

Fideicomiso: Fondo para la Gestión Integral de Riesgos de Desastres (FOGIRD)

SUBFUNCIÓN / TIPO DE PROYECTO PROYECTOS / METAS (CONCEPTOS)	UNIDAD DE MEDIDA	METAS				SALDO INICIAL (PESOS) (1)	APORTACIONES Y RENDIMIENTOS (PESOS) (2)	GASTO DEVENGADO (PESOS) (3)	SALDO FINAL (PESOS) 4=(1+2-3)	BENEFICIARIOS										
		PROGRAM. ANUAL	MODIF. ANUAL	ALCANZ. AL PERIODO	% CUMPLIM. MODIF.					MUNICIPIO	LOCALIDAD	MUJER	HOMBRE	PERSONA						
VIVIENDA Y SERVICIOS A LA COMUNIDAD																				
VIVIENDA										226 501 172.00	7 430 321.30	34 011 583.20	199 919 910.10							
INGRESOS																				
PROYECTOS:																				
Tipo de Aportación: Estatal																				
FIDEICOMISO FONDO PARA LA GESTION INTEGRAL DE RIESGOS DE DESASTRES																				
Aportaciones de recursos																				
Gestiones de obtención de economías										226 480 359.47	7 430 321.30		233 910 680.77	Cobertura Estatal	Cobertura Estatal	2 684 715	2 578 973	5 263 688		
EGRESOS										20 812.53	0.00	34 011 583.20	189 919 910.10							
PROYECTOS:																				
Tipo de Aportación: Estatal																				
CONSTRUCCIÓN Y/O REPARACIÓN DE 3,160 ACCIONES DE VIVIENDA (1,510 CON CLASIFICACIÓN DE DAÑO TOTAL Y 1,650 DE DAÑO PARCIAL) AFECTADOS POR EL SISMO DE MAGNITUD 8.2 OCURRIDO EL 07 DE SEPTIEMBRE DE 2017, EN 97 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE CHIAPAS										216 501 172.00	7 430 321.30									
Construcción daño total por vivienda y/o reparación daño parcial por vivienda										216 480 359.47	0.00	34 011 583.20	182 468 776.27	97 Municipios	97 Municipios	6 335	9 465	15 800		
CONSTRUCCIÓN DE 42 VIVIENDAS, PARA LA REUBICACIÓN DE LAS FAMILIAS AFECTADAS EN EL PREDIO EL PORVENIR, EN LA LOCALIDAD DEL EL JOBO, POR LA OCURRENCIA DEL MOVIMIENTO DE LADERA EN LA COLONIA 6 DE JUNIO, EN EL MUNICIPIO DE TUXTLA GUTIÉRREZ, DEL ESTADO DE CHIAPAS EL 12 DE SEPTIEMBRE DE 2013										0.00	7 430 321.30	0.00	7 430 321.30	Tuxtla Gutiérrez	El Jobo	0	0	0		
Construcción de viviendas																				
ECONOMIAS 2020										20 812.53	0.00	0.00	20 812.53							

SECRETARIO TÉCNICO DEL FIDEICOMISO

MTRO. JOSÉ JORGE CÓRDOVA LÍO

SECRETARIO DE PROTECCIÓN CIVIL

DR. LUIS MANUEL GARCÍA MORENO

JUSTIFICACIONES

PROYECTOS	DESCRIPCIÓN
Construcción y/o Reparación de 3,160 acciones de Vivienda (1,510 con clasificación de daño total y 1,650 de daño parcial) afectados por el Sismo de Magnitud 8.2 ocurrido el 07 de Septiembre de 2017, en 97 Municipios del Estado de Chiapas	Se llevó a cabo ajuste en algunos gastos de operación que no se habían considerado en el reporte del 31 de diciembre de 2020
Construcción de 42 viviendas, para la reubicación de las familias afectadas en el predio el porvenir, en la localidad del el jobo, por la ocurrencia del movimiento de ladera en la colonia 6 de junio, en el municipio de tuxtla Gutiérrez, del estado de Chiapas el 12 de septiembre de 2013	Por ser un proyecto recientemente autorizado no presenta avances físicos y financieros

Fideicomiso: Fondo para la Gestión Integral de Riesgos de Desastres (FOGIRD)

SUBFUNCIÓN / TIPO DE PROYECTO PROYECTOS / METAS (CONCEPTOS)	UNIDAD DE MEDIDA	METAS				SALDO INICIAL (PESOS) (1)	APORTACIONES Y RENDIMIENTOS (PESOS) (2)	GASTO DEVENGADO (PESOS) (3)	SALDO FINAL (PESOS) 4=(1+2-3)	BENEFICIARIOS											
		PROGRAM. ANUAL	MODIF. ANUAL	ALCANZ. AL PERIODO	% CUMPLIM/ MODIF.					MUNICIPIO	LOCALIDAD	MUJER	HOMBRE	PERSONA							
VIVIENDA Y SERVICIOS A LA COMUNIDAD																					
ABASTECIMIENTO DE AGUA										12 494 153.34	1 944 808.29	8 740 393.03	5 698 568.60								
INGRESOS										12 494 153.34	1 944 808.29		14 438 961.63								
PROYECTOS:																					
Tipo de Aportación: Estatal																					
FIDEICOMISO FONDO PARA LA GESTION INTEGRAL DE RIESGOS DE DESASTRES																					
Aportaciones de recursos																					
Gestiones de obtención de economías																					
EGRESOS												8 740 393.03	5 652 100.67								
PROYECTOS:																					
Tipo de Aportación: Estatal																					
CONSTRUCCIÓN DE POZO PROFUNDO Y EQUIPAMIENTO UBICADO EN LAS INSTALACIONES DE LA SEDENA (RANCHO NUEVO), SAN CRISTÓBAL DE LAS CASAS, CHIAPAS, PARA MITIGAR RIESGOS POR ESTIAJE										1 213 496.88	0.00	0.00	1 213 496.88	San Cristobal de las Casas	Rancho Nuevo	260	236	496			
Perforación de pozo profundo, equipo de bombeo, baja de tensión y equipo eléctrico, tren de descarga																					
RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE EN VARIAS COLONIAS (BLVD. ANDRÉS SERRA ROJAS ENTRE LIBRAMIENTO SUR Y PRÓL. DE LA 9A SUR A LA ALTURA DE LA GASOLINERA), EN TUXTLA GUTIÉRREZ, CHIAPAS										2 188 378.15	0.00	2 160 961.33	27 416.82	Tuxtla Gutiérrez	Tuxtla Gutiérrez	351 781	319 838	671 619			
Reposición de tubería de acero soldable, incluye suministro y colocación de piezas especiales de fierro fundido y pvc hidráulico de diferentes dimensiones																					
RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE EN LA COLONIA BIENESTAR SOCIAL. (AVENIDA 16 DE SEPTIEMBRE ENTRE CALLE VENUSTIANO CARRANZA Y 17 ORIENTE; 17 ORIENTE ENTRE AVENIDA 16 DE SEPTIEMBRE Y 9 SUR, 9SUR ENTRE 17 ORIENTE Y 15 ORIENTE), UBICADO EN TUXTLA GUTIÉRREZ, CHIAPAS. AFECTADA POR LA OCURRENCIA DEL SISMO CON MAGNITUD 8.2 EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2017										4 270 799.42	0.00	2 021 957.21	2 248 842.21	Tuxtla Gutiérrez	Tuxtla Gutiérrez	351 781	319 838	671 619			
Reposición de tubería pvc, incluye suministro y colocación de las piezas especiales y pvc hidraulico de diferentes dimensiones																					
RECONSTRUCCIÓN DE LA CAPTACIÓN Y LÍNEA DE CONDUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE, UBICADO EN LA LOCALIDAD DE NICOLÁS RUIZ DEL MUNICIPIO DE VENUSTIANO CARRANZA, CHIAPAS										1 281 819.68	0.00	1 266 165.27	15 654.41	Venustiano Carranza	Nicolas Ruiz	36 065	35 771	71 836			
Reposición de la cortina de concreto armado y de loza de tubería de acero soldable de la línea de conducción, así como muros de mampostería en tanque de almacenamiento y caja de operación de válvula																					
REHABILITACIÓN DE LOS TANQUES DE ALMACENAMIENTO EL CERRITO Y LAS FLORES Y CRUCE AÉREO DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE EN LA LOCALIDAD DE TONALÁ DEL MUNICIPIO DE TONALÁ, CHIAPAS, AFECTADO POR LA OCURRENCIA DEL SISMO CON MAGNITUD DE 8.2 EL 07 DE SEPTIEMBRE DEL 2017.										319 104.60	0.00	315 707.90	3 396.70	Tonalá	Tonalá	50 180	48 884	99 064			
Rehabilitación de los tanques de almacenamiento																					
REPOSICIÓN DE CAPTACIÓN DE MAMPOSTERÍA, CAJA COLECTORA Y CAJA DE OPERACIÓN EN EL MUNICIPIO DE MAPASTEPEC, CHIAPAS. DAÑADAS POR LA INUNDACIÓN FLUVIAL OCURRIDA DEL 7 AL 10 DE OCTUBRE DE 2019.										2 322 734.00	0.00	2 097 802.80	224 931.20	Mapastepec	Ranchería San José, Doroteo Arango, Barrio 16 de Enero y Barrio Marillitas	22 233	21 680	43 913			
Reposición de captación (muros de mampostería, cajas colectoras, cajas de operación de válvula)																					
DESAZOLVE DE TUBERÍA DE DIFERENTES DIÁMETROS EN DIVERSAS CALLES Y AVENIDAS DEL MUNICIPIO DE ACAPETAHUA, CHIAPAS, DAÑADAS POR LA INUNDACIÓN FLUVIAL DE 18 DE SEPTIEMBRE DE 2019										641 680.00	0.00	376 418.12	265 261.88	Acapetahua	El Arenal	13 689	13 891	27 580			
Desazolve de 5100 ml de tubería de 8" (2000 ml), 10" (1500 ml), 12" (800 ml), 14" (800 ml), en varias calles y avenidas de Acapetahua																					
RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE EN LA LOCALIDAD DE SOLOSUCHIAPA DEL MUNICIPIO DE SOLOSUCHIAPA CHIAPAS, OCASIONADOS POR EL MOVIMIENTO DE LADERAS OCURRIDOS DEL 01 AL 04 DE OCTUBRE DE 2020 EN 19 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE CHIAPAS										0.00	1 398 616.86	411 357.90	987 258.96	Solosuchiapa	Solosuchiapa	4 425	4 458	8 883			
Reposición de 500 mts de tubería fo.go de 4" de diámetro y atraques de la línea de conducción																					





Fideicomiso: Fondo para la Gestión Integral de Riesgos de Desastres (FOGIRD)

SUBFUNCIÓN / TIPO DE PROYECTO PROYECTOS / METAS (CONCEPTOS)	UNIDAD DE MEDIDA	METAS				SALDO INICIAL (PESOS) (1)	APORTACIONES Y RENDIMIENTOS (PESOS) (2)	GASTO DEVENGADO (PESOS) (3)	SALDO FINAL (PESOS) 4=(1+2-3)	BENEFICIARIOS				
		PROGRAM. ANUAL	MODIF. ANUAL	ALCANZ. AL PERIODO	% CUMPLIM/ MODIF.					MUNICIPIO	LOCALIDAD	MUJER	HOMBRE	PERSONA
RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE EN LA LOCALIDAD DE ÚRSULO GALVÁN DEL MUNICIPIO DE SOLOSUCHIAPA CHIAPAS, OCASIONADOS POR EL MOVIMIENTO DE LADERAS OCURRIDOS DEL 01 AL 04 DE OCTUBRE DE 2020 EN 19 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE CHIAPAS	Obra	1.00	1.00	0.30	30.00	0.00	306 076.50	90 022.50	216 054.00	Solosuchiapa	Ursúlo Galván	118	130	248
Reposición de 54 mts de tubería fo.go. De 4" de diametro y atraques de la línea de conducción														
RECONSTRUCCIÓN DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE EN LA LOCALIDAD DE TAPILULA DEL MUNICIPIO DE TAPILULA, CHIAPAS, OCASIONADOS POR EL MOVIMIENTO DE LADERA OCURRIDOS DEL 01/10/2020 AL 04/10/2020 EN 19 MUNICIPIOS DEL ESTADO DE CHIAPAS	Obra	1.00	1.00	0.00	0.00	0.00	193 647.00	0.00	193 647.00	Tapilula	Tapilula	0	0	0
Reposición de 200 mts de tubería de PVC de 6" de diámetro														
ECONOMIAS 2020						256 140.61	0.00	0.00	256 140.61					

SECRETARIO TÉCNICO DEL FIDEICOMISO

MTRO. JOSÉ JORGE CORDOVA LLO

SECRETARIO DE PROTECCIÓN CIVIL

DR. LUIS MANUEL GARCÍA MORENO

JUSTIFICACIONES

PROYECTOS	DESCRIPCIÓN
Construcción de Pozo Profundo y Equipamiento ubicado en las Instalaciones de la SEDENA (Rancho Nuevo), San Cristóbal de las Casas, Chiapas, para Mitigar Riesgos por Estiaje	Presenta un bajo avance debido a que se encuentra en proceso jurídico de rescisión de contrato de obra, por incumplimiento, el cual fue comunicado mediante oficio Número CCEIH/DG/DSIH/0001/000001/2021, de fecha 04 de enero de 2021, por el Director General de la Comisión de Caminos. Al cierre del ejercicio 2020, el saldo final de este proyecto fue por la cantidad de \$2,550,897.53 y debió ser por \$1,213,496.88, toda vez que las aportaciones fueron incluidas en el saldo inicial del recurso Federal y por ende, se duplicaban.
Reconstrucción del sistema de agua potable en varias colonias (blvd. Andrés Serra Rojas entre libramiento sur y pról. De la 9a sur a la altura de la gasolinera), en Tuxtla Gutiérrez, Chiapas	El proyecto se encuentra concluido, obteniendo una economía de \$27,416.82.
Reconstrucción de la captación y línea de conducción del sistema de agua potable ubicado en la localidad de Nicolás Ruiz del municipio de Venustiano Carranza, Chiapas	La obra se encuentra concluida física y financieramente. Obteniendo una economía de \$15,654.41
Rehabilitación, de los tanques de almacenamiento el cerrito y las flores y cruce aéreo del sistema de agua potable en la localidad de Tonalá del municipio de Tonalá, Chiapas, afectado por la ocurrencia del sismo con magnitud de 8.2 el 7 de septiembre del 2017	La obra se encuentra concluida física y financieramente. Obteniendo una economía de \$3,396.70
Desazolve de tubería de diferentes diámetros en diversas calles y avenidas del municipio de Acapetahua, Chiapas, dañadas por la inundación fluvial de 18 de septiembre de 2019	Por ser un proyecto autorizados recientemente, presenta un avance financiero del 40 por ciento, la obra se encuentra concluida físicamente
Reconstrucción del sistema de agua potable en la localidad de Tapilula del municipio de Tapilula, Chiapas, ocasionados por el movimiento de ladera ocurridos del 01/10/2020 al 04/10/2020 en 19 municipios del estado de Chiapas	Por ser un proyecto autorizado recientemente no presenta avance físico y financieramente

Fideicomiso: Fondo para la Gestión Integral de Riesgos de Desastres (FOGIRD)

SUBFUNCIÓN / TIPO DE PROYECTO	UNIDAD DE MEDIDA	METAS				SALDO INICIAL (PESOS) (1)	APORTACIONES Y RENDIMIENTOS (PESOS) (2)	GASTO DEVENGADO (PESOS) (3)	SALDO FINAL (PESOS) 4=(1+2-3)	BENEFICIARIOS									
		PROGRAM ANUAL	MODIF. ANUAL	ALCANZ. AL PERIODO	% CUMPLIM/ MODIF.					MUNICIPIO	LOCALIDAD	MUJER	HOMBRE	PERSONA					
VIVIENDA Y SERVICIO A LA COMUNIDAD																			
URBANIZACIÓN						3 235 683.37	8 264 111.30	1 264 111.30	10 235 683.37										
INGRESOS						3 235 683.37	8 264 111.30		11 499 794.67										
PROYECTOS:																			
Tipo de Aportación: Estatal																			
FIDEICOMISO FONDO PARA LA GESTION INTEGRAL DE RIESGOS DE DESASTRES																			
Aportaciones de recursos	Aportación	1.00	1.00	1.00	100.00	3 162 783.23	8 264 111.30		11 426 894.53	Cobertura Estatal	Cobertura Estatal	2 684 715	2 578 973	5 263 688					
Gestiones de obtención de economías	Gestión	4.00	4.00	2.00	50.00	72 900.14	0.00		72 900.14										
EGRESOS								1 264 111.30	10 235 683.37										
PROYECTOS:																			
Tipo de Aportación: Estatal																			
REHABILITACIÓN Y ACONDICIONAMIENTO DE LAS ANTIGUAS INSTALACIONES DE LA MOSCA, UBICADA EN EL MUNICIPIO DE CHIAPA DE CORZO, PARA REFUGIO TEMPORAL EN EMERGENCIAS Y DESASTRES						3 162 783.23	0.00	0.00	3 162 783.23	Berriozábal, Chiapa de Corzo, Suchiapa y Tuxtla Gutiérrez	Berriozábal, Chiapa de Corzo, Suchiapa y Tuxtla Gutiérrez	451 976	417 939	869 915					
Rehabilitación de fachadas del inmueble, referente a las acciones de enmallado, acabados, limpieza general, reparación de instalaciones hidro-sanitarias y eléctricas	Rehabilitación	1.00	1.00	0.98	98.00														
ESTUDIOS GEOTÉCNICOS E HIDROLÓGICOS DE LAS FALLAS DENOMINADAS EL TALUD, NUEVA ESPERANZA Y SIGLO XX DEL MUNICIPIO DE IXHUATÁN, CHIAPAS. PARA LA PREVENCIÓN DE DESLIZAMIENTOS DE TIERRA						0.00	620 871.27	620 871.27	0.00	Ixhuatán	Ixhuatán	6 335	6 167	12 502					
Exploración y muestreo (suelos y rocas con equipo especializado a cualquier profundidad, sondeo mixto)	Metro Lineal	3.00	3.00	3.00	100.00														
Pruebas de laboratorio (determinación de contenido de agua, peso volumétrico de suelo y rocas, análisis granulométrico, límites de consistencia en los suelos, límite líquido, límite plástico, prueba de contracción lineal y triaxial TX, comprensión simple en roca y prueba de consolidación en suelo fino)	Prueba	48.00	48.00	48.00	100.00														
Estudios geotécnicos (revisión de los antecedentes de la zona de estudios, trabajos de exploración y muestreo, ensayos de muestra en laboratorio, estudios de las cuencas y subcuencas hidrológicas de las zonas de falla)	Estudio	3.00	3.00	3.00	100.00														
CONSTRUCCIÓN DE OLLAS PARA CAPTACIÓN DE AGUA PLUVIAL EN CINCO MUNICIPIOS EN EL ESTADO DE CHIAPAS, PARA PREVENIR EL DESABASTO DE AGUA EN TEMPORADA DE ESTIAJE						0.00	7 000 000.00	0.00	7 000 000.00	Chenalho, Zinacantan, Chanal y Larrainzar	Chenalho, Zinacantan, Chanal y	0	0	0					
Construcción de ollas para captación de agua pluvial de 30 x 30 mts (limpieza, trazo y nivelación de plataforma)	Construcción	7.00	7.00	0.00	0.00														
GEOTECNIA Y ESTUDIOS DEL PUENTE VEHICULAR SOBRE EL RIO COATÁN EN EL LIBRAMIENTO SUR DE TAPACHULA DE CÓRDOVA Y ORDOÑEZ						0.00	643 240.03	643 240.03	0.00	Tapachula de Córdoba y Ordoñez	Tapachula de Córdoba y Ordoñez	203 326	186 750	390 076					
Estudio de geotecnia de campo mediante sondeo de profundidad (Extracción de muestra, entrega de documentos, equipo, herramienta menor y mano de obra)	Estudio	26.00	26.00	26.00	100.00														
ECONOMÍAS 2020						72 900.14	0.00	0.00	72 900.14										

SECRETARIO TÉCNICO DEL FIDEICOMISO

MTRO. JOSÉ JORGE CORDOVA LÍO

SECRETARIO DE PROTECCIÓN CIVIL

DR. LUIS MANUEL GARCÍA MORENO

JUSTIFICACIONES

PROYECTOS	DESCRIPCIÓN
Rehabilitación y acondicionamiento de las antiguas instalaciones de la mosca, ubicada en el Municipio de Chiapa de Corzo, para refugio temporal en emergencias y desastres.	El proyecto quedo concluido sin embargo se informa como terminación anticipada de la obra, todavez que se encuentra en proceso de revisión en el área jurídica de la Secretaría (proceso jurídico). Cabe destacar que se autorizaron de manera involuntaria un excedente de recursos Federales, con fuente de financiamiento del Ramo 33, FAFEF, por lo que los proyectos en ejecución con saldo pendiente por pagar fueron atendidos con recursos Estatales del Fondo General de Participaciones, de conformidad al Acuerdo FOGIRD/3a. EXT.03/2020, del 8 de abril de 2020. Por lo anterior, en el presente ejercicio 2021, se refleja como tipo de aportación estatal.
Construcción de ollas para captación de agua pluvial en cinco municipios en el Estado de Chiapas, para prevenir el desabasto de agua en temporada de estiaje.	Proyecto autorizado recientemente por lo que no presenta avance fisico y financiero.

