disponible al público la sección sobre COSIPLAN en la web de IIRSA: www.iirsa.org/cosiplan.asp
- Se incorporó un link a la página de la Secretaría General de la UNASUR.

Página Web de IIRSA

- Reestructurar los contenidos de la página para que refleje la institucionalidad de IIRSA en el marco del COSIPLAN y sus áreas de acción.
- Reprogramar la página de IIRSA en sus dos funcionalidades, portal web y administrador de contenidos.
- Actualizar el diseño.
- Migrar el contenido actual a la nueva estructura

ACTIVIDAD	MAYO	JUNIO	JULIO	AGOSTO	SEPT.	ОСТ.	NOV.
Desarrollo del sistema y el diseño							
Prueba del sistema y presentación a CNs (virtual)							
Ajustes y migración de contenidos							
Presentación en la XXI Reunión de CNs							

Cronograma de Actividades

ENERO	_		
31	Asunción, Paraguay	CC COSIPLAN	I Reunión del GT sobre Telecomunicaciones
MARZO			
6	Asunción, Paraguay	CC COSIPLAN	Taller para la promoción del Apoyo Financiero a la elaboración de estudios de factibilidad y proyectos relacionados con los emprendimientos de la API y de la Cartera de Proyectos
Asuncion, i araguay	GG GGGIF LAIN	Taller para la promoción de la estructuración de esquemas financieros adaptados a la configuración específica de los emprendimientos de la Cartera de Proyectos del COSIPLAN	
7	Asunción, Paraguay	CC COSIPLAN	I Reunión del GT sobre Mecanismos de Financiamiento y Garantías
8	Asunción, Paraguay	CC COSIPLAN	IV Reunión del Comité Coordinador del COSIPLAN
8	Asunción, Paraguay	IIRSA	Reunión Especial de Coordinadores Nacionales (Agendas Cartográficas)
9	Asunción, Paraguay	COSIPLAN	Il Reunión de Ministros de Comunicaciones
ABRIL			
11	Buenos Aires, Argentina	IIRSA	GTE sobre Agendas Cartográficas
12	Buenos Aires, Argentina	IIRSA	GTE sobre Metodología de Monitoreo y Seguimiento de la API
13	Buenos Aires, Argentina	IIRSA	XX Reunión de Coordinadores Nacionales de IIRSA
MAYO			
16 y 17	Asunción, Paraguay	CC COSIPLAN	Seminario sobre redes de infraestructura regional en el ámbito de América del Sur

Cronograma de Actividades

JUNIO			
8	Asunción, Paraguay	CC COSIPLAN	II Reunión GT sobre Telecomunicaciones
26 al 28	Buenos Aires, Argentina	IIRSA	GTEs de los 9 EIDs para actualización de la Cartera de Proyectos
29	Buenos Aires, Argentina	IIRSA	GTE sobre SIG y Cartografía
JULIO			
12 y 13	Santiago, Chile	CC COSIPLAN	I Reunión del Grupo de Trabajo sobre Integración Ferroviaria Suramericana
AGOSTO			
8 y 9	Montevideo, Uruguay	IIRSA	GTE sobre Sistema de Monitoreo Permanente (SMP) de la API
SEPTIEMBRE			
4	Rio de Janeiro, Brasil	CC COSIPLAN	Il Reunión del GT sobre Mecanismos de Financiamiento y Garantías
5	Rio de Janeiro, Brasil	COSIPLAN	III Reunión de Ministros de Comunicaciones
25	Lima, Perú	IIRSA	Taller sobre Integración Aérea
26	Lima, Perú	IIRSA	GTE sobre Integración Comercial por Envíos Postales
27	Lima, Perú	IIRSA	GTE sobre Pasos de Frontera
OCTUBRE			
18 y 19	Santiago, Chile	IIRSA	Taller sobre gestión de catástrofes en la infraestructura
NOVIEMBRE			
27	Asunción, Paraguay	IIRSA	XXI Reunión de Coordinadores Nacionales de IIRSA
27	Asunción, Paraguay	CC COSIPLAN	V Reunión del Comité Coordinador del COSIPLAN
28	Asunción, Paraguay	COSIPLAN	III Reunión Ordinaria del COSIPLAN