



FICHA DE EVALUACIÓN DEL PROYECTO

Programa	Control Ambiental.		
Proyecto	Regularización y Control Ambiental en el Cantón Pedro Moncayo.		
Equipo evaluador	Equipo técnico de la Dirección de Gestión Ambiental.	Fecha:	29/12/2016

Descripción del proyecto	La Dirección de Gestión Ambiental a través de la Unidad de Control Ambiental, misma que desempeña funciones de inspección, vigilancia y aplicación de la Normativa Ambiental vigente para disminuir o evitar, cualquier tipo de afección al medio ambiente en general, y a un ecosistema en particular, producto de las actividades humanas, o por desastres naturales; lo mismo que para disminuir los riesgos para la salud humana. Además, regulariza ambientalmente los proyectos institucionales ante los entes competentes de tal forma que el GAD de Pedro Moncayo cumple y hace cumplir la Legislación Ambiental.	Objetivos
		<ol style="list-style-type: none"> 1. Realizar el control ambiental de las actividades económicas del Cantón de Acuerdo a la Normativa Ambiental vigente (nacional y local). 2. Elaborar la Regularización Ambiental de los proyectos institucionales. 3. Implementar un laboratorio Portátil Ambiental.

Nivel de cumplimiento	Evaluación de resultados							
Efectividad	90,00%	Resultados esperados				Tiempo en meses		
	Eficacia	84,17%	Nivel de avance programático			Programado	Empleado	
Eficiencia	84,17%	R1. Inspecciones realizados	Unidad	360	490	100%	12	12
		R2. Informes realizados	Unidad	360	490	100%	12	12
		R3. Permisos Ambientales (Certificados, registros, licencias).	Permisos Ambientales	5,00	7,00	100%	12	12
		R4. Informes y Auditorías Ambientales aprobadas por el ente competente.	Estudios	10,00	10,00	100%	6	4
		R5. Laboratorio Ambiental Portátil.	Unidad	1,00	1,00	100%	3	4
		R6. 4. Gestionar la Acreditación del GAD Municipal ante el Ministerio del Ambiente como (AAAr) en los subsistemas de control ambiental.	Unidad	1,00	0,40	40%	9	12
Evaluación presupuestaria								
Fuentes de financiamiento			Codificado					
			Inicial	Final		Ejecutado		
GAD PM			126.000,00	77.000,00		6.000,00		
Total			126.000,00	77.000,00		6.000,00		

Costo beneficio	Análisis beneficio/costo multicriterio				
1,22	Criterios	Beneficio identificado	Calificación	Valoración	
	Social	Mantener un ambiente ecológico y equilibrado.	Muy alto	5,00	
	Económico	Alternativas de manejo de los recursos naturales	Muy alto	5,00	
	Organizacional	Fortalecimiento entre el GAD-MPM, MAE y actividades económicas	Alto	4,00	
	Político	Cumplimiento de la legislación ambiental.	Alto	4,00	
	Tecnológico/Metodológico	Fortalecimiento de las capacidades.	Alto	4,00	
	Valoración de beneficios				22,00
	Criterios	Costo identificado	Calificación	Valoración	
	Social	Esfuerzo para lograr hacer cumplir la normativa ambiental	Alto	4,00	
	Económico	Implementar alternativas para motivar al cumplimiento de la legislación	Muy alto	5,00	
	Organizacional	Articulación con MAE en proyectos de Calidad ambiental	Muy alto	5,00	
	Político	Alto nivel de articulación institucional requerido	Alto	4,00	
	Tecnológico/Metodológico				
	Valoración de costos				18,00
Relación beneficio/costo				1,22	

Análisis cualitativo	
Cite tres aspectos positivos del proyecto:	
<ol style="list-style-type: none"> 1. El proyecto se enfoca en mantener un ambiente sano y ecológicamente equilibrado para el desarrollo de la localidad de una manera solidaria y amigable con el ambiente. 2. Mediante el proyecto se regularizarán ambientalmente las obras institucionales, a fin de cumplir con la legislación ambiental. 3. Controlará las actividades económicas con posibles impactos ambientales 	
Cite tres temas a mejorar:	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Cumplir con los tiempos y presupuesto asignado. 2. Mejorar las relaciones con los proponentes a fin de buscar soluciones a las posibles contaminaciones. 3. Socializar la legislación ambiental nacional y local. 	
Cite tres aprendizajes claves	
<ol style="list-style-type: none"> 1. La comunicación entre el GAD y los usuarios es fundamental 2. Las Direcciones que lleven a cabo un mismo proyecto deben en conjunto planificar las actividades a desarrollarse. 3. Desarrollar espacios donde los usuarios puedan expresar sus inconformidades. 	
Análisis de supuestos/riesgos :	
<ol style="list-style-type: none"> 1. El proyecto busca que los proponentes de las actividades económicas se concienticen en generar prácticas amigables con el ambiente. 2. Que la falta de comunicación entre las direcciones que plantean proyectos y las que ejecutan realicen obras sin haber obtenido el correspondiente permiso ambiental. 	
Análisis de factores que influyen:	
<ol style="list-style-type: none"> 1. Movilización para realizar las inspecciones. 2. Disminución de presupuesto para cumplir en la totalidad con las actividades propuestas . 	