



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES DE RESULTADOS DE
SISTEMA DE AGUA POTABLE

| Nombre del Indicador | Método de cálculo | Sentido esperado | Frecuencia medición | Unidad de medida | Línea base | | metas | | junio | | Semaforización | | |
|---|--|------------------|---------------------|------------------|------------|------|----------------|--------------|-------------|----------------|----------------|-----|-----|
| | | | | | valor | año | Meta del ciclo | Meta del año | actividades | % cumplimiento | | | |
| % de instalación de tomas de agua potable | Instalación de 0 tomas de agua *100 | Ascendente | mensual | % | ND | 2019 | 6 | 72 | | | 6 | 3-4 | 0-2 |
| % de reparación de fugas de agua potable | Se repararon 5 fugas de agua *100 | Ascendente | mensual | % | ND | 2019 | 6 | 72 | | | 6 | 3-4 | 0-2 |
| % de mantenimiento a la red de drenaje sanitario | Se realizaron 22 de servicio en limpieza de drenaje *100 | Ascendente | mensual | % | ND | 2019 | 6 | 72 | | | 6 | 3-4 | 0-2 |
| % de limpieza de pozos de visita | Se Realizó la limpieza de 36 pozos de visita*100 | Ascendente | mensual | % | ND | 2019 | 6 | 72 | | | 6 | 3-4 | 0-2 |
| % de mantenimiento tanque elevado loma bonita | Limpieza y mantenimiento de tanque elevado*100 | Ascendente | Semestral | % | ND | 2019 | 1 | 2 | | | 1 | - | 0 |
| % de mantenimiento de áreas verdes de los pozos 1 y 2 | Limpieza de áreas verdes *100 | Ascendente | mensual | % | ND | 2019 | 6 | 72 | | | 6 | 3-4 | 0-2 |
| % de apoyos en diversos trabajos de plomería | Se apoyó a diversas instancias con diversos trabajos de plomería*100 | Ascendente | mensual | % | ND | 2019 | 5 | 60 | | | 5 | 3-4 | 0-2 |
| % de apoyo a comunidades en la limpieza de la red de drenaje. | Limpieza de la red de drenaje de comunidades como limpieza de pozos de visita 7 *100 | Ascendente | semestral | % | ND | 2019 | 5 | 10 | | | 5 | 3-4 | 0-2 |

| | | | |
|--|---|------------|--|
| PMD EJE 2. Un Hidalgo con Desarrollo Sustentable 5.2 Infraestructura 5.2.1 Agua Potable 5.2.2 Drenaje y Alcantarillado 5.2.4 Vialidades 5.3 Equipamiento | PED EJE 2. Un Hidalgo con Desarrollo Sostenible 5.1 Equidad de servicios e infraestructura Sostenible | PND | ODS 2030 Objetivo 9. Construir infraestructuras resilientes, promover la industrialización inclusiva y sostenible y fomentar la innovación Objetivo 11. Lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles |
|--|---|------------|--|

| Nombre del Indicador | Método de cálculo | Sentido esperado | Frecuencia medición | Unidad de medida | Línea base | | metas | | julio | | Semafización | | |
|--|---|------------------|---------------------|------------------|------------|------|----------------|--------------|-------------|----------------|--------------|--------|------|
| | | | | | valor | año | Meta del ciclo | Meta del año | actividades | % cumplimiento | | | |
| % el barrido de las 8 calles de la cabecera municipal; | barrido de las 8 calles de la cabecera municipal realizado7 barrido de las 8 calles de la cabecera municipal programado*100 | Ascendente | mensual | % | ND | 2018 | 8 | 8 | | | 8 | 4-7 | 0-3 |
| % de retiro de RSU en el mobiliario para la prestación del servicio de limpia (15 botes de basura o contenedores). | retiro de RSU en el mobiliario para la prestación del servicio de limpia realizado/ retiro de RSU en el mobiliario para la prestación del servicio de limpia programado*100 | Ascendente | mensual | % | ND | 2018 | 15 | 15 | | | 15 | 7-14 | 0-13 |
| % de la recolección de RSU en las Comunidades del municipio; | Recolección de RSU en las Comunidades del municipio realizado/ Recolección de RSU en las Comunidades programado*100 | Ascendente | mensual | % | ND | 2018 | 4 | 4 | | | 4 | 2-3 | 0-1 |
| % de Toneladas de RSU en la disposición final | Toneladas de RSU en la disposición final entregadas/ Toneladas de RSU en la disposición final programadas para entrega*100 | Ascendente | mensual | % | ND | 2018 | 160 | 1920 | | | 160 | 80-159 | 0-79 |
| | atención de reportes ciudadanos de | | | | | | | | | | | | |
| % de atención de reportes ciudadanos de fallas en alumbrado público; | MUNICIPAL DE DESARROLLO EJE 5 UN HIDALGO CON DESARROLLO SUSTENTABLE 5.1 Medio Ambiente y Sustentabilidad 5.1.1 Integral de los servicios urbanos (Limpieza y Alumbrado Público) fallas en alumbrado público realizados/ reportes ciudadanos de fallas en alumbrado público solicitados*100 | Ascendente | mensual | % | ND | 2018 | | | 240 | | 20 | 10-19 | 0-9 |
| | fallas en alumbrado público reparación de | | | | | | | | | | | | |

PLAN ESTATAL DE DESARROLLO EJE 2. Un Hidalgo con Desarrollo Sostenible
5.1 Equidad de servicios e infraestructura Sostenible
PLAN NACIONAL DE DESARROLLO 2018-2020
ODS 2030 Objetivo 11. Lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles

| Nombre del Indicador | Método de cálculo | Sentido esperado | Frecuencia medición | Unidad de medida | Línea base | | metas | | julio | | Semafización | | |
|---|---|------------------|---------------------|------------------|------------|------|----------------|--------------|-------------|----------------|--------------|-----|-----|
| | | | | | valor | año | Meta del ciclo | Meta del año | actividades | % cumplimiento | | | |
| % de Levantamientos topográficos para obra | Levantamientos topográficos realizados/ Levantamientos topográficos programados*100 | Ascendente | semestral | % | ND | 2018 | 5 | 10 | | | 5 | 3-4 | 0-2 |
| % de expedientes técnicos elaborados | expedientes técnicos realizados/ expedientes técnicos programados*100 | Ascendente | semestral | % | ND | 2018 | 10 | 22 | | | 10 | 5-9 | 0-4 |
| % de Construcción de redes de drenaje sanitario | Construcción de redes de drenaje sanitario realizadas/ Construcción de redes de drenaje sanitario programadas*100 | Ascendente | semestral | % | ND | 2018 | 4 | 10 | | | 4 | 2-3 | 0-1 |
| % de Construcción de redes de agua potable | Construcción de redes de agua potable realizadas/ Construcción de redes de agua potable programadas*100 | Ascendente | semestral | % | ND | 2018 | 4 | 9 | | | 4 | 2-3 | 0-1 |
| % de Ampliación de Electrificación | Ampliación de Electrificación realizada/ Ampliación de Electrificación programada*100 | Ascendente | semestral | % | ND | 2018 | 2 | 4 | | | 2 | 1 | 0 |
| % de Construcción de guarniciones y banquetas | Construcción de guarniciones y banquetas realizada/ Construcción de guarniciones y banquetas programada*100 | Ascendente | semestral | % | ND | 2018 | 1 | 2 | | | 1 | - | 0 |
| % de Construcción de pavimentación de calles | Construcción de pavimentación de calles realizada/ Construcción de pavimentación de calles programada*100 | Ascendente | semestral | % | ND | 2018 | 2 | 4 | | | 2 | 1 | 0 |
| % de Platica de información a los vecinos para integrar el comité de obra | Platica de información a los vecinos realizada/ Platica de información a los vecinos programada*100 | Ascendente | semestral | % | ND | 2018 | 10 | 22 | | | 10 | 5-9 | 0-4 |
| % de actas de integración del comité | actas de integración del comité. Realizada/ actas de integración del comité programada*100 | Ascendente | semestral | % | ND | 2018 | 10 | 22 | | | 10 | 5-9 | 0-4 |
| % de actas de entrega-recepción de obra firmadas | actas de entrega-recepción de obra firmadas/ actas de entrega-recepción de obra programada*100 | Ascendente | semestral | % | ND | 2018 | 4 | 7 | | | 4 | 2-3 | 0-1 |
| % de entrega de licencias de construcción | entrega de licencias de construcción realizadas/ entrega de licencias de construcción solicitadas*100 | Ascendente | trimestral | % | ND | 2018 | 3 | 12 | | | 3 | 2 | 1 |
| | entrega de permisos de | | | | | | | | | | | | |

EJE 2. Un Hidalgo con Desarrollo Sostenible
 5.2 Infraestructura

EJE 2. Un Hidalgo con Desarrollo Sostenible
 5.1 Equidad de servicios e infraestructura

ODS 2030
 Objetivo 9. Construir infraestructuras resilientes, promover industrialización inclusiva y sostenible y fomentar innovación
 Objetivo 11. Lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES DE RESULTADOS DE
ECOLOGIA

| Nombre del Indicador | Método de cálculo | Sentido esperado | Frecuencia medición | Unidad de medida | Línea base | | metas | | Julio | | Semaforización | | |
|---|--|------------------|---------------------|------------------|------------|------|----------------|--------------|-------------|---|----------------|---|---|
| | | | | | valor | año | Meta del ciclo | Meta del año | actividades | % cumplimiento | | | |
| % recorridos de inspección del cuidado de los cuerpos de agua del municipio; | recorridos de inspección del cuidado de los cuerpos de agua realizados/ recorridos de inspección del cuidado de los cuerpos de agua programados*100 | Ascendente | semestral | % | 2 | 2018 | 1 | 2 | 2 | 200% | 1 | - | 0 |
| % de Acciones de limpieza y recuperación de los cuerpos de agua | Acciones de limpieza y recuperación de los cuerpos de agua realizadas/ Acciones de limpieza y recuperación de los cuerpos de agua programadas*100 | Ascendente | semestral | % | 2 | 2018 | 1 | 2 | | | 1 | - | 0 |
| % de recorridos en las comunidades del municipio para proteger el suelo, flora y fauna | recorridos en las comunidades del municipio para proteger el suelo, flora y fauna realizados/recorridos en las comunidades del municipio para proteger el suelo, flora y fauna programados*100 | Ascendente | mensual | % | 12 | 2018 | 1 | 12 | 0 | 0% | 1 | - | 0 |
| % participación de la sociedad para Realizar de acciones de reforestación. | participación de la sociedad para realizar de acciones de reforestación realizada/ participación de la sociedad para realizar de acciones de reforestación programada*100 | Ascendente | semestral | % | 1 | 2018 | 1 | 2 | | | 1 | - | 0 |
| % de acciones para apoyar y fomentar la educación ambiental | acciones para apoyar y fomentar la educación ambiental realizadas/ acciones para apoyar y fomentar la educación ambiental programadas*100 | Ascendente | semestral | % | 0 | 2018 | 2 | 4 | | | 2 | 1 | 0 |
| <p>EJE 5 UN HIDALGO CON DESARROLLO SOSTENIBLE</p> <p>5.1 Medio Ambiente y Sustentabilidad</p> <p>5.1.2 Medio Ambiente</p> | | | | | | | | | | <p>ODS 2030</p> <p>Objetivo 13. Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos*</p> | | <p>Objetivo 15. Proteger, restablecer y promover el uso sostenible de los ecosistemas terrestres, gestionar sosteniblemente los bosques, luchar contra la desertificación, detener e invertir la degradación de las tierras y detener la pérdida de biodiversidad</p> | |
| <p>Eje 5. Hidalgo con Desarrollo Sostenible</p> <p>5.2 Cultura y formación ambiental</p> | | | | <p>PND</p> | | | | | | | | | |