

PANEL DE CONTROL PARA LA EVALUACION Y SEGUIMIENTO DEL P.D.M. 2015 - 2018

| EJE | NOMBRE DEL PROGRAMA PRESUPUESTARIO | MONTO | | INDICADOR | MEDIO DE VERIFICACIÓN | LINEA BASE 2012-2015 | META 2015-2018 | META AÑO 1 | META AÑO 2 | META AÑO 3 | MÉTODO DE CÁLCULO | AVANCE META TRIANUAL | |
|-------------------|------------------------------------|-------------------|----------------------|---------------|---|--|----------------|------------|------------|------------|---|----------------------|---------------------------|
| | | PRESUPUESTO TOTAL | SERVICIOS PERSONALES | | | | | | | | | % | OBSERVACIÓN DEL INDICADOR |
| Ciudad Productiva | Impulso a la economía municipal | 192,847 | 155,150 | Reforestación | Los medios documentales o estadísticos que avalen el avance | 817 | 2,500 | 550 | | | $R = \sum n^3, n^4, n^5 + (n_1 - n_2)$ | | |
| | | | | | Brigadas contra incendios | Obtener controlado todos los incendios del municipio y bajando la cantidad de hectáreas quemadas. | 10 | 15 | 2 | | $R = \text{Porcentaje de Avance de Meta}$ $n1 = \text{Línea Base}$ $n2 = \text{Meta 2015-2018}$ $n3 = \text{Meta del año 1}$ $n4 = \text{Meta del año 2}$ $n5 = \text{Meta del año 3}$ | 35% | |
| | | | | | Campaña de concientización ambiental | La cantidad máxima de gente que pueda asistir en los programas de concientización forestales, y bajando el promedio de quemas en las zonas forestales. | 0 | 15 | 5 | | $CCA = \sum n^3, n^4, n^5 + (n_1 - n_2)$ | | |
| | | | | | | | | | | | $CCA = \text{Porcentaje en Avance de Meta}$ $n1 = \text{Línea Base}$ $n2 = \text{Meta 2015-2018}$ $n3 = \text{Meta del año 1}$ $n4 = \text{Meta del año 2}$ $n5 = \text{Meta del año 3}$ | 40% | |
| | | | | | | | | | | | $CCA = \sum n^3, n^4, n^5 + (n_1 - n_2)$ | | |
| | | | | | | | | | | | $CCA = \text{Porcentaje en Avance de Meta}$ $n1 = \text{Línea Base}$ $n2 = \text{Meta 2015-2018}$ $n3 = \text{Meta del año 1}$ $n4 = \text{Meta del año 2}$ $n5 = \text{Meta del año 3}$ | 33% | |

Quedan
JL