

SECRETARÍA DE FINANZAS
 SUBSECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PROGRAMACIÓN Y PRESUPUESTO
 RAMO GENERAL 33.- APORTACIONES PARA LAS ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS
 FONDO DE APORTACIONES PARA EL FORTALECIMIENTO DE LAS ENTIDADES FEDERATIVAS 2016 (FAFEF)

FINAL

EJECUTORA MUNICIPIO LOCALIDAD NOMBRE DE LA OBRA	APORTACIÓN ESTATAL	METAS						
		CAPACIDAD		BENEFICIARIOS		GÉNERO		
		CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	TOTAL	U. MEDIDA	H	M	
TOTAL	1,317,108,276.99							
OFICINA DEL SECRETARIO DE LAS INFRAESTRUCTURAS Y EL ORDENAMIENTO TERRITORIAL SUSTENTABLE	3,867,611.46							
SAN PEDRO HUAMELULA	959,828.36							
MORRO AYUTA	286,344.15							
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA	286,344.15	0.192	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	24	POBLACIÓN EN GENERAL	12	12	
RÍO SECO	376,365.50							
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA	376,365.50	0.295	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	40	POBLACIÓN EN GENERAL	19	21	
EL PORVENIR	297,118.71							
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA	297,118.71	0.254	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	16	POBLACIÓN EN GENERAL	8	8	
SANTA CRUZ NUNDACO	749,999.14							
PLAN DE SAN ANTONIO	749,999.14							
AMPLIACION Y MEJORA DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA (2A. ETAPA)	749,999.14	0.84	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	40	POBLACIÓN EN GENERAL	19	21	
SANTA MARIA YUCUHITI	1,855,694.68							
SAN ISIDRO PAZ Y PROGRESO	1,855,694.68							
AMPLIACIÓN Y REPOTENCIACION DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA	1,855,694.68	2.001	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	124	POBLACIÓN EN GENERAL	60	64	
VILLA DE ZAACHILA	302,089.28							
VICENTE GUERRERO	302,089.28							
CONSTRUCCION DE ALUMBRADO PUBLICO SUSTENTABLE EN LA CALLE COSIJOPI EN LA COL. ZAPOTECA	302,089.28	6	LUMINARIAS SOLARES INSTALADAS	60	POBLACIÓN EN GENERAL	30	30	
OFICINA DEL SECRETARIO DE FINANZAS	1,256,810,707.88							
COBERTURA ESTATAL	1,256,810,707.88							
COBERTURA ESTATAL	1,256,810,707.88							
APORTACIÓN AL FONDO DE PENSIONES	138,537,806.34	-	-	-	-	-	-	
SANEAMIENTO FINANCIERO DEUDA PÚBLICA	1,118,272,901.54	-	-	-	-	-	-	
FIDEICOMISOS, APORTACIONES Y OTROS	43,054,375.69							
SAN JUAN BAUTISTA TLACOATZINTEPEC	866,666.66							
SAN PEDRO LA ALIANZA	733,333.33							
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA SAN PEDRO LA ALIANZA	733,333.33	3.14	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	135	POBLACIÓN EN GENERAL	60	75	
ARROYO PLATANAL	133,333.33							
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA ARROYO PLATANAR	133,333.33	0.57	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	25	POBLACIÓN EN GENERAL	10	15	
SANTIAGO JAMILTEPEC	600,000.00							
FINCA LA NATIVIDAD	600,000.00							
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA EN LA FINCA DE LA NATIVIDAD	600,000.00	2.57	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	111	POBLACIÓN EN GENERAL	50	61	
SAN JUAN LACHAO	1,395,000.00							
CAÑADA RÍO ORIENTE	256,666.67							
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA DE LA LOCALIDAD DE CAÑADA ORIENTE	256,666.67	1.1	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	47	POBLACIÓN EN GENERAL	20	27	
SAN JOSÉ EL COROZAL	198,333.33							
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA DE LA LOCALIDAD DE COROZAL	198,333.33	0.6	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	37	POBLACIÓN EN GENERAL	17	20	
EL OCOTE	400,000.00							
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA EN LA LOCALIDAD DEL OCOTE	400,000.00	1.71	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	26	POBLACIÓN EN GENERAL	10	16	
SAN JUAN LACHAO PUEBLO VIEJO	400,000.00							
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA EN LA LOCALIDAD DE PUEBLO VIEJO	400,000.00	1.71	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	79	POBLACIÓN EN GENERAL	44	35	
SANTA LUCÍA TIERRA BLANCA	140,000.00							
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA DE LA LOCALIDAD TIERRA BLANCA	140,000.00	0.6	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	74	POBLACIÓN EN GENERAL	39	35	
VILLA DE TUTUTEPEC DE MELCHOR OCAMPO	3,796,533.33							

SECRETARÍA DE FINANZAS
 SUBSECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PROGRAMACIÓN Y PRESUPUESTO
 RAMO GENERAL 33.- APORTACIONES PARA LAS ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS
 FONDO DE APORTACIONES PARA EL FORTALECIMIENTO DE LAS ENTIDADES FEDERATIVAS 2016 (FAFEF)

FINAL

EJECUTORA MUNICIPIO LOCALIDAD NOMBRE DE LA OBRA	APORTACIÓN ESTATAL	METAS							
		CAPACIDAD		BENEFICIARIOS		GÉNERO			
		CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	TOTAL	U. MEDIDA	H	M		
LA CAÑADA	963,933.33								
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AGENCIA LA CAÑADA	963,933.33	4.13	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	178	POBLACIÓN EN GENERAL	78	100		
RÍO GRANDE O PIEDRA PARADA	1,132,600.00								
AMPL. R.D VARIAS COLONIAS RIO GRANDE	1,132,600.00	4.85	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	110	POBLACIÓN EN GENERAL	40	70		
LA SABROSA	1,700,000.00								
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA EN LA LOCALIDAD DE LA SABROSA	1,700,000.00	2.35	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	112	POBLACIÓN EN GENERAL	50	62		
SANTA CATARINA JUQUILA	1,456,866.67								
SAN JOSÉ IXTÁPAM	600,000.00								
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA SAN JOSE IXTAPAM	600,000.00	2.57	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	111	POBLACIÓN EN GENERAL	50	61		
SANTA MARÍA YOLOTEPEC	856,866.67								
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA YOLOTEPEC	856,866.67	3.67	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	158	POBLACIÓN EN GENERAL	70	88		
CANDELARIA LOXICHA	1,000,000.00								
EL MOLINO	1,000,000.00								
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA EN RIO MOLINO	1,000,000.00	1	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	60	POBLACIÓN EN GENERAL	20	40		
SAN AGUSTIN LOXICHA	1,500,000.00								
SANTA CRUZ LOXICHA	1,500,000.00								
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA SANTA CRUZ LOXICHA	1,500,000.00	3	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	140	POBLACIÓN EN GENERAL	60	80		
SANTA MARIA HUATULCO	1,427,851.60								
AGUA HEDIONDA	316,666.67								
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA EN LA COMUNIDAD DE AGUA HEDIONDA	316,666.67	1.36	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	35	POBLACIÓN EN GENERAL	15	20		
CHACALMATA	170,000.00								
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGIA ELECTRICA EN BARRIO CHACALMATA	170,000.00	0.73	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	35	POBLACIÓN EN GENERAL	15	20		
GUARUMBO	558,965.58								
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA BARRIO GUARUMBO	558,965.58	1.5	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	120	POBLACIÓN EN GENERAL	60	60		
RÍO TANGOLUNDA (LA JABALINA)	121,414.10								
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA LA JABALINA	121,414.10	0.25	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	60	POBLACIÓN EN GENERAL	25	35		
BARRIO TECHAL BLANCO	143,333.33								
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA EN BARRIO TECHAL BLANCO	143,333.33	0.61	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	26	POBLACIÓN EN GENERAL	10	16		
BARRIO DE LA SOLEDAD	117,471.92								
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA EN BARRIO LA SOLEDAD	117,471.92	0.52	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	58	POBLACIÓN EN GENERAL	20	38		
SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC	4,513,333.36								
SANTO DOMINGO TEHUANTEPEC	940,000.02								
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA	106,666.67	0.77	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	33	POBLACIÓN EN GENERAL	13	20		
AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA	116,666.67	0.47	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	22	POBLACIÓN EN GENERAL	10	12		
AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA	166,666.67	0.71	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	22	POBLACIÓN EN GENERAL	10	12		
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA DE LA CALLE USUMACINTA	66,666.67	0.53	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	30	POBLACIÓN EN GENERAL	10	20		
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA	216,666.67	0.75	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	60	POBLACIÓN EN GENERAL	25	35		

SECRETARÍA DE FINANZAS
 SUBSECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PROGRAMACIÓN Y PRESUPUESTO
 RAMO GENERAL 33.- APORTACIONES PARA LAS ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS
 FONDO DE APORTACIONES PARA EL FORTALECIMIENTO DE LAS ENTIDADES FEDERATIVAS 2016 (FAFEF)

FINAL

EJECUTORA MUNICIPIO LOCALIDAD NOMBRE DE LA OBRA	APORTACIÓN ESTATAL	METAS					
		CAPACIDAD		BENEFICIARIOS		GÉNERO	
		CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	TOTAL	U. MEDIDA	H	M
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA EN LA CALLE VENUS	116,666.67	0.2	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	24	POBLACIÓN EN GENERAL	10	14
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGIA ELECTRICA CERRITO MIRADOR	150,000.00	0.15	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	18	POBLACIÓN EN GENERAL	6	12
CONCEPCIÓN BAMBA	216,666.67						
AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA	216,666.67	0.64	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	28	POBLACIÓN EN GENERAL	10	18
RINCÓN MORENO	150,000.00						
AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA	150,000.00	0.93	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	40	POBLACIÓN EN GENERAL	16	24
SANTA CLARA	246,666.67						
AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA	246,666.67	1.21	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	57	POBLACIÓN EN GENERAL	22	35
SANTA CRUZ BAMBA Y GARRAPATERO	100,000.00						
AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA PARA EL ALUMBRADO PUBLICO	100,000.00	1.06	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	46	POBLACIÓN EN GENERAL	20	26
SANTA GERTRUDIS MIRAMAR	150,000.00						
AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGÍA ELÉCTRICA A UN COSTADO DE LA CARRETERA COSTERA	150,000.00	0.64	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	28	POBLACIÓN EN GENERAL	13	15
ZANJÓN Y GARRAPATERO	383,333.33						
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGIA ELECTRICA	100,000.00	1.43	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	210	POBLACIÓN EN GENERAL	190	20
AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA CALLE PRINCIPAL	283,333.33	0.64	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	28	POBLACIÓN EN GENERAL	13	15
EJIDO EL JORDÁN	150,000.00						
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGIA ELECTRICA	150,000.00	0.6	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	26	POBLACIÓN EN GENERAL	10	16
EL LIMÓN	150,000.00						
AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA	150,000.00	0.43	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	18	POBLACIÓN EN GENERAL	8	10
FLOR DE AZALEA	66,666.67						
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA	66,666.67	0.4	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	30	POBLACIÓN EN GENERAL	10	20
GUELAGUECHI	333,333.33						
AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA	333,333.33	0.86	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	80	POBLACIÓN EN GENERAL	70	10
LA BRECHA (LÁZARO CÁRDENAS)	366,666.67						
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA	366,666.67	1.57	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	68	POBLACIÓN EN GENERAL	30	38
LA NORIA	200,000.00						
AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA COLONIA PRIMERA LA BRECHA	200,000.00	0.86	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	37	POBLACIÓN EN GENERAL	17	20
COLONIA SAN LUIS	83,333.33						
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGIA ELECTRICA	83,333.33	0.2	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	20	POBLACIÓN EN GENERAL	6	14
EJIDO GUICHIVERE	206,666.67						
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGIA ELECTRICA EN LA CALLE COSIJOPI, ENTRE CIMA Y GUERRERO	66,666.67	0.45	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	35	POBLACIÓN EN GENERAL	15	20
AMPLIACION DE LA RED ENERGIA ELECTRICA EN LA CALLE SAN JUAN, ENTRE CIMA Y CALLE BALTAZAR	66,666.67	0.2	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	20	POBLACIÓN EN GENERAL	8	12
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA EN LA CALLE BONAMPAK	73,333.33	0.3	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	138	POBLACIÓN EN GENERAL	120	18
RINCÓN TAGOLABA (RINCONCITO)	60,000.00						

SECRETARÍA DE FINANZAS
 SUBSECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PROGRAMACIÓN Y PRESUPUESTO
 RAMO GENERAL 33.- APORTACIONES PARA LAS ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS
 FONDO DE APORTACIONES PARA EL FORTALECIMIENTO DE LAS ENTIDADES FEDERATIVAS 2016 (FAFEF)

FINAL

EJECUTORA MUNICIPIO LOCALIDAD NOMBRE DE LA OBRA	APORTACIÓN ESTATAL	METAS					
		CAPACIDAD		BENEFICIARIOS		GÉNERO	
		CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	TOTAL	U. MEDIDA	H	M
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA DE LA CALLE 21 DE MARZO	60,000.00	0.3	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	16	POBLACIÓN EN GENERAL	4	12
COLONIA BENITO JUÁREZ	83,333.33						
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGIA ELECTRICA DE LA CALLE INTERNACIONAL DEL NIÑO	83,333.33	0.3	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	22	POBLACIÓN EN GENERAL	10	12
BARRIO LIESA	560,000.00						
AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA, CALLE CAMPECHE, CARRETERA PANAMERICANA Y CALLES ALTERNAS	180,000.00	0.43	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	18	POBLACIÓN EN GENERAL	8	10
AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA	116,666.67	0.71	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	31	POBLACIÓN EN GENERAL	11	20
AMPLIACION DE LA ENERGIA ELECTRICA EN CARRETERA CRISTOBAL COLON, KILOMETRO 248 ENTRE LA CALLE CORREGIDORA Y AV. CAMPECHE	170,000.00	0.3	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	25	POBLACIÓN EN GENERAL	10	15
AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA CALLE GUADALCAZAR	93,333.33	0.45	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	20	POBLACIÓN EN GENERAL	6	14
COLONIA ALEJANDRO CRUZ MARTÍNEZ	66,666.67						
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA	66,666.67	0.4	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	42	POBLACIÓN EN GENERAL	20	22
EL ESPINAL	666,666.66						
EL ESPINAL	666,666.66						
AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGIA ELECTRICA	333,333.33	1.43	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	100	POBLACIÓN EN GENERAL	40	60
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA	333,333.33	1.43	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	100	POBLACIÓN EN GENERAL	40	60
HEROICA CIUDAD DE JUCHITAN DE ZARAGOZA	4,576,966.67						
HEROICA CIUDAD DE JUCHITÁN DE ZARAGOZA	3,714,133.34						
AMPLIACIÓN COL 28 DE ENERO	736,466.67	0.66	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	250	POBLACIÓN EN GENERAL	110	140
AMPLIACION RD LAS ARBOLEDAS	142,233.33	0.6	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	28	POBLACIÓN EN GENERAL	13	15
AMPLIACION RD COL. LOS TAMARINDOS	150,933.33	0.65	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	28	POBLACIÓN EN GENERAL	13	15
AMP. RD COL. SAUL MARTINEZ	200,466.67	0.86	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	37	POBLACIÓN EN GENERAL	17	20
AMP. RD BINUGADA 9 SECC.	1,248,300.00	5.35	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	230	POBLACIÓN EN GENERAL	110	120
AMP RD. COL. LADRILLERA	156,500.00	0.67	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	29	POBLACIÓN EN GENERAL	14	15
AMP. RD. COL BINI RAÑA	134,166.67	0.58	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	25	POBLACIÓN EN GENERAL	10	15
AMP. RD ANDADOR LOS PAPAYOS, COL MARTINEZ	94,466.67	0.6	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	17	POBLACIÓN EN GENERAL	7	10
AMP RD COL. JUQUILITA 2DA ETAPA	144,700.00	0.604	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	27	POBLACIÓN EN GENERAL	14	13
AMP. R.D. COL. BENITO JUAREZ	625,600.00	1.35	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	58	POBLACIÓN EN GENERAL	33	25
AMP. RD. CALLE LAS GLADIOLAS COL. ALCATRAS	80,300.00	0.15	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	90	POBLACIÓN EN GENERAL	40	50
CHICAPA DE CASTRO	862,833.33						
AMP RD. COL. 17 DE JULIO	862,833.33	3.7	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	259	POBLACIÓN EN GENERAL	129	130
HEROICA VILLA TEZOATLAN DE SEGURA Y LUNA, CUNA DE LA	333,333.33						
HEROICA VILLA TEZOATLÁN DE SEGURA Y LUNA, CUNA DE LA	333,333.33						

SECRETARÍA DE FINANZAS
 SUBSECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PROGRAMACIÓN Y PRESUPUESTO
 RAMO GENERAL 33.- APORTACIONES PARA LAS ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS
 FONDO DE APORTACIONES PARA EL FORTALECIMIENTO DE LAS ENTIDADES FEDERATIVAS 2016 (FAFEF)

FINAL

EJECUTORA MUNICIPIO LOCALIDAD NOMBRE DE LA OBRA	APORTACIÓN ESTATAL	METAS					
		CAPACIDAD		BENEFICIARIOS		GÉNERO	
		CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	TOTAL	U. MEDIDA	H	M
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA EN EL BARRIO DEL REFUGIO	333,333.33	1.43	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	62	POBLACIÓN EN GENERAL	20	42
SAN AGUSTIN TLACOTEPEC	627,066.67						
BUENA VISTA	627,066.67						
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELETRICA EN BUENA VISTA	627,066.67	2.69	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	116	POBLACIÓN EN GENERAL	50	66
AYOTZINTEPEC	1,975,999.77						
MONTE TINTA	1,975,999.77						
AMPLIACION R. D. MONTE TINTA	1,975,999.77	8.47	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	200	POBLACIÓN EN GENERAL	80	120
TAMAZULAPAM DEL ESPIRITU SANTO	530,910.00						
MAGUEY	530,910.00						
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGIA ELECTRICA	530,910.00	2.28	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	98	POBLACIÓN EN GENERAL	45	53
SAN PEDRO OCOTEPEC	300,000.00						
EL POLVO	300,000.00						
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA EN SAN PEDRO OCOTEPEC Y EL POLVO	300,000.00	1.29	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	55	POBLACIÓN EN GENERAL	20	35
MESONES HIDALGO	400,000.00						
PIEDRA DE CASA	400,000.00						
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA PIEDRA DE CASA (2DA. ETAPA)	400,000.00	0.85	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	100	POBLACIÓN EN GENERAL	40	60
SANTA LUCIA MONTEVERDE	1,900,000.00						
LA UNIÓN ALTAMIRA	1,266,666.67						
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA LA UNION ALTAMIRA	1,266,666.67	5.43	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	234	POBLACIÓN EN GENERAL	100	134
SAN JOSÉ EL PORVENIR	633,333.33						
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA SAN JOSE EL PORVENIR	633,333.33	2.71	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	127	POBLACIÓN EN GENERAL	50	77
SANTIAGO TEXTITLAN	800,000.00						
BUENAVISTA	800,000.00						
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA DE BUENA VISTA A SAN MARTIN	800,000.00	3.43	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	148	POBLACIÓN EN GENERAL	70	78
MIAHUATLAN DE PORFIRIO DIAZ	6,100,000.00						
AGUA BLANCA	140,186.92						
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA DE AGUA BLANCA	140,186.92	0.6	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	26	POBLACIÓN EN GENERAL	10	16
BRAMADEROS	607,476.64						
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA DE BRAMADEROS	607,476.64	2.6	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	112	POBLACIÓN EN GENERAL	50	62
MENGOLÍ DE MORELOS	934,579.44						
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA DE MENGOLI DE MORELOS	934,579.44	4.01	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	173	POBLACIÓN EN GENERAL	93	80
SAN FELIPE YEGACHÍN	2,034,579.44						
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA DE SAN FELIPE YEGACHIN	934,579.44	4.01	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	173	POBLACIÓN EN GENERAL	93	80
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA DE COLONIA SAN FELIPE	1,100,000.00	5	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	100	POBLACIÓN EN GENERAL	40	60
SANTA CRUZ MONJAS	858,878.50						
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA DE SANTA CRUZ MONJAS	858,878.50	3.68	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	159	POBLACIÓN EN GENERAL	70	89
LA PILA	377,570.09						
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA DE SANTA MARIA LA PILA	377,570.09	1.62	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	70	POBLACIÓN EN GENERAL	30	40
LA UNIÓN	467,289.72						

SECRETARÍA DE FINANZAS
 SUBSECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PROGRAMACIÓN Y PRESUPUESTO
 RAMO GENERAL 33.- APORTACIONES PARA LAS ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS
 FONDO DE APORTACIONES PARA EL FORTALECIMIENTO DE LAS ENTIDADES FEDERATIVAS 2016 (FAFEF)

FINAL

EJECUTORA MUNICIPIO LOCALIDAD NOMBRE DE LA OBRA	APORTACIÓN ESTATAL	METAS					
		CAPACIDAD		BENEFICIARIOS		GÉNERO	
		CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	TOTAL	U. MEDIDA	H	M
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA DE UNION GUIXE	467,289.72	2	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	86	POBLACIÓN EN GENERAL	40	46
BARRIO DOLORES	314,018.69						
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA DE RANCHERIA DOLORES	314,018.69	1.35	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	58	POBLACIÓN EN GENERAL	33	25
REFORMA (RANCHERÍA LAS LUNAS)	111,214.95						
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA DE LA REFORMA	111,214.95	0.48	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	21	POBLACIÓN EN GENERAL	10	11
EL QUEGUE	254,205.61						
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA DE EL QUEHUE	254,205.61	1.09	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	47	POBLACIÓN EN GENERAL	20	27
SAN PABLO COATLAN	1,866,666.67						
SAN PABLO COATLÁN	1,866,666.67						
INTRODUCCION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA EN LA SOLEDAD	1,866,666.67	3.7	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	100	POBLACIÓN EN GENERAL	40	60
REYES ETLA	300,000.00						
REYES ETLA	300,000.00						
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION PARAJE LA LOMA SAN JUAN DE DIOS	300,000.00	1.3	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	55	POBLACIÓN EN GENERAL	25	30
SAN LORENZO CACAOTEPEC	1,810,514.30						
SAN LORENZO CACAOTEPEC	1,077,181.00						
AMPLIACIÓN DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA EN VARIAS CALLES Y PARAJES DE SAN LORENZO CACAOTEPEC	1,077,181.00	4.62	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	199	POBLACIÓN EN GENERAL	80	119
SANTIAGO ETLA	733,333.30						
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA SANTIAGUITO	733,333.30	3.14	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	135	POBLACIÓN EN GENERAL	60	75
SANTA MARIA PEÑALES	500,000.00						
TIERRA CALIENTE TEPANTEPEC	500,000.00						
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA EN TIERRA CALIENTE	500,000.00	2.5	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	130	POBLACIÓN EN GENERAL	80	50
SAN PABLO HUIXTEPEC	700,000.00						
SAN PABLO HUIXTEPEC	700,000.00						
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA EN EL PARAJE EL MARQUEZ	700,000.00	3	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	160	POBLACIÓN EN GENERAL	60	100
AYOQUEZCO DE ALDAMA	1,500,000.00						
AYOQUEZCO DE ALDAMA	1,500,000.00						
AMPLIACION DE LA RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA EN LAS CALLES CAMINO A GUEGOVELA, CAMINO AL PARAJE EL COYOTE, CAMINO DEL CERRO, CAMINO DEL PALENQUE, SOR JUANA INES DE LA CRUZ, RUIZ CORTINEZ, ZARAGOZA, MORELOS, CENTENARIO.	1,500,000.00	6.43	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	160	POBLACIÓN EN GENERAL	90	70
SAN PEDRO IXTLAHUACA	1,000,000.00						
SAN PEDRO IXTLAHUACA	1,000,000.00						
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA EN COLONIA LAS MONJAS	500,000.00	1.29	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	92	POBLACIÓN EN GENERAL	40	52
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA EN COLONIA PIEDRAS NEGRAS	500,000.00	2.14	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	92	POBLACIÓN EN GENERAL	45	47
SANTA MARIA COYOTEPEC	110,000.00						
SANTA MARÍA COYOTEPEC	110,000.00						
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA EN SANTA MARIA COYOTEPEC	110,000.00	0.47	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	20	POBLACIÓN EN GENERAL	12	8
TLALIXTAC DE CABRERA	500,000.00						
TLALIXTAC DE CABRERA	500,000.00						
AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA CAMINO DE EN MEDIO ENTRE CAMINO DE TARRASTRO Y CAMINO DE LA DERECHA	500,000.00	1.5	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	50	POBLACIÓN EN GENERAL	20	30
ASUNCION NOCHIXTLAN	4,001,717.90						
ASUNCION NOCHIXTLAN	4,001,717.90						
ASUNCIÓN NOCHIXTLÁN	4,001,717.90						

SECRETARÍA DE FINANZAS
 SUBSECRETARÍA DE PLANEACIÓN, PROGRAMACIÓN Y PRESUPUESTO
 RAMO GENERAL 33.- APORTACIONES PARA LAS ENTIDADES FEDERATIVAS Y MUNICIPIOS
 FONDO DE APORTACIONES PARA EL FORTALECIMIENTO DE LAS ENTIDADES FEDERATIVAS 2016 (FAFEF)

FINAL

EJECUTORA MUNICIPIO LOCALIDAD NOMBRE DE LA OBRA	APORTACIÓN ESTATAL	METAS					
		CAPACIDAD		BENEFICIARIOS		GÉNERO	
		CANTIDAD	UNIDAD DE MEDIDA	TOTAL	U. MEDIDA	H	M
CONSTRUCCIÓN DE PUENTE VEHICULAR SANTA MARÍA TINÚ, UBICADO EN EL KM 0+125.50 DEL CAMINO KM 191+000 E.C. (TEHUACÁN - OAXACA) - SANTA MARÍA TINÚ	4,001,717.90	150	METROS CUADRADOS DE PUENTE VEHÍCULAR CONSTRUIDOS	152	POBLACIÓN EN GENERAL	92	60
EL ESPINAL	1,079,295.54						
EL ESPINAL	1,079,295.54						
PAVIMENTACIÓN CON CONCRETO HIDRÁULICO EN LA CALLE HIDALGO ENTRE LAS AVENIDAS MELCHOR OCAMPO Y GALEANA	1,079,295.54	1464	METROS CUADRADOS DE PAVIMENTACIÓN DE CALLES REALIZADAS	115	POBLACIÓN EN GENERAL	52	63
SAN AGUSTIN ETLA	1,394,310.36						
SAN AGUSTIN ETLA	1,394,310.36						
COLONIA REFORMA	1,394,310.36						
AMPLIACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA COLONIA REFORMA PARTE ALTA	1,394,310.36	1.228	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	108	POBLACIÓN EN GENERAL	51	57
		23	POSTES PARA REDES DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA INSTALADOS				
SAN JUAN TEITA	420,000.00						
SAN JUAN TEITA	420,000.00						
SAN JUAN TEITA	420,000.00						
MURO DE CONTENCIÓN Y ENCAUSAMIENTO DE RÍO (SEGUNDA ETAPA)	420,000.00	72	METROS DE CONSTRUCCIÓN DE OBRA DE PROTECCIÓN	607	POBLACIÓN EN GENERAL	316	291
HEROICA CIUDAD DE TLAXIACO	2,000,000.00						
HEROICA CIUDAD DE TLAXIACO	2,000,000.00						
SAN PEDRO	2,000,000.00						
AMPLIACIÓN DE LA RED DE ALCANTARILLADO SANITARIO	2,000,000.00	4126.47	METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO AMPLIADOS	860	POBLACIÓN EN GENERAL	404	456
SOLEDAD ETLA	1,019,800.00						
SOLEDAD ETLA	1,019,800.00						
MATADAMAS	1,019,800.00						
AMPLIACIÓN DE LA RED DE ENERGÍA ELÉCTRICA DE LAS CALLES CAMINO REAL, PROLONGACIÓN DE MORELOS, CENTENARIO Y PROLONGACIÓN DE REFORMA	1,019,800.00	0.866	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	126	POBLACIÓN EN GENERAL	68	58
		17	POSTES PARA REDES DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA INSTALADOS				
SAN JUAN BAUTISTA VALLE NACIONAL	962,341.45						
SAN JUAN BAUTISTA VALLE NACIONAL	962,341.45						
PASO NUEVO LA HAMACA	962,341.45						
AMPLIACIÓN Y MEJORA DE LA RED DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN LA COMUNIDAD DE PASO NUEVO LA HAMACA	962,341.45	1.997	KILÓMETROS DE RED DE DISTRIBUCION DE ENERGIA ELECTRICA AMPLIADA	164	POBLACIÓN EN GENERAL	84	80
		39	POSTES PARA REDES DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA INSTALADOS				
COMISION ESTATAL DEL AGUA	2,498,116.71						
TOTONTEPEC VILLA DE MORELOS	2,498,116.71						
TOTONTEPEC VILLA DE MORELOS	2,498,116.71						
AMPLIACION DE LA RED DE DRENAJE SANITARIO	2,498,116.71	2285.14	METROS DE OBRA DE INFRAESTRUCTURA DE SANEAMIENTO AMPLIADOS	613	POBLACIÓN EN GENERAL	367	246