

ANEXO II. FICHA TÉCNICA DE ACCIONES**Ficha técnica de la obra o acción**

1. Entidad Federativa

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	Rural	9. Grado de marginación (CONAPO)	Bajo	13. Desinfección	95.0%					
Información de la obra o acción				Acciones tipo del programa (Anexo IV)						
14. Nombre de la obra o acción	Construcción de red de distribución con tomas domiciliarias Portezuelo etapa siete de diez.			16. Componente	17. Subcomponente					
15. Descripción detallada de los trabajos (En caso de PTAR y potabilizadoras, describir el tipo de proceso, caudal tratado y normatividad a cumplir)	Construcción de red de distribución mediante 3266.77 m, de los cuales 1589.42 m son de tubería de polietileno de 3" Ø y 1677.35 m de tubería de polietileno de 2" Ø, 80 tomas domiciliarias.			Agua potable		Nuevo				
				18. Acción	19. Subacción	20. Unidad de medida	21. Meta			
				Redes de distribución	Línea secundaria	KM	3.26			
				Redes de distribución	Tomas domiciliarias	TOMA	80			
Número del título de concesión/asignación o permiso de descarga		En tramite								
Datos del proyecto		Datos de validación		Habitantes a beneficiar						
22. Fecha de proyecto	08 de octubre de 2015	27. No. de oficio validación Conagua	BOO. 912.03.- 00081	32. Incorporados	33. Mejorados					
23. Fecha de proyecto actualizado	01 de marzo de 2023	28. Fecha validación Conagua	26 de enero 2022	224						
24. Periodo de ejecución	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°	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 Tratar
\$ 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 presente ejercicio)										
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)	Red de distribución 1,484.50m de tubo de PAD RD13.5 de 4" de Ø, 3,017.10 m de tubo de PAD RD13.5 de 3" de Ø, 48 m de tubo de FoGo de 3" de Ø 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)	red de distribución: 423.40 m de tubería de fo.go ced-40 de 2"Ø; 12.66 m de tubería de fo.go. Ced-40 de 3"Ø; 2000 m 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	red de distribución: 20.80 m de tubería de fo.go. 3"Ø ced-40; 8.80 m de tubería de fo.go de 2"Ø; 4533.70m tubería 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	Red de distribución: La red de distribución estará conformada por 3754.55 m. de los cuales 2323.09 m son de tubería de PEAD de 3" de diámetro y 1418.46 m. de tubería de PEAD de 4" de diámetro también de P.V.C. clase Rd-11 y 13.00 m de tubería de FO.GO. cedula 40 de 4" de Ø ; Tomas domiciliarias: 141 pzas.						\$ 3,929,458.72	\$ 1,964,729.36	50%	2022
Construcción de red de distribución con tomas domiciliarias Portezuelo etapa siete de diez.	Construcción de red de distribución mediante 3266.77 m, de los cuales 1589.42 m son de tubería de polietileno de 3" 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.	Construcción de red de distribución mediante 6657.24 m, de los cuales 979.95 m son de tubería de polietileno de 3" Ø y 5677.29 m de tubería de polietileno de 2" Ø, 87 tomas domiciliarias.						\$ 5,000,000.00	\$ 1,600,000.00	32%	2024
Construcción de red de distribución con tomas domiciliarias Portezuelo etapa 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" Ø 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 domiciliarias 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 3" Ø y 502.03 m de tubería de polietileno de 2" Ø, 50 tomas domiciliarias.						\$ 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

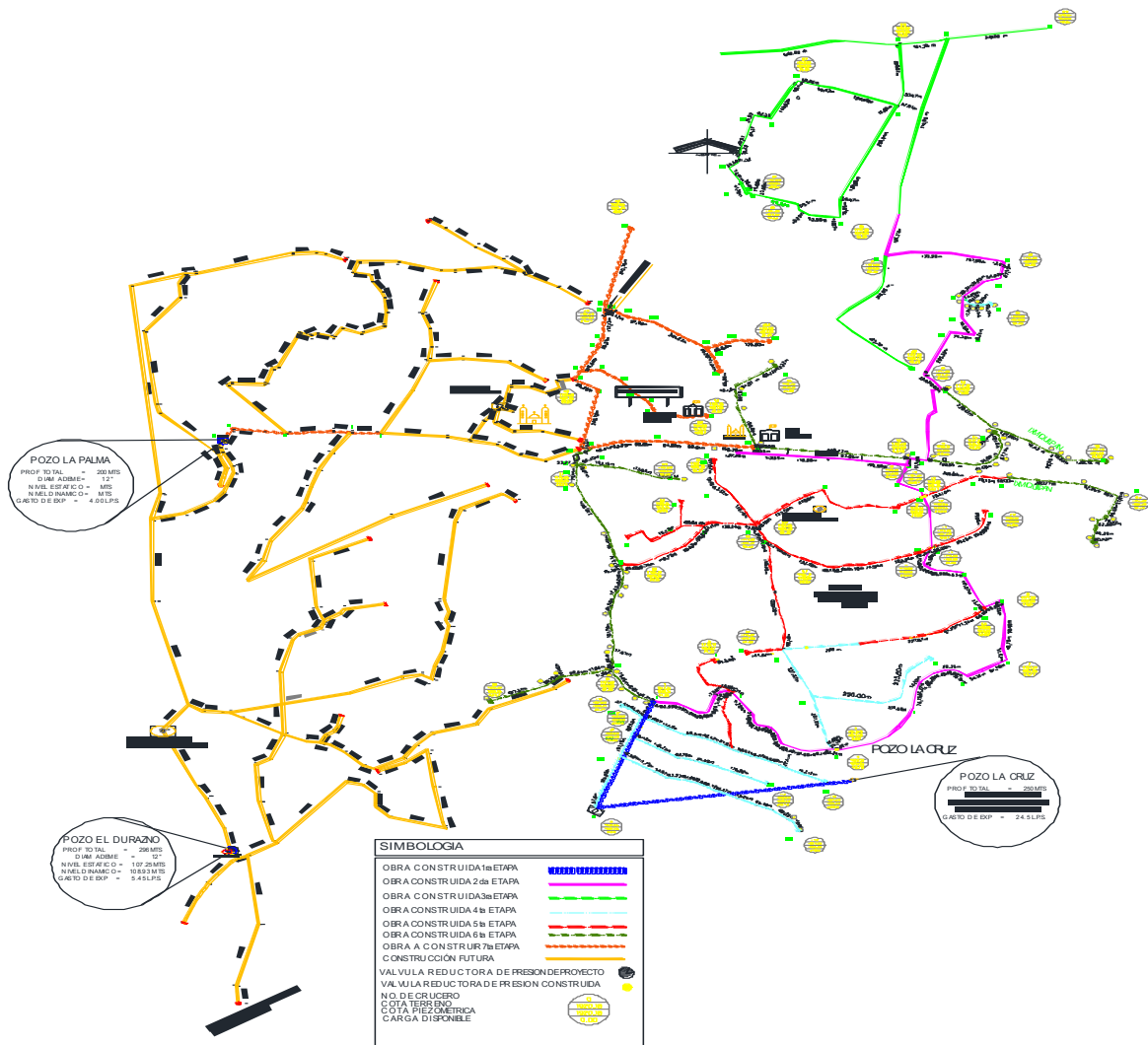
ANEXO II. FICHA TÉCNICA DE ACCIONES

Ficha técnica de la obra o acción

1. Entidad Federativa

Hidalgo

52. Figura, croquis o diagrama donde se esquematizan los componentes del proyecto que se pretende construir.



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