

Resumen del diseño del proyecto

AMÉRICA LATINA: Construcción de la Red Interamericana de Información sobre Biodiversidad (IABIN)

Jerarquía de los objetivos	Indicadores clave de desempeño	Estrategia de compilación de datos	Supuestos críticos
Metas relacionadas con la meta de cada sector:	Indicadores de cada sector:	Informes de los sectores/países:	(Desde la meta hasta la misión del Banco)
Crear marcos lógicos que posibiliten la gestión ambiental sostenible	<ul style="list-style-type: none"> - IABIN generó información o recursos citados en los cambios políticos positivos desde el punto de vista ambiental en el área de la gestión de recursos ambientales en al menos 10 países en el cuarto año del proyecto y 20 en el quinto año 	<ul style="list-style-type: none"> - Informes nacionales - Evaluaciones independientes 	
Programa Operacional del FMAM:	Indicadores de impactos /resultados:		
Crear un ambiente que posibilite la conservación y el uso sostenible de la biodiversidad en las Américas	<ul style="list-style-type: none"> - Al finalizar el tercer año, la mitad de los países de las Américas usan la información que IABIN genera, aplicándola en el desarrollo de mecanismos para medir el estado y las tendencias de las prácticas de conservación y el uso de la biodiversidad (dos tercios cuando finaliza el proyecto) 	<ul style="list-style-type: none"> - Informes Nacionales - Analizador de la CBD - Informes Gubernamentales - Evaluaciones externas 	<ul style="list-style-type: none"> - El manejo efectivo de información sobre la biodiversidad es un factor significativo para el desarrollo sostenible
	<ul style="list-style-type: none"> - Mayoría de los grandes proyectos financiados internacionalmente que involucran el uso y conservación de biodiversidad, comenzando en el cuarto año, usando los mecanismos anteriores para el diseño de proyectos 	<ul style="list-style-type: none"> - Listado de proyectos del Portal de acceso Development Gateway - Analizador de la CBD - Evaluaciones independientes 	
Objetivo mundial:	Indicadores de impactos /resultados:	Informes de proyecto:	(De objetivo a meta)
Desarrollar una red descentralizada con base en Internet a fin de proporcionar acceso a la información sobre biodiversidad que en la actualidad mantienen en forma individual varias instituciones y agencias de las Américas	<ul style="list-style-type: none"> - A partir del segundo año IABIN facilita la creación de cerca de cuatro nuevas alianzas multi institucionales cada año, las cuales involucran el acceso a la información sobre biodiversidad en las Américas. (Se crean en total al menos 16) 	<ul style="list-style-type: none"> - La Secretaría prepara informes de proyecto - Informes de las RT - Encuesta con instituciones/usuarios seleccionados - Aportes de los usuarios (formularios Web) 	<ul style="list-style-type: none"> - La disponibilidad de información de calidad influencia significativamente decisiones referentes a la conservación y el uso sostenible de la biodiversidad
Proporcionar las herramientas necesarias para obtener	<ul style="list-style-type: none"> - A partir del tercer año las herramientas de gestión que 		

conocimiento acerca de la riqueza de los recursos a fin de apoyar la adecuada adopción de decisiones referentes a la conservación y el uso sostenible de la biodiversidad	IABIN desarrolló, o cuyo uso fomentó, son descargadas y usadas en la adopción de decisiones		
Resultados de cada componente:	Indicadores de resultado:	Informes de proyecto:	(De objetivo a meta)
Componente 1: Interoperabilidad y acceso a los datos 1.1 Catálogo de IABIN 1.2 Red temática de especies 1.3 Red temática de especímenes 1.4 Red temática de ecosistemas 1.5 Red temática de especies invasoras 1.6 Red temática de polinizadores 1.7 Red temática de áreas protegidas	1.1 - Se desarrolla el catálogo de IABIN y la base de usuarios se extiende para alcanzar los 10.000 usuarios en el tercer año, continuando su extensión a razón de 20% anual - Herramientas de metadatos y materiales de capacitación disponibles en múltiples idiomas 1.2 - 1.7 - Cada una de las RT entra en operación con protocolos establecidos al finalizar el segundo año - La cantidad de instituciones y de países que participan en las RT aumenta en un 20% en el tercer año (base = año 2) y en un 10% en los años 4 y 5 - El uso de los conjuntos de datos y de los sitios Web de cada RT aumenta a razón de 20% anual al cabo de un año de la entrada en operaciones de la RT	- Informes de proyecto de la Secretaría de IABIN - Sistema de monitoreo mediante indicadores - Encuestas a los puntos focales de IABIN	- Alianza clave para el catálogo con el USGS - Los proveedores de datos están dispuestos a proporcionar metadatos adecuados para el catálogo - Se garantiza suficiente coordinación entre las RT lo cual permite establecer su interoperabilidad
Componente 2: Creación del contenido de los datos 2.1 Creación del contenido de los datos 2.2 Capacitación técnica	- El contenido de catálogo de IABIN aumenta a un ritmo de 10% anual y la cantidad de instituciones que contribuyen con sus metadatos aumenta en un 10% por año (línea de base = finales del segundo año) - La cantidad de conjuntos de datos existentes en la región que con compatibles con los estándares de interoperabilidad de IABIN aumentan en un 20% anual (línea de base = finales del segundo año) - Cada año 5% de los datos disponibles a través de IABIN es información digital nueva. (esta información cubre	- Sistema de monitoreo por indicadores - Informes de administradores de contenido - Análisis del contenido del catálogo - Encuestas a puntos focales de IABIN	- Incentivos suficientes para que los proveedores de datos adopten los estándares de IABIN - Personal adecuado disponible para capacitación - Se puede digitalizar la cantidad suficiente de datos para causar un impacto significativo en la disponibilidad de los estos - Se puede resolver adecuadamente las preocupaciones acerca de los derechos de propiedad intelectual que puedan surgir

	<p>lagunas de datos que existían con anterioridad)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Se capacita al menos 100 personas por año 		
<p>Componente 3: Herramientas para las personas encargadas de adoptar decisiones</p> <p>3.1 Herramientas de información para la adopción de decisiones</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Desarrollo de al menos tres herramientas de apoyo a la adopción de decisiones que combinan información proveniente de más de una RT - La descarga de estas herramientas aumenta a un ritmo de 10% anual después de haber estado disponibles por un año 	<ul style="list-style-type: none"> - Informe de la Secretaría - Encuestas a puntos focales de IABIN - Estadísticas del sitio Web 	<ul style="list-style-type: none"> - Suficientes datos disponibles los que se puede acceder mediante las herramientas de información - Los datos están suficientemente actualizados como para proporcionar buena información
<p>Componente 4: Sostenibilidad de IABIN</p> <p>4.1 Coordinación del proyecto</p> <p>4.2 Alianzas y comunicaciones</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Las visitas al portal de acceso de IABIN aumentan en un 20% anual durante el primer año (10% durante los años siguientes) lo que indica una coordinación y un mantenimiento efectivos (línea de base = 18.000 visitas mensuales antes de iniciarse el proyecto) - Cada año se establecen acuerdos de colaboración con al menos dos iniciativas internacionales y/o redes - Todos los años se realizan reuniones del Consejo de IABIN y/o del CEI - Al finalizar el segundo año se identifican y obtienen nuevas fuentes de financiamiento para asegurar el continuo y efectivo funcionamiento de IABIN (Estos cubrirán los costos que ahora cubre en forma decreciente el FMAM) 	<p>Informes semestrales</p> <ul style="list-style-type: none"> - Informes del Consejo de IABIN - Estadísticas del sitio Web - Informes del administrador de contenido 	<ul style="list-style-type: none"> - Según lo acordado en el Memorando de Entendimiento con la Ciudad del Saber, los arreglos de hospedaje de la Secretaría durarán cinco años - Pequeña secretaría es adecuada para operar IABIN - Puntos focales IABIN se mantienen activos y suministran apoyo a nivel nacional - Colaboraciones con GBIF y CHM pueden seguir fortaleciéndose
<p>Componente 5: Administración del proyecto</p> <p>5.1 Administración del proyecto</p>	<p>El Banco Mundial y el Consejo de IABIN califican al M&E del proyecto como satisfactorio o más que satisfactorio</p>	<p>Las misiones de supervisión del Banco Mundial y los Informes de Supervisión del Proyecto (ISP)</p>	<p>El CEI supervisa de manera efectiva a la agencia ejecutora</p>
<p>Componentes y subcomponentes del proyecto:</p>	<p>Información recibida: (presupuesto de cada componente)</p>	<p>Informes del proyecto</p>	<p>(De los componentes a los resultados)</p>
<p>Componente 1</p> <p>1.1 Catálogo de IABIN</p> <p>1.2 Red temática de especies</p> <p>1.3 Red temática de especímenes</p> <p>1.4 Red temática de ecosistemas</p> <p>1.5 Red temática de especies invasoras</p>	<p>US\$ 1,72 millones</p>	<p>Desembolsos e informes de auditoría</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Factibilidad de la implementación de los estándares y prototipos de interoperabilidad

1.6 Red temática de polinizadores 1.7 Red temática de áreas protegidas			
Componente 2 2.1 Creación del contenido de los datos 2.2 Capacitación técnica	US\$ 2,47 millones	Desembolsos e informes de auditoría	- Las preocupaciones acerca de los derechos de propiedad intelectual limitan la creación y el acceso a los datos
Componente 3 3.1 Herramientas	US\$ 0,50 millones	Desembolsos e informes de auditoría	- La naturaleza multisectorial no impide la implementación gracias a la flexibilidad de los estándares - Implementación en sectores no biológicos
Componente 4 4.1 Secretaría IABIN 4.2 Alianzas y comunicaciones	US\$ 0,91 millones	Desembolsos e informes de auditoría	- La sostenibilidad financiera no es relativa
Componente 5 5.1 Administración del proyecto	US\$ 0,40 millones	Desembolsos e informes de auditoría	