

Programa de Apoyo a la Infraestructura Hidroagrícola, ejercicio 2022
Subprograma de Rehabilitación, Tecnificación y Equipamiento de Unidades de Riego
Componente para la Rehabilitación, Tecnificación y Equipamiento de Unidades de Riego

Obras contratadas 2022

N°	BENEFICIARIOS	N° DE BENE.F.	HA	POBLACIÓN	MPIO.	CONCEPTO	APORTACIONES			NO DE CONTRATO	EMPRESA CONTRATISTA
							FEDERAL	ESTATAL	USUARIOS		
1	C. Florentino Huchim Peña, representado por sí mismo de la Unidad de Riego "Rancho el Paraíso",	1	20.00	Dziuche	José María Morelos	Tecnificación de infraestructura hidroagrícola mediante el equipamiento con bomba tipo eléctrico sumergible de 15 hp y sustitución de fuentes convencionales de energía por fuentes de energía renovable, para un sistema de riego por goteo y microaspersión en la unidad de riego "Rancho El Paraíso", en beneficio de 20.00 ha de cítricos y maíz y 1 productor de la localidad Dziuche, ejido Dziuche, municipio de José María Morelos, estado de Quintana Roo	\$451,563.42	\$225,838.14	\$451,224.84	DLQROO-QROO-RTEUR-22-01	Construcciones Moyuc SA de CV
2	C. Margarito Colli Colli, representado por sí mismo de la Unidad de Riego "San Andres".	1	20.00	Saczuquil	José María Morelos	Sustitución de fuentes convencionales de energía por fuentes de energía renovable para un equipo de 20 hp, para un sistema de riego por goteo en la unidad de riego "San Andres", en beneficio de 20.00 ha de Aguacate de la localidad Saczuquil, ejido Saczuquil, municipio de José María Morelos, estado de Quintana Roo	\$448,303.92	\$224,200.07	\$289,728.08	DLQROO-QROO-RTEUR-22-02	Lu'um-ha Integradora y Constructora SA de CV
3	Las Tres Rancheras de Miguel Hidalgo SPR de RL, representante C. David Acopa Hernandez y 4 productores de la Unidad de Riego "Pozo 2". C. Rosa Margarita Zires Roldan, C. Marcela Janka Zires, C. Laura Janka Zires y C. Tomás Janka Zires.	4	15.00	Miguel Hidalgo y Costilla	Bacalar	Tecnificación del riego mediante el suministro e instalación de 1,423.00 m de tubería secundaria de pvc clase 7 de 6" y rd-41 de 2", 3" y 4" de diámetro, excavación y relleno de 1,423.00 m de zanja para alojar tubería secundarias y construcción de cruces de seccionamiento para un sistema de riego por goteo en la unidad de riego "Pozo 2", en beneficio de 15.00 ha de limón persa y 4 productores de la localidad Miguel Hidalgo y Costilla, ejido Miguel Hidalgo y Costilla, municipio de Bacalar, estado de Quintana Roo	\$336,709.82	\$168,315.12	\$290,791.22	DLQROO-QROO-RTEUR-22-03	Armando Luna Modesto
4	Tierra Gestante, SC de RL de CV, representante C. Antolín Hernández Puga y 14 productores más de la Unidad de Riego "UR Puerto Arturo Pozo 5". C. Emanuel Arriola Meza, C. Efraín Lara Ortiz, C. Froylan Lara Ortiz, C. Alejandro Hernandez Morales, C. Jose Juan Hernandez Meza, C. Antolín Hernandez Meza, C. Froylan Lara Arriola, C. Fernando Arriola Puga, C. Nelsy Luceli Moo Baeza, C. Magdalena Del Rocío Meza Márquez, C. Raquel Arriola Meza, C. Silvia Raquel Meza Márquez, C. María Eunice Valle Tuz y C. Bertha Alicia Ortiz Torres.	15	21.00	Puerto Arturo	José María Morelos	Tecnificación del riego mediante el suministro e instalación de 3,887.00 m de tubería secundaria de pvc de 3" de diámetro, excavación y relleno de 3,887.00 m de zanja para alojar tubería secundarias y construcción de bases cilíndricas de concreto para cañones de riego, para un sistema de riego por aspersión fija en la unidad de riego "UR Puerto Arturo Pozo 5", en beneficio de 21.00 ha de maíz y 15 productores de la localidad Puerto Arturo, ejido Puerto Arturo, municipio de José María Morelos, estado de Quintana Roo	\$471,152.26	\$235,632.53	\$421,183.27	DLQROO-QROO-RTEUR-22-04	Lu'um-ha Integradora y Constructora SA de CV
5	Representante de los usuarios de las unidades de riego beneficiadas en el estado de Quintana Roo			Varias	José María Morelos y Bacalar	Supervisión y seguimiento técnico, administrativo, financiero y control de calidad de los contratos de obra del Programa de Apoyo a la Infraestructura Hidroagrícola, Subprograma de Rehabilitación, Tecnificación y Equipamiento de Unidades de Riego, componente para la Rehabilitación, Tecnificación y Equipamiento de Unidades de Riego, en el municipio de José María Morelos y Bacalar, en el estado de Quintana Roo	\$189,538.99	\$94,769.49	\$94,769.50	DLQROO-QROO-RTEUR-22-05	Orlando Jesus Lara Torres

Programa de Apoyo a la Infraestructura Hidroagrícola, ejercicio 2022
Subprograma de Rehabilitación, Tecnificación y Equipamiento de Distritos de Riego
Componente para la Rehabilitación y Tecnificación de Distritos de Riego

Obras contratadas 2022

N°	BENEFICIARIOS	N° DE BENEF.	HA	POBLACIÓN	MPIO	CONCEPTO	IMPORTES DE CONTRATO			NO DE CONTRATO	EMPRESA CONTRATISTA
							FEDERAL	ESTATAL	ACU		
1	Rivera Del Río Hondo, AC, C. César Rincones Meza, Presidente del Consejo Directivo		396.77	Varias Localidades	Othón P. Blanco	Supervisión y seguimiento técnico, administrativo, financiero y control de calidad de los contratos de obra del programa de apoyo a la infraestructura hidroagrícola, subprograma de rehabilitación, tecnificación y equipamiento de distritos de riego, componente para la rehabilitación y tecnificación de distritos de riego, en el municipio de Othón P. Blanco, del estado de Quintana Roo.	\$767,850.86	\$383,925.43	\$383,925.44	RT-S-QROO-102-(RRH1)-C-001-22	Ingenierla Agro-Civil de la Península S de RL de CV
2	Rivera Del Río Hondo, AC, C. César Rincones Meza, Presidente del Consejo Directivo		194.00	Varias Localidades	Othón P. Blanco	Estudio y actualización de padrón de usuarios y sistema de información geográfica (SIG) del Distrito de Riego 102, Río Hondo, municipio de Othón P. Blanco, estado de Quintana Roo.	\$372,858.68	\$186,429.34	\$186,429.35	RT-E-QROO-102-(RRH1)-C-002-22	Grupo Civil y Agronomico Balche S de RL de CV
3	Rivera del Río Hondo, AC, C. Carlos Alfredo Beutel, en representación de si mismo del pozo "Rancho el Pivote"	1	65.00	Sabidos	Othón P. Blanco	Tecnificación mediante el equipamiento y sustitución de fuentes de energía convencional por energías renovables del pozo particular "Rancho el Pivote", en el ejido de Sabidos, del Distrito de Riego 102, Río Hondo, municipio de Othón P. Blanco, estado de Quintana Roo.	\$1,468,258.87	\$733,998.27	\$421,039.03	RT-T-QROO-102-(RRH1)-C-003-22	Constructora Mexico Solar, Agrícola, Residencial e Industrial S de RL de CV
4	Rivera del Río Hondo, AC, C. César Rincones Meza, en representación de si mismo del pozo "5 de Mayo"	1	29.70	Sabidos	Othón P. Blanco	Tecnificación del riego mediante un sistema de riego por goteo con cintilla en 29.70 ha de caña de azúcar, en el ejido de Sabidos, del Distrito de Riego 102, Río Hondo, municipio de Othón P. Blanco, estado de Quintana Roo.	\$726,338.14	\$363,243.51	\$399,121.25	RT-T-QROO-102-(RRH1)-C-004-22	Constructora Mexico Solar, Agrícola, Residencial e Industrial S de RL de CV
5	Rivera del Río Hondo, AC, C. Arturo Ek Solis, en representación de si mismo del pozo "Rancho Ek"	1	46.60	Allende	Othón P. Blanco	Tecnificación mediante el equipamiento y sustitución de fuentes de energía convencional por fuentes de energía renovables del pozo particular "Rancho Ek", en el ejido de Allende, del Distrito de Riego 102, Río Hondo, municipio de Othón P. Blanco, estado de Quintana Roo.	\$1,356,278.03	\$678,139.02	\$407,567.16	RT-T-QROO-102-(RRH1)-C-005-22	Armando Luna Modesto
6	Rivera del Río Hondo, AC, C. Gorgonio González Ortiz, en representación de si mismo del pozo "El Potrero"	1	65.18	Pucté	Othón P. Blanco	Tecnificación mediante el equipamiento y sustitución de fuentes de energía convencional por fuentes de energía renovables del pozo particular "El Potrero", en el ejido de Pucté, del Distrito de Riego 102, Río Hondo, municipio de Othón P. Blanco, estado de Quintana Roo.	\$1,921,776.88	\$960,888.44	\$553,988.61	RT-T-QROO-102-(RRH1)-C-006-22	Luis Armando Luna Bebens
7	Rivera del Río Hondo, AC, C. Armando Agustín Martínez Fernández, en representación de si mismo del pozo "U. R. Santa Rita"	1	36.29	Álvaro Obregón	Othón P. Blanco	Tecnificación mediante el equipamiento y sustitución de fuentes de energía convencional por fuentes de energías renovables del pozo particular "U. R. Santa Rita", en el ejido de Álvaro Obregón, del Distrito de Riego 102, Río Hondo, municipio de Othón P. Blanco, estado de Quintana Roo.	\$950,888.87	\$475,444.44	\$285,746.04	RT-T-QROO-102-(RRH1)-C-007-22	Armando Luna Modesto
8	Rivera del Río Hondo, AC, C. Martín Carlos Barajas Linarte, en representación de si mismo del pozo "Eben Ezer Barajas Gómez"	1	56.00	Pucté	Othón P. Blanco	Tecnificación mediante el equipamiento y sustitución de fuentes de energía convencional por fuentes de energías renovables del pozo particular "Eben Ezer Barajas Gómez", en el ejido de Pucté, del Distrito de Riego 102, Río Hondo, municipio de Othón P. Blanco, estado de Quintana Roo.	\$1,666,745.88	\$833,372.94	\$487,951.96	RT-T-QROO-102-(RRH1)-C-008-22	Dellia Acosta Lopez
9	Rivera del Río Hondo, AC, C. Guadalupe Farías Torres, en representación de si mismo del pozo "El Tintal"	1	44.00	Pucté	Othón P. Blanco	Tecnificación mediante el equipamiento y sustitución de fuentes de energía convencional por fuentes de energías renovables del pozo particular "El Tintal", en el ejido de Pucté, del Distrito de Riego 102, Río Hondo, municipio de Othón P. Blanco, estado de Quintana Roo.	\$1,376,014.12	\$688,007.06	\$407,268.54	RT-T-QROO-102-(RRH1)-C-009-22	Yuliana Ortiz Barroso
10	Rivera del Río Hondo, AC, C. Manuel Villanueva Olmedo, en representación de si mismo del pozo "Pozo Sacxán 3"	1	54.00	Sacxan	Othón P. Blanco	Tecnificación mediante el equipamiento y sustitución de fuentes de energía convencional por fuentes de energías renovables del pozo particular "Pozo Sacxán 3", en el ejido de Sacxán, del Distrito de Riego 102, Río Hondo, municipio de Othón P. Blanco, estado de Quintana Roo.	\$1,271,582.53	\$635,791.27	\$373,900.93	RT-T-QROO-102-(RRH1)-C-010-22	Jesus Francisco Garcia Moo