



FICHA DE SEGUIMIENTO DEL PROYECTO

Programa	Agua y Saneamiento Ambiental	
Proyecto	Gestión Integral de Residuos Sólidos.	
Descripción del proyecto	La Gestión Integral de los Residuos Sólidos del Cantón Pedro Moncayo, incluyen la selección en la fuente y su disposición, generando bioinsumos (abono).	Objetivo: Gestionar los desechos generados en el cantón Pedro Moncayo bajo los lineamientos de la ambientales y normativa vigente en barrido, recolección y disposición final.

Seguimiento	HITOS DEL PROYECTO						
	Para avance programático			Ejecución			
	Detalle	Medio de verificación	Pond. %	Unidad	Meta	Avance (x)	Fecha logro
	1. Construcción de los cubetos, II etapa	Planillas	50.00	Porcentaje	100	60	
	2. Tendido de energía eléctrica	Adjudicación	5.00	Contrato	1	0.6	
	3. Administración y Seguridad	Informes	5.00	Contrato	1	0.5	
4. Ejecución Plan de Manejo Ambiental	Monitoreo	15.00	Porcentaje	100	50		
5. Dotación de Agua Potable	obra	10.00	Metros	2000	2000		
6. Campaña Residuos Sólidos	Informes	15.00	Porcentaje	100	25		
Avance financiero			Codificado				
Inicial			Reforma		Ejecutado		
GAD PM			839,213.60		1,018,609.29 349,166.39		

Nivel de avance: 50.01%			
	Mes	Programático	Financiero
	Enero	37.25	0
	Febrero	45.75	0
	Marzo	56.75	34.28
	Abril		
	Mayo		
	Junio		
	Julio		
	Agosto		
	Septiembre		
	Octubre		
	Noviembre		
	Diciembre		

Resumen narrativo:		Actualizado por:	Fecha:
Enero, 2017:	<u>Avances:</u> Se tiene un avance del 30% de Construcción de la II Etapa Relleno Santiario Catonal. Se estan ejecutan los planes de comunicación, capacitación y monitoreo del PMA <u>Problemas y soluciones implemetadas:</u> No aplica	Karen Hidalgo	31/01/2017
Febrero, 2017:	<u>Avances:</u> Actualmente se tiene un avance del 50% de Construcción de la II Etapa Relleno Santiario Catonal. Se estan ejecutan los planes de comunicación, capacitación y monitoreo del PMA <u>Problemas y soluciones implemetadas:</u> No aplica	Karen Hidalgo	28/02/2017
Marzo 2017:	<u>Avances:</u> Se tiene un avance del 60% de Construcción de la II Etapa Relleno Santiario Catonal. Se estan ejecutan los planes de comunicación, capacitación y monitoreo del PMA. Los análisis de lixiviados realizados cumplen con los limites permisibles de la norma TULSMA. <u>Problemas y soluciones implemetadas:</u>	Karen Hidalgo	31/03/2017