

PROGRAMA DE EJECUCION DEL SERVICIO



TRABAJOS: *SUPERVISIÓN Y CONTROL DE LA OBRA DE REHABILITACIÓN VIALIDADES LATERALES EN PASO SUPERIOR VEHICULAR LOCALIZADO EN EL KM 30+860 DE LA CARRETERA FEDERAL N° 80 DEL PUERTO DE ALTAMIRA, TAMAULIPAS*

CLAVE	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	MES 1	MES 2	MES 3	MES 4	MES 5
I	BRIGADA DE SUPERVISION							
I.1	Plantilla de personal y equipo necesario para la Coordinación, supervisión y control de la obra: "Rehabilitación vialidades laterales en paso Superior Vehicular localizado en el Km 30+860 de la Carretera Federal No. 80 del Puerto de Altamira"	BRIGADA/DÍA EFECTIVO	160.0					
II	CONTROL DE CALIDAD							
II.1	Estudios para determinar la compactación y espesores en terraplenes, subbases y bases.	CALA	32.0					
II.2	Muestreo y ensaye de concreto hidráulico industrializado, para verificar el cumplimiento de la especificación N.CMT.2.02.005 y N.CTR.CAR.1.04.009, incluye: toma de 3 muestra en campo, pruebas de laboratorio, informe técnico y recomendaciones.	MUESTREO	18.0					
II.3	Estudios para determinar la composición física de carpeta asfáltica en obra y/o en planta, en cumplimiento de la especificación N.CMT.4.05.003 y M.MMP.4.05.032.	MUESTREO	21.0					
II.4	Muestreo y prueba en obra para determinar la permeabilidad en carpeta asfáltica y perdida de estabilidad en mezclas asfálticas, en cumplimiento de la especificación M.MMP.4.05.042	MUESTREO	16.0					
II.5	Estudios para determinar la composición física de materiales para bases tratadas en obra, en cumplimiento de la especificación N.CMT.4.02.003.	MUESTREO	21.0					