



INSTITUTO DE VALORIZACIÓN DE MANIZALES



PLAN DE ACCIÓN - VIGENCIA: 2018

FECHA DE ELABORACIÓN:

Enero 12 de 2018

ESTRUCTURA PLAN DE DESARROLLO			INFORMACION DEL PROYECTO/ESTRATEGIA/ACCIÓN						INDICADOR				
Dimensión	Eje	Programa	Código BPIM (si lo tiene)	Nombre P-E-A	Responsable (Nombre)	Objetivo	Actividades	Recursos Asignados	Meta asignada	Indicador	Porcentaje de Ejecución	Fecha de Seguimiento	Valor esperado
FISICO-ESPACIAL	INFRAESTRUCTURA VIAL, TRÁNSITO Y TRANSPORTE	Hacia una movilidad eficiente, segura y compatible con el medio ambiente	2016170010118	Grupo II Sector Bajo Rosales de la Construcción Paralela Norte: Bajo Rosales - Túnel Calle 53 e Intercambiadores Viales	Jorge Manuel García Montes	Terminación de la I fase del Intercambiador Vial de la Carola e Inicio de la II fase	Adquisición Predios	1.431.500.000	100% Adquirido	Porcentaje de Avance Adquirido			
FISICO-ESPACIAL	INFRAESTRUCTURA VIAL, TRÁNSITO Y TRANSPORTE	Hacia una movilidad eficiente, segura y compatible con el medio ambiente	2016170010118	Grupo II Sector Bajo Rosales de la Construcción Paralela Norte: Bajo Rosales - Túnel Calle 53 e Intercambiadores Viales	Jorge Manuel García Montes	Terminación de la I fase del Intercambiador Vial de la Carola	Construcción	19.458.065.000	100% construido	Porcentaje de Avance construcción			
FISICO-ESPACIAL	INFRAESTRUCTURA VIAL, TRÁNSITO Y TRANSPORTE	Hacia una movilidad eficiente, segura y compatible con el medio ambiente	2016170010118	Grupo II Sector Bajo Rosales de la Construcción Paralela Norte: Bajo Rosales - Túnel Calle 53 e Intercambiadores Viales	Jorge Manuel García Montes	Inicio de la II fase del intercambiador vial de la carola	Construcción	8.000.000.000	50% construido	Porcentaje de Avance construcción			
FISICO-ESPACIAL	INFRAESTRUCTURA VIAL, TRÁNSITO Y TRANSPORTE	Hacia una movilidad eficiente, segura y compatible con el medio ambiente	2016170010118	Grupo II Sector Bajo Rosales de la Construcción Paralela Norte: Bajo Rosales - Túnel Calle 53 e Intercambiadores Viales	Jorge Manuel García Montes	Terminación Diseño II Fase - Puente Aguas de Manizales	Diseño	430.000.000	100% Diseñado	Porcentaje de Avance Diseñado			
FISICO-ESPACIAL	INFRAESTRUCTURA VIAL, TRÁNSITO Y TRANSPORTE	Hacia una movilidad eficiente, segura y compatible con el medio ambiente	2012170010001	Otros proyectos por contribución de valorización.	Jorge Manuel García Montes	Adelantar diseños y estudios de dos proyectos	Diseños Estudios	1.013.000.000	Dos proyectos	Porcentaje de Avance estudios y diseños			
FISICO-ESPACIAL	INFRAESTRUCTURA VIAL, TRÁNSITO Y TRANSPORTE	Hacia una movilidad eficiente, segura y compatible con el medio ambiente	2017170010148	Pavimentación vía acceso arenillo	Jorge Manuel García Montes	Construcción de 1200 mts de vía	construcción	1.229.000.000	100% construido	Porcentaje de Avance construcción			
FISICO-ESPACIAL	INFRAESTRUCTURA VIAL, TRÁNSITO Y TRANSPORTE	Hacia una movilidad eficiente, segura y compatible con el medio ambiente	2017170010147	Pavimentación vía segunda calzada SENA	Jorge Manuel García Montes	Construcción vía segunda calzada SENA	construcción	2.787.240.000	50% construido	Porcentaje de Avance construcción			
FISICO-ESPACIAL	INFRAESTRUCTURA VIAL, TRÁNSITO Y TRANSPORTE	Hacia una movilidad eficiente, segura y compatible con el medio ambiente	2017170010144	Pavimentación segunda calzada avenida silvio villegas	Jorge Manuel García Montes	Construcción vial de segunda calzada avenida silvio villegas	construcción	589.552.000	80% construido	Porcentaje de Avance construcción			



INSTITUTO DE VALORIZACIÓN DE MANIZALES



PLAN DE ACCIÓN - VIGENCIA: 2018

FECHA DE ELABORACIÓN:

Enero 12 de 2018

ESTRUCTURA PLAN DE DESARROLLO			INFORMACION DEL PROYECTO/ESTRATEGIA/ACCIÓN						INDICADOR				
Dimensión	Eje	Programa	Código BPIM (si lo tiene)	Nombre P-E-A	Responsable (Nombre)	Objetivo	Actividades	Recursos Asignados	Meta asignada	Indicador	Porcentaje de Ejecución	Fecha de Seguimiento	Valor esperado
FISICO-ESPACIAL	INFRAESTRUCTURA VIAL, TRÁNSITO Y TRANSPORTE	Hacia una movilidad eficiente, segura y compatible con el medio ambiente	2017170010145	Pavimentación carreras 12 E y 13 con Calle 46 Peralonso	Jorge Manuel García Montes	Pavimentación carreras 12 E y 13 con Calle 46 Peralonso	construcción	131.968.000	100% construido	Porcentaje de Avance construcción			
FISICO-ESPACIAL	SERVICIOS PÚBLICOS PARA LAS COMUNIDADES Y LA PRODUCTIVIDAD	Servicios públicos y agua potable como base de la vida	2012170010137	Realizar el alumbrado navideño en forma anual a través de convenio con CHEC y Alcaldía de	John Jairo Castro Buitrago	Iluminación navideña 2018	Protocolo para el perfeccionamiento y supervisión en la ejecución del convenio de alumbrado navideño	500.000.000	100%	Porcentaje de Avance			
FISICO-ESPACIAL	SERVICIOS PÚBLICOS PARA LAS COMUNIDADES Y LA PRODUCTIVIDAD	Servicios públicos y agua potable como base de la vida	2013170010161	EXPANSION ALUMBRADO PUBLICO EN EL SECTOR RURAL	John Jairo Castro Buitrago	Expansion Sector Rural	Instalación de 400 luminarias	600.000.000	400	Porcentaje de Avance instalación			
FISICO-ESPACIAL	SERVICIOS PÚBLICOS PARA LAS COMUNIDADES Y LA PRODUCTIVIDAD	Servicios públicos y agua potable como base de la vida	2013170010161 2012170010037	Mejorar el alumbrado público de instalaciones deportivas.	John Jairo Castro Buitrago	Mejorar la iluminación de las canchas de Asunción, Arrayanes y la Cabaña	Instalación de luminarias Instalación de red eléctrica	-	3	Número de cancha de alto rendimiento mejorada.			
FISICO-ESPACIAL	SERVICIOS PÚBLICOS PARA LAS COMUNIDADES Y LA PRODUCTIVIDAD	Servicios públicos y agua potable como base de la vida	2013170010161	Modernización AP sector rural	John Jairo Castro Buitrago	Modernizar 1000 puntos de luz en el sector rural	Modernización de luminarias tipo led	600.000.000	1000	Porcentaje de Avance instalación			
FISICO-ESPACIAL	SERVICIOS PÚBLICOS PARA LAS COMUNIDADES Y LA PRODUCTIVIDAD	Servicios públicos y agua potable como base de la vida	2012170010001	Ornamentación de parques y túneles	John Jairo Castro Buitrago	Iluminar parques y túneles de la ciudad tipo ornamentación con 300 puntos de luz tecnología led.	Iluminar parques y túneles de la ciudad tipo ornamentación con 300 puntos de luz tecnología led.	500.000.000	300	Porcentaje de Avance instalación			
FISICO-ESPACIAL	SERVICIOS PÚBLICOS PARA LAS COMUNIDADES Y LA PRODUCTIVIDAD	Servicios públicos y agua potable como base de la vida	2012170010137	Realizar modernización con tecnología led en barrios de la ciudad	John Jairo Castro Buitrago	Modernizar 800 puntos de luz con tecnología led en diferentes barrios de la ciudad	Modernizar 800 puntos de luz con tecnología led en diferentes barrios de la ciudad	200.000.000	800	Porcentaje de Avance instalación			
FISICO-ESPACIAL	SERVICIOS PÚBLICOS PARA LAS COMUNIDADES Y LA PRODUCTIVIDAD	Servicios públicos y agua potable como base de la vida	2012170010137	Realizar modernización con tecnología led en avenidas de la ciudad	John Jairo Castro Buitrago	Modernizar 300 puntos de luz con tecnología led en avenidas de la ciudad	Modernizar 300 puntos de luz con tecnología led en avenidas de la ciudad	369.878.871	300	Porcentaje de Avance instalación			
FISICO-ESPACIAL	SERVICIOS PÚBLICOS PARA LAS COMUNIDADES Y LA PRODUCTIVIDAD	Servicios públicos y agua potable como base de la vida	2013170010161	Reposición de los postes de iluminación tipo metálico	John Jairo Castro Buitrago	Reposición de 80 postes metálicos en mal estado.	Desinstalación poste Instalación poste	124.920.000	80	Número de postes metálicos instalados			

