

H. AYUNTAMIENTO DE GOMEZ FARIAS, JALISCO
DEPARTAMENTO DE OBRAS PÚBLICAS
SISTEMA DE EVALUACION DE DESEMPEÑO
CON INFORMACION DEL AÑO 2016

DATOS DEL PROGRAMA

No. DEL PROGRAMA/PROGRAMA DE INVERSION 22016
NOMBRE CONSTRUCCION Y AMPLIACIÓN DE MATERIA DE ELECTRIFICACION
DESCRIPCION TRABAJOS EN ALUMBRADO PUBLICO,
MANTENIMIENTO DEL ALUMBRADO PUBLICO EN ZONAS MARGINADAS DEL MUNICIPIO DE G OMEZ FARIAS, JALISCO
ACTIVIDAD INSTITUCIONAL INSTITUCIONAL

CLASIFICACIÓN ADMINISTRATIVA (CONAC) CÓDIGO

SECTOR PÚBLICO MUNICIPAL
SECTOR PUBLICO NO FINANCIERO GOBIERNO GENERAL MUNICIPAL 1.1.1
GOBIERNO GENERAL MUNICIPAL DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS 1.1.2

RAMO O DEPENDENCIA CÓDIGO

DIRECCIÓN DIRECCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS
SUBDIRECCIÓN OBRAS E INFRAESTRUCTRA
JEFATURA ELECTTRIFICACION Y AGUA POTABLE

CLASIFICACIÓN FUNCIONAL DEL GASTO (CONAC) CÓDIGO

DESARROLLO SOCIAL DESARROLLO SOCIAL
SERVICIOS A LA COMUNIDAD MANTENIMIENTO DEL ALUMBRADO PUBLICO,

CLASIFICACIÓN PROGRAMÁTICA

PROGRAMA: DESEMPEÑO DE LAS FUNCIONES
APLICACIÓN: PRESTACIÓN DE SERVICIOS PUBLICOS

CLASIFICACIÓN FUNCIONAL DEL PLAN DE DESARROLLO

EJE 001- GOMEZ FARIAS ALUMBRADO DE CALIDAD
SUBEJE 002-INFRAESTRUCTURA Y OBRAS PUBLICAS
LÍNEA ESTRATEGICA 002- CONTRUCCION Y MANTENER LA OBRA PUBLICA EN EL MUNICIPIO, GESTIONANDO DE MANERA EFICIENTE Y TRANSPARENTE LOS RECURSOS PARA ESTE FIN.
TIPO DE INDICADOR ESTRATEGICO

INDICADORES DE RESULTADOS (PRÓPOSITO)

INDICADOR: PORCENTAJE DE POBLACIÓN BENEFICIADA
DIMENSIÓN DEL INDICADOR: FRECUENCIA DE MEDICIÓN ANUAL
FÓRMULA: (A/B/)*100 UNIDAD DE MEDIDA
DEFINICIÓN DE LA FÓRMULA: POBLACION BENEFICIADA POBLACION BENEFICIADA EN EL MUNICIPIO
SENTIDO ESPERADO: INCREMENTO

| INDICADOR | META AÑO | AVANCE | SEMAFORIZACIÓN |
|--|----------|--------|----------------|
| PORCENTAJE DE LA POBLACION BENEFICIADA | | 20% | 10% AMARILLO |

INDICADORES DE GESTIÓN (COMPONENTES)

INDICADOR: VARIACION PORCENTUAL DE TRABAJOS DE ELECTRIFICACIONB REALIZADOS
DIMENSIÓN DEL INDICADOR: FRECUENCIA DE MEDICIÓN: ANUAL
FÓRMULA: ((A-B)/B)*100 UNIDAD DE MEDIDA: RED ELECTRICA CONSTRUIDA Y PROGRAMADA
DEFINICIÓN DE LA FÓRMULA: ((RED ELECTRICA CONSTRUIDA))
SENTIDO ESPERADO: CONSTANTE

| INDICADOR | META AÑO | AVANCE | SEMAFORIZACIÓN |
|---|----------|--------|----------------|
| VARIACIÓN PORCENTUAL DE TRABAJOS DE ELECTRIFICACION | | 90% | 80% VERDE |

INDICADOR: VARIACIÓN PORCENTUAL DE METROS LINEALES CONSTRUIDOS Y APLICACIÓN DE RED ELECTRICA
DIMENSIÓN DEL INDICADOR: FRECUENCIA DE MEDICIÓN: ANUAL
FÓRMULA: ((A-B)/B)*100 UNIDAD DE MEDIDA: METROS LINEALES CONSTRUIDOS Y PROGRAMADOS
DEFINICIÓN DE LA FÓRMULA: ((METROS LINEALES CONSTRUIDOS))
SENTIDO ESPERADO: INCREMENTO

| INDICADOR | META AÑO | AVANCE | SEMAFORIZACIÓN |
|--|----------|--------|----------------|
| VARIACION PORCENTUAL DE METROS LINEALES CONS | | 90% | 42.00% VERDE |

INDICADORES DE GESTIÓN (ACTIVIDADES)

INDICADOR: PORCENTAJE DE OBRAS SUPERVISADAS
DIMENSIÓN DEL INDICADOR: FRECUENCIA DE MEDICIÓN: ANUAL

FÓRMULA:

(A/B)*100

UNIDAD DE MEDIDA:

OBRAS, TOTAL DE OBRAS

DEFINICIÓN DE LA FÓRMULA:

(OBRAS/TOTAL DE OBRAS)*100

SENTIDO ESPERADO:

CONSTANTE

| INDICADOR | META AÑO | AVANCE | SEMAFORIZACIÓN |
|----------------------------------|----------|--------|----------------|
| PORCENTAJE DE OBRAS SUPERVISADAS | | 100% | 100% VERDE |

| | | | |
|----------------|-------|----------|------|
| SEMAFORIZACIÓN | VERDE | AMARILLO | ROJO |
|----------------|-------|----------|------|