



F-CS-27

PROYECTO: REPARACIÓN DE HUNDIMIENTO EN EL KM 17.8 DE LA RUTA RN05S B: DV. RN06S (LOS PLANES) DV. SANTO TOMAS
 SUPERVISION: RIVAS FRANCO CONSULTORES, S.A. DE C.V. CONTRATO No: LG0862018
 CONTRATISTA: VASQUEZ ESCOBAR INGENIEROS, S.A DE C.V. CONTRATO No: CO0852018
 LUGAR: FOVIAL, KM 10 ½ CARRETERA AL PUERTO DE LA LIBERTAD FECHA: 22/02/2019 9:00:00

REUNION DE SEGUIMIENTO No.

11

		RESPONSABLES			FECHA DE	REQUIERE SEGUIMIENTO	
PUNTO DE AGENDA	DESARROLLO	FOVIAL	SUPERVISOR	CONTRATISTA	ACCION	SI	NO
A. CIERRE DE PUNTOS QUE REQUIEREN SEGUIMIENTO							
Seguimiento	N/A		X	X	23/02/2019		X
B. AVANCE DEL PROYECTO							
Avance del Proyecto	Avance Programado acumulado al 22 de febrero = 8.26% \$29,757.21 Avance Ejecutado acumulado al 22 de febrero = 4.86% \$17,734.76 Atraso= 3.40% El atraso no es imputable al contratista, se está en definición de volúmenes de obra por cambios al diseño		X	X	23/02/2019		X
C. ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD							
Seguimiento de Información	El supervisor y el contratista atraves de las unidades de control de calidad y aseguramiento de calidad dando cumplimiento a lo estipulado en PCC-01.1 OBJETIVO DEL SISTEMA DE CONTROL DE CALIDAD se han verificado los procesos constructivos de las partidas. MR1104 Mampostería de piedra para estructuras, MR1107 Relleno para estructuras varias y MR0801.7 Tubería de Concreto 24” concluyendo que todo esta siendo ejecutado de la manera requerida segun las normas y bases de diseño. Además el supervisor hizo mención de presentar el diseño de la actividad MR1110.1Relleno fluido de resistencia controlada (Lodocreto) (7 kg/cm2). Contratista: hará las gestiones necesarias para presentar el 08 de Marzo de 2019 los resultados del diseño.		X	X	23/02/2019	X	
D. SEGURIDAD Y SEÑALIZACION VIAL							
Señalización	Contratista cumple con lo requerido con la señalización del proyecto		X	X	23/02/2019	X	
E. PUNTOS VARIOS							
Procesos Constructivos en	Administrador de proyecto: consulta a Ing. Octavio Castillo (estructurista diseñador).						

actividades en el Túnel.	<p>En referencia a los trabajos a ejecutar en el túnel se consulta sobre actividades que se podrían ejecutar simultáneamente.</p> <p>Ing. Octavio Castillo (Estructurista diseñador):</p> <p>1.0 De acuerdo a la propuesta constructiva del contratista de trabajar módulos alternos en actividad de shot create; se recomienda trabajar actividad de excavación y relleno en la zona fallada (modulo 1 y 2) posterior a la finalización de actividades en módulos que están bajo la autopista de concreto.</p> <p>Contratista:</p> <p>1.0 Solicitó tabla de acero en los planos.</p> <p>Supervisión:</p> <p>1.0 Se realizaran trabajos de excavación en zona fallada hasta que se haya concluido actividad de shotcrete en segmento 3 bajo tramo concreto de autopista.</p>		X	X	23/02/2019	X	
OBSERVACIONES:							

POR EL FOVAL:

Arq. Nancy Ayala de Valencia
Administrador de proyecto

POR LA
SUPERVISION:

Elsy Maldonado
Gerente de Supervisión

Miguel Carballo
Aseguramiento de Calidad

POR EL
CONTRATISTA;

Ronal Fuentes
Gerente del proyecto

José Miguel Reyes Salmerón
Superintendente

Xiomara Garcia
Ingeniero de Control de Calidad

