

FICHA TÉCNICA DE INDICADORES DE RESULTADOS DE  
**ECOLOGIA**



Nombre del Indicador	Método de cálculo	Sentido esperado	Frecuencia medición	Unidad de medida	Línea base		metas		septiembre		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			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			1	-	0
% participación de la sociedad para	participación de la sociedad para realizar de acciones de reforestación realizada/ participación de la	Ascendente	semestral	%	1	2018	1	2			1	-	0

<p><b>EJE 5 UN HIDALGO CON DESARROLLO SUSTENTABLE</b> 5.1 Medio Ambiente y Sustentabilidad 5.1.2 Medio Ambiente</p>	<p>Eje 5. Hidalgo con Desarrollo Sostenible 5.2 Cultura y formación ambiental</p>	<p>PND</p>	<p>ODS 2030 Objetivo 13. Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos* 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>
---	---	------------	---



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES DE RESULTADOS DE  
**ECOLOGIA**

Realizar de acciones de reforestación.	sociedad para realizar de acciones de reforestación programada*100												
% 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

<b>EJE 5 UN HIDALGO CON DESARROLLO SUSTENTABLE</b> 5.1 Medio Ambiente y Sustentabilidad 5.1.2 Medio Ambiente	Eje 5. Hidalgo con Desarrollo Sostenible 5.2 Cultura y formación ambiental	PND	<b>ODS 2030</b> Objetivo 13. Adoptar medidas urgentes para combatir el cambio climático y sus efectos* 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
--	---	-----	---

FICHA TÉCNICA DE INDICADORES DE RESULTADOS DE OFICIAL MAYOR



Nombre del Indicador	Método de cálculo	Sentido esperado	Frecuencia medición	Unidad de medida	Línea base		metas		septiembre		Semaforización		
					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	100%	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	100%	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	Ascendente	mensual	%	ND	2018	4	4	4	100%	4	2-3	0-1

PLAN MUNICIPAL DE DESARROLLO EJE 5 UN HIDALGO CON DESARROLLO SUSTENTABLE 5.1 Medio Ambiente y Sustentabilidad 5.1.1 Manejo integral de los Residuos sólidos urbanos (Limpia) 5.2.3 Alumbrado Público	PLAN ESTATAL DE DESARROLLO EJE 2. Un Hidalgo con Desarrollo Sostenible 5.1 Equidad de servicios e infraestructura Sostenible	PLAN NACIONAL DE DESARROLLO	ODS 2030 Objetivo 11. Lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles
--	--	-----------------------------	--



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES DE RESULTADOS DE  
**OFICIAL MAYOR**

	RSU en las Comunidades programado*100												
% 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	200	125%	160	80-159	0-79
% de atención de reportes ciudadanos de fallas en alumbrado público;	atención de reportes ciudadanos de fallas en alumbrado público realizados/ atención de reportes ciudadanos de fallas en alumbrado público solicitados*100	Ascendente	mensual	%	ND	2018	20	240	0	0%	20	10-19	0-9
% de reparación de luminarias en el municipio	reparación de luminarias en el municipio realizadas/ reparación de luminarias en el municipio programadas*100	Ascendente	mensual	%	ND	2018	20	240	10	50%	20	10-19	0-9

PLAN MUNICIPAL DE DESARROLLO EJE 5 UN HIDALGO CON DESARROLLO SUSTENTABLE 5.1 Medio Ambiente y Sustentabilidad 5.1.1 Manejo integral de los Residuos sólidos urbanos (Limpia) 5.2.3 Alumbrado Público	PLAN ESTATAL DE DESARROLLO EJE 2. Un Hidalgo con Desarrollo Sostenible 5.1 Equidad de servicios e infraestructura Sostenible	PLAN NACIONAL DE DESARROLLO	ODS 2030 Objetivo 11. Lograr que las ciudades y los asentamientos humanos sean inclusivos, seguros, resilientes y sostenibles
--	--	-----------------------------	--

# 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		septiembre		Semaforización		
					valor	año	Meta del ciclo	Meta del año	actividades	% cumplimiento			
% de intalacion de tomas de agua potable	intsalacion de tomas de agua potable realizadas/ instalacion de tomas de agua potable*100	Ascendente	mensual	%	ND	2019	6	72	Instalación de 0 tomas de agua *100		6	3-4	0-2
% de reparacion de fugas de agua potable	reparacion de fugas de agua potable realizadas/ reparacion de fugas de agua potable*100	Ascendente	mensual	%	ND	2019	6	72	Se repararon 5 fugas de agua *100		6	3-4	0-2
% de mantenimiento a la red de drenaje sanitario	mantenimiento a la red de drenaje sanitario realizado/ mantenimiento a la red de drenaje sanitario programado*100	Ascendente	mensual	%	ND	2019	6	72	Se realizaron 22 de servicio en limpieza de drenaje *100		6	3-4	0-2
% de limpieza de pozos de visita	limpieza de pozos de visita realizados/ limpieza de pozos de visita programados*100	Ascendente	mensual	%	ND	2019	6	72	Se Realizó la limpieza de 36 pozos de		6	3-4	0-2

<b>PMD</b> 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	<b>PED</b> EJE 2. Un Hidalgo con Desarrollo Sostenible 5.1 Equidad de servicios e infraestructura Sostenible	<b>PND</b>	<b>ODS 2030</b> 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
---	--	------------	--



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES DE RESULTADOS DE  
**SISTEMA DE AGUA POTABLE**

									visita*100				
% de mantenimiento tanque elevado loma bonita	mantenimiento tanque elevado loma bonita realizado/ mantenimiento tanque elevado loma bonita programado*100	Ascendente	Semestral	%	ND	2019	1	2	Limpieza y mantenimiento de tanque elevado*100		1	-	0
% de mantenimiento de áreas verdes de los pozos 1 y 2	mantenimiento de áreas verdes de los pozos 1 y 2 realizado/ mantenimiento de áreas verdes de los pozos 1 y 2 programado*100	Ascendente	mensual	%	ND	2019	6	72	Limpieza de áreas verdes*100		6	3-4	0-2
% de apoyos en diversos trabajos de plomería	apoyos en diversos trabajos de plomería realizados/ apoyos en diversos trabajos de plomería programados*100	Ascendente	mensual	%	ND	2019	5	60	Se apoyó a diversas instancias con diversos trabajos de plomería*100		5	3-4	0-2
% de apoyo a comunidades en la limpieza de la red de drenaje.	apoyo a comunidades en la limpieza de la red de drenaje realizado/ apoyo a comunidades en la limpieza de la red de drenaje programado*100	Ascendente	semestral	%	ND	2019	5	10	Limpieza de la red de drenaje de comunidades como limpieza de pozos		5	3-4	0-2

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



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES DE RESULTADOS DE  
**SISTEMA DE AGUA POTABLE**

										de visita 7 *100				
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---------------------	--	--	--	--

<p>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</p>	<p>PED EJE 2. Un Hidalgo con Desarrollo Sostenible 5.1 Equidad de servicios e infraestructura Sostenible</p>	<p>PND</p>	<p>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</p>
---	--	------------	--

FICHA TÉCNICA DE INDICADORES DE RESULTADOS DE DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS



Nombre del Indicador	Método de cálculo	Sentido esperado	Frecuencia medición	Unidad de medida	Línea base		metas		septiembre		SemafORIZACIÓN		
					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	35		5	3-4	0-2
% de expedientes técnicos elaborados	expedientes técnicos realizados/ expedientes técnicos programados*100	Ascendente	semestral	%	ND	2018	10	22	35		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

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





FICHA TÉCNICA DE INDICADORES DE RESULTADOS DE  
**DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS**

% 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	2	66%	3	2	1
% de entrega de permisos de conexión a la red de	entrega de permisos de conexión a la red de drenaje sanitario y agua	Ascendente	trimestral	%	ND	2018	4	16	0	0%	4	2-3	0-1

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



FICHA TÉCNICA DE INDICADORES DE RESULTADOS DE  
**DIRECCION DE OBRAS PUBLICAS**

drenaje sanitario y agua potable.	potable realizadas/ entrega de permisos de conexión a la red de drenaje sanitario y agua potable. Programadas*100										
-----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

<p>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</p>	<p>PED                  EJE 2. Un Hidalgo con Desarrollo Sostenible                  5.1 Equidad de servicios e infraestructura Sostenible</p>	<p>PND</p>	<p>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</p>
---	--	------------	--