















FORMATO INFORME DE TOPOGRAFIA

CODIGO: IMV-FM-004

VERSION: 4

FECHA DE APLICACION: JULIO DE 2017

FECHA DE INFORME:		Nº DEL INFORME:	JORNADA	DIURNA	NOCTURNA	CIV	PK				
AVANCE PORCENTAJE DIARIO DE OBRA			AVANCE PORCENTAJE ACUMULADO DE OBRA			INICIO	EJECUCIÓN	TERMINADO			
LOCALIZACIÓN DEL SEGMENTO VIAL											
BARRIO		LOCALIDAD		UPZ		Eje Vial		Hasta			
Desde											
LONGITUD CIV (M)	ANCHO CIV (M)	ÁREA CIV (M2)	PROGRAMA DE INTERVENCIÓN			ESTRUCTURA DE PAVIMENTO (DISEÑO)					
						RAP ESTABILIZADO	ESPESOR (cm)	GRANULARES	ESPESOR (cm)	FLEXIBLE/RÍGIDO	ESPESOR (cm)
DESCRIPCIÓN DEL ÁREA A INTERVENIR											
LONGITUD INTERVENCIÓN (ML)	ANCHO INTERVENCIÓN (ML)	ÁREA INTERVENCIÓN (M2)	TIPO DE INTERVENCIÓN								
CLIMA Y JORNADA DE TRABAJO											
MAÑANA	Soleado	TARDE	Soleado	NOCHE	Nublado	HORARIO DE ACTIVIDADES (AM-PM)					
	Llovizna		Llovizna		Llovizna	Hora de inicio de actividades			Hora de finalización de actividades		
	Lluvia		Lluvia		Lluvia						
CARTERA:	INICIAL	DISEÑO	EXCAVACIÓN	Demolición Excavación	RELLENO	Rajon Recevo	SBG BG	RAP	RENIVELACIÓN	FINAL	
INFORMACIÓN DEL PERSONAL											
No	NOMBRES Y APELLIDOS			HORARIO (AM-PM)		NÚMERO DE IDENTIFICACIÓN	CARGO	TIPO DE VINCULACIÓN			
				LLEGADA	SALIDA						
1											
2											
3											
4											
5											

ESQUEMA DEL ÁREA INTERVENIDA (Detállese obras de Arte y complementarias)



Jcm









INFORME DIARIO DE TRABAJO POR CUADRILLA

CÓDIGO: IMV-FM-006

FECHA DE APLICACIÓN: JULIO DE 2017

VERSIÓN: 4

FECHA DE INFORME:		N° DEL INFORME:		JORNADA	DIURNA	NOCTURNA	CIV	PK				
AVANCE PORCENTAJE DIARIO DE OBRA				AVANCE PORCENTAJE ACUMULADO DE OBRA				INICIO	EJECUCIÓN	TERMINADO		
LOCALIZACIÓN DEL SEGMENTO VIAL												
BARRIO		LOCALIDAD			UPZ		Eje Vial		Desde	Hasta		
LONGITUD CIV (M)	ANCHO CIV (M)	ÁREA CIV (M2)	PROGRAMA DE INTERVENCIÓN				ESTRUCTURA DE PAVIMENTO (DISEÑO)					
DESCRIPCIÓN DEL ÁREA A INTERVENIR							RAP ESTABILIZADO	ESPESOR (cm)	GRANULARES	ESPESOR (cm)	FLEXIBLE/ RÍGIDO	ESPESOR (cm)
LONGITUD INTERVENCIÓN (ML)	ANCHO INTERVENCIÓN (ML)	ÁREA INTERVENCIÓN (M2)	TIPO DE INTERVENCIÓN									
CLIMA Y JORNADA DE TRABAJO												
MAÑANA		TARDE		NOCHE		HORARIO DE ACTIVIDADES (AM-PM)						
Soleado	Llovizna	Lluvia	Soleado	Llovizna	Lluvia	Nublado	Llovizna	Lluvia	Hora de inicio de actividades	Hora de finalización de actividades		

ESQUEMA DEL ÁREA INTERVENIDA (Detállese obras de Arte y complementarias)

INFORMACIÓN DEL PERSONAL

No	NOMBRES Y APELLIDOS	HORARIO (AM-PM)		NÚMERO DE IDENTIFICACIÓN	CARGO	TIPO DE VINCULACIÓN
		LLEGADA	SALIDA			
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						

CONTROL Y ENTRADA DE MEZCLAS ASFÁLTICAS / CONCRETOS

Tipo de Mezcla	No. de Móvil	Placa	Volumen (M3)	No. de recibo	H. Entrada	H. Instalación	H. Salida	Abecisa			Temperaturas				
								Inicio	Final	Carril	Recibo	Llegada	Extendido	Compactación	

PMT

TIPO DE PMT	CANTIDAD DE SEÑALES TEMPORALES	CANTIDAD DE DELINEADORES	COI No:		OBSERVACIONES			
			DESDE	HASTA				
SERVICIO DE VIGILANCIA:	SI	NO	12 H	24 H	SERVICIO DE BAÑO PORTÁTIL: SI NO UND			

U6M





INFORME DIARIO DE TRABAJO POR CUADRILLA

CÓDIGO: IMV-FM-006

FECHA DE APLICACIÓN: JULIO DE 2017

VERSIÓN: 4

MAQUINARIA PARA LAS ACTIVIDADES: Corte, demolición manual o mecánica, excavación manual o mecánica, rajón, SBG tipo A,B o C manual o mecánica, BG tipo A,B o C manual o mecánica, fresado de vía, nivelación, imprimación, riego de liga, MDC-10 / MDC-12 manual o mecánica, reciclado de pavimento, nivelación recebo o fresado, transporte.

Table with columns: Descripción, Móvil, Placa, H. Inicial, H. final, H. trabajadas, Stand by, No de recibo, N° de Viajes, Actividad / Observación

Table for Control de Calidad with columns: No Muestras tomadas, Tipo de Ensayo a Realizar, Tipo de material, Resultado

Table for ENTRADA DE MATERIALES with columns: Descripción / Material, Placa, No Móvil, Volumen (M3), No de recibo, H. Entrada, H. Salida, Actividad / Observación

Table for RETIRO DE MATERIALES Y ESCOMBROS with columns: Descripción / Material, Placa, No Móvil, Volumen (M3), No de recibo, H. Entrada, H. Salida, Destino, N° de Vale, Observación

Table for CANTIDADES DE OBRA with columns: No, Actividad, Tipo de Material, Und, Cantidad, DIMENSIONES (m) (Largo, Ancho, Espesor), PORCENTAJES (%) (V (m3) Material Compacto, (%)) Compactación, Manual, Mecanizado

OBSERVACIONES GENERALES DE EJECUCIÓN DE LA OBRA

ACTIVIDAD DÍA SIGUIENTE

ELABORO REVISO APROBO

FORMATO - INFORME DIARIO CONSOLIDADO DE TRABAJO REALIZADO

VERSION: 5

CODIGO: INV-FM-007

FECHA DE APLICACION: JULIO DE 2017



N°	CV	PK ELEMENTO	FECHA DD/MM/AA	ESTRATEGIA	PROGRAMA Y/O CAMPANA	ZONA	LOCALIDAD	UPZ	BARRIO	TIPO INTERVENCIÓN	MEMORANDO/ RADICADO	TIPO DE MALLA	EJE VIAL	DESDE	HASTA	N° CARRILES SEGMENTO	LONGITUD SEGMENTO VIAL (M)	ANCHO SEGMENTO VIAL (M)	Km CARRIL DE IMPACTO	JORNADA
1																				
2																				
3																				
4																				
5																				
6																				
7																				
8																				
9																				
10																				
11																				
12																				
13																				
14																				
15																				
16																				
17																				
18																				
19																				
20																				

OBSERVACIONES Y/O NOVEDADES GENERALES















ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.  
SECRETARÍA DE PLANEACIÓN Y TRANSITO

### FORMATO INFORME DE VISITA TÉCNICA PARA INTERVENCIÓN

CÓDIGO: IMV-FM-009

VERSIÓN: 3

FECHA DE APLICACIÓN: JULIO DE 2017

LOCALIDAD:	#N/A
UPZ:	
BARRIO:	
DIRECCIÓN:	
VÍA:	DESDE: HASTA:
C.I.V. (CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN VIAL)	
PK	
TIPO VÍA	TIPO DE SUPERFICIE
RESPONSABLE DE VISITA:	

No. INFORME:	
FECHA DE VISITA:	
TIPO:	
CLASE:	
Tiene Rutas de transporte?	

Nº	Elemento	Tipo Superficie	Longitud	Ancho	Área	PMT PLAN MANEJO DE TRÁNSITO	Actividad	Tipo de Intervención
1					-			
2					-			
3					-			
4					-			
5					-			
6					-			
7					-			
8					-			
9					-			
Subtotales			0,0		0,0			

--	--

OBSERVACIONES:

--

FIRMA:

NOMBRE:

CARGO:

FIRMA:

NOMBRE:

CARGO:

JEM







ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.  
MAYORÍA  
Unidad Administrativa Especial de  
Rehabilitación y Mantenimiento Vial

## FORMATO FICHA DE CIERRE DE INTERVENCIÓN

CÓDIGO: IMV-FM-013

VERSIÓN:1

FECHA DE APLICACIÓN: JULIO DE 2017

<b>ESTRATEGIA</b>	
<b>PROGRAMA</b>	
<b>LOCALIDAD</b>	
<b>BARRIO</b>	
<b>DIRECCIÓN</b>	
<b>No. DE CIV EJECUTADO</b>	
<b>ÁREA TOTAL INTERVENIDA</b>	
<b>PK ID CALZADA:</b>	
<b>LONGITUD DEL SEGMENTO VIAL</b>	
<b>ANCHO DEL SEGMENTO VIAL</b>	
<b>N° DE HUECOS / N° DE LOSAS</b>	
<b>TIPO DE MEZCLA (RÍGIDO / FLEXIBLE / RAP)</b>	
<b>CANTIDAD MEZCLA ( m<sup>3</sup> )</b>	
<b>KM / CARRIL IMPACTO</b>	
<b>KM / CARRIL INTERVENCIÓN</b>	
<b>TIPO DE MALLA</b>	
<b>INICIO DE EJECUCIÓN</b>	
<b>FIN DE EJECUCIÓN</b>	
<b>TIPO DE INTERVENCIÓN</b>	
<b>ACTIVIDAD</b>	
<b>OBSERVACIONES</b>	



ALCALDÍA MAYOR  
DE BOGOTÁ D.C.  
BOGOTÁ  
Unidad Administrativa Especial de  
Rehabilitación y Mantenimiento Vial

## FORMATO FICHA DE CIERRE DE INTERVENCIÓN

CÓDIGO: IMV-FM-013

VERSIÓN:1

FECHA DE APLICACIÓN: JULIO DE 2017

### EVIDENCIA FOTOGRÁFICA

ANTES	DESPUES

**NOMBRE RESPONSABLE:**

**CARGO:**