CHIAPAS RECURSO 2008 AGUA DOTABLE 14.356.622 14.042.347 14.014.742 14.014.742 REHABILITACION DE AGUA POTABLE EL MONTO TOTAL DE LA OBRA ES DE \$ 1.528.000.00 PERO SE DISTRIBUYO CON PECURSOS 2007 EL CUAL FUE DE \$ 808.487.64 EL CUAL YA SE PAGO EN SU EJIDO INDEPENDENCIA METRO LINEAL POTABLE Y

ALCANTARILL

ADO

DE AGUA

POTABLE,

DRENAJE Y

ALCANTAR TALIDAD, Y E MONTO QUE LE COPRESPONDIO A 2008 ES DE\$ 719,512.36 EL CUAL TANBEN YA ESTA QUBERTO Y LA REHABLITACION SEPA DE TUBER.
C DE 2°, 3 Y 4° DE DIAMETRO, CAJAS DE OPERACION DE VALVULAS, PIEZAS ESPECIALES Y COLOCACION DE TOMAS DOMOLIARIAS. AMPLIACIÓN AMPLIACION DE RED DE DRENAJE EL COSTO FEAL ES DE \$ 310,300.63 Y LA AMPLIACON SEPIA A BASE DE 498 M. DE TUBERIA PAPA DEBNILE SANTARIO DE 6° DE DIAMETRO DE ALTA DENSIDAD SEPIE 25, 30 DESCARGAS DOMICILARIAS A BASE DE TUBERRA DE 1° DE DIAMETRO DE ALTA DENSIDAD SEPIE 25, SLLETAS, CODO DE 450X190 MM, PEGISTRO DE 40000 CADA PARIA DESCARGAS DOMICILARIAS Y 8 POZOS DE VISITA. REHABILITACION DE DRENAJE SANITARIO LA REHABLITACION DE DRENAJE SANTARIO BASE DE 798.60 ML DE TUBERIA DE PVC PARA ALCANTARILLADO SANITARIO DE 8º DE DIAMETRO DE ALTA LO SENSE LA CLUCIA DE LOS CANTOS DE LOS CANT REHABILITACION DE DRENAJE SANITARIO 2DA. ETAPI REHABILITACION DE RED DE DRENAJEI2DA ETAPA IDO DIAMANTE D SHARILITACON DE RED DE DRIMA JE SANITARIO SEGLINDA ETARA A RASE DE 1234 MILIDE TUBERNA DE PAC RARA ALCANTARILLADO SANITARIO DE RODE. NORMERO DE ALTA DENSIDAD, POZOS DE VISTA DEBIDAMENTE TERMINADOS CON BROCAL Y TAPA DE CONCRETO, DESCARGAS DOMICILARIAS A BASE DE TUBO DE PICO DE 6º DE DIAMETRO, SILLETA Y CODO DE PICO DE 45/6º DE DIAMETRO. EL ERIZCIO HASTA EL MARRIO ES DES 1 ARES, 725.79 Y LA CORSTRUZCIONER, RELEIDO SANTARIO A BASE DE SAMPESTRO Y FORMACIONER EXPRESOS COS MATERALE ES MACO, DICÁNACION HANTERNA: "EN Y Y MATERIAL FINO TENCOCO CAPIACIDACIO, ADULSCIONE MEMBRINA (HERE PES ON ESMINA SE HAJORAS OLICIADAS, PORTRAPACIBOL, DISANTE TO LOVEZ SARREGIO ELE ESOS PET RETIRORA, MINTERNA ETRES CONSESSO DE RESINA DE CON-SARRESTAS CUE FLUCTUE ESTRET Y HALGADICA, MINTERNA EFREDO COMPLESTICI DE DUAL O PIO SARRESTAS ELECTOS DE 23 PLACADAS, SAMPESTRO Y COLOCICIONE TENERAR DE PLACET EN DES ENTA A RESINDA (HERE CONTRACTOR TO PRESENTA DE PLACETOR SENTE DELICIOS OFI COLOCICIONE TENERAR DE PLACET EN DES ENTA A RESINDA (HERE CONTRACTOR TO PLACETOR SENTE DES EDULLISO OFI BENITO JUAREZ 1.485.725 1.485.725 100% CM A 1/3 DE CAÑA SIN RANURAS. ICCION DE LETRINAS LA CONSTRUCCIONE 180 MIS X 250 MIS A BASE DE CE CADEMIS Y CASTILLOS ARBADO CON ARRES DE 1920 DAS Y 1931 DAS MAPO DE 11 DAS DE ESPESANDE NECONAMPSIGADO DE INSTANZO DAS ADABADO COMA NEO PRESE DECONERSO DE 1 DAS DE ESPESAN ADABADO PLA DO DAN VALO. DE LA PERPA DEFELLOS, FORO CEPTADE DOS DE MEROS A LOS DAS DE ESPESANOS A DAS DE CADEMAS Y CALLICA GARADO COMARISE DE 1930 Y 1931 DAS TARA DE CONCRETO DES DAS DE SPESORA TIBO DE DESCARRAD DE PLO DE POR DE DESCARRADO CONCRETA CASTILLOS ARBADOS COMARISE DE 1930 Y 1931 DAS TARA DE CONCRETO DES DAS DE SPESORA TIBO DE DESCARRAD DE PLO DE P. DE DAMERIO Y TIBO DE VERTILACION DE PUEDE P. DE DAMERIO. CALLES CONSTRUCCION DE CASA EJIDAL DOLORES JAI TENANGO EL PROVECTO ES UNA ORBA Y SUCOSTO TOAL ES DES 655 023 34 Y LA CONSTRUCCION DE LA CASA BUDAL SERA A BASE DE ZAPATAS CORRIDAS. EL PROVICTO ES UNA CIBIN Y SU CONTO TOAL ES DE SIGNOSA Y LA CONSTIDOCNICE LA CASA LEGAL SIRNA A RAGE DE ZAPATAS CORPIGAS.

REAL MASA RAGIANO, CONVIALIO AMBROTO Y CONCENTION ZA CIRCURSO CANCILLADO ES ESCA RAGIADO CONCENTAL A MARGO Y A CONCENTA MARGO Y A CONCENTA CO REGIONAL CONSTRUCCION DE PARQUE CENTRAL (2DA ETAPA) OXTAX28 CMS, EN ENPACE DE ANDADORE, RELLENO CON MATERIAL MEJORADO, PISO DE CONCRETO DE 10 CMS, DE ESPESOR Y FC-150 KGSICMS2 ACABDO PULDO O RAYADO, REFORZADO CON MALLALAC EN ANDADORES; CON LIN ANCHO PROMEDIO DE 4 METRIOS , POSTES DE FIERRO CONICOS, LUMNARIAS PAR ALLIMBRADO RUBLICO Y BANCAS METALICAS. EL PROYECTO ES UNA CRIPA Y LA CONSTRUCCION DEL PARQUE SERA A BASE DE MURO DE ENRACE; RELLENO CON MATERIAL MEJORADO EN ANDADORES, CONSTRUCCION DE PARQUE (2DA FTAPA) RARRIO SANTA CECILIA EL HOL EL IOS CON UN ENTENT L'EL CONTRICULE DE MANDE SEM IN BRIEFCE RIGHT L'EL EMANUE, MELLEN DU ONINNETENT, RECOMMEND SEMBLES SEMBLES DE CONTRICULE DE MANDE DE CONTRICULE DE MANDE DE CONTRICULE DE MANDE DE MAN DOMCLIÁRIA Y OSTERNA. LA CBRA ES UNA CONSTRUCCIÓN DE SALON DE USOS MULTIRLES DE 7.000X11.00 MTS, A BASE DE ZAPATAS AISLADAS ARMADA CON VARILLAS NUMERO 3 CONSTRUCCION DE SALON DE USOS MULTIPLES FILA DEL GRUALV CONCERTO FA-20X ORGUNE, MAD DE BRINGE CON INCOX INDOXINO CARE. RELEAD COMMITTERA, MECHANICO, CLEDINAS Y CASTLLOS DE VISIO DAS DE DESCOUCHA NATION VARSIEY Y EST INABREO 2, MAD DE TRABUE ROJO PECCODO DE 1 CAS DE ESPERSO, TECHO DE ESTRUCTURA METALLO A RESERVE REPER ADMITINY LAMAN ZRITOR F7.2 CAL. 26, CABALLETE DE LAMAN ZRITOR F7.2 CAL. 26, HEFFERS, NISTALACON BEDITOCA, AR ANADO DE MESPO COM METRO COMBOLA, MEL 25 ACADADO DE ONDEADO TOR, POSE DE CONCENTO F7.0 CAL 500. CORD. DE 10 CAS DE SESSIONA CARAGO DALO DO NIVADO Y PRITURA VINILCA SE CONSTRUIRA SERVICIOS SANTARIOS Y UNA OPCINA EJIDAL.

LA RIVANITACION SERVA CON CONCRETO HIDRALLICO TO-2 DOS GOOGO CON UN ESPESOR DE 15 CMS, ELABORADO EN OBRA CON UN AREA TOTAL DE 821
METROS CULDRADOS TAMAÑO MAXIO DEL ADRESADO SERVA DE 34 B. LABORADO EN CENA. PAVIMENTACION DE CALLES (CALLE CENTRAL ENTRE 3A Y 4A NORTE BARRIO ELECTRIFICACIÓN RURAL Y DE COLONIAS POBRES AMPLIACION DE ENERGIA ELECTRICA BARRIO GUADALUPE LA AMPLIACION SERA A BASE DE SUMINISTRO Y COLOCACION DE 1 POSTE DE CONCRETO PC-13-600, 12 POSTES DE CONCRETO DE PC-12-750, 8 POSTES DE PC-12-750, 8 POSTES DE PC-12-750, 9 POSTES DE PC-12-7 AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA LA AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA SERA SUMINISTRO Y COLOCACION DE 5 POSTES DE CONCRETO DE 12+750 Y 1 POSTE DE 9+400, 1 AMPLIACION DE LA RED DE ENERGIA ELECTRICA BARRIO ZONA SUB-URBANA SE PONDRAN 7 POSTES DE CONCRETO DE 12-750 Y 10 POSTES DE CONCRETO DE 9-400, INSTALACION DE 3 TRANSFORMADORES EN 15 KVA 2B Y FRANSFORMADOR DE 37.5 KVA 2B EN 13200-120/240V CON CABLE ACR Y 3/0 EN MEDIA TENSION Y NEUTRO CORRIDO CON CABLE ACR 7 1/0. INFRAESTRUCTURA BÁSICA EDUCATIVA REHABILITACION DEL COBACH PLANTEL 15 CLAVE/07CB0014N PORI ADO CONCORDIA EL PROYECTO ES UNA OBRA Y SERA REHABILITADO MEDIANTE LA CONSTRUCCION DE 160.15 ML DE BANCAS TPO GUARNICION Y CONSTRUCCION DE PRESSULUCION

CONSTRUCCIÓN

CONSTRUCCIÓN DE TECHUMBRE EN EL JARDIN DE NIÑOS MEL CHOR IGNACIO ZARAGOZA EL PROVECTO ES INA ORBA Y LA CONSTRUCCION DE TECHIMBRE A BASE DEL AMNA GALIVANZADA Y ESTRUCTURA MONTEN DE S' Y 4" CALIVA LA ORBA OCAMPOCLAVE: 075JN0333N
CONSTRUCCION EN JARDIN DE NINOS "CARLOS FREY" CLAVE: 07DJN1247Z 00000039 SOCIAL BÁSICA MUNCIPAL 00000000000 DESARROLLO EDUCACIÓN EDUCACIÓN DEPENDENCIA YA ESTA TERMINADA. EL PROYECTO ES UNA CIBRA Y LA CONSTRUCCION SERA UNA BARDA A BASE DE BLOCK DE 15X20X40 EL ABORADO EN CIBRA, MALLA CICLONICA DE 2.00 M FIAN SADNES GITTEDDE7 DI IDAI CAL. 14 Y CASTILLOSA BASE DE ARRISC DE 15X1S. CONSTRUCCION DE FACHADA A BASE DE ZAPIXTAS AISLADAS Y DADOS CON CONCRETO ARRIA DO CALEBRAS Y CASTILLOSARMADOS CON VARIADA DE 1878 MAPO DE INRASE DE BLOCK DE 15X20X40 CMR, ACABADO COMAN, PESO DE CONCRETO, ACABADO PALODO CANA ACOBADO COMAN, PESO DE CONCRETO, ACABADO PALODO CANA ACOBADO CON ORIO, ACABADO COMAN, PESO DE CONCRETO, ACABADO PALODO CANA ACOBADO EN ORIO, ESPESON LA CIGRA YA SENTA TERMANDA. REHABILITACION

REHABILITACION DE JARDIN DE NIÑOS "VICENTE SUAREZ" CLAVE: 07DJN2187H 49-La Concordia EL PROYECTO ES UNA OBRA Y LA REHABILITACION CONSISTE EN CONSTRUCCION DE COLUMNAS DE CONCRETO DE 0.35 X 0.35 A BASE DE ARMEX DE 15 X 15 CONCRETO FC = 200 KGSICM2 ACABADO APARENTE; CONSTRUCCION DE TECHO A BASE DE LAMINA GALVANIZADA Y ESTRUCTURA DE MONTEN DE 4ºDE CA 14 Y MARCO SIN CEJA DE 3º CONSTRUCCION DE MURO DIVISORIO BASE DE BLOCK DE 12 X 20 X 40. LA OBRA YA ESTA TERMINADA. AMBARI DE ESC EVERPRIA (1900) CONSTRUCCION DE BARDA Y REHABILITACION TECHO DE ESCUEL A PRIMARIA 49-La Concordia EL PROYECTO ES UNA OBRA Y LA CONSTRUCCION DE LA BARDA SERA A BASE DE BLOCK 15X20X40 ELABORADO EN OBRA TUBULAR DE 2" X 1" Y PTR DE 1 12°, AR CACION DE PRIURA DE HEPBERA, RAHABLITACION DE 150-10 A BASE DE LAMINA ZIVIRO DE 305 M. LA OBRA YA ESTA TERMINADA. EL PROYECTO DE 1940 BENT Y LA CONSTRUCION ELA CANCHA DEPORTIVA ES A BASE DE CADENA ARMADA CONARISE DE 1502 006, CONCRETO FO-150 NG/CAE, PRIME DE CONCRETO DE 10 0MS DE ESPESOR ARMADO CON MULLA LACA 10-10, CAGEDO RISTICO LA GERMY A ESTA TERMINADA. "MARIO MATAMOROS" CLAVE: 07DPR3058K
CONSTRUCCION DE CANCHA DEPORTIVA Y REHABILITACION DE BODEGA, ESCUELA 49-La Concordia PRIMARIA "VOZ DEMI PATRIA" CLAVE: 07DPR1000X EL PROYECTO ES UNA CRIPA Y L'ARBHABILITACION SERA A BASE DE TRABAJOS DE PINTURA EN MUROS Y PLAFONES Y REHABILITACION DE BAÑOS CON REHABILITACION DE ALE AC Y DAÑOS ESCUED A DDIMADIA GENEDAL IONACIO IGNACIO ZADAGOZA DODODODODO DECARROLO EDUCACIÓN EDUCACIÓN DESENDACIA ZARAGOZA CLAVE GYDPROVISE
REMABILITACION DE ESCUELA PRIMARIA MIGUEL HIDALGO Y COSTILLA CLAVE:
07DPRO0329
49-La Concordia
07DPRO0329 | D0000049 | D0CAL | BASCA | MANCPAL EL HEFE LO GEN MARKET L'ARRANGEMENTANTAINE À RESCIE FIRMANCE DE PRIUM SEMINALS Y FARTANS Y TERMELITALDITE BRIDA.

EN PRIVETO DE BUN GENEY L'ARRANGEMENTANT SINCE SE L'ARRANGEMENT SE L'ARRANGEMEN CAMINOS RURALES

CAMINOS RURALES

FORMATO ÚNICO SOBRE APLICACIONES DE RECURSOS FEDERALES

127989	REHABILITACION DE CAMINO RURAL DE 2.80 KM. CON RECARGUES, RASTREO Y CONFIGURACION DE CUNETAS		EJIDO DOLORES JALTENANGO	RURAL	00000000000 DESARROLLO URBANIZACIÓ DESARROLLO DEFENDENCIA N. VIVENDA Y RESIDIAL MANGPAL DESARROLLO REGIONAL DESARROLLO REGIONAL	HAYUNTAMENTO MUNICIPAL		121.522	121.522	121.522	121.522 100%		0	KLÓMETROS	3	3	100%	EL MANTO TOTAL DEL PROYECTO ES DES 119.502.27 PEPO ENTE, INNSTRACOL/PICOPANADO Y EJERCICIO NO ME ACEPTO LOS 27 CRIVATOS ASICUE ACUA HACIO LA CALHACOX, ESTA CIRRIA ESTA, AL TORA CON LIN MASTRACI DIAZ 20 MA, RICUMPAZA ESE, CUARDO DA TRAMOS ASILACIOS DE 20 MAS DE ESPRICATY JUNNOS DE EL CUENTA DE CESO MES.
128051	REMABILITACION DE CAMINO RURAL DE 7.80 KM CON RECARGUES, RASTREO Y CONFIGURACION DE CUNETAS	49-La Concordia	EJIDO REFORMA	RURAL	00000000000 DESARROLLO URBANIZACIÓ URBANIZACIÓ DEPENDENCIA 00000005 SOCIAL N, VIVIENDA Y N MUNICIPAL	H A YUNTAMENTO MUNICIPAL		221.265	221.265	221.265	221.265 100%		0	0 KILÓMETROS	9	9	100%	EL MONTO DE LA OBRA ES DE \$ 221,265.96 LA REHABLITACION SERA CON RECARGUES, RASTREO Y CONFIGURACION DE CUNETAS. LA OBRA YA ESTA CONCLUIDA.
					DESARROLLO REGIONAL													
	INFRAESTRUCTURA PRODUCTIVA RURAL																	
	INFRAESTRUCTURA AGRÍCOLA																	
	CONSTRUCCIÓN																	
138789	CONSTRUCCION DE CANALETAS PARA EL SISTEMA DE REGO	49-La Concordia	DISTRITO DE REGO INDEPENDENCIA	RURAL	00000000000 DESARROLLO DESARROLLO APOYOS A LA DEPENDENCIA 00000065 ECONÓMICO O Y FORESTAL	HAYUNTAMENTO MUNICIPAL		700.000	700.000	700.000	700.000 100%		0	0 HECTÁREA	1.450	1.450	100%	SON 1400 METROS LINEALESY I A CONSTRUCCION DE CAMALETAS SERA A BASE DE CONCRETO DE FC-150 KGORZ. DE 9 CM DE ESPISORY UM SECCIÓN TRANSVERSAL DE 0.4000.40 CMS. REFORZADO CON MALLA LAC 6-698.9, INCLUYE CIMBRADO Y DESCIMBRADO, RELLENO CON MATERIAL MEJORADO.
	7-CHIAPAS RECURSO 2007													*				
	APORTACIONES FEDERALES ( REGISTROS)																	
	FAIS							1.028.308	1.028.308	1.028.308	1.028.308 100%		0	0	1.164	1.164	100%	
	FISM																	
	ALCANTARILLADO, DRENAJE Y LETRINAS																	
	RED DE ALCANTARILLADO Y DRENAJE SANITARIO																	
	REHABILITACIÓN																	
130335	REMARILITACION DE DRENAJE SANTARIO	49-La Concordia	EJIDO DIAMANTE DE ECHEVERRIA	RURAL	0000000000 (ESSAFRICLLO AGUA SUAMISTRO (EPENDENDA POTABLEY DE AGUA MANOPAL ALCANTAFILL POTABLE POTABLE DE AGUA MANOPAL ALCANTAFILL ADO DESINAE PALCANTAFILL ADD	HAYUNTAMENTO MUNCPAL		1.028.308	1.028.308	1.028.308	1.028.308 100%		0	METRO LINEAL	1.164	1.164	100%	ELECTRIC TOTAL ES EST LIBERTOS EN CERTA Y A ESTA TERMINA, LA RECUNACIONE A MANDERA SANA SERVICIO MENTRE SE VICTORIA EL CONTROLLA DE LA CONTROL