

SECRETARÍA DE FOMENTO AGROPECUARIO
 DIRECCIÓN DE AGRICULTURA
 PROGRAMA DE APOYO A LA INFRAESTRUCTURA HIDROGRÁFICA
 PADRÓN BENEFICIARIOS 2020 - UNIDADES DE RIEGO

Folio Registro	Folio Apoyo	Nombre	Apellido Paterno	Apellido Materno	Genero	CURP	Localidad	Municipio	Código Postal	Nombre Programa	Nombre del Subprograma	Fecha de Apoyo	Concepto de Apoyo	Aportación Federal	Aportación Estatal	Aportación Productores	Total	Nombre de la Unidad de Riego	Personas Apoyadas por grupo
69	DLTLX-029-RTEUR-20-01	Pablo	Sanchez	Espinoza	Masculino	SAEP811215HTLNSB04	Rancharia Pocitos	Altzayanca	90550	Programa de Apoyo a la Infraestructura Hidrográfica	Rehabilitación, Tecnicacion y Equipamiento de Unidades de Riego	24/07/2020	Rehabilitación de Infraestructura Hidrográfica (pozo y Modernización de Infraestructura Hidrográfica (construcción de línea de conducción)	\$ 450,000.00	\$ 225,000.00	\$ 225,000.00	\$ 900,000.00	Unidad de Riego para el Desarrollo Rural El Tequexquitero, A.C.	14
70	DLTLX-029-RTEUR-20-02	Javier	García	Lopez	Masculino	GALI670522HTLRPV01	San Marcos Jilotepec	Ixtacuixtla de Mariano Matamoros	90134	Programa de Apoyo a la Infraestructura Hidrográfica	Rehabilitación, Tecnicacion y Equipamiento de Unidades de Riego	24/07/2020	Rehabilitación de Infraestructura Hidrográfica (pozo)	\$ 279,153.50	\$ 139,576.75	\$ 139,576.75	\$ 558,307.00	Unidad de Riego La Nopalera, S.P.R. de R.I.	23
71	DLTLX-029-RTEUR-20-03	Jose Guillermo	Ceron	Monter	Masculino	CEMG550228HTLRNL08	Santa Maria Las Cuevas	Altzayanca	90550	Programa de Apoyo a la Infraestructura Hidrográfica	Rehabilitación, Tecnicacion y Equipamiento de Unidades de Riego	24/07/2020	Rehabilitación de Infraestructura Hidrográfica (pozo)	\$ 200,000.00	\$ 100,000.00	\$ 100,000.00	\$ 400,000.00	Sociedad de Riego las Cuevas, S.P.R. DE R.I.	9
72	DLTLX-029-RTEUR-20-04	Rumel	Hernandez	Avendaño	Masculino	HEAR450921HTLRVM01	Colonia Industrial Buenos Aires	Chiauhtempán	90800	Programa de Apoyo a la Infraestructura Hidrográfica	Rehabilitación, Tecnicacion y Equipamiento de Unidades de Riego	24/07/2020	Rehabilitación de Infraestructura Hidrográfica (pozo)	\$ 100,000.00	\$ 50,000.00	\$ 50,000.00	\$ 200,000.00	Ejido Tocatlan Pozo no. 4, A.C.	2
73	DLTLX-029-RTEUR-20-05	Jose Juan	Aragon	Guerrero	Masculino	AAGJ520603HTLRRN15	Barrio San Antonio	Altzayanca	90550	Programa de Apoyo a la Infraestructura Hidrográfica	Rehabilitación, Tecnicacion y Equipamiento de Unidades de Riego	24/07/2020	Rehabilitación de Infraestructura Hidrográfica (pozo)	\$ 100,000.00	\$ 50,000.00	\$ 50,000.00	\$ 200,000.00	Unidad de Riego para el Desarrollo Rural Huamantla no. 3, A.C.	20

SECRETARÍA DE FOMENTO AGROPECUARIO
 DIRECCIÓN DE AGRICULTURA
 PROGRAMA DE APOYO A LA INFRAESTRUCTURA HIDROAGRÍCOLA
 PADRÓN BENEFICIARIOS 2020 - DISTRITOS DE RIEGO

Folio Registro	Folio Apoyo	Nombre	Apellido Paterno	Apellido Materno	Genero	CURP	Localidad	Municipio	Codigo Postal	Nombre Programa	Nombre del Subprograma	Fecha de Apoyo	Concepto de Apoyo	Aportación Federal	Aportación Estatal	Aportación Productores	Total	Nombre del Modulo de Riego	Personas Apoyadas por grupo
29	RM-O-TLX-056-(V)-14-001-20	MA. PAULINA	VAZQUEZ	FLORES	FEMENINO	VAFP630622MTLZL08	LOMA BONITA	ATLANGATEPEC	90418	PROGRAMA DE APOYO A LA INFRAESTRUCTURA HIDROAGRÍCOLA	REHABILITACIÓN, MODERNIZACIÓN, TECNIFICACIÓN Y EQUIPAMIENTO DE DISTRITOS DE RIEGO	24/07/2020	REHABILITACIÓN MEDIANTE LA REPOSICIÓN DE LOSAS DE CONCRETO EN 1.606 KM, 1.0 KM DEL CANAL DERECHO (TRAMOS DISPERSOS) DEL KM 3+006 AL KM 4+506 Y 0.606 KM. DEL CANAL DERECHO DEL KM 2+006 AL KM 2+612, EN LA LOCALIDAD DE MUÑOZ Y ATLANGATEPEC, MUNICIPIO DE MUÑOZ Y ATLANGATEPEC, PERTENECIENTE AL CANAL ATLANGATEPEC MODULO V A.C.	\$ 815,913.57	\$ 407,956.78	\$ 407,956.78	\$ 1,631,827.13	CANAL ATLANGATEPEC MODULO V	50
30	RM-O-TLX-056-(IV)-14-002-20	LUIS	VAZQUEZ	OLGUIN	MASCULINO	VAOL600910HTLZLS03	BARRIO LA CUEVA	SAN DAMIAN TEXOLOC	90731	PROGRAMA DE APOYO A LA INFRAESTRUCTURA HIDROAGRÍCOLA	REHABILITACIÓN, MODERNIZACIÓN, TECNIFICACIÓN Y EQUIPAMIENTO DE DISTRITOS DE RIEGO	24/07/2020	MODERNIZACIÓN MEDIANTE EL REVESTIMIENTO DE CONCRETO DE 1.535 KM, 1.115 KM EN EL CANAL LATERAL LA SOLEDAD DEL KM 0+000 AL KM 1+115 Y 0.420 KM EN RAMALES DEL KM 0+000 AL KM 0+420 EN LA LOCALIDAD DE SAN VICENTE XILOXOCHITLA MUNICIPIO DE NATIVITAS PERTENECIENTE AL MODULO IV EMILIANO ZAPATA A.C.	\$ 906,955.71	\$ 453,477.85	\$ 453,477.85	\$ 1,813,911.41	MODULO IV EMILIANO ZAPATA	86
31	RM-O-TLX-056-(IV)-14-003-20	LUIS	VAZQUEZ	OLGUIN	MASCULINO	VAOL600910HTLZLS03	BARRIO LA CUEVA	SAN DAMIAN TEXOLOC	90731	PROGRAMA DE APOYO A LA INFRAESTRUCTURA HIDROAGRÍCOLA	REHABILITACIÓN, MODERNIZACIÓN, TECNIFICACIÓN Y EQUIPAMIENTO DE DISTRITOS DE RIEGO	24/07/2020	MODERNIZACIÓN MEDIANTE EL REVESTIMIENTO DE CONCRETO DE 0.96 KM, 0.560 KM DEL CANAL TEPALCA Y EL RINCÓN DEL KM 0+000 AL KM 0+560 Y 0.400 KM DEL CANAL RANCHO EL MUERTO DEL KM 0+000 AL KM 0+400, AMBOS EN LA LOCALIDAD DE SAN VICENTE XILOXOCHITLA MUNICIPIO DE NATIVITAS PERTENECIENTES AL MODULO IV EMILIANO ZAPATA A.C.	\$ 559,323.40	\$ 279,661.70	\$ 279,661.70	\$ 1,118,646.80	MODULO IV EMILIANO ZAPATA	48
32	RM-O-TLX-056-(IV)-14-004-20	LUIS	VAZQUEZ	OLGUIN	MASCULINO	VAOL600910HTLZLS03	BARRIO LA CUEVA	SAN DAMIAN TEXOLOC	90731	PROGRAMA DE APOYO A LA INFRAESTRUCTURA HIDROAGRÍCOLA	REHABILITACIÓN, MODERNIZACIÓN, TECNIFICACIÓN Y EQUIPAMIENTO DE DISTRITOS DE RIEGO	24/07/2020	MODERNIZACIÓN MEDIANTE EL REVESTIMIENTO DE CONCRETO EN 0.50 KM DEL CANAL LATERAL LA COMPAÑIA DEL KM 0+000 AL KM 0+762 EN LA ZONA DE TLAPUENTE UBICADO EN LA LOCALIDAD DE SAN LUCAS CUJAUHTLILPAN MUNICIPIO DE TLAXCALA, PERTENECIENTE AL MODULO IV EMILIANO ZAPATA A.C.	\$ 265,859.36	\$ 132,929.68	\$ 132,929.67	\$ 531,718.71	MODULO IV EMILIANO ZAPATA	52
33	RM-O-TLX-056-(IV)-14-005-20	LUIS	VAZQUEZ	OLGUIN	MASCULINO	VAOL600910HTLZLS03	BARRIO LA CUEVA	SAN DAMIAN TEXOLOC	90731	PROGRAMA DE APOYO A LA INFRAESTRUCTURA HIDROAGRÍCOLA	REHABILITACIÓN, MODERNIZACIÓN, TECNIFICACIÓN Y EQUIPAMIENTO DE DISTRITOS DE RIEGO	24/07/2020	MODERNIZACIÓN MEDIANTE EL REVESTIMIENTO DE CONCRETO DE 1.38 KM DEL CANAL LATERAL LA COMPAÑIA DEL KM 0+000 AL KM 1+380 UBICADO EN LA LOCALIDAD DE SAN VICENTE XILOXOCHITLA MUNICIPIO DE NATIVITAS, PERTENECIENTE AL MODULO IV EMILIANO ZAPATA A.C.	\$ 797,212.54	\$ 398,606.27	\$ 398,606.27	\$ 1,594,425.08	MODULO IV EMILIANO ZAPATA A.C.	120
34	RM-O-TLX-056-(II)-14-006-20	ROSENDO	VARELA	ZENTECATL	MASCULINO	VAZR600301HTLRS01	COLONIA CERRO GORDO	IXTACUIXTLA DE MARIANO MATAMOROS	90120	PROGRAMA DE APOYO A LA INFRAESTRUCTURA HIDROAGRÍCOLA	REHABILITACIÓN, MODERNIZACIÓN, TECNIFICACIÓN Y EQUIPAMIENTO DE DISTRITOS DE RIEGO	24/07/2020	REHABILITACIÓN MEDIANTE LA REPOSICIÓN DE LOSAS DE CONCRETO DE 0.200 KM DEL CANAL PRINCIPAL SAN DIEGO DEL KM 4+410 AL KM 4+610 Y OBRA DE TOMA EN EL KM 6+900 EN LA ZONA CONOCIDO COMO LOS ARCOS, MUNICIPIO DE TEPETITLA DE LARDIZABAL PERTENECIENTE AL MODULO II CANAL SAN DIEGO A.C.	\$ 391,965.11	\$ 195,982.56	\$ 195,982.55	\$ 783,930.22	CANAL SAN DIEGO MODULO II A.C.	120
35	RM-O-TLX-056-(I)-14-007-20	MARTINIANO	BRIONES	LÓPEZ	MASCULINO	BILMS70702HTLRPR04	SANTA JUSTINA ECATEPEC	IXTACUIXTLA DE MARIANO MATAMOROS	90123	PROGRAMA DE APOYO A LA INFRAESTRUCTURA HIDROAGRÍCOLA	REHABILITACIÓN, MODERNIZACIÓN, TECNIFICACIÓN Y EQUIPAMIENTO DE DISTRITOS DE RIEGO	24/07/2020	MODERNIZACIÓN MEDIANTE EL REVESTIMIENTO DE CONCRETO DE 0.685 KM DEL CANAL LATERAL LA COMPAÑIA DEL KM 0+000 AL KM 0+685 EN LA LOCALIDAD DE SAN DIEGO XOCOYUCAN MUNICIPIO DE IXTACUIXTLA PERTENECIENTE AL CANAL ROJANO MODULO I A.C.	\$ 410,484.27	\$ 205,242.13	\$ 205,242.13	\$ 820,968.53	CANAL ROJANO MODULO I.	80
36	RM-O-TLX-056-(I)-14-008-20	MARTINIANO	BRIONES	LÓPEZ	MASCULINO	BILMS70702HTLRPR04	SANTA JUSTINA ECATEPEC	IXTACUIXTLA DE MARIANO MATAMOROS	90123	PROGRAMA DE APOYO A LA INFRAESTRUCTURA HIDROAGRÍCOLA	REHABILITACIÓN, MODERNIZACIÓN, TECNIFICACIÓN Y EQUIPAMIENTO DE DISTRITOS DE RIEGO	24/07/2020	MODERNIZACIÓN MEDIANTE EL REVESTIMIENTO DE CONCRETO DE 0.60 KM DEL CANAL LATERAL EL CARRIZAL SEGUNDA ETAPA DEL KM 0+966 AL KM 1+566 EN LA LOCALIDAD DE TEPETITLA DE LARDIZABAL MUNICIPIO DE TEPETITLA DELARDIZABAL PERTENECIENTE AL CANAL ROJANO MODULO I A.C.	\$ 487,015.28	\$ 243,507.64	\$ 243,507.63	\$ 974,030.55	CANAL ROJANO MODULO I.	70