H. AYUNTAMIENTO DE GUADALAJARA

FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

	1. DATOS DE	IDENTIFICACIÓN DE	L PROGRAMA PRESU	JPUESTARIO		
Programa Presupue	estario	Obra pública y control d	e la edificación			
Alineación con el P	ND	Política Social				
Alineación con el P	EGyD	Desarrollo sostenible de	l territorio			
Alineación con el PMDyG		Guadalajara ordenada y	sustentable			
Unidad Responsable		Dirección de Obras Públ	icas			
Clasificación		7940				
Componente 1		Infraestructura construi	da v rehahilitada			
2. DATOS DE IDENTIFICACIÓN DEL INDICADOR						
Namehua dal	2.1	DATOS DE IDENTIFIC	Identificación del	OK		
Nombre del indicador	Porcentaje de avances obra		indicador	14.1		
Dimensión a medir	r Eficacia		Definición	Mide la proporción de obras contratadas en relación al total de programadas		
Método de calculo	(número de obras contratadas/total de obras programadas)*100		Unidad de medida	Porcentaje		
Desagregación Geográfica	Municipal		Frecuencia de medición	Trimestral		
		3. CARACTERÍSTICA	AS DEL INDICADOR			
					Aportación	
Claridad	Relevancia	Economía	Monitoreable	Adecuado	Marginal	
Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	
Justificación de las características		del resumen narrativo. Es económico, toda vez que para obtener la medición no se requiere un costo adicional, ya que la información para construir este indicador se encuentra en los registros administrativos de la unidad responsable. Es monitoreable, porque la información para desarrollar este indicador se puede obtener de los registros administrativos de la unidad responsable. Es adecuado ya que el indicador es óptimo para su nivel y está vinculado directamente al resumen narrativo. El indicador fue el que se identificó con mayor aportación marginal.				
Serie del indicador		2018, 2019				
Responsable del in	dicador	Dirección de Obras Públ				
		4. DETERMINA	CIÓN DE METAS			
	Línea	base		Meta y periodo o	le cumplimiento	
Valor	Año	Per	iodo	Valor	Periodo	
100%	2019	Enero - dici	embre 2020	100%	Enero - diciembre	
-00,1				Canalida da	2020	
Parámetro de	Verde	Amarillo	Rojo	Sentido del indicador		
semaforización	100%	<100% & >=95%	<95%	Ascen	dente	
	5.040	A CTEDÍCTICA C DE LA	C MARIARIEC (NASTA)	DATOS)		
	5. CAR.		S VARIABLES (METAI able 1	DATUS)		
Nombre		Número de obras cor	ntratada			
Descripción de la variable		Esta variable ocupa el lugar del numerador en el método de cálculo. Representa la cantidad de las obras que son contratadas para su realización				
Unidad de medida		Obras				
Fuente de informa	ción	Dirección de Construcción y Supervisión de Obra Pública				
Medios de verificación		https://obraspublicas.guadalajara.gob.mx/				
Frecuencia de medición		Trimestral				
Desagregación geográfica		Municipal				
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	able 2			
Nombre		Número de obras pro	ogramadas			
Descripción de la variable		Esta variable ocupa el lugar del denominador en el método de cálculo. Representa la totalidad de las obras que están programadas para su realización				
Unidad de medida		Obras				
Fuente de información		Dirección de Construcción y Supervisión de Obra Pública				
Medios de verificación		https://obraspublicas.guadalajara.gob.mx/				
Medios de verificado	ción	https://obraspublic	as.guadalajara.gob.m	x/		
Medios de verificado Frecuencia de med		https://obraspublica	as.guadalajara.gob.m	<u>x/</u>		
	ición		as.guadalajara.gob.m	<u>x/</u>		

H. AYUNTAMIENTO DE GUADALAJARA

FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

Programa Presupud	4 DATOC DE	IDENTIFICACIÓN DE	I DDOCDANAA DDECI	IDLIECTADIO			
Frograma Fresupue	1. DATOS DE			JPUESTARIU			
Alineación con el D		Obra pública y control de Política Social	e la edificación				
Alineación con el PND		Desarrollo sostenible de	Latat .				
Alineación con el PEGyD							
Alineación con el PMDyG		Guadalajara ordenada y					
Unidad Responsable		Dirección de Obras Públicas					
Clasificación		7940					
Componente 2			construcción entregados	0.0			
	2.	DATOS DE IDENTIFIC	ACIÓN DEL INDICAD	OR			
Nombre del indicador	Porcentaje de trámites concluidos		Identificación del indicador	14.2			
Dimensión a medir	Eficacia		Definición	Mide la proporción de tramites entregados sobres el total de solicitudes ingresadas			
Método de calculo	(Numero de trámites concluidos/numero de solicitudes recibidas)*100		Unidad de medida	Porcentaje			
Desagregación Geográfica	Municipal	Municipal		Trimestral			
Geografica		3. CARACTERÍSTICA	medición AS DEL INDICADOR				
Claridad	Relevancia	Economía	Monitoreable	Adecuado	Aportación		
C ′		C ′			Marginal		
Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí		
		responsable. Es monitoreable, porque la información para desarrollar este indicador se puede obtener de los registros administrativos de la unidad responsable. Es adecuado ya que el indicador es óptimo para su nivel y está vinculado directamente al resumen narrativo. El indicador fue el que se identificó con mayor aportación marginal.					
Serie del indicador		2018, 2019					
Responsable del in		Dirección de Obras Públicas					
nesponsable del III	arcador .		4. DETERMINACIÓN DE METAS				
	Línea	base	CION DE INIETAS	Meta y periodo o	le cumplimiento		
Valor	Año		iodo	Valor			
				Valui	Dariodo		
000/	2019	Enero - dici			Periodo Enero - diciembre		
90%		2.10.0 0.0.	embre 2020	90%	Periodo Enero - diciembre 2020		
	Verde	Amarillo	Rojo	90% Sentido de	Enero - diciembre 2020		
Parámetro de		Amarillo	Rojo	Sentido de	Enero - diciembre 2020 I indicador		
	Verde >=90%				Enero - diciembre 2020 I indicador		
Parámetro de	>=90%	Amarillo <90% & >=85%	Rojo	Sentido de Ascen	Enero - diciembre 2020 I indicador		
Parámetro de	>=90%	Amarillo <90% & >=85% ACTERÍSTICAS DE LA	Rojo <85%	Sentido de Ascen	Enero - diciembre 2020 I indicador		
Parámetro de	>=90%	Amarillo <90% & >=85% ACTERÍSTICAS DE LA	Rojo <85% S VARIABLES (METAI	Sentido de Ascen	Enero - diciembre 2020 I indicador		
Parámetro de semaforización	>=90% 5. CAR	Amarillo <90% & >=85% ACTERÍSTICAS DE LA Varia Número de trámites (Rojo <85% S VARIABLES (METAl sble 1 concluidos I lugar del numerador o	Sentido de Ascen DATOS)	Enero - diciembre 2020 I indicador dente		
Parámetro de semaforización Nombre	>=90% 5. CAR	Amarillo <90% & >=85% ACTERÍSTICAS DE LA Varia Número de trámites o Esta variable ocupa e	Rojo <85% S VARIABLES (METAl sble 1 concluidos I lugar del numerador o	Sentido de Ascen DATOS)	Enero - diciembre 2020 I indicador dente		
Parámetro de semaforización Nombre Descripción de la v	>=90% 5. CAR ariable	Amarillo <90% & >=85% ACTERÍSTICAS DE LA Varia Número de trámites o Esta variable ocupa e cantidad de tramites Tramites	Rojo <85% S VARIABLES (METAl sble 1 concluidos I lugar del numerador o	Sentido de Ascen DATOS) en el método de cálcul	Enero - diciembre 2020 I indicador dente		
Parámetro de semaforización Nombre Descripción de la v Unidad de medida	>=90% 5. CAR ariable ción	Amarillo <90% & >=85% ACTERÍSTICAS DE LA Varia Número de trámites o Esta variable ocupa e cantidad de tramites Tramites Dirección de Licencia	Rojo <85% S VARIABLES (METAL sible 1 concluidos I lugar del numerador o que son concluidos	Sentido de Ascen DATOS) en el método de cálcul ucción	Enero - diciembre 2020 I indicador dente		
Parámetro de semaforización Nombre Descripción de la v. Unidad de medida Fuente de informac	>=90% 5. CAR ariable ción	Amarillo <90% & >=85% ACTERÍSTICAS DE LA Varia Número de trámites o Esta variable ocupa e cantidad de tramites Tramites Dirección de Licencia	Rojo <85% S VARIABLES (METAL sible 1 concluidos I lugar del numerador o que son concluidos s y permisos de constru	Sentido de Ascen DATOS) en el método de cálcul ucción	Enero - diciembre 2020 I indicador dente		
Parámetro de semaforización Nombre Descripción de la v. Unidad de medida Fuente de informaco Medios de verificaco	>=90% 5. CAR ariable ción ción	Amarillo <90% & >=85% ACTERÍSTICAS DE LA Varia Número de trámites o Esta variable ocupa e cantidad de tramites Tramites Dirección de Licencia: https://enlinea.gua	Rojo <85% S VARIABLES (METAL sible 1 concluidos I lugar del numerador o que son concluidos s y permisos de constru	Sentido de Ascen DATOS) en el método de cálcul ucción	Enero - diciembre 2020 I indicador dente		
Parámetro de semaforización Nombre Descripción de la v. Unidad de medida Fuente de informaco Medios de verificaco Frecuencia de med	>=90% 5. CAR ariable ción ción	Amarillo <90% & >=85% ACTERÍSTICAS DE LA Varia Número de trámites o Esta variable ocupa e cantidad de tramites Tramites Dirección de Licencia: https://enlinea.guai Trimestral Municipal	Rojo <85% S VARIABLES (METAL sible 1 concluidos I lugar del numerador o que son concluidos s y permisos de constru	Sentido de Ascen DATOS) en el método de cálcul ucción	Enero - diciembre 2020 I indicador dente		
Parámetro de semaforización Nombre Descripción de la v. Unidad de medida Fuente de informaco Medios de verificaco Frecuencia de med	>=90% 5. CAR ariable ción ción	Amarillo <90% & >=85% ACTERÍSTICAS DE LA Varia Número de trámites o Esta variable ocupa e cantidad de tramites Tramites Dirección de Licencia: https://enlinea.guai Trimestral Municipal	Rojo <85% S VARIABLES (METAL able 1 concluidos Il lugar del numerador o que son concluidos s y permisos de constru dalajara.gob.mx/obra	Sentido de Ascen DATOS) en el método de cálcul ucción	Enero - diciembre 2020 I indicador dente		
Parámetro de semaforización Nombre Descripción de la v. Unidad de medida Fuente de informaco Medios de verificaco Frecuencia de med Desagregación geo	>=90% 5. CAR ariable ción ción ición gráfica	Amarillo <90% & >=85% ACTERÍSTICAS DE LA Varia Número de trámites o Esta variable ocupa e cantidad de tramites Tramites Dirección de Licencia: https://enlinea.gual Trimestral Municipal Varia Número de solicitude Esta variable ocupa e	Rojo <85% S VARIABLES (METAL able 1 concluidos Il lugar del numerador o que son concluidos s y permisos de constru dalajara.gob.mx/obra	Sentido de Ascen DATOS) en el método de cálcul ucción as/licenciasConstrucc or en el método de cálcul	Enero - diciembre 2020 I indicador dente o. Representa la		
Parámetro de semaforización Nombre Descripción de la v. Unidad de medida Fuente de informaco Medios de verificaco Frecuencia de med Desagregación geo. Nombre Descripción de la v.	>=90% 5. CAR ariable ción ción ición gráfica	Amarillo <90% & >=85% ACTERÍSTICAS DE LA Varia Número de trámites o Esta variable ocupa e cantidad de tramites Tramites Dirección de Licencia: https://enlinea.guai Trimestral Municipal Varia Número de solicitude Esta variable ocupa e totalidad de solicitude	Rojo <85% S VARIABLES (META) sible 1 concluidos I lugar del numerador o que son concluidos s y permisos de constru dalajara.gob.mx/obra sible 2 s recibidas I lugar del denominado	Sentido de Ascen DATOS) en el método de cálcul ucción as/licenciasConstrucc or en el método de cálcul	Enero - diciembre 2020 I indicador dente o. Representa la		
Parámetro de semaforización Nombre Descripción de la v. Unidad de medida Fuente de informa: Medios de verificac Frecuencia de med Desagregación geo Nombre	>=90% 5. CAR ariable ción ción ición gráfica ariable	Amarillo <90% & >=85% ACTERÍSTICAS DE LA Varia Número de trámites o Esta variable ocupa e cantidad de tramites Tramites Dirección de Licencia: https://enlinea.guai Trimestral Municipal Varia Número de solicitude Esta variable ocupa e totalidad de solicitude Solicitudes	Rojo <85% S VARIABLES (METAL able 1 Concluidos I lugar del numerador o que son concluidos s y permisos de constru dalajara.gob.mx/obra able 2 s recibidas I lugar del denominado es que se reciben para	Sentido de Ascen DATOS) en el método de cálcul ucción as/licenciasConstruco or en el método de cálc realizar algún tramite	Enero - diciembre 2020 I indicador dente o. Representa la		
Parámetro de semaforización Nombre Descripción de la v. Unidad de medida Fuente de informaco Medios de verificaco Frecuencia de med Desagregación geo. Nombre Descripción de la v. Unidad de medida	>=90% 5. CAR ariable ción ción ición gráfica ariable	Amarillo <90% & >=85% ACTERÍSTICAS DE LA Varia Número de trámites o Esta variable ocupa e cantidad de tramites Tramites Dirección de Licencia: https://enlinea.guai Trimestral Municipal Varia Número de solicitude Esta variable ocupa e totalidad de solicitudes Dirección de Licencia:	Rojo <85% S VARIABLES (METAL able 1 Concluidos I lugar del numerador o que son concluidos s y permisos de constru dalajara.gob.mx/obra able 2 s recibidas I lugar del denominado es que se reciben para	Sentido de Ascen DATOS) en el método de cálcul ucción as/licenciasConstruco or en el método de cálc realizar algún tramite	Enero - diciembre 2020 Lindicador dente o. Representa la cion/licencias.php		
Parámetro de semaforización Nombre Descripción de la v. Unidad de medida Fuente de informaco Medios de verificaco Frecuencia de med Desagregación geo. Nombre Descripción de la v. Unidad de medida Fuente de informaco	>=90% 5. CAR ariable ción ción ición gráfica ariable	Amarillo <90% & >=85% ACTERÍSTICAS DE LA Varia Número de trámites o Esta variable ocupa e cantidad de tramites Tramites Dirección de Licencia: https://enlinea.guai Trimestral Municipal Varia Número de solicitude Esta variable ocupa e totalidad de solicitude Solicitudes Dirección de Licencia: https://enlinea.guai	Rojo <85% S VARIABLES (METAL able 1 Concluidos I lugar del numerador o que son concluidos s y permisos de constru dalajara.gob.mx/obra able 2 s recibidas I lugar del denominado es que se reciben para	Sentido de Ascen DATOS) en el método de cálcul ucción as/licenciasConstruco or en el método de cálc realizar algún tramite	Enero - diciembre 2020 I indicador dente o. Representa la cion/licencias.php		
Parámetro de semaforización Nombre Descripción de la v. Unidad de medida Fuente de informaco Medios de verificaco Percuencia de med Desagregación geo. Nombre Descripción de la v. Unidad de medida Fuente de informaco Medios de verificaco Medios de verificaco Medios de verificación	>=90% 5. CAR ariable ción ción ición gráfica ariable	Amarillo <90% & >=85% ACTERÍSTICAS DE LA Varia Número de trámites o Esta variable ocupa e cantidad de tramites Tramites Dirección de Licencia: https://enlinea.guai Trimestral Municipal Varia Número de solicitude Esta variable ocupa e totalidad de solicitudes Dirección de Licencia:	Rojo <85% S VARIABLES (METAL able 1 Concluidos I lugar del numerador o que son concluidos s y permisos de constru dalajara.gob.mx/obra able 2 s recibidas I lugar del denominado es que se reciben para	Sentido de Ascen DATOS) en el método de cálcul ucción as/licenciasConstruco or en el método de cálc realizar algún tramite	Enero - diciembre 2020 I indicador dente o. Representa la cion/licencias.php		

H. AYUNTAMIENTO DE GUADALAJARA

FICHA TÉCNICA DE INDICADORES 2020

	1 DATOS DE	IDENTIFICACIÓN DE	EL PROGRAMA PRES	IDUESTADIO		
Programa Presupue		Obra pública y control d		DFOESTARIO		
Alineación con el Pl		Política Social	ie la cumcación			
		Desarrollo sostenible de	al territorio			
Alineación con el PEGyD		Guadalajara ordenada y				
Alineación con el PMDyG		Dirección de Obras Públ				
Unidad Responsable		7940	licas			
Clasificación) ili i -			
Componente 3	2.5	Reportes atendidos en F		0.0		
Navabus dal	Z. L	DATOS DE IDENTIFIC	ACIÓN DEL INDICAD Identificación del	UK		
Nombre del indicador	Porcentaje de Reportes entregados		indicador	14.3		
Dimensión a medir	Eficacia		Definición	Mide la proporción de reportes entregado sobre el total de solicitudes de atención		
Método de calculo	(Numero reportes entregados/numero de solicitudes de atención)*100		Unidad de medida	Porcentaje		
Desagregación Geográfica	Municipal		Frecuencia de medición	Trimestral		
		3. CARACTERÍSTICA	AS DEL INDICADOR			
Claridad	Relevancia	Economía	Monitoreable	Adecuado	Aportación Marginal	
Sí	No	Sí	Sí	Sí	Sí	
Justificación de las características		requiere un costo adicional, ya que la información para construir este indicador se encuentra en los registros administrativos de la unidad responsable. Es monitoreable, porque la información para desarrollar este indicador se puede obtener de los registros administrativos de la unidad responsable. Es adecuado ya que el indicador es óptimo para su nivel y está vinculado directamente al resumen narrativo. El indicador fue el que se identificó con mayor aportación marginal.				
Serie del indicador		2018, 2019				
Responsable del inc	dicador	Dirección de Obras Públ				
	.,		CIÓN DE METAS			
		base			de cumplimiento	
Valor	Año	Per	iodo	Valor	Periodo	
89%	2019	Enero - dici	embre 2020	90%	Enero - diciembre	
	Verde	Amarillo	Rojo	Sentido de	2020 Lindicador	
Parámetro de semaforización	>=90%	<90% & >=85%	<85%	Sentido del indicador Ascendente		
	5. CAR/		S VARIABLES (META	DATOS)		
			able 1			
Nombre		Número reportes ent				
Descripción de la variable		Esta variable ocupa el lugar del numerador en el método de cálculo. Representa la cantidad de reportes que se entregan				
Unidad de medida		Reportes				
Fuente de información		Dirección de Resiliencia				
Medios de verificación		https://obraspublicas.guadalajara.gob.mx/				
Frecuencia de medición		Trimestral				
Desagregación geográfica		Municipal				
		Varia	able 2			
Nombre		Número de solicitude	s de atención			
Descripción de la variable		Esta variable ocupa el lugar del denominador en el método de cálculo. Representa la totalidad de las atenciones que se brindan a las solicitudes				
Unidad de medida		solicitudes				
Fuente de información		Dirección de Resiliencia				
Medios de verificación		https://obraspublicas.guadalajara.gob.mx/				
Frecuencia de medición		Trimestral				
Desagregación geográfica		Municipal				