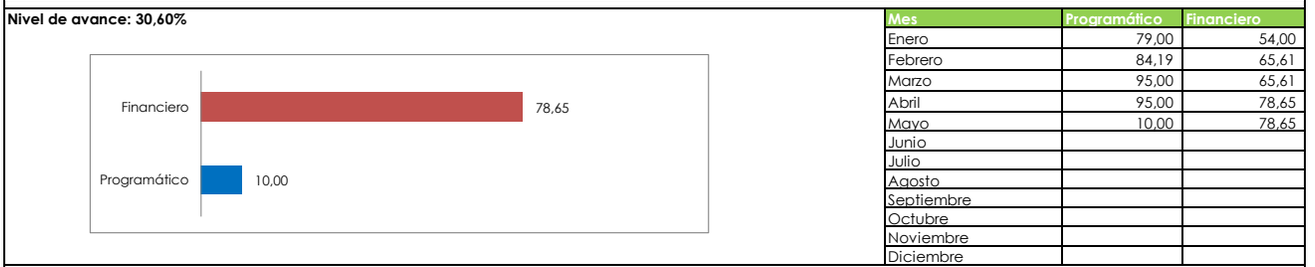




FICHA DE SEGUIMIENTO DEL PROYECTO

Programa	Agua y saneamiento	
Proyecto	Agua potable Santa Eulalia y Alcantarillado de Chaupiloma	
Descripción del proyecto	Construcción de:	Objetivos
	1. Sistema de agua potable en Santa Eulalia 2. Red de alcantarillado y planta de tratamiento en la comunidad de Picalqui.	Alcanzar al menos el 53% de viviendas con abastecimiento de agua por tubería en su interior y 57% de alcantarillado, hasta el 2019.

Seguimiento	0		Ejecución				
	Para avance programático			Unidad	Meta	Avance	Fecha
	Detalle	Medio de verificación	Pond. %				
	1. Estudios y Licencias Ambientales	Estudios	10,00	Estudios	2	2	
	2. Contratación	Contratos	15,00	Contratos	2		
3. Red de Agua Potable	Planillas	35,00	Metros	5.618,16		30/03/2017	
4. Red de Alcantarillado	Planillas	25,00	Metros	6.874,94		30/03/2017	
5. Planta de tratamiento	Planillas	10,00	Plantas	1		30/03/2017	
6. Cierre y entrega	Acta entrega	5,00	Acta	1			
Avance financiero			Codificado				
			Inicial	Reforma	Ejecutado		
GAD PM			617.401,20		485.599,87		



Resumen narrativo:		Actualizado por:	Fecha:
Enero, 2017:	Avances: Se ha receptado la planilla 3, registrando un avance del 79% en la parte constructiva y 54% financiera. Problemas y soluciones implemetadas: No aplica.	Carlos Buitron	31/01/2017
Febrero, 2017:	Avances: Según las planillas 4 y 5, se tiene un avance del 84% en lo programático y 65.6% en lo financiero. Problemas y soluciones implemetadas: No aplica.	Carlos Buitron	28/02/2017
Marzo, 2017:	Avances: Se ha finalizado el 100% de la obra física, en tanto la planilla 6 está en proceso de revisión y ajustes. Problemas y soluciones implemetadas: No aplica.	Carlos Buitron	31/03/2017
Abril, 2017:	Avances: Se ha realizado la liquidación y firma del acta entrega provisional (adjunta) Problemas y soluciones implemetadas: No aplica.	Carlos Buitron	30/04/2017
Mayo, 2017:	Avances: Se contrato las Adquisición de Materiales y contratación del Tanque, se realizó el Tanque en un 80% y la Red de Conducción conjuntamente con los pozos en 1230 ml Problemas y soluciones implemetadas: No aplica.	Carlos Buitron	31/05/2017