


55

	<b>MINISTERIO DE TRANSPORTE</b> <b>INSTITUTO NACIONAL DE VIAS</b> <b>SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA</b> <b>PROCESO SUPERVISIÓN, EJECUCIÓN Y SEGUIMIENTO A PROYECTOS</b> <b>MANUAL DE INTERVENTORIA OBRA PÚBLICA</b> <b>ACTA DE ENTREGA Y RECIBO DEFINITIVO DE INTERVENTORIA</b>	CÓDIGO	MSE-FR-26		
		VERSION	2		
		PAGINA	1	DE	6

UNIDAD EJECUTORA	PLAN 2500	DIRECCION TERRITORIAL	HUILA	FECHA	2 11 2011
------------------	-----------	-----------------------	-------	-------	-----------

CONTRATO DE INTERVENTORIA No: \_\_\_\_\_ DE \_\_\_\_\_ 2009

OBJETO DEL CONTRATO: INTERVENTORIA TÉCNICA, ADMINISTRATIVA Y FINANCIERA PARA LA RECONSTRUCCIÓN, PAVIMENTACIÓN Y/O REPAVIMENTACIÓN DE LAS VIAS INCLUIDAS DENTRO DEL PROGRAMA DE PAVIMENTACIÓN DE INFRAESTRUCTURA VIAL DE INTEGRACIÓN Y DESARROLLO REGIONAL PLAN 2500, PARA LAS VIAS TRAMO 1: LA PLATA - PITAL DEL PR8+900 AL PR10+500 CON UNA LONGITUD DE 1.7 KM, TRAMO 2: ACEVEDO - PITALITO DEL PR12+800 AL PR14+600 CON UNA LONGITUD DE 2.0 KM, TRAMO 4: CRUCE PALERMO YAGUARA DEL PR0+000 AL PR1+440 CON UNA LONGITUD DE 1.44, TRAMO 5: GARZON - ZULUAGA - GIGANTE DEL K19+000 AL K19+600 CON UNA LONGITUD DE 0.6 KM EN EL DEPARTAMENTO DE HUILA.

VALOR TOTAL DEL CONTRATO \$ 1.017.667.488,00

FECHA DE INICIACION DEL CONTRATO \_\_\_\_\_

PLAZO TOTAL DEL CONTRATO 10 DE MARZO DE 2010

FECHA DE VENCIMIENTO 2 DE NOVIEMBRE DE 2011

INTERVENTOR: ELSA TORRES ARENALES

CONTRATISTA DE OBRA: CONSORCIO MULTILAGO HUILA

CONTRATO DE OBRA 3146-2009

CONTRATO PRINCIPAL, ADICIONALES Y PRORROGAS:

No.	CONTRATO No.	PLAZO	VALOR CONTRATO CON IVA	VALOR ACUMULADO
1	2363	6 meses	\$ 751.751.572,00	\$ 751.751.572,00
2	Aclaración No. 1 al contrato 2363			\$ 751.751.572,00
3	Adicional No. 1 al contrato 2363	hasta el 10 de noviembre de 2010		\$ 751.751.572,00
4	Adicional No. 2 al contrato 2363		\$ 178.212.492,00	\$ 929.964.064,00
5	Adicional No. 3 al contrato 2363		\$ 87.703.424,00	\$ 1.017.667.488,00
6	Adicional No. 4 al contrato 2363	hasta el 23 de febrero de 2011		\$ 1.017.667.488,00
7	Adicional No. 5 al contrato 2363	hasta el 30 de abril de 2011		\$ 1.017.667.488,00
8	Adicional No. 6 al contrato 2363	hasta el 2 de noviembre de 2011		\$ 1.017.667.488,00
9	Modificación No. 1 al contrato 6323 y aclaración No 2 al Adicional No. 3			\$ 1.017.667.488,00

SUSPENSIONES ( S ), AMPLIACIONES DE SUSPENSION ( AS ) Y REANUDACION ( R )

ACTA No.			FECHA	PERIODO		DURACION	FECHA REANUDACION
	S	AS		DESDE	HASTA		
1	x		19/04/2011	19/04/2011	27/06/2011	70 DIAS	28/06/2011
2		x	28/06/2011	28/06/2011	24/07/2011	27 DIAS	25/07/2011
3							
4							
TOTAL							

En la ciudad de Neiva, a los 02 días del mes de noviembre del año 2011, se reunieron los siguientes: ELSA TORRES ARENALES y el Gestor Técnico de Contrato por INVIAS CARLOS ALBERTO ANGARITA RIAÑO, con el fin de efectuar el recibo definitivo de la Interventoría objeto del contrato No.: 2363 del año 2009.

CARACTERISTICAS Y ALCANCE DE LA OBRA OBJETO DE LA INTERVENTORIA:

RECONSTRUCCION, PAVIMENTACION Y/O REPAVIMENTACION DE LAS VIAS INCLUIDAS DENTRO DEL PROGRAMA DE PAVIMENTACIÓN DE INFRAESTRUCTURA VIAL DE INTEGRACIÓN Y DESARROLLO REGIONAL PLAN 2500, PARA LAS SIGUIENTES VIAS EN EL DEPARTAMENTO DE HUILA:

TRAMO 1: LA PLATA - PITAL: DEL PR 8+900 AL PR 9+150, DEL PR 9+150 AL PR 9+780 Y DEL PR 9+910 AL PR10+500 CON UNA LONGITUD DE 1.53 KM.

TRAMO 2: ACEVEDO - PITALITO: DEL PR 12+600 AL PR 14+600 CON UNA LONGITUD DE 2,0 KM

TRAMO 3: SAN AGUSTIN - EL ESTRECHO - OBANDO: NO SE EJECUTO

TRAMO 4: CRUCE PALERMO - YAGUARA: DEL PR 0+000 AL PR1+440 CON UNA LONGITUD DE 1,44 KM;

TRAMO 5: GARZON - ZULUAGA - GIGANTE: DEL K19+000 AL K19+600 CON UNA LONGITUD DE 0,6 KM EN EL DEPARTAMENTO DE HUILA.



Ministerio de Transporte  
INSTITUTO NACIONAL DE VÍAS  
SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA  
PROCESO SUPERVISIÓN, EJECUCIÓN Y SEGUIMIENTO A PROYECTOS  
MANUAL DE INTERVENTORIA OBRA PÚBLICA  
ACTA DE ENTREGA Y RECIBO DEFINITIVO DE INTERVENTORIA

CÓDIGO	MSE-FR-26
VERSION	2
PAGINA	2 DE 6

CANTIDADES TOTALES DE LA OBRA EJECUTADA:


ITEM	DESCRIPCION	UNIDAD	CANTIDAD	V. UNIT	V. TOTAL
<b>TRAMO 1: LA PLATA - PITAL</b>					
<b>PRELIMINARES</b>					
1	Demolición de estructuras de concreto	m3	90.70		
2	Remocion Alcantarillas	m	62.00	57.991,00	5.259.783,70
<b>EXPLANACIONES</b>					
3	Excavación en material común de la explanación y canales	m3	5.449,00	35.568,00	2.205.216,00
4	Excavación en material común de Prestamo	m3	0,00	5.338,00	29.086.762,00
5	Terraplenes	m3	0,00	7.088,00	0,00
6	Mejoramiento de la subrasante	m2	0,00	7.898,00	0,00
7	Transporte de materiales provenientes de la excavación de explanación, canales y préstamos para distancias mayores de mil metros (1.000m)	m3-km	7.618,00	4.118,00	0,00
<b>SUBBASES Y BASES</b>					
8	Conformación de la calzada existe	m2	10.200,00	1.057,00	8.052.226,00
9	Subbase granular de CBR > 30% (incluye transporte)	m3	5.227,00	714,00	7.282.800,00
10	Base granular (incluye transporte)	m3	1.590,00	56.450,00	295.064.150,00
<b>PAVIMENTO FLEXIBLE</b>					
11	Riego de Imprimación con emulsión asfáltica	m2	9.480,00	115.387,00	183.465.330,00
12	Mezcla densa en caliente tipo MDC - 2	m3	737,00	1.583,00	15.006.840,00
<b>OBRAS DE DRENAJE</b>					
13	Excavaciones varias sin clasificar	m3	3.152,30	467.688,00	344.686.056,00
14	Rellenos para estructuras	m3	901,20	15.497,00	48.851.193,10
15	Material Filtrante (relleno de estructuras)	m3	861,37	64.157,00	57.818.288,40
16	Concreto clase D (210 Kg/cm2 ó 3000 PSI)	m3	503,20	52.806,00	45.485.504,22
17	Concreto clase F (140 Kg/cm2 ó 2000 PSI)	m3	67,00	481.248,00	242.163.993,60
18	Concreto clase G (CICLOPEO-140 Kg/cm2-2000 PSI)	m3	109,20	384.267,00	25.745.889,00
19	Acero de refuerzo Grado 60	kg	20.144,70	329.788,00	36.012.849,60
20	Tubería de concreto reforzado de 900mm de diámetro	m	142,00	4.384,00	88.314.364,80
21	Cunetas DE Concreto fundida en el lugar	m3	357,40	365.897,00	51.957.374,00
22	Material de Cobertura	m2	236,68	358.881,00	128.256.821,40
23	Geotextil	m2	5.008,20	75.081,00	17.770.171,08
24	Gaviones	m3	72,00	4.785,00	24.014.319,00
<b>SEÑALIZACIÓN</b>					
25	Línea de demarcación con pintura en frío	m	6.120,00	144.052,00	10.371.744,00
26	Tachas Reflectivas	u	588,00	2.052,00	12.558.240,00
27	Señal vertical de tránsito tipo I	u	33,00	9.525,00	5.600.700,00
28	Señal vertical de tránsito tipo IV (90cm*75cm)	u	8,00	292.444,00	9.650.652,00
29	DELINEADOR DE CURVA HORIZONTAL	u	8,00	375.619,00	3.004.952,00
30	Defensa metálica	m	65,40	163.404,00	10.686.621,60
	Sección Final	u	4,00	70.501,00	282.004,00
<b>SUBTOTAL</b>					1.708.654.945,50
<b>% APU</b>					25%
<b>VALOR TOTAL OBRA EJECUTADA</b>					1.708.654.945,50
<b>VALOR TOTAL AJUSTES CAUSADOS</b>					20.740.851,47
<b>VALOR TOTAL OBRA EJECUTADA MAS AJUSTES</b>					1.729.395.796,97
<b>TRAMO 2: PITALITO - ACEVEDO</b>					
<b>PRELIMINARES</b>					
1	Demolición de estructuras de concreto	m3	88,43		
2	Remocion Alcantarillas	m	132,80	57.991,00	5.128.144,13
<b>EXPLANACIONES</b>					
3	Excavación en material común de la explanación y canales	m3	17.533,12	35.568,00	4.723.430,40
4	Excavación en material común de Prestamo	m3	0,00	5.338,00	99.591.794,56
5	Terraplenes	m3	0,00	7.088,00	0,00
6	Mejoramiento de la subrasante	m2	0,00	7.898,00	0,00
7	Transporte de materiales provenientes de la excavación de explanación, canales y préstamos para distancias mayores de mil metros (1.000m)	m3-km	155.811,16	4.118,00	0,00
<b>SUBTOTAL</b>					164.692.396,12



Ministerio de Transporte  
INSTITUTO NACIONAL DE VÍAS  
SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA  
PROCESO SUPERVISIÓN, EJECUCIÓN Y SEGUIMIENTO A PROYECTOS  
MANUAL DE INTERVENTORIA OBRA PÚBLICA  
ACTA DE ENTREGA Y RECIBO DEFINITIVO DE INTERVENTORIA

CÓDIGO	MSE-FR-26
VERSION	2
PAGINA	3 DE 6

SUBBASES Y BASES						
8	Conformación de la calzada existe	m2	0,00		714,00	0,00
9	Subbase granular de CBR > 30% (incluye transporte)	m3	4.590,00		60.890,00	279.485.100,00
10	Base granular (incluye transporte)	m3	3.680,00		85.780,00	315.870.400,00
PAVIMENTO FLEXIBLE						
11	Riego de Imprimación con emulsión asfáltica	m2	12.060,00		1.583,00	19.090.990,00
12	Mezcla densa en caliente tipo MDC - 2	m3	907,50		414.965,00	376.580.737,50
OBRAS DE DRENAJE						
13	Excavaciones varias sin clasificar	m3	4.294,95		15.497,00	66.558.840,15
14	Rellenos para estructuras	m3	1.222,71		75.304,00	92.074.953,84
15	Materiales Filtrante (relleno de estructuras)	m3	4.180,12		57.760,00	241.443.731,20
16	Concreto clase D (210 Kg/cm2 ó 3000 PSI)	m3	667,00		419.408,00	279.745.136,00
17	Concreto clase F (140 Kg/cm2 ó 2000 PSI)	m3	227,03		322.110,00	73.128.633,30
18	Concreto clase G (CICLOPEO-140 Kg/cm2-2000 PSI)	m3	149,70		263.240,00	39.406.593,65
19	Acero de refuerzo Grado 60	kg	38.601,36		4.390,00	169.459.970,40
20	Tubería de concreto reforzado de 900mm de diámetro	m	219,00		330.000,00	72.270.000,00
21	Cunetas DE Concreto fundida en el lugar	m3	481,00		309.136,00	148.694.416,00
22	Materiales de Cobertura	m2	93,00		80.895,00	7.623.235,00
23	Geotextil	m2	6.298,70		4.195,00	26.423.046,50
24	Gaviones	m3	12,00		104.720,00	1.256.640,00
SEÑALIZACIÓN						
25	Línea de demarcación con pintura en frío	m	8.000,00		2.052,00	16.416.000,00
26	Tachas Reflectivas	u	800,00		9.625,00	7.620.000,00
27	Señal vertical de tránsito tipo I	u	34,00		289.647,00	9.847.998,00
28	Señal vertical de tránsito tipo IV (60cm*75cm) DELINEADOR DE CURVA HORIZONTAL	u	22,00		372.922,00	8.202.084,00
29	Defensa metálica	m	90,00		163.404,00	14.706.360,00
30	Sección Final	u	6,00		70.501,00	423.006,00
ITEMS NUEVOS						
	Geotextil para estabilización de suelo de subrasante y capas granulares	m2	6.794,48		6.392,00	43.430.316,16
SUBTOTAL						2.577.593.953,91
% Ajuste						25%
VALOR TOTAL OBRA EJECUTADA						2.577.593.953,91
VALOR TOTAL AJUSTES CAUSADOS						69.885.650,73
VALOR TOTAL OBRA EJECUTADA MAS AJUSTES						2.647.479.604,64
TRAMO 4: CRUCE PALERMO - YAGUARA						
PRELIMINARES						
1	Demolición de estructuras de concreto	m3	0,780		57.991,00	45.232,98
2	Remoción Alcantarillas	ml	0,000		35.568,00	0,00
EXPLANACIONES						
3	Excavación en material común de la explanación y canales	m3	28.061,000		5.338,00	149.739.618,00
4	Excavación en material común de Prestamo	m3	0,000		7.088,00	0,00
5	Terrapienes	m3	18.729,000		7.898,00	147.921.642,00
6	Mejoramiento de la subrasante	m2	0,000		2.883,00	0,00
7	Transporte de materiales provenientes de la excavación de	m3-km	11.663,000		1.057,00	12.327.791,00
SUBBASES Y BASES						
8	Conformación de la calzada existe	m2	7.320,000		714,00	5.226.480,00
9	Subbase granular de CBR > 30% (incluye transporte)	m3	9.704,000		54.390,00	526.927.200,00
10	Base granular (incluye transporte)	m3	3.689,000		65.500,00	241.629.500,00
PAVIMENTO FLEXIBLE						
11	Riego de Imprimación con emulsión asfáltica	m2	13.355,000		1.580,00	21.100.900,00
12	Mezcla densa en caliente tipo MDC - 2	m3	1.199,000		392.000,00	470.008.000,00
OBRAS DE DRENAJE						
13	Excavaciones varias sin clasificar	m3	81,800		15.497,00	1.267.654,80
14	Rellenos para estructuras	m3	10,400		65.800,00	684.320,00
15	Materiales Filtrante (relleno de estructuras)	m3	313,000		54.000,00	16.902.000,00
16	Concreto clase D (210 Kg/cm2 ó 3000 PSI)	m3	6,900		319.000,00	2.201.100,00
17	Concreto clase F (140 Kg/cm2 ó 2000 PSI)	m3	1,600		391.021,00	481.633,60
18	Concreto clase G (CICLOPEO-140 Kg/cm2-2000 PSI)	m3	0,000		271.383,00	0,00
19	Acero de refuerzo Grado 60	kg	0,000		5.468,00	0,00

		Ministerio de Transporte INSTITUTO NACIONAL DE VIAS SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA PROCESO SUPERVISIÓN, EJECUCIÓN Y SEGUIMIENTO A PROYECTOS MANUAL DE INTERVENTORIA OBRA PÚBLICA ACTA DE ENTREGA Y RECIBO DEFINITIVO DE INTERVENTORIA				CÓDIGO		MSE-FR-26	
						VERSION		2	
						PAGINA		4	DE
20	Tubería de concreto reforzado de 500mm de diámetro	m	0,000			320.000,00	0,00		
21	Cunetas DE Concreto fundida en el lugar	m3	52,700			292.000,00	15.441.100,00		
22	Material de Cobertura	m2	0,000			80.895,00	0,00		
23	Geotextil	m2	13.569,600			5.993,00	81.322.612,80		
24	Gaviones	m3	0,000			149.602,00	0,00		
SEÑALIZACIÓN									
25	Línea de demarcación con pintura en frío	m	6.030,000			2.052,00	12.373.560,00		
26	Tachas Reflectivas	u	0,000			9.525,00	0,00		
27	Señal vertical de tránsito tipo I	u	26,000			288.698,00	7.505.148,00		
28	Señal vertical de tránsito tipo IV (60cm*75cm) DELINEADOR DE CURVA HORIZONTAL	u	22,000			371.873,00	8.181.206,00		
29	Defensa metálica	m	31,000			163.404,00	5.065.524,00		
30	Sección Final	u	0,000			70.501,00	0,00		
ITEMS NO PREVISTOS									
	Pedraplen compacto		10.998,000			76.375,00	839.972.250,00		
	Transporte de materiales provenientes de la excavación de la explanación, canales y préstamos, entre cien metros(100 m) y mil metros(1.000 m) de distancia.	M3-E	109.306,000			970,00	106.026.820,00		
SUBTOTAL							2.672.402.304,98		
% AUI							25%		
VALOR TOTAL OBRA EJECUTADA							2.672.402.304,98		
VALOR TOTAL AJUSTES CAUSADOS							38.094.089,31		
VALOR TOTAL OBRA EJECUTADA MAS AJUSTES							2.710.496.394,29		
TRAMO 5: GARZON - ZULUAGA - GIGANTE									
PRELIMINARES									
1	Demolición de estructuras de concreto	m3	0,00			\$ 57.991,00	0,00		
EXPLANACIONES									
2	Excavación en material común de la explanación y canales	m3	22,00			\$ 2.669,00	58.718,00		
3	Excavación en material común de Prestamo	m3	0,00			\$ 3.544,00	0,00		
4	Mejoramiento de la subrasante	m2	111,00			\$ 2.059,00	228.549,00		
5	Transporte de materiales provenientes de la excavación de	m3-km	0,00			\$ 530,00	0,00		
SUBBASES Y BASES									
6	Conformación de la calzada existe	m3	4.720,00			\$ 714,00	3.370.080,00		
7	Subbase granular de CBR > 30%( incluye transporte)	m3	879,50			\$ 58.500,00	51.450.750,00		
8	Base granular ( incluye transporte)	m3	589,90			\$ 108.000,00	63.709.200,00		
PAVIMENTO FLEXIBLE									
9	Riego de imprimación con emulsión asfáltica	m2	3.847,00			\$ 1.580,00	6.078.280,00		
10	Mezcla densa en caliente tipo MDC - 2	m3	255,50			\$ 424.000,00	108.332.000,00		
OBRAS DE DRENAJE									
11	Excavaciones varias sin clasificar	m3	31,70			\$ 15.497,00	491.254,90		
12	Rellenos para estructuras	m3	74,70			\$ 75.300,00	5.624.910,00		
13	Concreto clase D (210 Kg/cm2 ó 3000 PSI)	m3	11,00			\$ 455.772,00	5.013.492,00		
14	Concreto clase F (140 Kg/cm2 ó 2000 PSI)	m3	0,00			\$ 357.628,00	0,00		
15	Cunetas DE Concreto fundida en el lugar	m3	115,70			\$ 337.500,00	39.048.750,00		
16	Geotextil	m2	0,00			\$ 5.993,00	0,00		
SEÑALIZACIÓN									
17	Línea de demarcación con pintura en frío	m	2.420,00			\$ 2.052,00	4.965.840,00		
18	Tachas Reflectivas	u	0,00			\$ 9.525,00	0,00		
19	Señal vertical de tránsito tipo I	u	11,00			\$ 291.245,00	3.203.695,00		
20	Señal vertical de tránsito tipo IV (60cm*75cm) DELINEADOR DE CURVA HORIZONTAL	u	18,00			\$ 374.421,00	5.990.735,00		
21	Defensa metálica	m	0,00			\$ 163.404,00	0,00		
22	Sección Final	u	0,00			\$ 70.501,00	0,00		
SUBTOTAL							297.566.234,90		
% AUI							25%		
VALOR TOTAL OBRA EJECUTADA							297.566.234,90		
VALOR TOTAL AJUSTES CAUSADOS							4.293.898,65		
VALOR TOTAL OBRA EJECUTADA MAS AJUSTES							301.860.133,55		



Ministerio de Transporte  
INSTITUTO NACIONAL DE VIAS  
SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA  
PROCESO SUPERVISIÓN, EJECUCIÓN Y SEGUIMIENTO A PROYECTOS  
MANUAL DE INTERVENTORIA OBRA PÚBLICA  
ACTA DE ENTREGA Y RECIBO DEFINITIVO DE INTERVENTORIA

CÓDIGO	MSE-FR-26
VERSION	2
PAGINA	5 DE 6

VALOR TOTAL DE INTERVENTORIA REALIZADA:

Valor total por actas de costos:

Retención del 5% establecida en la cláusula sexta del contrato sobre valor de las actas

Valor IVA:

Valor total de la interventoría descontando la retención:

Valor total de la interventoría incluyendo pago de retención del 5%

\$ 877.256.400,00

-\$ 43.862.820,00

\$ 133.342.972,00

\$ 966.736.552,00

\$ 1.017.617.424,00

CONCEPTO DEL GESTOR TÉCNICO DE CONTRATO SOBRE CUMPLIMIENTO DE LAS CONDICIONES CONTRACTUALES.

El Gestor Técnico de Contrato No. 2363 de 2011, deja constancia de que la interventoría cumplió con el objeto del contrato de interventoría.

PAGO DE ANTICIPO O PAGO ANTICIPADO

Valor total concedido:

Valor total amortizado y/o legalizado:

\$ 314.192.000

\$ 314.192.000

RESUMEN FINANCIERO DEL CONTRATO

ACTA DE COSTOS No.	MES	VR BASICO	VALOR IVA	VALOR TOTAL
1	10 de marzo al 9 de abril de 2010	\$ 80.707.440,00	\$ 12.913.190,00	\$ 93.620.630
2	10 de abril al 9 de mayo de 2010	\$ 76.804.270,00	\$ 12.288.683,00	\$ 89.092.953
3	10 de mayo al 9 de junio de 2010	\$ 74.830.550,00	\$ 11.972.888,00	\$ 86.803.438
4	10 de junio al 9 de julio de 2010	\$ 83.090.420,00	\$ 13.294.467,00	\$ 96.384.887
5	10 de julio al 9 de agosto de 2010	\$ 76.122.930,00	\$ 12.179.668,00	\$ 88.302.598
6	10 de agosto al 9 de septiembre de 2010	\$ 78.762.030,00	\$ 12.601.925,00	\$ 91.363.955
7	10 de septiembre al 9 de octubre de 2010	\$ 66.973.620,00	\$ 8.955.779,00	\$ 75.929.399
8	10 de octubre al 9 de noviembre de 2010	\$ 68.191.000,00	\$ 10.910.580,00	\$ 79.101.580
9	10 de noviembre al 9 de diciembre de 2010	\$ 75.949.080,00	\$ 12.151.853,00	\$ 88.100.933
10	10 de diciembre de 2010 al 9 de enero de 2011	\$ 56.230.500,00	\$ 8.886.580,00	\$ 65.117.080
11	10 de enero al 9 de febrero de 2011	\$ 50.319.600,00	\$ 8.051.136,00	\$ 58.370.736
12	10 de febrero al 9 de marzo de 2011	\$ 28.575.340,00	\$ 4.748.054,00	\$ 33.323.394
13	10 de marzo al 9 de abril de 2011	\$ 4.880.720,00	\$ 780.515,00	\$ 5.661.235
14	10 de abril al 14 de agosto de 2011	\$ 8.099.320,00	\$ 1.295.891,00	\$ 9.395.211
15	15 de agosto al 14 de septiembre de 2011	\$ 5.320.000,00	\$ 851.200,00	\$ 6.171.200
16	15 de septiembre al 14 de octubre de 2011	\$ 6.145.280,00	\$ 983.258,00	\$ 7.128.538
17	15 de octubre al 02 de noviembre de 2011	\$ 2.291.400,00	\$ 365.824,00	\$ 2.657.224
18	Reembolso del 5% de retención (pendiente de pago)	\$ 43.862.820,00	\$ 7.018.051,00	\$ 50.880.871
TOTALES		\$ 877.256.400,00	\$ 140.361.023,00	\$ 1.017.617.424



Ministerio de Transportes  
**INSTITUTO NACIONAL DE VIAS**  
SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA  
**PROCESO SUPERVISIÓN, EJECUCIÓN Y SEGUIMIENTO A PROYECTOS**  
**MANUAL DE INTERVENTORÍA OBRA PÚBLICA**  
**ACTA DE ENTREGA Y RECIBO DEFINITIVO DE INTERVENTORÍA**

CÓDIGO	MSE-FR-26		
VERSIÓN	2		
PAGINA	6	DE	6

Mediante la suscripción del Acta recibo definitivo de la Interventoría, se asume plena responsabilidad por la veracidad de la información en ella contenida, pero no exonera al Interventor de las obligaciones y responsabilidades estipuladas en el contrato en cuanto a calidad del servicio prestado; en consecuencia, el interventor se obliga a proporcionar al INVIA la información referente al contrato de obra cuando la entidad lo solicite hasta la liquidación de este; igualmente apoyará al INVIA para soportar técnica y administrativamente los requerimientos que se deban adelantar al contratista de obra cuando se presentaren fallas y deficiencias que afecten la estabilidad de la obra.

**DOCUMENTOS ENTREGADOS:**

Informe final de Interventoría.  
Original de la Bitácora.  
Documentos soportes

Para constancia de lo anterior, firman la presente acta los que en ella intervinieron a los

\_\_\_\_\_ 2 días del mes NOVIEMBRE de 2011  
(Mes en que se firmó el acta)

Firma

Nombre: E. S. TORRES ARENALES

Representante Legal

Interventoría

Matrícula No. : 68202-45346 STD

Firma

Nombre: CARLOS ALBERTO ANGARITA RIANO

Gestor Técnico de Contrato

Matrícula No.: 25202-086952 CND

Original : Archivo de Gestión Contractual (Subdirección Administrativa)

Copias : Unidad Ejecutora, Interventoría y Dirección Territorial.