ANEXO II. FICHA TÉCNICA DE ACCIONES

Ficha técnica de la obra o acción

Entidad Federativa	Hidalgo
--------------------	---------

Datos de ubicación Datos de la localidad		Cobertura de los servicios							
2. Municipio	Nicolás Flores			. 90	10. Agua potable		98.94, 97.6 y 100%		
3. Localidad	Cruz de Piedra, Tedra y Segundo Centro	7. Grado de prioridad	56.1		11. Alcantarillado		97.87, 98.56 y 98.89		
4. Clave de INEGI	130430008, 130430023, 130430050	Clasificado en el Decreto ZAP (Urbano) Si / No	No		12. Tratamiento de aguas residuales				
5. Tipo de Localidad rural/urbana	Rural	Grado de marginación (CONAPO)	Bajo, Muy bajo	y muy bajo	13. Desinfección		96, 96 y 98%		
Información de la obra o acción					Acciones tipo del programa (Anexo IV)			IV)	
14. Nombre de la obra o Construcción de Sistema de Alcantarillado Sanitario, Colectores y Emisor para beneficiar a las localidades de Segundo Centro, Cruz de Piedra y Tedra en el Municipio de Nicolas Flores, etapa dos de dos.					16. Componente		17. Subcomponente		
				Alcantarillado		Nuevo			
15. Descripción detallada de los trabajos (En caso de					18. Acción	19. Subacción	20. Unidad de medida	21. Meta	
PTAR y potabilizadoras, describir el tipo de proceso,	proceso, tubería de PEAD de 8" Ø y 64 descargas domiciliarias con tubería PEAD de 6" Ø.			Sistema de atarjeas	Red de atarjeas	KM	1.42		
caudal tratado y normatividad a cumplir)				Sistema de atarjeas	Pozos de visita	POZO	53		
					Sistema de atarjeas	Descargas domiciliarias	DESCARGA	64	
Número del título de concesión/asignación o permiso de descarga									
Datos del proyecto Datos de validación				Habitantes a b	eneficiar				
22. Fecha de proyecto	11 de febrero de 2014	27. No. de oficio BOO.912.0300089 validación Conagua		300089	32. Incorporados		33. Mejorados		
23. Fecha de proyecto actualizado	02 de marzo de 2023	28. Fecha validación Conagua 21 de febrero de 2022		94, 94 y 90					
24. Periodo de ejecución	julio 2023- diciembre 2023	29. Instrumento oficial para elaborar el Catálogo de Gobierno del Estado. presupuesto base		Tipo de población a beneficiar					
25. Ubicación geográfica (Coordenadas)	20.777132° -99.144939°, 20.772375° - 99.150925°, 20.765450° -99.153156°			A	34. Mujeres		52, 54	52, 54 ,49	
26. Inversión total	\$ 2,100,000.00 31. Organismo op		Municipio		35. Población indígena		80, 89, 84		
	Fuente de financiamiento			36. Población afro mexicana		0			
40. Inversión federal	41. Inversión estatal	42. Inversión municipa	43. Inversión opera		Lts/s Agua residual a tratar		Lts/s Planta potabilizadora		
Monto %	Monto %	Monto %	Monto	%	37. Incorporados	38. Mejorados	39. a Tratar		
\$ 735,000.00 35%	\$ 735,000.00 35%	\$ 630,000.00 30%							
	Obra en etapas (Re	elacionar cada una de la	s etapas , incluye	endo la del	presente ejerci	cio)	,		
44. Nombre y etapa de la obra 45. Descripción de los trabajos				46. Inversión total	47. Inversión federal	48. Porcentaje federal	49. Año de ejecución		
Construcción de Sistema de Alcantarillado Sanitario, Colectores y Emisor para beneficiar a la Socialidade de Segundo Centro, Cruz de Piedra y Tedra en el Municipio de Nicolas Flores, etapa una de dos. Colectores compuestos por 2554.71 m, de los cuales 2513.66 m son de tubería de PEAD de 8° de Ø y 41.05 m. de tubería de Acero de 8° de diam. de 1/4° de espesor y 89 descargas domiciliarias dos.				\$ 3,500,000.00	\$ 1,750,000.00	50%	2022		
Construcción de Sistema de Alcantarillado Sanitario, Colectores y Emisor para beneficiar a las localidades de Segundo Centro, Cruz de Piedra y Tedra en el Municipio de Nicolas Flores, etapa dos de dos.	nitario, Colectores y Emisor para eficiar a las localidades de Segundo rito, Cruz de Piedra y Tedra en el cipio de Nicloas Flores, etapa dos de está conformado en la construcción de 1427.82 ml de atarjeas en drenaje sanitario con tubería de PEAD de 8° Ø y 64 descargas domiciliarias con tubería PEAD de 6° Ø.				\$ 2,100,000.00	\$ 735,000.00	35%	2023	
E0 C									
50. Suma			\$ 5,600,000.00	\$ 2,485,000.00	85%				
51. Fecha de Elat	poración								

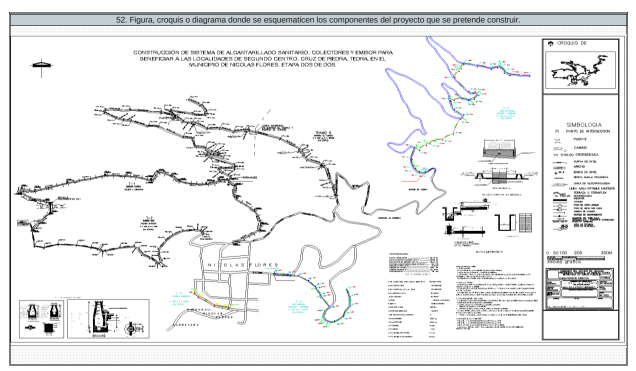
Ing. Javier Oscar Martínez Austria Director de Investigación y Vinculación del Agua Comisión Estatal del Agua y Alcantarillado. Gobierno del Estado de Hidalgo. Ing. Alfredo Hernández Parra Responsable del área de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento Dirección local Hidalgo de la CONAGUA

2

ANEXO II. FICHA TÉCNICA DE ACCIONES

Ficha técnica de la obra o acción

Entidad Federativa
 Hidalgo



Ing. Javier Oscar Martínez Austria Director de Investigación y Vinculación del Agua

Comisión Estatal del Agua y Alcantarillado. Gobierno del Estado de Hidalgo. Ing. Alfredo Hernández Parra Responsable del área de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento

Dirección local Hidalgo de la CONAGUA

2