



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: 20/02/2019 9:30:00

**REUNION DE SEGUIMIENTO No. 10**

		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 19 de febrero = 7.86% \$27,855.14 Avance Ejecutado acumulado al 19 de febrero = 4.68% \$16,792.67 Atraso= 3.18%  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 <b>PCC-01.1 OBJETIVO DEL SISTEMA DE CONTROL DE CALIDAD</b> se han verificado los procesos constructivos de las partidas. <b>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.</b>		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							
Revisión de cantidades de obra	En reunión de seguimiento de este día: se revisan cantidades de obra en conjunto: Arq. Nancy Ayala de Valencia (Administradora de proyecto), Ing. Martha Peña (Gerente de diseño), Ing. Rafael Martínez (Hidráulico de diseño), Ing. Ronal Fuentes (Gerente Contratista), Ing. Miguel Reyes (superintendente) Ing. Xiomara		X	X	23/02/2019	X	

		García (Control de calidad), Ing. Elsy Maldonado (Gerente Residente), Ing. Miguel Carballo (Aseguramiento de Calidad) para definir la variación de volúmenes de la oferta original con el replanteamiento del diseño. MR1106 Excavación para estructuras varias MR1107 Relleno para estructuras varias MR1104 Mampostería de piedra para estructuras MR1114 Demolición de estructuras varias MR1110.1 Relleno fluido de resistencia controlada (Lodocreto) (7 kg/cm2) MR1112.2 Acero de refuerzo grado 60 MR0704 Concreto lanzado (shotcrete) MR0202.1 Empedrado fraguado con superficie vista MR0801.7 Tubería de concreto de 24" MR1204.6 Construcción de Terraplenes					
Reinicio de actividades	de	El día 20 de febrero el contratista ha reiniciado con actividades en el proyecto de excavación de estructuras varias entre pozo # 2 y descarga. Se encuentra en etapa de definición de volúmenes de obra de las actividades siguientes: MR1106 Excavación para estructuras varias MR1107 Relleno para estructuras varias MR1104 Mampostería de piedra para estructuras MR1114 Demolición de estructuras varias MR1110.1 Relleno fluido de resistencia controlada (Lodocreto) (7 kg/cm2) MR1112.2 Acero de refuerzo grado 60 MR0704 Concreto lanzado (shotcrete) MR0202.1 Empedrado fraguado con superficie vista MR0801.7 Tubería de concreto de 24" MR1204.6 Construcción de Terraplenes			X	23/02/2019	X
OBSERVACIONES:							

POR EL FOVIAL:

POR LA  
SUPERVISION:

POR EL  
CONTRATISTA;

Arq. Nancy Ayala de Valencia  
Administrador de proyecto

Elsy Maldonado  
Gerente de Supervisión

Ronal Fuentes  
Gerente del proyecto

Miguel Carballo  
Aseguramiento de Calidad

José Miguel Reyes Salmerón  
Superintendente

Xiomara Garcia  
Ingeniero de Control de Calidad

