

















| CATEGORÍA  | SUBCATEGORÍA   | DESCRIPCIÓN DE LA OBRA   | UNIDAD DE MEDIDA  | VALOR UNITARIO  | VALOR TOTAL  | INDICADOR DE RESULTADO  | UNIDAD DE MEDIDA | VALOR UNITARIO | VALOR TOTAL | INDICADOR DE RESULTADO | UNIDAD DE MEDIDA | VALOR UNITARIO | VALOR TOTAL | INDICADOR DE RESULTADO | UNIDAD DE MEDIDA | VALOR UNITARIO | VALOR TOTAL   | INDICADOR DE RESULTADO | UNIDAD DE MEDIDA | VALOR UNITARIO | VALOR TOTAL   |                        |                  |                |
|--|--|--|---|---|--|---|------------------|----------------|-------------|------------------------|------------------|----------------|-------------|------------------------|------------------|----------------|---------------|------------------------|------------------|----------------|---------------|------------------------|------------------|----------------|
|  |  |  |   |   |  |   |                  |                |             |                        |                  |                |             |                        |                  |                |               |                        |                  |                |               | INDICADOR DE RESULTADO | UNIDAD DE MEDIDA | VALOR UNITARIO |
| ENERGÍA  | Infraestructura de otros servicios públicos          | Llevar el servicio de gas a 200 viviendas del área rural   | Estudios y diseños red de gas natural domiciliario en el área rural<br>- Construcción redes para implementar el servicio de gas natural domiciliario área rural   | 0,20  | Incrementar la cobertura de Redes de gas domiciliario al 20% área rural.                                 | Numero de viviendas con gas domiciliario en el área rural   |                  | 0              | 0           | 0                      | 0                | 100            | 100         |                        |                  |                | 2.620.000.000 |                        |                  |                | 2.620.000.000 |                        |                  |                |
|  |  | Ampliar redes de energía eléctrica a 100 viviendas urbanas   | AMPLIACIÓN DE LA COBERTURA DEL SERVICIO DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN EL MUNICIPIO DE MANÍ  | 0,13  | Aumentar al 98% la infraestructura para la cobertura del servicio de energía eléctrica de la zona urbana | Numero de viviendas con red de energía eléctrica en el área urbana  |                  | 2506           | 2506        | 2506                   | 2576             | 2576           | 2576        |                        |                  |                | 200.000.000   |                        |                  |                | 200.000.000   |                        |                  |                |
|  |  | Ampliar en 3 Km. la red de alumbrado público urbano  |   | 0,11  |  | Numero de Kilometros de red de alumbrado público en el área urbana  | SIN DATO         |                | 0           | 1                      | 0,5              | 0              | 1,5         |                        |                  |                | 470.000.000   | 180.000.000            |                  |                | 650.000.000   |                        |                  |                |
| Aumentar en 120 las viviendas con servicio de energía en el área rural | 0,12   | Aumentar al 75% la infraestructura para la cobertura del servicio de energía eléctrica del sector rural              |   | Numero de viviendas con red de energía eléctrica en el área rural |  | 536   | 536              | 536            | 536         | 598                    | 598              |                | 70.000.000  |                        |                  | 4.065.000.000  |               |                        |                  | 4.135.000.000  |               |                        |                  |                |
| TRANSPORTE   | OBRAS PARA LA CALIDAD DE VIDA E INTEGRACIÓN REGIONAL | Realizar el mantenimiento a 300 km de vías rurales   | ESTUDIOS DISEÑOS, CONSTRUCCIÓN, MANTENIMIENTO Y ADECUACIÓN DE VIAS TERCARIAS PARA EL DESARROLLO DE LA MOVILIDAD E INTEGRACIÓN REGIONAL EN EL ÁREA RURAL DEL MUNICIPIO DE MANÍ , DEPARTAMENTO DEL CASANARE | 0,84  | Mejorar la movilidad de la población rural con mantenimiento al 54% de las vías rurales                  | Numero de kilómetros lineales de la red vial rural con mantenimiento  |                  | 80             | 129,7       | 129,7                  | 129,7            | 159,7          | 159,7       |                        | 80.000.000       |                | 1.243.868.992 |                        | 126.131.008      |                | 1.450.000.000 |                        |                  |                |
|  |  | Gestionar el proyecto de (1) puente sobre el Rio Meta en el sector de la Poyata y de la vía La Poyata - Casco Urbano |   | 0,47  |  | Numero de proyectos para la construcción del puente sobre el Rio Meta en el sector de la Poyata y de la vía La Poyata - Casco Urbano formulados y gestionados |                  | 0              | 0           | 0                      | 0                | 0              | 0           |                        |                  |                |               |                        |                  |                |               |                        |                  |                |
|  |  | Gestionar el proyecto de pavimentación de la vía "Central del Llano" (Villanueva-Maní-Orocue)                        |   | 0,47  |  | Numero de proyectos para la pavimentación de la vía "Central del Llano" (Villanueva-Maní-Orocue) formulados y gestionados                                     |                  | 0              | 0           | 0                      | 0                | 0              | 0           |                        |                  |                |               |                        |                  |                |               |                        |                  |                |
|  |  | Gestionar el mantenimiento y pavimentación de la vía Maní-Aguazul.   |   | 0,47  |  | Numero de proyectos para el mantenimiento y pavimentación de la vía Maní-Aguazul formulados y gestionados   |                  | 1              | 0           | 0                      | 0                | 0              | 0           |                        |                  |                |               |                        |                  |                |               |                        |                  |                |
|  |  | Gestionar la pavimentación de la vía Maní-Gaviotas-Cuernavaca (Tauramena).   |   | 0,47  |  | Numero de proyectos para la pavimentación de la vía Maní-Gaviotas-Cuernavaca (Tauramena) formulados y gestionados   |                  | 0              | 0           | 0                      | 0                | 0              | 0           |                        |                  |                |               |                        |                  |                |               |                        |                  |                |
|  |  | Gestionar la pavimentación de la vía Maní-Mundo Nuevo-Paso Real de Guaríamena-Los Mangos (Yopal).                    |   | 0,39  |  | Numero de proyectos para la pavimentación de la vía Maní-Mundo Nuevo-Paso Real de Guaríamena-Los Mangos (Yopal) formulados y gestionados                      |                  | 0              | 0           | 0                      | 0                | 0,5            | 0,5         |                        |                  |                |               |                        |                  |                |               |                        |                  |                |
|  |  | Gestionar el mantenimiento y pavimentación de la vía Maní-Santa Helena del Cúsiva                                    |   | 0,45  |  | Numero de proyectos para la pavimentación de la vía Maní-Santa Helena del Cúsiva formulados y gestionados   |                  | 0              | 0           | 0                      | 0                | 0              | 1           | 1                      |                  |                |               |                        |                  |                |               |                        |                  |                |
|  |  | Gestionar el mantenimiento y pavimentación de la vía Maní-Chavinabe - Guafal Pintao - Campanero.                     |   | 0,38  |  | Numero de proyectos para la pavimentación de la vía Maní-Chavinabe - Guafal Pintao - Campanero formulados y gestionados                                       |                  | 0              | 0           | 0                      | 0                | 0              | 0           |                        |                  |                |               |                        |                  |                |               |                        |                  |                |

AMBIENTE CONSTRUI DO: Maní CON INFRAESTR UCTURA PARA EL DESARROL LO

OBRAS PARA LA CALIDAD DE VIDA E INTEGRACIÓN REGIONAL

Vías para la competitividad regional



|   |   |  |  |  |  |   |   |      |    |     |     |     |               |               |               |               |               |    |               |    |               |
|---|---|--|--|--|--|---|---|------|----|-----|-----|-----|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----|---------------|----|---------------|
| DEPORTE Y RECREACIÓN                          | SALUD, BIENESTAR Y PROTECCIÓN DE LA INTEGRIDAD HUMANA | Recreación integrada deportiva                                 | Construir y adecuar 1 escenario deportivo recreativo multimodal para garantizar el mínimo vital                            | APOYO AL DEPORTE FORMATIVO, COMPETITIVO Y AL APROVECHAMIENTO DEL TIEMPO LIBRE PARA LOS NIÑOS, NIÑAS, ADOLESCENTES, JOVENES Y ADULTOS EN EL ÁREA URBANA Y RURAL DEL MUNICIPIO DE MANÍ DEPARTAMENTO DEL CASANARE | 0,50   | Vincular al 16% de la población del municipio en actividades de educación física, recreación y deporte social comunitario, con énfasis en la población en situación de discapacidad, desplazados y adultos mayores.                         | Numero de escenarios deportivos – recreativos multimodal para garantizar el mínimo vital o construidos adecuados      | 0    | 0  | 0   | 0,5 | 0   | 0,5           | \$            | 59.500.000    | \$            | 59.500.000    |    |               |    |               |
|   |   | Compromiso con la infancia y adolescencia en la familia        | Construir, adecuar y/o mantener y/o dotar una (1) infraestructura para la atención integral del adulto mayor (Centro Vida) | ASISTENCIA INTEGRAL AL ADULTO MAYOR EN EL MUNICIPIO DE MANÍ  | 1,44   | Beneficiar al 70% de la población de adulto mayor en algún programa de atención integral a la tercera edad  | Numero de infraestructura para la atención integral del adulto mayor construidas, adecuada y/o mantenidas y/o dotadas | 0    | 0  | 0   | 0   | 1   | 1             | \$            | 500.000.000   | \$            | 500.000.000   |    |               |    |               |
| SOCIOCULTURAL: MANÍ, COMPETITIVO Y EQUITATIVO | AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BÁSICO                     | HÁBITAT DIGNO PARA EL BIENESTAR SOCIAL                         | Entorno saludable para la infancia y adolescencia y la familia   | IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES Y/O ACTIVIDADES PARA MEJORAR EL SERVICIO DE AGUA POTABLE EN EL MUNICIPIO DE MANÍ CASANARE   | 6,25   | Aumentar al 96% la cobertura del servicio de agua potable en el área urbana<br>Reducir en un 50% el número de personas que carecen de servicio de agua potable en el área urbana con prioridad de la población acompañada por la RED UNIDOS | Numero de viviendas del área urbana con servicio de agua potable  | 1184 | 94 | 95  | 95  | 95  | 379           | \$            | 162.574.984   | \$            | 3.500.000.000 | \$ | 3.662.574.984 |    |               |
|   |   |  |  |  | 1,55   | Mantener el índice de Riesgo de la Calidad del Agua para Consumo Humano en menos del 5%   | Numero de proyectos formulados y gestionados para la construcción de 1 macro acueducto por gravedad                   | 0    | 0  | 0   | 0   | 0,5 | 0,5           | \$            | -             |               |               |    |               |    |               |
|   |   |  |  |  | 4,33   | Incrementar en un 20% la cobertura de acueducto rural.  | Numero de soluciones individuales de suministro de agua potable en el área rural dispersa construidas                 | 39   | 0  | 0   | 17  | 0   | 17            | 762.314.386   | \$            | 762.314.386   |               |    |               |    |               |
|   |   |  |  |  | 3,11   | Reducir en un 30% el número de personas que carecen de servicio de agua potable en el área rural con prioridad de la población acompañada por la RED UNIDOS   | Numero de acueductos rurales legalizados y en funcionamiento  | 0    | 0  | 0   | 0   | 7   | 7             | \$            | 3.768.636.787 | \$            | 125.113.213   | \$ | 106.250.000   | \$ | 4.000.000.000 |
|   |   |  |  |  | 2,60   | Incrementar al 99% la cobertura de alcantarillado sanitario en el área urbana con prioridad de la población acompañada por la RED UNIDOS  | Numero de Km de red de alcantarillado sanitario urbano construidos  | 42   | 0  | 0   | 0   | 5   | 5             | \$            | 2.000.000.000 | \$            | 2.000.000.000 |    |               |    |               |
|   |   |  |  |  | 2,07   | Aumentar la eficiencia en el tratamiento de aguas residuales del área urbana para verter al emisario final y cumplimiento de las metas de reducción de carga Dec. 1594 de 1984 y Res. 200.15.06-748 de 2006                                 | Numero de Plantas Tratamiento de aguas residuales ampliadas y adecuadas   | 0    | 0  | 0   | 0   | 0,5 | 0,5           | \$            | 150.000.000   | \$            | 50.000.000    | \$ | 200.000.000   |    |               |
|   |   |  |  |  | 2,10   | Aumentar al 20% la cobertura de saneamiento básico en el área rural con prioridad de la población acompañada por la RED UNIDOS  | Numero de soluciones individuales de saneamiento básico en el área rural construidas                                  | 62   | 0  | 0   | 0   | 111 | 111           | 1.001.614.725 | \$            | 1.001.614.725 |               |    |               |    |               |
|   |   |  |  |  | 2,30   | Construir una (1) red de alcantarillado sanitario para un centro poblado del municipio  | Numero de redes de alcantarillado sanitario construidas en centro poblado   | 1    | 0  | 0   | 0   | 0,5 | 0,5           | \$            | 130.000.000   | \$            | 130.000.000   |    |               |    |               |
|   |   |  |  |  | 0,68   | Incrementar al 99% la cobertura de alcantarillado pluvial en el área urbana   | Numero de kilómetros la red urbana de alcantarillado pluvial construidos  | 42   | 0  | 0   | 2,5 | 2,5 | 5             | \$            | 3.500.000.000 | \$            | 3.500.000.000 |    |               |    |               |
|   |   |  |  |  | 0,75   | Ampliar en 193 viviendas el servicio de alcantarillado pluvial en centros poblados  | Numero de centros poblados con red de alcantarillado pluvial  | 0    | 0  | 0   | 0   | 2   | 2             | \$            | 250.000.000   | \$            | 250.000.000   |    |               |    |               |
| AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO BÁSICO             | HÁBITAT DIGNO PARA EL BIENESTAR SOCIAL                | Entorno saludable para la infancia y adolescencia y la familia | IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES Y/O ACTIVIDADES PARA MEJORAR EL SERVICIO DE SANEAMIENTO BÁSICO EN EL MUNICIPIO DE MANÍ CASANARE | 2,10   | Aumentar al 20% la cobertura de saneamiento básico en el área rural con prioridad de la población acompañada por la RED UNIDOS | Numero de soluciones individuales de saneamiento básico en el área rural construidas  | 62  | 0    | 0  | 0   | 111 | 111 | 1.001.614.725 | \$            | 1.001.614.725 |               |               |    |               |    |               |
|   |   |  |  | 2,30   | Construir una (1) red de alcantarillado sanitario para un centro poblado del municipio   | Numero de redes de alcantarillado sanitario construidas en centro poblado   | 1   | 0    | 0  | 0   | 0,5 | 0,5 | \$            | 130.000.000   | \$            | 130.000.000   |               |    |               |    |               |
|   |   |  |  | 0,68   | Incrementar al 99% la cobertura de alcantarillado pluvial en el área urbana  | Numero de kilómetros la red urbana de alcantarillado pluvial construidos  | 42  | 0    | 0  | 2,5 | 2,5 | 5   | \$            | 3.500.000.000 | \$            | 3.500.000.000 |               |    |               |    |               |
|   |   |  |  | 0,75   | Ampliar en 193 viviendas el servicio de alcantarillado pluvial en centros poblados   | Numero de centros poblados con red de alcantarillado pluvial  | 0   | 0    | 0  | 0   | 2   | 2   | \$            | 250.000.000   | \$            | 250.000.000   |               |    |               |    |               |

|  |                                    |                                     |   |  |  |      |   |  |  |   |   |   |     |     |     |            |                |             |  |    |    |                |
|--|------------------------------------|-------------------------------------|---|--|--|------|---|--|--|---|---|---|-----|-----|-----|------------|----------------|-------------|--|----|----|----------------|
|  |                                    |                                     |   | Adquirir un (1) vehículo compactador para la recolección de residuos sólidos en el área urbana   | IMPLEMENTACIÓN DEL PLAN DE GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS (PGIRS) EN EL MUNICIPIO DE MANI  | 0,78 | Incrementar al 100% la cobertura del servicio de aseo en el área urbana   | Numero de vehículo compactador para la recolección de residuos sólidos adquiridos  | 3  | 0 | 0 | 0 | 0   | 0   |     |            |                |             |  | \$ | -  |                |
|  |                                    |                                     |   | Suscribir un (1) convenio un municipio circunvecino para la disposición final de residuos sólidos  |  | 0,69 | Garantizar en un 100% la disposición final de los residuos sólidos generados en el área urbana  | Numero de convenios suscritos para para la disposición final de residuos sólidos   | 2  | 0 | 0 | 0 | 0   | 0   |     |            |                |             |  |    | \$ | -              |
|  |                                    |                                     |   | Lograr que 1500 familias del área urbana seleccionen residuos sólidos en la fuente con prioridad de la población acompañada por la RED UNIDOS                      |  | 0,53 | Incrementar al 56% el porcentaje de familias que realizan selección de residuos sólidos en la fuente  | Numero de familias seleccionen residuos sólidos en la fuente   | 642  | 0 | 0 | 0 | 375 | 375 | \$  | 30.000.000 |                |             |  |    | \$ | 30.000.000     |
|  |                                    |                                     |   | Involucrar a 100 familias rurales en clasificación y disposición de residuos sólidos y de riesgo tóxico con prioridad de la población acompañada por la RED UNIDOS |  | 0,52 | Involucrar al 8% de la población rural en clasificar y disponer los residuos sólidos y de riesgo tóxico   | Numero de familias rurales en clasificación y disposición de residuos sólidos y de riesgo tóxico   | 0  | 0 | 0 | 0 | 50  | 50  | \$  | 20.000.000 |                |             |  |    | \$ | 20.000.000     |
| AMBIENTE NATURAL:<br>Mani CON OFERTA AMBIENTAL | AMBIENTAL                          |                                     | Sustentabilidad de los recursos naturales | Diseñar e implementar una (1) alternativa para el adecuado manejo de los residuos sólidos y subproductos generados en el Matadero del Municipio.                   | IMPLEMENTACIÓN DE ACCIONES DE MITIGACIÓN Y GESTIÓN AMBIENTAL EN EL ÁREA URBANA Y RURAL DEL MUNICIPIO DE MANI, DEPARTAMENTO DE CASANARE | 0,01 | Lograr el 35% de avance de ejecución los proyectos contemplados dentro de la agenda ambiental municipal   | Numero de alternativas para el adecuado manejo de los residuos sólidos y subproductos generados en el Matadero del Municipio diseñadas e implementadas | 0  | 0 | 0 | 0 | 0   | 0   |     |            |                |             |  |    | \$ | -              |
|  | ATENCIÓN Y PREVENCIÓN DE DESASTRES | ECOSISTEMAS Y TERRITORIO PARA VIVIR | Mas prevención menos riesgos              | Ejecutar 1 obra de reducción del riesgo de desastres (mitigación) en el área suburbana o rural del municipio   | APOYO A LA GESTION DEL RIESGO DE DESASTRES URBANO Y RURAL DEL MUNICIPIO DE MANI  | 0,95 | Preparar y llevar a cabo la respuesta ante el 100% de las situaciones declaradas de desastres y preparar los planes que orientarán los procesos de reconstrucción post-Desastres. | Numero de obra de reducción del riesgo de desastres (mitigación) en el municipio ejecutadas  | 0  | 0 | 0 | 0 | 0,5 | 0,5 |     | \$         | 11.505.856.701 |             |  |    | \$ | 11.505.856.701 |
|  |                                    |                                     |   |  | Construir la segunda fase del malecón a orillas del río Cusiana en el área urbana  |      | 0,95  |  | Numero de muros protección construidos a orillas del río Cusiana | 1 | 0 | 0 | 0   | 0,5 | 0,5 |            | \$             | 300.000.000 |  |    |    | \$             |

  
**PIEDAD ADRIANA CAMACHO CAMACHO.**  
**Alcaldesa Municipal.**