



FICHA DE SEGUIMIENTO DEL PROYECTO

Programa	Agua y saneamiento				
Proyecto	Construcción de la red de conducción de agua potable Chiriyacu, Cantón Pedro Moncayo, Provincia de Pichincha.				
Descripción del proyecto	Incluye la construcción de la nueva línea de conducción de agua para el cantón Pedro Moncayo, lo que permitirá incrementar el caudal de agua.	Objetivos			
		1. Mejorar la protección de la fuente y captación. 2. Realizar el cambio de la tubería de conducción.			
Seguimiento	HITOS DEL PROYECTO				
	Para avance programático			Ejecución	
	Detalle	Medio de verificación	%	Unidad	Meta
	1. Contrato de adjudicación.	Contrato	25,00	1	x
	2. Construcción de la red de conducción	Planillas	70,00	100	80,00
3. Entrega e inauguración	Acta entrega	5,00	5	4	
Avance financiero			Codificado		
GAD PM			Inicial	Reforma	Ejecutado
			2,384,519,69		\$ 2,026,841,74

Nivel de avance, actual: 85.00																																									
	Financiero	85,00																																							
	Programático	85,00																																							
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Mes</th> <th>Programático</th> <th>Financiero</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>Enero</td><td>34,68</td><td>12,01</td></tr> <tr><td>Febrero</td><td>45,49</td><td>13,59</td></tr> <tr><td>Marzo</td><td>57,74</td><td>40,93</td></tr> <tr><td>Abril</td><td>74,59</td><td>58,78</td></tr> <tr><td>Mayo</td><td>72,35</td><td>58,95</td></tr> <tr><td>Junio</td><td>75,66</td><td>58,99</td></tr> <tr><td>Julio</td><td>78,01</td><td>58,78</td></tr> <tr><td>Agosto</td><td>88,04</td><td>63,04</td></tr> <tr><td>Septiembre</td><td>93,00</td><td>85,00</td></tr> <tr><td>Octubre</td><td>94,00</td><td>93,00</td></tr> <tr><td>Noviembre</td><td>95,00</td><td>93,00</td></tr> <tr><td>Diciembre</td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>			Mes	Programático	Financiero	Enero	34,68	12,01	Febrero	45,49	13,59	Marzo	57,74	40,93	Abril	74,59	58,78	Mayo	72,35	58,95	Junio	75,66	58,99	Julio	78,01	58,78	Agosto	88,04	63,04	Septiembre	93,00	85,00	Octubre	94,00	93,00	Noviembre	95,00	93,00	Diciembre		
Mes	Programático	Financiero																																							
Enero	34,68	12,01																																							
Febrero	45,49	13,59																																							
Marzo	57,74	40,93																																							
Abril	74,59	58,78																																							
Mayo	72,35	58,95																																							
Junio	75,66	58,99																																							
Julio	78,01	58,78																																							
Agosto	88,04	63,04																																							
Septiembre	93,00	85,00																																							
Octubre	94,00	93,00																																							
Noviembre	95,00	93,00																																							
Diciembre																																									

Resumen narrativo:		Actualizado por:	Fecha:
Enero, 2017:	<p>Avances:</p> <p>1. Se ha realizado el cerramiento y mejoramiento de la captación. 2. Se avanza un 18.32% de excavación a mano, llegando a un 74.61% del total. 3. Se tiene colocado el 51.84% de tubería PVC de diámetro 315mm</p> <p>Problemas y soluciones implementadas:</p> <p>Se ha detectado cierto incumplimiento de las normas ambientales por parte del constructor, por lo cual se ha solicitado a fiscalización que tome cartas en el asunto, ante lo cual han pedido se realicen charlas con los trabajadores conjuntamente con la debida colocación de señalética.</p>	Henry Quiroz	31/01/2017
Febrero, 2017:	<p>Avances:</p> <p>1. Se ha realizado el 98.61% de replanteo. 2. Se avanza un 24.99% de excavación a mano, llegando a un 101.6% del total. 3. Se tiene colocado el 72.87% de tubería PVC de diámetro 315mm 4. Se tiene colocado el 28.13% de tubería PVC de diámetro 315 mm y 1.25 mpa 5. Se ha colocado el 28.94% de tubería de acero de 300 mm.</p> <p>Problemas y soluciones implementadas:</p> <p>Se ha detectado cierto incumplimiento de las normas ambientales por parte del constructor, por lo cual se ha solicitado a fiscalización que tome cartas en el asunto, ante lo cual han pedido se realicen charlas con los trabajadores conjuntamente con la debida colocación de señalética.</p>	Henry Quiroz	28/02/2017
Marzo, 2017:	<p>Avances:</p> <p>1. Se ha realizado el 98.61% de replanteo. 2. Se avanza un 70.81% de excavación a mano, llegando a un 172.41% del total. 3. Se tiene colocado el 82.95% de tubería PVC de diámetro 315mm 4. Se tiene colocado el 50.85% de tubería PVC de diámetro 315 mm y 1.25 mpa 5. Se tiene colocado el 10.37% de tubería PVC de diámetro 315 mm y 1.60 mpa 6. Se ha colocado el 46.12% de tubería de acero de 300 mm. 7. Se tiene un avance de 40.73% de relleno compactado.</p> <p>Problemas y soluciones implementadas:</p> <p>Se han presentado averías en la tubería, presentandose cortes en el abastecimiento de agua a la población.</p>	Henry Quiroz	31/03/2017
Abril, 2017:	<p>Avances:</p> <p>1. Se continua con el 98.61% de avance en el replanteo. 2. Se avanza un 31.80% de excavación a mano, llegando a un 204.21% del total. 3. Se tiene el 5.57% de excavación a máquina. 4. Se tiene colocado el 93.74% de tubería PVC de diámetro 315 mm y 0.8 mpa 5. Se tiene colocado el 61.88% de tubería PVC de diámetro 315 mm y 1.25 mpa 6. Se tiene colocado el 81.07% de tubería PVC de diámetro 315 mm y 1.60 mpa 7. Se ha colocado el 60.90% de tubería de acero de 300 mm. 8. Se tiene un avance de 71.57% de relleno compactado.</p> <p>Problemas y soluciones implementadas:</p> <p>Continúan los cortes de agua por averías en la tubería, ante lo cual se ha solicitado desplazar un poco más la excavación de la zona de conducción anterior.</p>	Henry Quiroz	30/04/2017
Mayo, 2017	<p>Avances:</p> <p>Esto en proceso de revisión la planilla 6, por tanto se mantienen los avances mencionados en el mes anterior.</p> <p>Problemas y soluciones implementadas:</p> <p>Se reportó el riesgo en una parte del talud, mismo que requiere tomar medidas preventivas</p>	Carlos Buitron	31/05/2017
Junio, 2017	<p>Avances:</p> <p>Esto en proceso de revisión la planilla 6, por tanto se mantienen los avances mencionados en el mes anterior.</p> <p>Problemas y soluciones implementadas:</p> <p>Se reportó el riesgo en una parte del talud, mismo que requiere tomar medidas preventivas</p>	Carlos Buitron	30/06/2017
Julio, 2017	<p>Avances:</p> <p>Esto en proceso de revisión la planilla 7, por tanto se mantienen los avances mencionados en el mes de acuerdo al informe</p> <p>Problemas y soluciones implementadas:</p>	Carlos Buitron	30/07/2017

Agosto 2017:	<u>Avances:</u> Esta en proceso de revisión la planilla 8, por tanto se mantienen los avances mencionados en el mes de acuerdo al informe hay que considerar que se esta realizando el analisis del incremento de la obra	Carlos Buitron	30/08/2017
<u>Problemas y soluciones implemetadas:</u>			
Septiembre 2017:	<u>Avances:</u> Esta en proceso de revisión la planilla 10, por tanto se mantienen los avances mencionados en el mes de acuerdo al informe hay que considerar que se esta realizando el analisis del incremento de la obra	Carlos Buitron	30/09/2017
<u>Problemas y soluciones implemetadas:</u>			
Octubre 2017:	<u>Avances:</u> Esta en proceso de revisión la planilla 10, por tanto se mantienen los avances mencionados en el mes de acuerdo al informe hay que considerar que se esta realizando el analisis del incremento de la obra	Carlos Buitron	30/10/2017
<u>Problemas y soluciones implemetadas:</u>			
Noviembre 2017:	<u>Avances:</u> Esta en proceso de revisión la planilla 11, por tanto se mantienen los avances mencionados en el mes de acuerdo al informe fisica que se constata se esta colocamdo al tubería desde el fanque de Emasa hasta el parque central incremento de la obra	Carlos Buitron	30/11/2017
<u>Problemas y soluciones implemetadas:</u>			