Temática Sectorial Salud y seguridad social

Nombre del Programa **Prevención de Accidentes**

Presupuestario:

|  |
| --- |
| 0.00% |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| $16,245,019.00 | Modificado | $16,472,995.44 |

Avance Financiero: 1 AsignadoEjercido % Avance

Presupuestal

|  |
| --- |
| Contribuir a una vida mas larga y saludable por medio de un mayor acceso a servicios de salud de calidad y seguridad social, así como fomentar hábitos de vida saludable |

|  |
| --- |
| **Fin** |

Resumen

Nivel Narrativo

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | 3 |
| Denominación del Indicador |  Fórmula T | ipo/Dimensión/Frecuencia/ Cobertura/Sentido |  Parámetros Valor Programado | Avance de la Meta1 |
| Porcentaje de tasa de mortalidad por accidentes en Jalisco | TASA DE MORTALIDAD SUPUESTA POR ACCIDENTES EN JALISCO 2012-TASA DE MORTALIDAD SUPUESTA POR ACCIDENTES EN JALISCO 2013 |  Estratégico / Eficacia / Anual /Estatal / Ascendente / |  |  |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |

|  |
| --- |
| 10 |

 |

 | 5.00 | 5.00 |
| % Avance de la Meta | Semáforo |
|  |  | 50 |
|  | **100.00** |  |  | **ÓPTIMO** |
| 130 |
|  |
| Unidad de medida | Porcentaje |  |

|  |
| --- |
| Habitantes de Jalisco reducen los factores de riesgo que provocan accidentes. |

|  |
| --- |
| **Propósito** |

Resumen

Nivel Narrativo

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | 3 |
| Denominación del Indicador |  Fórmula T | ipo/Dimensión/Frecuencia/ Cobertura/Sentido |  Parámetros Valor Programado | Avance de la Meta1 |
| Porcentaje de mortalidad por accidentes en Jalisco | TASA DE MORTALIDAD SUPUESTA POR ACCIDENTES EN JALISCO 2012-TASA DE MORTALIDAD SUPUESTA POR ACCIDENTES EN JALISCO 2013 |  Estratégico / Eficacia / Anual /Estatal / Ascendente / |  |  |
|  | 10 | 56.00 | 49.00 |
|  |  |
| % Avance de | Semáforo |
|  | 50 | la Meta |
|  | **87.50** |  |  | **ÓPTIMO** |
| 130 |
|  |
| Unidad de medida | Porcentaje |  |

|  |
| --- |
| Jaliscienses Informados en Prevención de Accidentes |

|  |
| --- |
| **Componente** |

Resumen

Nivel Narrativo

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | 3 |
| Denominación del Indicador |  Fórmula T | ipo/Dimensión/Frecuencia/ Cobertura/Sentido |  Parámetros Valor Programado | Avance de la Meta1 |
| Eventos de capacitación realizados en prevención de accidentes | Eventos de capacitación realizados |  Gestión / Eficacia / Anual /Estatal / Ascendente / |  |  |
|  | 20 | 10.00 | 10.00 |
|  |  |
| % Avance de | Semáforo |
|  | 70 | la Meta |
|  |
|  | 130 | **100.00** |  |  | **ÓPTIMO** |
|  |
|  |  |  |
| Unidad de medida | Eventos |  |

|  |
| --- |
| Observatorio de Lesiones publicado |

|  |
| --- |
| **Componente** |

Resumen

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  | 3 |
| Denominación del Indicador |  Fórmula T | ipo/Dimensión/Frecuencia/ Cobertura/Sentido |  Parámetros Valor Programado | Avance de la Meta1 |
| Diagnósticos unificados de accidentes publicados. | Publicaciones difundidas de diagnosticos unificados de accidentes |  Gestión / Eficacia / Anual /Estatal / Ascendente / |  |  |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |

|  |
| --- |
| 20 |

 |

 | 5.00 | 4.00 |
| % Avance de la Meta | Semáforo |
|  |  | 70 |
|  | **80.00** |  |  | **ÓPTIMO** |
| 130 |
|  |
| Unidad de medida | Publicaciones |  |

Nivel Narrativo