

148- Informe de Misión Oficial

Nombre del evento: Monitoreo y Evaluación de Políticas de Innovación
Lugar y fechas del evento: San José, Costa Rica, 16 y 17 de Agosto de 2012

Entidad organizadora / anfitrión / patrocinadora: Banco Mundial, Ministerio de Ciencia y Tecnología de Costa Rica y el Ministerio de Economía y Hacienda del Gobierno de España.

Persona que asistió y presenta este informe: Ing. Carlos Roberto Ochoa, Ing. Doris Ruth Salinas de Alens y Lic. Maritza Guerra



Informe de Misión Oficial

Objetivos del evento (resumen):

Mejorar el diseño de políticas y el conocimiento de evaluación de los funcionarios de nivel medio y superior de las instituciones de política, ciencia, tecnología e innovación.

El enfoque principal es la teoría y usos prácticos de la medición y seguimiento del desempeño innovador, así como los resultados y la evaluación del impacto



Informe de Misión Oficial

Resultados:

Presentación del proyecto: Establecimiento de un Observatorio Nacional de Innovación, Ciencia y Tecnología

Marco lógico (Insumos, Actividades, Producto, Efecto directo e Impacto)

Seguimiento del Plan (Indicadores de Producto, Efecto Directo e Impacto; línea base, objetivos, método de recopilación de datos, riesgos)



Informe de Misión Oficial

Contactos realizados:

Ponentes: Alistair, Cristina L., Cristina Navarrete Moreno y Natalia Agapitova, del Banco Mundial, además de representantes de Bolivia, y del Ministerio de Ciencia y Tecnología de Costa Rica



Informe de Misión Oficial

Productos, servicios, convenios obtenidos:

Marco lógico y Plan de seguimiento del Observatorio, los cuales fueron enviados a Cristina Navarrete Moreno, Consultant, WBIGC del Banco Mundial para realizar comentarios y sugerencias



Informe de Misión Oficial

Para dar seguimiento

Actividades a realizar: Seguimiento a propuesta de marco lógico y seguimiento del plan

Documentos a desarrollar: Mejoras a documentos

Informe de Misión Oficial

Proyecto: Establecimiento de un Observatorio Nacional de Innovación, Ciencia y tecnología Marco Lógico

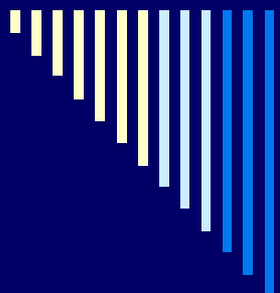
Insumos	Actividades	Productos	Efectos Directos	Impactos	
Recursos Financieros (US \$ 1, 500,000)	Definir el Modelo de Organización del Observatorio	Modelo de Organización diseñado	Mejora del marco normativo del Sistema Nacional ICT	Aumento en el conocimiento sobre el estado y la dinámica de la CIT en el país	
Recursos -Humanos	Realizar estudios de prospectiva	Estudios de Prospectiva realizados	Mejora al sistema de información que permita sustentar la toma de decisiones para formular políticas		
Equipamiento	Desarrollar modelos analíticos para la interpretación de indicadores	Modelos desarrollados			
	Establecer el registro Nacional de Investigadores	Registro Nacional de Investigadores establecido	Mejora al Sistema de Información de los investigadores y las investigaciones		
	Capacitar al personal	Personal capacitado	Mejora de las competencias técnicas del personal		Incremento del salario del personal capacitado
	Brindar asistencia Técnica	Asistencia Técnica brindada	Mejora de las capacidades para operar el observatorio		Mejora de la visibilidad nacional e internacional de la ICT en el país

Plan de Seguimiento

Enunciación del Objetivo (Objetivo de desarrollo del proyecto) Fortalecer la capacidad institucional para la prospección, ejecución y evaluación de las actividades de ICT desarrolladas en el país.

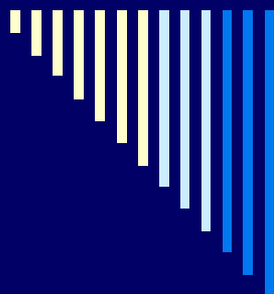
Indicador <i>Medido en #, %, km, \$, etc</i>	Insusmos o Actividades	Producto	Efecto directo	Impacto	Valor de línea base (año)	Objetivo						Real						Recopilación de datos		Supuestos & Riesgos	Comentario		
						2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2			Métodos & Fuente	Agente Responsable
						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1						
2	3	4	5	6	2	3	4	5	6	2	3	4	5	6	2	3	4	5	6				
1. % de avance del modelo		X			(5%)		1										Estudios	Conacyt	Falta de apoyo financiero				
2. % en incremento instrumentos jurídicos que incentiven la entrega de la información de las actividades ICT			X		(0%)		1	1									Instituciones, objeto de estudio	Conacyt	Falta de Consenso político				
3. Numero de estudios de prospectiva realizados		X			(0)		3	3	3	3							Datos de Investigador	Conacyt	Falta de incentivos				
4. % en incremento en politicas formuladas			X		(0)		1	1	1	1							Datos de proyectos de Investigación	Conacyt	Falta de financiamiento				

Plan de Seguimiento



Indicador <i>Medido en #, %, km, \$, etc</i>	Insusinos o Actividades	Producto	Efecto directo	Impacto	Valor de línea base (año)	Objetivo						Real						Recopilación de datos		Supuestos & Riesgos	Comentario
						2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	Métodos & Fuente	Agente Responsable		
						0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1										
2	3	4	5	6	2	3	4	5	6												
5. Numero de modelos analíticos desarrollados		X			(0%)		1								Estudios	Conacyt	Falta de apoyo financiero				
6. No. de investigadores inscritos en el Registro		X			(600)		1	2	3	4					Datos de Investigador	Conacyt	Falta de incentivos				
7. % de incremento en los proyectos de investigación			X		(1200)		1	2	3	4					Datos de proyectos de Investigación	Conacyt	Falta de financiamiento				
8. % de incremento de redes de información de investigadores y centros de investigación			X		(0%)		1	2	3	4					Datos de redes de investigadores	Conacyt	Falta de incentivos				

Plan de Seguimiento



Indicador <i>Medido en #, %, km, \$, etc</i>	Insunus o Actividades	Producto	Efecto directo	Impacto	Valor de línea base (año)	Objetivo						Real						Recopilación de datos		Supuestos & Riesgos	Comentario
						2012	2013	2014	2015	2016	2012	2013	2014	2015	2016	Métodos & Fuente	Agente Responsable				
9. # de personas capacitadas		X			()	7											Conacyt		Falta de financiamiento		
10. % de incremento de personal que cumple con el perfil requerido			X				25										Conacyt		Falta de financiamiento		
11. # de asesorías llevadas a cabo		X					10										Conacyt		Falta de financiamiento		
12. % de incremento de consultas sobre el estado de las ICT en el país				X			20								Solicitudes		Conacyt				

Plan de Seguimiento

Indicador <i>Medido en #, %, km, \$, etc</i>	Insunros o Actividades	Producto	Efecto directo	Impacto	Valor de línea base (año)	Objetivo					Real					Recopilación de datos		Supuestos & Riesgos	Comentario
						2012	2013	2014	2015	2016	2012	2013	2014	2015	2016	Métodos & Fuente	Agente Responsable		
13. % de incremento en estudios para generar políticas en ICT				X			20									Conacyt		Falta de competencia técnica	
14. % de personal capacitado con aumento de sueldo				X		100										Conacyt			

Informe de Misión Oficial

Muchas Gracias

