ANEXO II. FICHA TÉCNICA DE ACCIONES

 Entidad Federativa Ficha técnica de la obra o acción Hidalgo

Datos de ubicación			Datos de la localidad				Cobertura de los servicios			
2. Municipio	Tasquillo		6. Población total		1837		10. Agua potable		98.91%	
3. Localidad	Portezuelo		7. Grado de prioridad determinado por Conagua (Rural)		58.9		11. Alcantarillado		88.8%	
4. Clave de INEGI	130580017		8. Clasificado en el Decreto ZAP (Urbano) Si / No		No		12. Tratamiento de aguas residuales			
5. Tipo de Localidad rural/urbana	ad Rural		Grado de marginación (CONAPO)		Вајо		13. Desinfección		95.0%	
Tarai, arbana	obra o acción				Acciones tipo del prog		rama (Anexo IV)			
14. Nombre de la obra o	bución con tomas domiciliarias Portezuelo etapa siete de diez.				16. Componente		17. Subcomponente			
acción diez.							Agua potable		Nuevo	
 Descripción detallada de los trabajos (En caso de PTAR y potabilizadoras, 		ibución mediante 3266.77 m, de los cuales 1589.42 m son de				18. Acción	19. Subacción	20. Unidad de medida	21. Meta	
describir el tipo de proceso, caudal tratado y	tubería de polietileno de 3" Ø y 1677.35 m de tubería de polietileno de 2" Ø, 80 tomas domiciliarias.					80 tomas	Redes de distribución	Línea secundaria	км	3.26
normatividad a cumplir)							Redes de distribución	Tomas domiciliarias	ТОМА	80
Número del título de concesión/asignación o permiso de descarga			En tramite							
Datos d	Datos de validación					Habitantes a beneficiar				
22. Fecha de proyecto			27. No. de oficio validación Conagua		BOO. 912.03 00081		32. Incorporados		33. Mejorados	
23. Fecha de proyecto actualizado			28. Fecha validación Conagua		26 de enero 2022		224			
julio 2023- diciembre 2023		29. Instrumento oficial para elaborar el presupuesto base		Catalogo de Gobierno del Estado.		Tipo de población a beneficiar				
25. Ubicación geográfica (Coordenadas) 20.357643°, -99.069493°		069493°	30. Instancia ejecutora		C.E.A.A.		34. Mujeres		119	
26. Inversión total \$ 4,000,000.00		31. Organismo operador		Municipio		35. Población indígena		212		
Fuente de financiamiento						36. Población afro mexicana		0		
40. Inversión federal	41. Inversión estatal		42. Inversión municipal		43. Inversión organismo operador		Lts/s Agua residual a tratar		Lts/s Planta potabilizadora	
Monto %	Monto	%	Monto	%	Monto	%	37. Incorporados	38. Mejorados	39. a T	ratar
\$ 1,400,000.00 35%	\$ 1,400,000.00	35%	\$ 1,200,000.00	30%						
Obra en etapas (Relacionar cada una de las etapas , incluyendo la del								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
Interconexión a la red de distribución existente Portezuelo y red de distribución con tomas domiciliarias en la manzana El Paño (etapa 2/6) 4,588.30 m de tubería de PAD de RD13.5 4" de Ø, 288.80 m tubo de FoGo de 4" de Ø						\$ 3,885,931.35	\$ 2,696,360.31	69%	2018	
Interconexión a la red de distribución con tomas domiciliarias en la manzana el paño (etapa 3/6)	manzana el paño (etapa 3/6) 56 Tomas domiciliarias						\$ 2,879,256.95	\$ 2,015,479.87	70%	2019
Construcción de red de distribución con tomas domiciliarias Portezuelo (etapa 4/6)	tubería de polietileno rd-13.5 de 2"Ø; 1200 m de tubería de polietileno rd-13.5 de 3"Ø y 42 tomas domiciliarias						\$ 1,623,352.93	\$ -		2020
Construcción de red de distribución con tomas domiciliarias Portezuelo etapa cinco de diez	tezuelo de Gistribucion:20.00 m de tuberia de ro.go. 3 Ø ced-40; 8.00 m de tuberia de ro.go de 2 Ø; 4553.70m tuberia de PAD de 3"Ø rd-11; 494.75 M tuberías de PAD rd-13.5 de 2"Ø y 202 tomas domiciliarias						\$4,452,957.55	\$2,276,351.44	51%	2021
Construcción de red de distribución con tomas domiciliarias Portezuelo etapa seis de diez							\$ 3,929,458.72	\$ 1,964,729.36	50%	2022
Construcción de red de distribución con tomas domiciliarias Portezuelo etapa siete de diez.	cuelo Ø y 1677.35 m de tubería de polietileno de 2" Ø, 80 tomas domiciliarias.						\$ 4,000,000.00	\$ 1,400,000.00	35%	2023
Construcción de red de distribución con tomas domiciliarias Portezuelo etapa ocho de diez.	domiciliarias Portezuelo pa ocho de diez. Construcción de red de distribución medianne 6637.24 m, de los cuales 979.35 m son de tubería de polietileno de 3 g y 5677.29 m de tubería de polietileno de 2" Ø, 87 tomas domiciliarias.							\$ 1,600,000.00	32%	2024
Construcción de red de distribución con tomas domiciliarias Portezuelo estapa nueve de diez. Construcción de red de distribución mediante 6513.20 m, de los cuales 3746.36 m son de tubería de polietileno de 3 y 2766.84 m de tubería de polietileno de 2° Ø, 45 tomas domiciliarias.						\$ 5,500,000.00	\$ 1,600,000.00	29%	2025	
Construcción de red de distribución con tomas domicillarias Portezuelo etapa diez de diez. Construcción de red de distribución mediante 5646.49 m, de los cuales 5144.46 m son de tubería de polietileno de 2° Ø, 50 tomas domiciliarias.						polietileno de 3"	\$ 5,000,000.00	\$ 1,600,000.00	32%	2026
50. Suma							\$ 36,270,957.50	\$ 15,152,920.98	42%	
51. Fecha de Elaboración 01 de marzo de 2023										

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

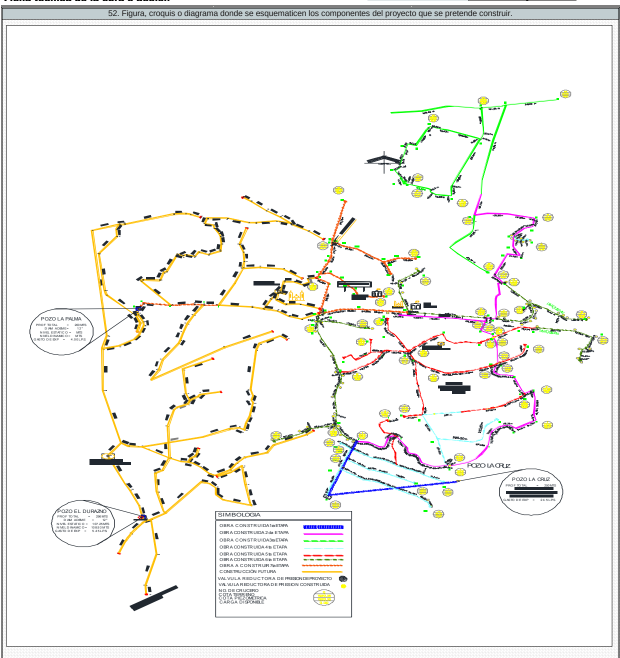
Comisión Estatal del Agua y Alcantarillado. Gobierno del Estado de Hidalgo.

Ing. Alfredo Hernández Parra Responsable del área de Agua Potable, Drenaje y Saneamiento Dirección local Hidalgo de la CONAGUA

Ficha técnica de la obra o acción



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