



INSTITUTO DE VALORIZACIÓN DE MANIZALES



PLAN DE ACCIÓN - VIGENCIA: 2017

FECHA DE ELABORACIÓN:

Enero 12 de 2017

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	Fecha de Seguimiento	Valor esperado
FISICO-ESPACIAL	INFRAESTRUCTURA VIAL, TRÁNSITO Y TRANSPORTE	Hacia una movilidad eficiente, segura y compatible con el medio ambiente	2009170010177	Grupo II Sector Bajo Rosales de la Construcción Paralela Norte: Bajo Rosales - Túnel Calle 53 e Intercambiadores Viales	Jorge Manuel García Montes	Construcción del 50% del intercambiador vial de la Carola. Rediseño Puente Aguas de Manizales	Adquisición Predios	1.349.000.000	75% Adquirido	Porcentaje de Avance Adquirido	55%	30/09/2017	75%	29/12/2017	75%
FISICO-ESPACIAL	INFRAESTRUCTURA VIAL, TRÁNSITO Y TRANSPORTE	Hacia una movilidad eficiente, segura y compatible con el medio ambiente	2009170010177	Grupo II Sector Bajo Rosales de la Construcción Paralela Norte: Bajo Rosales - Túnel Calle 53 e Intercambiadores Viales	Jorge Manuel García Montes	Construcción del 50% del intercambiador vial de la Carola. Rediseño Puente Aguas de Manizales	Construcción	25.120.832.633	50% construido	Porcentaje de Avance construcción	38%	30/09/2017	50%	29/12/2017	50%
FISICO-ESPACIAL	INFRAESTRUCTURA VIAL, TRÁNSITO Y TRANSPORTE	Hacia una movilidad eficiente, segura y compatible con el medio ambiente	2009170010177	Grupo II Sector Bajo Rosales de la Construcción Paralela Norte: Bajo Rosales - Túnel Calle 53 e Intercambiadores Viales	Jorge Manuel García Montes	Diseño II Fase - Puente Aguas de Manizales	Diseño	531.930.000	100% Diseñado	Porcentaje de Avance Diseñado	50%	30/09/2017	100%	29/12/2017	100%
FISICO-ESPACIAL	INFRAESTRUCTURA VIAL, TRÁNSITO Y TRANSPORTE	Hacia una movilidad eficiente, segura y compatible con el medio ambiente	2014170010195	Adecuación del espacio público entre las calles 24 y 26 con carreras 17 y 19. (Zona F)	Jorge Manuel García Montes	Finalización construcción proyecto	Construcción	999.667.005	100% construido	Porcentaje de Avance construcción	100%	30/09/2017	100%	29/12/2017	100%
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 tres proyectos	Diseños Estudios	241.338.262	Tres proyectos	Porcentaje de Avance estudios y diseños	30%	30/09/2017	3	29/12/2017	3
FISICO-ESPACIAL	SERVICIOS PÚBLICOS PARA LAS COMUNIDADES Y LA PRODUCTIVIDAD	Servicios públicos y agua potable como base de la vida	2013170010161	Modernización del alumbrado público de la ciudad por tecnología más eficiente.	John Jairo Castro Buitrago	Modernización centro histórico	Instalación de luminarias	1.300.000.000	100% instalado	Porcentaje de Avance instalación	50%	30/09/2017	100%	29/12/2017	70%
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 Aranjuez, Arrayanes, Minitas y Auxiliar	Instalación de luminarias Instalación de red eléctrica	500.000.000	4	Número de cancha de alto rendimiento mejorada.	40%	30/09/2017	4	29/12/2017	60%
FISICO-ESPACIAL	SERVICIOS PÚBLICOS PARA LAS COMUNIDADES Y LA PRODUCTIVIDAD	Servicios públicos y agua potable como base de la vida	2013170010161	Mejorar el alumbrado público de los centros poblados de la zona rural.	John Jairo Castro Buitrago	Mejorar la iluminación de diez centros poblados del municipio.	Instalación de luminarias Instalación de red eléctrica	300.000.000	10	Número de centros poblados veredales mejorados.	100%	30/09/2017	10	29/12/2017	100%
FISICO-ESPACIAL	SERVICIOS PÚBLICOS PARA LAS COMUNIDADES Y LA PRODUCTIVIDAD	Servicios públicos y agua potable como base de la vida	2012170010001	Instalar el alumbrado público de proyectos viales construidos por la Alcaldía o la nación dentro del municipio de Manizales	John Jairo Castro Buitrago	Iluminación de puente autónoma, Avenida Colón sector tierrero y paso a desnivel San Marcel	Instalación de luminarias Instalación de postes Instalación de red eléctrica	400.000.000	3	Cantidad de proyectos iluminados	33%	30/09/2017	3	29/12/2017	33%

