



COMISIÓN ESTATAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO

GOBIERNO DEL ESTADO DE NAYARIT

PROPUESTA DE INVERSION 2025 (PGO)

DEPENDENCIA: COMISIÓN ESTATAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO

FECHA: 29/enero/2025

MUNICIPIO	LOCALIDAD	GRADO DE MAR-GINACION	PROGRAMA PRESUPUESTAL		PROYECTO PRESUPUESTAL		DESCRIPCION DE LA OBRA Y/O ACCION	TIPO DE OBRA (9)			PRIORIDAD (10)	MONTOS POR FUENTE DE FINANCIAMIENTO										METAS				ALINEACION PLANEACION		ALINEACION A LOS OBJETIVOS DEL DESARROLLO SOSTENIBLE	
			CLAVE	DENOMINACION	CLAVE	DENOMINACION		N	P	C		ESTATAL DIRECTA	FEDERAL RAMO 33			MUNICIPAL	BENEF.	OTROS (CRED. INT., ETC)	TOTAL	CAPACIDAD		BENEF.		JORNALES	PED 2021-2027				
													RAMO 33 FAPEF	RAMO 33 FISE	RAMO 33 FONDO V					DIRECTA	RAMO 33 FISM	CANT.	U. DE M.		CANT.	U. DE M.	EJE RECTOR		EJE GENERAL
													CANT.	U. DE M.	CANT.					U. DE M.	EJE RECTOR	EJE GENERAL							
TUXPAN	TUXPAN	MUY BAJO	E060	FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO	06	INFRAESTRUCTURA DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO	REHABILITACION DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA CABECERA MUNICIPAL DE TUXPAN, NAYARIT	X			1							1	SISTEMA	1,300	PERSONA	1	ER-3	ER3-8	6				
COMPOSTELA	VIZCARRA	MEDIO	E060	FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO	06	OBRA DIRECTA (INFRAESTRUCRA DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO)	CONSTRUCCION DE SISTEMA DE AGUA POTABLE EN LA LOCALIDAD DE VIZCARRA, MUNICIPIO DE COMPOSTELA, NAYARIT.	X			1							1	SISTEMA	179	PERSONA	1	ER-3	ER3-8	6				
TEPIC	TEPIC	MUY BAJO	E060	FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO	06	INFRAESTRUCTURA DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO	REHABILITACION DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA PRIVADA OLIVO, COLONIA SAN JUAN, EN LA CABECERA MUNICIPAL DE TEPIC NAYARIT.	X			1							1	SISTEMA	36	PERSONA	1	ER-3	ER3-8	6				
TUXPAN	TUXPAN	MUY BAJO	E060	FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO	06	OBRA DIRECTA (INFRAESTRUCRA DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO)	PERFORACION EXPLORATORIA Y CONSTRUCCION DE POZO PROFUNDO, EN LA CABECERA MUNICIPAL DE TUXPAN, NAYARIT.	X			1							1	POZO	22,013	PERSONA	1	ER-3	ER3-8	6				
TEPIC	TEPIC	MUY BAJO	E060	FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO	06	OBRA DIRECTA (INFRAESTRUCRA DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO)	REHABILITACION DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LAS CALLES JOSÉ LIMÓN GUZMÁN, ENTRE ROGELIO FLORES CURIEL Y ROBERTO GÓMEZ REYES Y GILBERTO FLORES MUÑOZ, ENTRE BOULEVARD GOBERNADORES Y ROBERTO GÓMEZ REYES EN LA COLONIA GOBERNADORES, EN LA CABECERA MUNICIPAL DE TEPIC, NAYARIT.	X			1							1	SISTEMA	296	PERSONA	1	ER-3	ER3-8	6				
TEPIC	Francisco I. Madero (Puga)	MUY BAJO	E060	FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO	06	OBRA DIRECTA (INFRAESTRUCRA DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO)	EFICIENCIA ENERGETICA EN POZO PROFUNDO EN LA LOCALIDAD DE FRANCISCO I. MADERO, EN EL MUNICIPIO DE TEPIC, NAYARIT	X			1							1	EQUIPAMIENTO	7,708	PERSONA	1	ER-3	ER3-8	6				
TEPIC	TEPIC	MUY BAJO	E060	FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO	06	OBRA DIRECTA (INFRAESTRUCRA DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO)	EQUIPAMIENTO ELECTROMECANICO DE CARCAMO PLUVIAL GOBERNADORES, EN LA CABECERA MUNICIPAL DE TEPIC, NAYARIT	X			1							1	EQUIPAMIENTO	824	PERSONA	1	ER-3	ER3-8	6				
TEPIC	TEPIC	MUY BAJO	E060	FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO	06	INFRAESTRUCTURA DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO	REHABILITACION DE ALCANTARILLADO SANITARIO EN LA COLONIA MIRAVALLÉS, EN LA CABECERA MUNICIPAL DE TEPIC NAYARIT	X			1							1	SISTEMA	12	PERSONA	1	ER-3	ER3-8	6				
TUXPAN	TUXPAN	MUY BAJO	E060	FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO	06	INFRAESTRUCTURA DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO	REHABILITACION DE COLECTOR SANITARIO EN EL BORDO DE PROTECCION SUR EN LA CABECERA MUNICIPAL DE TUXPAN, NAYARIT	X			1							1	SISTEMA	72	PERSONA	1	ER-3	ER3-8	6				
AHUACATLAN	MARQUEZADO	MUY BAJO	E060	FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO	06	OBRA DIRECTA (INFRAESTRUCRA DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO)	COMPLEMENTO DE SISTEMA DE AGUA POTABLE EN LA LOCALIDAD DE MARQUEZADO, MUNICIPIO DE AHUACATLAN NAYARIT	X			1							1	SISTEMA	380	PERSONA	1	ER-3	ER3-8	6				



COMISIÓN ESTATAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO

GOBIERNO DEL ESTADO DE NAYARIT

PROPUESTA DE INVERSION 2025 (PGO)

DEPENDENCIA: COMISIÓN ESTATAL DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO

FECHA: 29/enero/2025

MUNICIPIO	LOCALIDAD	GRADO DE MARGINACION	PROGRAMA PRESUPUESTAL		PROYECTO PRESUPUESTAL		DESCRIPCION DE LA OBRA Y/O ACCION	TIPO DE OBRA (9)		PRIORIDAD (10)	MONTOS POR FUENTE DE FINANCIAMIENTO								METAS				ALINEACION PLANEACION		ALINEACION A LOS OBJETIVOS DEL DESARROLLO SOSTENIBLE			
			CLAVE	DENOMINACION	CLAVE	DENOMINACION		N	P		C	ESTATAL DIRECTA	FEDERAL RAMO 33			MUNICIPAL		BENEF.	OTROS (CRED. INT., ETC)	TOTAL	CAPACIDAD		BENEF.			JORNALES	PED 2021-2027	
													RAMO 33 FAFEP	RAMO 33 FISE	RAMO 33 FONDO V	DIRECTA	RAMO 33 FISM				CANT.	U. DE M.	CANT.	U. DE M.			EJE RECTOR	EJE GENERAL
COMPOSTELA	LA CUATA	BAJO	E060	FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO	06	OBRA DIRECTA (INFRAESTRUCRA DE AGUA POTABLE, ALCANTARILLADO O Y SANEAMIENTO)	PERFORACIÓN EXPLORATORIA Y CONSTRUCCIÓN DE POZO PROFUNDO EN LA LOCALIDAD DE LA CUATA, MUNICIPIO DE COMPOSTELA, NAYARIT	X			1								1	POZO	259	PERSONA	1	ER-3	ER3-8	6		
TEPIC	TEPIC	MUY BAJO	E060	FORTALECIMIENTO DEL SISTEMA DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE ALCANTARILLADO Y SANEAMIENTO	06	INFRAESTRUCTU A DE AGUA PORTABLE, ALCANTARILLADO O Y SANEAMIENTO	PERFORACIÓN EXPLORATORIA Y CONSTRUCCIÓN DE POZO PROFUNDO EN LA COLONIA LOMAS DE SAN JUAN, EN LA CABECERA MUNICIPAL DE TEPIC, NAYARIT	X			1								1	POZO	261	PERSONA	1	ER-3	ER3-8	6		