

DATOS GENERALES

| | |
|--|--|
| Programa: Sistema Integral | Fecha: |
| Periodo de Ejecución: | Número de Programa: 100 |
| Inicio: 01/01/2017 Fin: 31/12/2017 | Costo del Programa: 3,400.00 |
| Tipo de Programa: Administración Pública Eficiente | Cobertura: Municipal |
| Programa Especial: Gasto Corriente | Tipo de Acción: Administración Pública |
| Unidad Responsable: | |
| Nivel 1 01 - Ayuntamiento Municipal de Playas de Rosarito | |
| Nivel 2 01.10 - Informática | |
| Nivel 3 01.10.01 - Informática | |
| Nivel 4 01.10.01.03 - Mejoras e Innovación | |
| Plan de Desarrollo: | |
| Eje Rector | Municipio que Entiende y Atiende |
| Sub Eje | Innovación y Gestión digital y de procesos |
| Tema | Procesos sistematizados |
| Estrategia | Actualizar las normas técnicas administrativas municipales e implementar nuevas tecnologías con objeto de facilitar el acceso a los servicios públicos y la agilización de los tiempos de respuesta. |
| Líneas de Acción | Elevar la eficiencia gubernamental a través de la sistematización de los procesos del gobierno municipal y prestación de servicios con la implementación y seguimiento de un Sistema Integral. |
| Objetivo Estratégico: | |
| Propósito Institucional: Contar con un sistema integral para la gestión de todos los procesos de gobierno | |

MATRIZ DE INDICADORES

| Fin | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---------|------------|------------------|------|-------------------|------|------------------|------|------------------|------|---------------|-------------|
| Objetivo: Contribuir a incrementar la eficiencia administrativa mediante la implementación de un sistema integral | Unidad de Medida: Evaluación | | | | | | | | | | | | |
| Nombre: Sistema Integral | Periodo: Anual | | | | | | | | | | | | |
| Definición: Se evalúa la cantidad de sistemas integrados al final del ejercicio contra la cantidad de sistemas integrados en el ejercicio anterior para saber el grado de avance en la obtención de un sistema integral | Tipo de Indicador: Estratégico | | | | | | | | | | | | |
| Medio de Verificación: Bitacora de implementación, adecuaciones, mejoras y soporte en los sistemas | Dimensión: Eficacia | | | | | | | | | | | | |
| Método de Cálculo: | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Periodo</th> <th>Programado</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Primer trimestre</td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>Segundo Trimestre</td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>Tercer Trimestre</td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>Cuarto Trimestre</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>Total:</td> <td>1.00</td> </tr> </tbody> </table> | Periodo | Programado | Primer trimestre | 0.00 | Segundo Trimestre | 0.00 | Tercer Trimestre | 0.00 | Cuarto Trimestre | 1.00 | Total: | 1.00 |
| Periodo | Programado | | | | | | | | | | | | |
| Primer trimestre | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| Segundo Trimestre | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| Tercer Trimestre | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| Cuarto Trimestre | 1.00 | | | | | | | | | | | | |
| Total: | 1.00 | | | | | | | | | | | | |

Propósito [1]

Objetivo: Sistemas no integrales y obsoletos, se integran a la base de datos unica

Nombre: Integracion de Sistemas

Definición: Se evalua la cantidad de sistemas integrados al final del ejercicio contra la cantidad de sistemas integrados en el ejercicio anterior para saber el grado de avance en la obtencion de un sistema integral

Medio de Verificación: Bitacora de implementación, adecuaciones, mejoras y soporte en los sistemas

Método de Calculo:

Unidad de Medida: Evaluación**Periodo:** Anual**Tipo de Indicador:** Estrategico**Dimensión:** Eficacia

| Periodo | Programado |
|-------------------|-------------|
| Primer trimestre | 0.00 |
| Segundo Trimestre | 0.00 |
| Tercer Trimestre | 0.00 |
| Cuarto Trimestre | 1.00 |
| Total: | 1.00 |

Componente [1.1]

Objetivo: Sistemas integrados

Nombre: Integración de Sistemas

Definición: Numero de sistemas integrados, contra el numero de sistemas que faltan de integrar

Medio de Verificación: Bitacora de implementación, adecuaciones, mejoras y soporte en los sistemas

Método de Calculo:

Unidad de Medida: Sistema**Periodo:** Trimestral**Tipo de Indicador:** Gestion**Dimensión:** Eficiencia

| Periodo | Programado |
|-------------------|-------------|
| Primer trimestre | 1.00 |
| Segundo Trimestre | 1.00 |
| Tercer Trimestre | 1.00 |
| Cuarto Trimestre | 0.00 |
| Total: | 3.00 |

Actividad [1.1.1]

Objetivo: Implementación de sistemas que faltan de integrar en el SIAC

Nombre: Implementación de sistemas en SIAC

Definición: Numero de sistemas integrados, contra el numero de sistemas que faltan de integrar

Medio de Verificación: Bitacora de implementación

Método de Calculo:

Unidad de Medida: Sistema**Periodo:** Trimestral**Tipo de Indicador:** Gestion**Dimensión:** Eficiencia

| Periodo | Programado |
|-------------------|-------------|
| Primer trimestre | 1.00 |
| Segundo Trimestre | 1.00 |
| Tercer Trimestre | 1.00 |
| Cuarto Trimestre | 0.00 |
| Total: | 3.00 |

Actividad [1.1.2]**Objetivo:** Otorgamiento de soporte técnico oportuno en los sistemas**Nombre:** Proporcionar soporte técnico en sistemas**Definición:****Medio de Verificación:** Reportes**Método de Calculo:****Unidad de Medida:** Reporte**Periodo:** Trimestral**Tipo de Indicador:** Gestion**Dimensión:** Eficiencia

| Periodo | Programado |
|-------------------|--------------|
| Primer trimestre | 3.00 |
| Segundo Trimestre | 3.00 |
| Tercer Trimestre | 3.00 |
| Cuarto Trimestre | 3.00 |
| Total: | 12.00 |

Actividad [1.1.3]**Objetivo:** Incorporación de la base de datos de los padrones de recaudación a la base de datos integral**Nombre:** Emigración de la base de datos de recaudación**Definición:****Medio de Verificación:** Reporte**Método de Calculo:****Unidad de Medida:** Base de datos**Periodo:** Trimestral**Tipo de Indicador:** Gestion**Dimensión:** Eficiencia

| Periodo | Programado |
|-------------------|-------------|
| Primer trimestre | 1.00 |
| Segundo Trimestre | 1.00 |
| Tercer Trimestre | 1.00 |
| Cuarto Trimestre | 0.00 |
| Total: | 3.00 |

Componente [1.2]**Objetivo:** Bases de datos integradas**Nombre:** Integración de bases de datos**Definición:** Numero de bases de datos integradas, contra el numero de bases de datos que faltan de integrar**Medio de Verificación:** Reportes**Método de Calculo:****Unidad de Medida:** Base de datos**Periodo:** Trimestral**Tipo de Indicador:** Gestion**Dimensión:** Eficacia

| Periodo | Programado |
|-------------------|-------------|
| Primer trimestre | 0.00 |
| Segundo Trimestre | 0.00 |
| Tercer Trimestre | 0.00 |
| Cuarto Trimestre | 1.00 |
| Total: | 1.00 |

| Componente [1.3] | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---------|------------|------------------|------|-------------------|------|------------------|------|------------------|------|---------------|-------------|
| Objetivo: Sistemas modernizados Nombre: Sistemas Definición: Medio de Verificación: Reportes Método de Calculo: | Unidad de Medida: Sistema Periodo: Trimestral Tipo de Indicador: Gestion Dimensión: Eficacia <table border="1"> <thead> <tr> <th>Periodo</th> <th>Programado</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Primer trimestre</td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>Segundo Trimestre</td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>Tercer Trimestre</td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>Cuarto Trimestre</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>Total:</td> <td>1.00</td> </tr> </tbody> </table> | Periodo | Programado | Primer trimestre | 0.00 | Segundo Trimestre | 0.00 | Tercer Trimestre | 0.00 | Cuarto Trimestre | 1.00 | Total: | 1.00 |
| Periodo | Programado | | | | | | | | | | | | |
| Primer trimestre | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| Segundo Trimestre | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| Tercer Trimestre | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| Cuarto Trimestre | 1.00 | | | | | | | | | | | | |
| Total: | 1.00 | | | | | | | | | | | | |

| Actividad [1.3.1] | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---------|------------|------------------|------|-------------------|------|------------------|------|------------------|------|---------------|-------------|
| Objetivo: Rediseñar los módulos del sistema de recaudación con liga a la base de datos integral Nombre: Rediseñar el sistema de recaudación Definición: Medio de Verificación: Reportes Método de Calculo: | Unidad de Medida: Modulo de sistema Periodo: Trimestral Tipo de Indicador: Gestion Dimensión: Eficiencia <table border="1"> <thead> <tr> <th>Periodo</th> <th>Programado</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Primer trimestre</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>Segundo Trimestre</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>Tercer Trimestre</td> <td>1.00</td> </tr> <tr> <td>Cuarto Trimestre</td> <td>0.00</td> </tr> <tr> <td>Total:</td> <td>3.00</td> </tr> </tbody> </table> | Periodo | Programado | Primer trimestre | 1.00 | Segundo Trimestre | 1.00 | Tercer Trimestre | 1.00 | Cuarto Trimestre | 0.00 | Total: | 3.00 |
| Periodo | Programado | | | | | | | | | | | | |
| Primer trimestre | 1.00 | | | | | | | | | | | | |
| Segundo Trimestre | 1.00 | | | | | | | | | | | | |
| Tercer Trimestre | 1.00 | | | | | | | | | | | | |
| Cuarto Trimestre | 0.00 | | | | | | | | | | | | |
| Total: | 3.00 | | | | | | | | | | | | |

BENEFICIARIOS

| Nombre | Programado |
|----------------|------------------|
| Persona | 90,668.00 |
| Masculino | 46,301.00 |
| Femenino | 44,367.00 |

ARBOLES

| Problemas | | Objetivos | |
|--|--|--|---|
| No se cuenta con un sistema integral para la gestión de todos los procesos de gobierno | | Contar con un sistema integral para la gestión de todos los procesos de gobierno | |
| Causas | Efectos | Medios | Fines |
| 1 No se ha finalizado la implementación del sistema integral de armonización contable | Deficiencia en el control de información de los procesos administrativos | 1 Finalizar la implementación del sistema integral de armonización contable | Eficiencia en el control de información de los procesos administrativos |
| 2 Sistemas de información obsoletos | Deficiencia en la entrega de servicios públicos a los ciudadanos | 2 Sistemas de información modernos | Eficiencia en la entrega de servicios públicos a los ciudadanos |
| 3 Sistemas que no están ligados a la base de datos integral | Duplicidad en la captura de información | 3 Sistemas ligados a una base de datos integral | Captura de información única en las areas responsables |
| 4 No se cuenta con el personal necesario para el desarrollo de los sistemas requeridos | Deficiente atención a las solicitudes de desarrollo de sistemas | 4 Contar con el personal necesario para el desarrollo de los sistemas requeridos | Eficiente atención a las solicitudes de desarrollo de sistemas |

MC. MIGUEL ANGEL IBARRA ARENAS
DIRECTOR DE INFORMATICA

I.C. HECTOR ALBERTO SANTANA MOTA
ENCARGADO DE MEJORAS E INNOVACIÓN