

Num	Depto	N°	Cabeceras Municipales y Localidades Menores	Población Beneficiada Censo DANE 2005	Solucion					Años	Proyecto	Alcance	Vr Proyecto Millones \$	Vr Millones US	Fuente de Financiación				Estado Actual	Entidad	FAZNI No.													
					H	I	T	A	2006						2007	2008	2009	2010				F	RP	RN	Otr									
I	AMAZONAS	1	Leticia	37.832		X				ene-30										Rehabilitación de la Central Diesel Leticia Unidades D101 y D501	Mantenimiento	\$5.200,00	2,35	X				En Operación	MINMINAS-ISAGEN	5				
						X							nov-30										Nueva Unidad Generacion 3 MW	Adquisición y montaje	\$10.996,14	4,97	X				En Operación	MINMINAS - ISAGEN	14 y 14A	
						X																	Ampliación y renovación Subestación Leticia	Construcción	\$2.038,00	0,92	X				En contratación	MINMINAS - GENSA	70	
						X																		Mantenimiento Unidades D301 y D701	Mantenimiento	\$7.789,00	3,52	X				Evaluación Financiera	CAFAZNI	104
						X																		Cambio redes de baja tensión a red Trenzada	Construcción	\$4.500,00	2,03	X				Reconocimiento	EEASA	
						X																		Reparación de redes de distribución eléctrica en media y baja tensión de las Comunidades de la Rivera del Río Amazonas y Puerto Nariño	Mantenimiento	\$3.432,00	1,55	X				Evaluación Financiera	IPSE-CAFAZNI	48
						X																		Actualización de los sistemas de control de velocidad de las unidades D101, D201, D301 y D501 central diesel de Leticia	Mantenimiento	\$582,00	0,26	X				Evaluación Técnica	MINMINAS - GENSA	170
							X																	200 Escuelas y Centros de Salud Dotación de sistemas de energía solar	Adquisición y montaje	\$12.794,00	5,78	X				Evaluación Técnica	IPSE	140
							X																	Ampliación y renovación Subestación Leticia	Construcción	\$176,00	0,08	X				En contratación	MME	70A
								X																Dotación de sistemas de energía solar fotovoltaica para escuelas de las veredas y corregimientos del Departamento del Amazonas.	Construcción	\$7.049,00	3,19	X				En evaluación	MME	170
		1.1	La Ronda		X														Interconexión desde San Antonio los Lagos 3.5 km	Construcción	\$126,00	0,06	X				En Operación	IPSE - GENSA						
		1.2	La Chorrera	3.337	X														Actualizacion Diseños	Estudio	\$400,00	0,18	X				Ejecutado	IPSE - GENSA						
					X														Construccion PCH de 400 KW	Construcción	\$13.800,00	6,24					Evaluación Financiera	IPSE						
		1.3	La Pedrera	3.711	X														Estudios y Diseño PCH Rio San Francisco	Estudio	\$500,00	0,23			X		Reconocimiento	GOB AMAZONAS						
		1.4	21 Comunidades	12.414															Remodelación, reposición , ampliación de redes y reposición de plantas eléctricas	Construcción	\$8.251,00	3,73	X				Evaluación Financiera	MINMINAS-EEASA	166					
		2	Puerto Nariño	6.983		X														Interconexion desde Leticia a 34.5 kV	Estudio	\$300,00	0,14	X				Reconocimiento	IPSE					
					X																	Cambio redes de baja tensión a red Trenzada	Construcción	\$450,00	0,20	X				Reconocimiento	IPSE			
					X																	20 comunidades de Resguardos indígenas de Ticuna, Cocama y Yagua Construcción, ampliación y remodelación sistemas eléctricos.	Construcción	\$3.477,00	1,57	X				Evaluación Financiera	IPSE-CAFAZNI	87		
		3	Vigia del Fuerte	5.487		X														Estudio y Diseño Intrconexión desde Murindó a 44 kV	Estudio	\$200,00	0,09	X				En ejecución	IPSE-EEC					
					X																	Intrconexión desde Murindó a 44 kV	Construcción	\$8.044,00	3,63					Estudio	IPSE	179		
					X																	Mejoramiento sistema eléctrico	Construcción	\$1.446,30	0,65	X				En ejecución	MINMINAS-GENSA	89		

Num	Depto	N°	Cabeceras Municipales y Localidades Menores	Población Beneficiada Censo DANE 2005	Solucion			Años					Proyecto	Alcance	Vr Proyecto Millones \$	Vr Millones US	Fuente de Financiación				Estado Actual	Entidad	FAZNI No.	
					H	I	A	2006	2007	2008	2009	2010					F	RP	RN	Otr				
II	ANTIOQUIA					X						dic-30	Estudio y Diseño Intrconexión entre Vigía y Bojaya - Puerto Conto - Lomas de Bojaya	Estudio	\$2.304,00	1,04	X				En evaluación	MME	176	
		4	Murindo	3.736	X							ago-23	Interconexión desde el Carmen del Darien	Estudio y construcción	\$4.000,00	1,81	X				En ejecución	IPSE - EEC		
		5	Necoclí																					
		5.1	El Totumo	890			X					ago-23	Proyecto Piloto sistema de gasificación 50 kW en la vereda El Totumo	Estudio e Implementación	\$1.000,00	0,45		X			En ejecución	IPSE-UNAL MEDELLIN		
		6	Urao																					
		6.1	Encarnación	726	X							oct-30	Rehabilitación PCH 75kW y mejoramiento de redes	Construcción	\$1.700,00	0,77	X		X		En operación	IPSE-Gob. Antioquia	75	
		7	Mutata	16.428				X				dic-30	Centro Agroenergético para obtención de Biocombustibles	Estudio e Implementación	\$5.000,00	2,26					En contratación	IPSE-FEN		
		8	Turbo																					
		8.1	Bocas de Atrato	225			X				feb-29	Mejoramiento del sistema de generación	Adquisición y montaje	\$30,00	0,01	X				En operación	IPSE			
III	BOLIVAR	9	Cartagena																					
		9.1	Isla Fuerte	1.030			X					dic-30	Piloto Centro Tecnológico Poligeneración Híbrido Solar-GLP	Estudio e Implementación	\$3.000,00	1,36	X				En ejecución	IPSE-CENS-UDEA		
IV	BOYACÁ	10	Paya	5.345	X							mar-30												
		11	Pisba	1.533	X							mar-30	Interconexión desde El Morro en Yopal	Construcción	\$5.126,00	2,32				X	En contratación	DNP-REGALÍAS		
		12	Labranzagrande	2.648	X							mar-30												
		12.1	Uchuvita, Hato Viejo, El Tablón, Cuaca, Ochiicua, Suacia	4.230	X							mar-30	Construcción de redes de M.T y B.T	Construcción	\$5.919,00	2,67	X				Preconcepto	ALCALDÍA	30	
V	CAQUETÁ	13	Cartagena del Chaira	28.678		X					ene-06	Repotenciación de la s/e Doncello a 115 kV y construcción de la línea de interconexión a 34.5 kV el Paujil - Cartagena del Chairá y s/e asociada Cartagena del Chairá 3	Adquisición y montaje	\$5.411,00	2,45	X				En operación	MINMINAS-ELECTROCAQUETA	16		
						X								\$239,00	0,11	X				En Operación		16A		
						X						mar-30	Mejoramiento sistema de distribución	Construcción	\$1.056,87	0,48	X				En contratación	MINMINAS	98	
		13.1	Remolinos del Caguán, Santafé y Cristales	2.665		X						sep-30	Reposición sistema de generación	Adquisición y montaje	\$569,00	0,26	X				En ejecución	MINMINAS - ISA	94	
		14	Solano	19.427	X							dic-30	Interconexión desde San Antonio Getucha ó Solita Caquetá	Estudio y Diseños	\$300,00	0,14		X			Reconocimiento	IPSE		
		14.1	Araracuara y Pto Santander	2.373	X							ago-30	Rehabilitación PCH Araracuara	Construcción	\$509,00	0,23	X				En operación	MINMINAS-GENSA	9	
		14.2	Campo Alegre Coemani y Puerto Tejada	4.985		X						mar-30	Mejoramiento sistema eléctrico	Construcción	\$2.606,00	1,18	X				Evaluación Financiera	MME	84	
		15	Milán																					
				15.1	San Antonio de Getuchá	5.480		X					jun-30	Interconexión desde Km 6 vía Montañita	Construcción	\$4.218,88	1,91	X				En ejecución	MINAS-ELECTROCAQUETA	80
							X								\$752,00	0,34	X				En operación		80A	
							X								\$507,00	0,23	X				En operación		80A,B	
				16	La Montañita											0,00								
				16.1	Puerto Gaitán	280		X					dic-30	Construcción sistema eléctrico	Construcción	\$214,56	0,10	X				En contratación	MINMINAS	97
				17	San Vicente del Caguán																			
				17.1	Campo Hermoso y zona rural	1.990		X					jun-30	Construcción de redes de Energía de media y baja tensión y subestación	Construcción	\$1.492,00	0,67	X				Evaluación Técnica	MINMINAS-ALCALDÍA	161
				17.2	Palestina y Santa Rosa	625		X					jun-30	Construcción redes de distribución	Construcción-FAER	\$846,10	0,38			X		En ejecución	MINMINAS-ELECTROCAQUETA	
				18	Solita			X					dic-30	Mejoramiento sistema de generación	Adquisición y montaje	\$99,00	0,04	X		X		Ejecutado	MINMINAS-GENSA	7
						9.134		X					dic-30	Interconexión desde Valparaiso Subestación Morelia	Estudio y Diseños	\$300,00	0,14		X				IPSE	
				19	Valparaiso																			
		19.1	Campoalegre y Playa Rica	2.110		X					mar-30	Construcción sistema eléctrico	Adquisición y montaje	\$2.535,00	1,15	X		X		Contratación	MINMINAS	117		
		19.2	Valparaiso, Morelia y Solita			X					dic-30	Interconexión eléctrica Morelia - Valparaiso - Solita	Construcción	\$10.766,00	4,86	X				Evaluación Técnica		167		

Num	Depto	N°	Cabeceras Municipales y Localidades Menores	Población Beneficiada Censo DANE 2005	Solucion			Años					Proyecto	Alcance	Vr Proyecto Millones \$	Vr Millones US	Fuente de Financiación				Estado Actual	Entidad	FAZNI No.	
					H	I	A	2006	2007	2008	2009	2010					F	RP	RN	Otr				
		19.3	Valparaiso, La Muñoz	245								dic-30	Construcción de redes de MT y BT	Construcción	\$396,00	0,18	X				Preconcepto	Gobernación	155	
			Curillo	2.860	X							dic-30	Construcción de redes de MT y BT	Construcción	\$4.179,00	1,89	X				Preconcepto	Alcaldía	154	
VI	CASANARE	20	Orocue	7.717	X					sep-30			Interconexión desde La Nevera -Trinidad	Estudio	\$3.000,00	1,36				X	Reconocimiento	GOB CASANARE-IPSE-ISA		
		20.1	Carrizales, La Colonia y Los Claveles	870		X				dic-30			Construcción sistema eléctrico	Construcción	\$1.265,44	0,57	X				Reconocimiento	ALCALDÍA		
		21	Hato Corozal																					
		21.1	Santa Bárbara	175		X				jun-30			Construcción sistema eléctrico	Construcción	\$320,50	0,14	X					Evaluación Técnica	ALCALDÍA	31
		22	Paz de Ariporo																					
		22.1	La Hermosa	485		X				sep-30		Mejoramiento sistema eléctrico	Construcción	\$459,00	0,21	X					En ejecución	MINMINAS-ISA	43	
VII	CAUCA	23	Guapi							mar-30		Interconexión a 115 kV desde El Tambo - Cauca	Estudio	\$4.000,00	1,81	X					Reconocimiento	IPSE_ISA		
										dic-30			Construcción PCH de Brazo Seco de 16 MW	Construcción	\$145.602,00	65,79				X	En Contratación	FIP - FONADE		
		23.1	Chamon, Sabana, Sanson, Bonanza, Atajo II, Bellavista, Vuelta Larga, Juanico, Quiroga, Juanico I, El Carmelo, Viento Libre, San Agustín, Santa Rosa, Chuare, Santana, La Calle, San Miguel, El Roble, Buenavista, Caimito, San Vicente, Caucho, Yantín, Chamoncito, Penitente, Bonanza, Barrero, Chico Perez, Firme, Pampa, El Carmen, Limones, Pampa I, San José, Concepción, Calle Larga, Belén, Bocas de San Francisco, Santa Gertrudis, Cascajero, Pascualero, Obregón, Calle Onda, Naranjo, Guabal y Balsitas	28.663		X					dic-30			Estudio de Interconexión	Estudio	\$300,00	0,14		X			Reconocimiento	IPSE	
		24	Lopez de Micay		X					dic-30			Diagnóstico PCH	Estudio	\$96,00	0,04		X				Ejecutado	IPSE-FEN	
						X				jun-30			Rehabilitación PCH	Construcción	\$1.200,00	0,54	X					Evaluación Técnica	IPSE	
										jun-30			Mejoramiento redes BT y MT	Construcción	\$705,50	0,32	X					Contratación	ALCALDÍA	116
		24.1	35 Localidades			X				jun-30			Mejoramiento de sistema de generación y distribución en 35 localidades	Estudio	\$7.879,00	3,56	X					Contratación	MINMINAS	122
		24.2	Redondito, Lana Chuare, San Andres, Casas Viejas y Charco Largo	19.326		X				jun-30			Construcción sistema eléctrico localidades del rio Micay y Naya	Estudio					X					
		24.3	San Antonio de Chuare, La Botija, Valentín, Cacahual, Santa Cruz de Sigüí, Cabecitas Sigüí y Charco Largo			X				jun-30			Epicentro de generación en López de Micay 25.8 km	Estudio	\$300,00	0,14			X			Reconocimiento	IPSE	
		24.4	Trápiche, Boca Grande, La Capilla, Santa Ana, Guayabal y Chiquero			X				jun-30			Epicentro de generación en Noanamito 29 km	Estudio					X					
		24.5	San Andrés, Barranco, Casa Viejas, Bujío, Rotura y Rotura Baja			X				jun-30			Epicentro de generación en Zaragoza 17 km	Estudio					X					
		25	Morales																					
		25.1	Honduras-Chimborazo-San Martín y El Diviso	1.605		X				feb-28				Construcción redes eléctricas	Construcción	\$85,00	0,04	X					Ejecutado	ISA-MINMINAS
25.2	Tierradentro y El Jordán			X				dic-30				Construcción redes para interconexión a PCH de Rioblanco	Construcción	\$589,00	0,27	X					Estudio	ALCALDÍA	112	
26	Piamonte																							
26.1	La Floresta, Campoalegre, San Pablo, Mary I, La Palmera, Rumiñague, El Jardín, El Tambor y San Isidro.	7.083		X				abr-30				Interconexión eléctrica 13,2 kv desde corregimiento Miraflores	Construcción	\$1.321,31	0,60	X					En ejecución	MINMINAS-ISA	77	
27	Santa Rosa																							
27.1	San Juan de Villalobos	7.953		X				abr-30				Interconexión a Mocoa, Putumayo	Construcción	\$11.146,99	5,04	X					En ejecución	MINMINAS-ISA	91	
28	Timbiqui							ago-30				Estudios e implementación de generación con GLP	Estudio, adquisición e instalación	\$1.000,00	0,45		X				En operación	IPSE-UNAL MEDELLIN		
								sep-30				Mejoramiento sistema eléctrico	Construcción	\$2.242,00	1,01	X					En ejecución	MINMINAS- CEDENAR	73	
								dic-30				Interconexión a la PCH de Brazo Seco de 16 MW (valor incluido en la construcción de la PCH)	Construcción						X	En Contratación	FIP - FONADE			

Num	Depto	N°	Cabeceras Municipales y Localidades Menores	Población Beneficiada Censo DANE 2005	Solucion			Años					Proyecto	Alcance	Vr Proyecto Millones \$	Vr Millones US	Fuente de Financiación				Estado Actual	Entidad	FAZNI No.		
					H	I	T	A	2006	2007	2008	2009					2010	F	RP	RN				Otr	
		28.1	Pizones, Bubuey, Pete, Soledad de Llantí, Calles de Jesús, Las Breas, Bocas de Guangui, San Miguel del Río, Bocas de Yantín, Agua Clara, Pisares, Santa, Barbara del Mar y Los Brazos	20.885			X					dic-30	Construcción sistema eléctrico localidades del río Timbiquí	Estudio				X			Para elaborar proyecto	IPSE			
		28.2	San José, San Miguel del Río, Bocas de Pichinambo, Santa María y Coteje					X						Interconexión desde Timbiquí			0,14	X				Reconocimiento	IPSE		
		28.3	La Fragua y Las Islas					X						Epicentro de generación en Charco 5 km				X							
		28.4	Pizones y Pisares					X						Epicentro de generación en Bocas de Patía 2 km				X							
		28.5	Brazo Corto, Bubuey, Corozal, El Porvenir, Santa Ana y Puerto Zaija					X					dic-30	Epicentro de generación en Timbiquí 19.5 km	Estudio	\$300,00			X						
		28.6	Calles de Santa Rosa					X						Epicentro de generación en Camarones 5 km					X						
		28.7	La Sierpe, Los Brazos y San Francisco					X						Epicentro de generación en Puerto Zaija 5 km					X						
		28.8	Santa Barbara de Timbiquí, Angostura, Bocas de Patía, Camarones, San Isidro de Infi, Santa Rosa, Cuerval, Cupí, Chacón, Chete y Realito										dic-30	Mejoramiento sistema eléctrico	Construcción				X			Reconocimiento	IPSE		
			GUAPI, TIMBIQUI Y LOPÉZ DE MICAY EN (CAUCA) Y LA TOLA, EL CHARCO, ISCUANDE, OLAYA HERRERA, MOSQUERA Y FRANCISCO PIZARRO EN (NARIÑO)				X						Construcción línea de interconexión eléctrica a 115 kV desde Popayan a Guapi - Costa Pacifica Cauca - Nariño y Subestaciones asociadas	Construcción	\$210.831,00			X		Viable Técnica y Financiamiento	ISA	194			
		29	Acandí y Capurganá	10.455			X					dic-30	Construcción 2 subestaciones, adquisición 2 unidades de 1200 kW	Construcción	\$6.561,00	2,96	X			Evaluación Financiera	IPSE	42			
		29.1	Capurgana				X			mar-30				Interconexión desde Acandí	Construcción	\$1.000,00	0,45	X		En operación	IPSE-GENSA				
		29.2	Triganá				X			jun-30				Estudio interconexión desde San Francisco	Estudio y construcción	\$700,00	0,32		X	Ejecutado	ACCION SOCIAL				
		30	Alto Baudo (Pie de Pató)	28.961			X			dic-30			Interconexión desde Cartegui	Estudio	\$365,00	0,16	X		En ejecución	IPSE-UNAL					
							X			dic-30				Construcción	\$4.500,00	2,03	X		Evaluación Técnica	IPSE					
							X			jun-30				Construcción nuevo centro de generación y remodelación de redes	Construcción	\$997,95	0,45	X		Evaluación Técnica	DNP-REGALÍAS	90			
		31	Bahía Solano (Ciudad Mutis)	9.094			X					dic-30	Mejoramiento del sistema de generación de emergencia en la cabecera municipal, cambio del sistema de distribución eléctrica de red abierta a red trezada en la cabecera municipal, punta huina, mecana, el valle, construcción de líneas de MT y BT en las localidades de Huacas y Playa Potes en el municipio de Bahía Solano, Departamento del Chocco.	Construcción	\$5.428,00	2,45	X		Evaluación Financiera	IPSE	150				
							X			dic-30				Interconexión Cerro Mutis	Estudio y Diseño	\$30,00	0,01	X		En estudio	IPSE				
		31.1	Punta Huina, Ciudad Mutis				X			ene-30				Construcción de un sistema de interconexión eléctrica entre Punta Huina y Ciudad Mutis en el municipio de Bahía Solano.	Construcción	\$357,90	0,16	X		En operación	MINAS-GENSA	8			
		31.2	Cupica				X			dic-30				Estudio y Diseño para reforzar obras civiles PCH de Cupica	Estudio y Diseño	\$300,00	0,14	X		Reconocimiento	GENSA				
		31.3	Piña, Aguacate y Maqueluke				X			dic-30				Estudio y Diseño Interconexión						Reconocimiento	IPSE				
		31.4	Cocalito, Dacha, Playita de Potes, Paridera, Playita de Flores y Nabugá				X			dic-30				Interconexión desde MecaNa 20 km	Estudio y Diseño	\$100,00	0,05	X		Reconocimiento	IPSE				
		32	Bagadó																						
		32.1	Comunidades indígenas de Alto Andágueda Cevede, Agua Sal, Conondó, Dos Quebradas, Santa Isabel, Vivicora, Masura y Uripa		6.082			X					jun-30	Interconexión desde Pueblo Rico (Risaralda) 25.1 km	Construcción	\$1.250,00	0,56	X		En negociación con DISPAC	IPSE-DISPAC				
		33	Bajo Baudo (Pizarro)				X					dic-30	Interconexión desde Istmina	Estudio	\$500,00	0,23			Dispac	IPSE-MINAS-DISPAC					

Num	Depto	N°	Cabeceras Municipales y Localidades Menores	Población Beneficiada Censo DANE 2005	Solucion			Años					Proyecto	Alcance	Vr Proyecto Millones \$	Vr Millones US	Fuente de Financiación				Estado Actual	Entidad	FAZNI No.												
					H	I	T	A	2006	2007	2008	2009					2010	F	RP	RN				Otr											
		40.1	Buchua, Pegado, Union Mizara, Platanares, Calle Manza, San Luis, La Aurora y San Miguel	11.254			X					dic-30											Construccion sistema eléctrico	Construcción	\$738,00	0,33	X					En Contratación	MINMINAS-GENSA	99	
		41	Medio San Juan (Andagoya)																																
		41.1	Fujjádó, Macedonia, Pié de Biocordó y Puerto Murillo	605			X						mar-30											Construccion sistema eléctrico	Construcción	\$410,00	0,19	X					Evaluación Técnica	ALCALDÍA	100
		42	Nuqui		X							mar-30											Interconexión desde Certegui 115 kV	Estudio	\$2.000,00	0,90	X					Reconocimiento	IPSE		
		42.1	Comunidad indígena de Nuquí			X						sep-30											Reposición de redes de distribución	Construcción	\$133,90	0,06	X					En ejecución	MINAS-ENSA	32	
		42.2	Puerto Indio			X						sep-30											Construccion sistema eléctrico	Construcción	\$332,00	0,15	X			X		En contratación	DNP- REGALIAS	Regalias	
		42.3	Termales			X						feb-08											Mejoramiento sistema de distribución	Construcción	\$165,34	0,07	X					En ejecución	MINAS-ENSA	63	
		42.4	Partadó			X						feb-08											Mejoramiento sistema de distribución	Construcción	\$122,58	0,06	X					En ejecución	MINAS-ENSA	65	
		42.5	Juribirá			X						feb-08											Mejoramiento sistema de distribución	Construcción	\$240,63	0,11	X					En ejecución	MINAS-ENSA	64	
		42.7	Tribugá, Jurubirá y La Loma				X					mar-30											Construcción del sistema de generación y distribución eléctrica de la comunidad indígena de Puerto Jagua, ampliación, mejoramiento y reposición del sistema de generación y distribución eléctrica de la comunidad indígena de la Loma.	Construcción	\$604,00	0,27			X			Contratación	DNP- REGALIAS		
		42.8	Panguí, Coquí, Joví y Aruzí				X					dic-30											Epicentro de generación Nuquí 20 km	Estudio y construcción		0,00	X					Reconocimiento	IPSE		
		43	Sipi	3.481	X							jun-30											Interconexión desde Istmina 75 km	Estudio	\$300,00	0,14	X					En ejecución	IPSE-FEN		
		44	Unguía		X							jun-30											Diagnóstico ambiental de alternativas para interconexión desde Chigorodó o Riosucio	Estudios y Construcción	\$6.000,00	2,71	X					Reconocimiento	IPSE -EEC		
		44.1	Balboa			X						abr-30											Mejoramiento sistema de generación	Adquisición y montaje	\$538,90	0,24	X					En operación	MINMINAS-ISAGEN	26	
		44.2	Gilgal, Santa María y Tanela			X						jun-30											Estudios y diseño sobre el río Tanelita	Estudio	\$400,00	0,18						Reconocimiento	IPSE		
		44.3	Gilgal			X						mar-30											Estudio interconexión desde Unguía	Estudio	\$100,00	0,05	X					En ejecución	IPSE-FEN		
		44.4	Titumate				X					dic-30											Mejoramiento Sistema de Generación	Adquisición y montaje	\$130,00	0,06	X					En ejecución	IPSE		
		44.5	El Roto				X					mar-30											Piloto sistema Híbrido Solar- Diesel	Estudio y adquisición	\$2.000,00	0,90	X					En contratación	IPSE-FEN		
		45	Inirida			X						dic-30											Interconexión a San Fernando de Atabapo (Venezuela)	Estudio	\$170,00	0,08	X					Ejecutado	IPSE-FEN		
		45.1	Tierra Alta, Sabanitas y Guamal			X						dic-30											Interconexión a Inirida	Construcción	\$7.000,00	3,16							IPSE		
		45.2	Puerto Colombia			X						dic-30											Constucción del sistema de insonorización de la central de generación del Municipio de Inirida	Construcción	\$684,00	0,31			X			Evaluación Técnica	MINMINAS-OR	171	
		45.3	San Felipe			X						mar-30											Construcción subestación de líneas de Distribución	Construcción	\$2.703,00	1,22	X					En Evaluación Financiera	MINMINAS	156	
		46	Uribia			X						dic-30											Interconexión a Maroa (Venezuela)	Estudio	\$25,00	0,01	X					Ejecutado	IPSE-FEN		
		46.1	Cabo del la Vela			X						dic-30											Interconexión a Maroa (Venezuela)	Construcción	\$540,00	0,24	X					Evaluación Técnica	IPSE		
		46.2	Comunidades Wayuu de Nazareth y Manaure				X					dic-30											Reposición unidad de generación	Adquisición y montaje	\$105,00	0,05	X					En operación	MINAS -GENSA	19	
		46.3	Nazareth				X					ago-28											Interconexión a San Carlos (Venezuela)	Estudio	\$26,00	0,01	X					Ejecutado	IPSE-FEN		
		46.4	Puerto Estrella				X					dic-30											Interconexión a San Carlos (Venezuela)	Construcción	\$911,00	0,41	X					Evaluación Técnica	IPSE		
		46.5	Internados de resguardos Cerro La Teta, Siapanna y Flor del Paraiso				X					dic-30											Interconexión Puerto Bolivar	Construcción	\$2.500,00	1,13	X					Reconocimiento	VICEPRESIDENCIA-IPSE		
		46.6	Comunidades Wayuu de Nazareth y Manaure				X					dic-30											Instalación 8 sistemas eólico-solar	Adquisición y montaje	\$3.410,87	1,54	X					Evaluación Financiera	IPSE	56	
		46.7	Nazareth				X					dic-30											Generación híbrida eólico-solar proyecto Prometeo (poligeneración)	Adquisición y montaje	\$3.000,00	1,36	X					En contratación	IPSE-FEN		
		46.8	Puerto Estrella				X					dic-30											Aerogeneración por transloción proyecto Prometeo (poligeneración)	Adquisición y montaje	\$2.700,00	1,22	X					En estudio	IPSE-FEN		
		46.9	Internados de resguardos Cerro La Teta, Siapanna y Flor del Paraiso				X					dic-30											Generación eólico-solar para internados	Adquisición y montaje	\$400,00	0,18	X					En estudio	IPSE		

Num	Depto	N°	Cabeceras Municipales y Localidades Menores	Población Beneficiada Censo DANE 2005	Solucion			Años					Proyecto	Alcance	Vr Proyecto Millones \$	Vr Millones US	Fuente de Financiación				Estado Actual	Entidad	FAZNI No.			
					H	I	T	A	2006	2007	2008	2009					2010	F	RP	RN				Otr		
XI	MARINO	58.1	Punta del Barco, Bolivar, La Isla, Culala, El Playón, El Chocho, El Aguacate, Guilpi, Juanchito, Pampeta, Nasalví la Unión, Nasalví el Diviso, Guanayambi, Angostura y Nansalví las Villas	13.157			X					sep-30	Remodelación redes y mejoramiento sistema de generación	Construcción	\$3.020,00	1,36	X					En ejecución	MINMINAS-CEDENAR	35		
		58.2	Las Brisas, La Unión, La Loma, Rosario, La Victoria, Estero Seco				X					sep-30	Remodelación redes y mejoramiento sistema de generación	Construcción	\$1.337,00	0,60	X					En ejecución	MINMINAS-CEDENAR	82		
		59	Mosquera		11.995			X					dic-30	Mejoramiento sistema de generación, planta y casa de máquinas	Adquisición, montaje y construcción	\$1.098,84	0,50	X					En operación	MINMINAS-CEDENAR	74	
						X						dic-30	Interconexión a la PCH de Brazo Seco	Construcción							X	Contratación	FIP - FONADE			
								X					dic-30	Interconexión desde Guapi	Estudio							Reconocimiento	IPSE			
		59.1	El Bajito									dic-30	Construcción sistema eléctrico	Construcción	\$261,00	0,12	X					Evalución Técnica	IPSE	129		
								X					dic-30	Interconexión a la PCH de Brazo Seco	Construcción							X	Contratación	FIP - FONADE		
		60	Olaya Herrera (Bocas de Satinga))						X				dic-30	Interconexión a desde Guapi	Estudio								Reconocimiento	IPSE		
							X						dic-30	Mejoramiento sistema elétrico	Construcción	\$3.433,00	1,55	X						Evalución Técnica	IPSE	95
		60.1	Carolina, Samaritana, Boca de Guava, Playa Blanca, Recodo, Boca de Brazo, Bonanza, Sajal, Sajo, La Selva, Codemaco, Las Brisas, El Ceibo, Guardaraya, Boca de vibora, Zepangue Alto, Zepangue Medio, Zepangue bajo, Calbazal, Zapotal, El carmen, Tolita uno, tolita dos, Boca de Conejo, Barbaquito, La Victoira Izquierda, La victoria derecha, Cedro, Vuelta Larga, Boca de Prieta, La Herradura, Santana y La Balsa	27.359					X				dic-30	Remodelación sistema eléctrico	Adquisición, montaje y construcción	\$4.188,00	1,89	X					Evalución Técnica	IPSE	96	
		60.2	Samaritano, La Balsa, La Loma, El Hojal, Soledad, Naranjal , San José, Porvenir, Las Marías y Las Mercedes						X				dic-30	Mejoramiento sistema eléctrico	Construcción				X				Evalución Técnica	IPSE		
		60.3	San José de la Turbia y Boca Canal										dic-30	Construcción sistema eléctrico	Construcción	\$521,00	0,24	X					Evalución Técnica	IPSE	129	
		61	Roberto Payán														0,00									
		61.1	Bocas de Telemí, Paisapi, Chilví Dorado, Guahal, Gormona I y Gormona II	16.029				X					mar-30	Interconexión a 13.2 kV desde Palo Seco	Construcción	\$1.297,00	0,59	X					Evalución Técnica	IPSE	128	
		61.2	Bocas de Papi, Limones, La Conquista, El Pasto, Guacuco Patía, Nerete, Zapotal, Naranito, El Pinde, El Carmen y Papi						X				dic-30	Mejoramiento sistema de generación	Adquisición y montaje	\$1.861,00	0,84	X					Evalución Fianciera	IPSE	45	
		61.3	Yarumal, Negrito, Guilpi, La Honda, Guacuco, Rio Ispi						X				dic-30	Construcción sistema eléctrico	Construcción	\$1.752,00	0,79	X					En ejecución	MINMINAS-CEDENAR	83	
		62	Santa Barbara (Iscuandé)		15.332			X					mar-09	Mejoramiento sistema de generación	Adquisición y montaje	\$784,00	0,35	X					En operación	MINMINAS-ISAGEN	24	
								X						mar-30	Remodelación redes y micromedición	Construcción	\$600,00	0,27	X					Evalución Técnica	IPSE	139
								X						dic-30	Ampliación redes de media y baja tensión	Construcción	\$412,00	0,19	X					Reconocimeinto	IPSE	
								X						dic-30	Interconexión a la PCH de Brazo Seco MW (valor incluido en la construcción de la PCH)	Construcción							X	Contratación	FIP - FONADE	
62.1	Quigupí, Santa rita, Vuelta Larga, Cuerval, Juanchillo, Limones, La Loma, Playa Grande Arriba, Palomino, Secadero, Chanzara Las Peñas y Ensenada					X				sep-30	Remodelación redes y mejoramiento sistema de generación	Construcción	\$1.826,50	0,83	X					En ejecución	MINMINAS-CEDENAR	38				
62.2	Secadero y Corozo					X				dic-30	Epicentro de Generación en Filis	Estudio y Construcción				X				Reconocimiento	IPSE					
62.3	Santa Rosa y Pueblo Nuevo					X				dic-30	Epicentro de Generación en Santa Rita	Estudio y Construcción				X				Reconocimiento	IPSE					
62.4	Soledad, Pueblito, Macharales, Isla soledad y Las Varas						X			dic-30	Construcción sistema eléctrico	Construcción	\$655,00	0,30	X					Evalución Técnica	IPSE	138				
63	La Tola						X				sep-30	Mejoramiento sistema de generación	Adquisición y montaje	\$1.061,00	0,48	X					En ejecución	MINMINAS-CEDENAR	86			
					X						dic-30	Interconexión a la PCH de Brazo Seco de	Construcción							X	Contratación	FIP - FONADE				
							X				dic-30	Interconexión a desde Guapi	Estudio							Reconocimiento	IPSE					

Num	Depto	N°	Cabeceras Municipales y Localidades Menores	Población Beneficiada Censo DANE 2005	Solucion			Años					Proyecto	Alcance	Vr Proyecto Millones \$	Vr Millones US	Fuente de Financiación				Estado Actual	Entidad	FAZNI No.	
					H	I	T	A	2006	2007	2008	2009					2010	F	RP	RN				Otr
		63.1	Pangamosa, Las Torres, Bajo Palomino, Las Delicias, Pueblito, Mulatos, El Pampón, Paulina, Amarales, San Pablo del Mar, El Cedro, San Antonio, Aguacatal, Poija, Naranjal, Secadero y Vigía	8.408			X					dic-30	Mejoramiento sistema eléctrico	Construcción	\$3.338,00	1,51	X					Evaluación Financiera	IPSE	125
		63.2	San Antonio del Mar				X					dic-30	Construcción sistema eléctrico localidad	Estudio y Construcción				X				Reconocimiento	IPSE	
		64	Tumaco																					
		64.1	Candelilla de la Mar-Mataje-Cabo Manglares				X					dic-30	Interconexión a Mataje (Ecuador)	Estudio	\$120,00	0,05		X				Ejecutado	IPSE-FEN	
							X					dic-30	Interconexión a Mataje (Ecuador)	Construcción	\$2.500,00	1,13		X				Evaluación Técnica	IPSE	
		64.2	Albania, Bocas de Cajapi, Bocas de Curay, Olivo de Curay, Cenizo, Trujillo, Alto Buenos Aires, Bajo Buenos Aires, Tablon Dulce, Las Mercedes, Bellavista, Santa Rosa Rio Mejicano, El Guadual y Majagua									dic-30	Mejoramiento sistema eléctrico	Construcción	\$2.263,66	1,02	X					En ejecución	MINMINAS-CEDENAR	69
		64.3	Majagual de la Costa, Sebastián de Belcazar y Firme los Coimes									dic-30	Construcción sistema eléctrico localidades de San Juan de la Costa	Estudio y Construcción				X				Reconocimiento	IPSE	
		64.4	El Chorro, San Pedro, Limones, Honda, Ceiba, Calabazal, Bocas de Pipi, Brisas, Pulbi Negrital, La Junta, Salisbi, Bocas de Salisbi, Alto Palermo Real y Palay									dic-30	Construcción sistema eléctrico localidades del rio Chaguí	Estudio y Construcción					X			Reconocimiento	IPSE	
		64.5	Las Delicias, Las Brisas, Pueblo Nuevo y Las Conchas									dic-30	Construcción sistema eléctrico localidades del rio Tablón	Estudio y Construcción					X			Reconocimiento	IPSE	
		64.6	San Agustín la Floresta									dic-30	Construcción sistema eléctrico localidades del rio Mejicano	Estudio y Construcción					X			Reconocimiento	IPSE	
		64.7	El Coco, San Francisco, Vuelta Larga, Santa María, Isla Grande, Isacuare y La Quinta									dic-30	Construcción sistema eléctrico localidades del rio Rosario	Estudio y Construcción					X			Reconocimiento	IPSE	
		64.8	San Antonio Progreso, San Pablo, Piñalito y Chapilar las Varas									dic-30	Construcción sistema eléctrico localidades del estero de la bahía de Tumaco	Estudio y Construcción					X			Reconocimiento	IPSE	
		64.9	Cidral, Bajo Guaval y Bocas de Guaval, Bajo Teheran, Salamita, Santo Domingo, Vuelta del Carmen, La Barca, El Bajo y Nueva Unión									dic-30	Construcción sistema eléctrico localidades del rio Mira	Estudio y Construcción					X			Reconocimiento	IPSE	
		64.10	Chapilar, Ambupi, Corriente Grande, El Coco, San Francisco y Vuelta Larga									dic-30	Interconexión al SIN desde San Luis Robles 8 km	Estudio y Construcción					X			Reconocimiento	IPSE	
		64.11	Candelo, Santa María, Isla Grande, Isacuare y La Quinta									dic-30	Interconexión al SIN desde San Luis Robles 8 km	Estudio y Construcción					X			Reconocimiento	IPSE	
		64.12	Nerete, Tambillo, San Antonio Progreso, San Pablo, Piñalito y Chapilar las Varas									dic-30	Interconexión al SIN desde Banco Las Varas 7.8 km	Estudio y Construcción					X			Reconocimiento	IPSE	
		64.13	Puerto Palma y Candelilla de la Mar									dic-30	Interconexión al SIN desde Imbili 15 km	Estudio y Construcción					X			Reconocimiento	IPSE	
		64.14	Majagual de la Costa									dic-30	Epicentro de generación en Bajo San Ignacio 3 km	Estudio y Construcción					X			Reconocimiento	IPSE	
		64.15	Bajo San Isidro, Alto San Isidro, Bajo Jauna, Alto Jauna, Vuelta de las Palmas, Bocas de Cajapi, Rampiral, Guachal Barranco, Guachal Brisas, Guachal Vega y Viguero	75.366								dic-30	Interconexión al SIN desde Descolgadero por definir	Estudio y Construcción					X			Reconocimiento	IPSE	
		64.16	San Juan de la Costa, San Juan de la Playa, Pasacaballos, Pacora, Guadual, Chapul, Soledad de Curay, Caleta Viento Libre, Imbili, Bellavista, Barro Colorado, San Agustín, Guachire, Guaval, Llanaje, Bajo Jagua, Alto Jagua, Playón, Carlosama, Bocana Nueva, Congal, Chontal, Papayal, Bocagrande, El Rompido y Las Cargas									dic-30	Mejoramiento sistema eléctrico	Construcción					X			Reconocimiento	IPSE	
		64.17	Sebastián de Belcazar									dic-30	Epicentro de Generación en San Juan de la Costa 1.5 km	Estudio y Construcción					X			Reconocimiento	IPSE	

Num	Depto	N°	Cabeceras Municipales y Localidades Menores	Población Beneficiada Censo DANE 2005	Solucion			Años					Proyecto	Alcance	Vr Proyecto Millones \$	Vr Millones US	Fuente de Financiación				Estado Actual	Entidad	FAZNI No.
					H	I	A	2006	2007	2008	2009	2010					F	RP	RN	Otr			
		64.18	Firme Coimes			X						dic-30	Epicentro de Generación Pital de la Costa 3 km	Estudio y Construcción				X			Reconocimiento	IPSE	
		64.19	El Chorro			X						dic-30	Epicentro de Generación Palambi 1 km	Estudio y Construcción				X			Reconocimiento	IPSE	
		64.20	Yanovi, Nueva Vista, San Pedro y Limones			X						dic-30	Epicentro de Generación La Sierra 4 km	Estudio y Construcción				X			Reconocimiento	IPSE	
		64.21	Honda, Ceiba, Calabazal, Bocas de Pipi, Brisas y Pulbí Negrital			X						dic-30	Epicentro de Generación en Cuarazanga 20 km	Estudio y Construcción				X			Reconocimiento	IPSE	
		64.22	La Chorrera, Salisbi, Bocas de Salisbi y Palay			X						dic-30	Epicentro de Generación Alto Palermo Real 8 km	Estudio y Construcción				X			Reconocimiento	IPSE	
		64.23	Caleta Viento Libre			X						dic-30	Epicentro de Generación en Colorado las Mercedes 3 km	Estudio y Construcción				X			Reconocimiento	IPSE	
		64.24	Alto Buenos Aires, Las Delicias y Vuelta de las Palmas			X						dic-30	Epicentro de Generación Bajo Buenos Aires 2 km	Estudio y Construcción				X			Reconocimiento	IPSE	
		64.25	Las Brisas y Las Conchas			X						dic-30	Epicentro de Generación Pueblo Nuevo 1.5 km	Estudio y Construcción				X			Reconocimiento	IPSE	
		64.26	Lomerío			X						dic-30	Epicentro de Generación Vuelta del Carmen 1 km	Estudio y Construcción				X			Reconocimiento	IPSE	
		64.27	Playón e Islagrande			X						dic-30	Epicentro de Generación en Carlosama 5	Estudio y Construcción				X			Reconocimiento	IPSE	
		64.28	Bajo Guaval y Bocas de Guaval			X						dic-30	Epicentro de Generación en Cidral 3 km	Estudio y Construcción				X			Reconocimiento	IPSE	
		64.29	Bajo Teheran			X						dic-30	Epicentro de Generación Teheran 1 km	Estudio y Construcción				X			Reconocimiento	IPSE	
		64.30	Cabo Manglares			X						dic-30	Epicentro de Generación Milagros 2 km	Estudio y Construcción				X			Reconocimiento	IPSE	
		64.31	Bajo Santo Domingo			X						dic-30	Epicentro Generación Alto Santo Domingo 1.5 km	Estudio y Construcción				X			Reconocimiento	IPSE	
		64.32	Monte Alto, Paisurero, Sandalia y Vigueral			X						dic-30	Epicentro de Generación en Puerto Palma	Estudio y Construcción				X			Reconocimiento	IPSE	
		64.33	Micaelita			X						dic-30	Epicentro de Generación en Chanzara las	Estudio y Construcción				X			Reconocimiento	IPSE	
		64.34	Bajito Vaquería	435	X							sep-30	Construcción de redes de distribución eléctrica para la interconexión eléctrica	Construcción	\$1.492,00	0,67	X				Evaluación Técnica	MINMINAS-ALCALDÍA	162
		64.35	Chajal, Colorado, Caleta, Sande y Soledad	5.060	X							sep-30	Mejoramiento del sistema de generación y distribución eléctrica	Construcción	\$3.069,00	1,39					Evaluación Técnica	MINMINAS-ALCALDÍA	165
		65	Puerto Leguizamo	16.044	X							sep-30	Mejoramiento medición de energía	Adquisición y montaje	\$277,92	0,13	X				En Operación	CEDENAR	59
		65.1	La Tagua		X							sep-30	Piloto de generación de Energía a partir de Biogas	Estudio y Diseño	\$80,00	0,04	X				En estudio	IPSE-FEN	
		65.2	Puerto Ospina		X							mar-30	Adquisición Planta de 2000 kW	Adquisición y montaje	\$1.392,59	0,63	X				Evaluación Técnica	MINMINAS	60
		66	Puerto Guzmán	18.973	X							mar-30	Interconexión a Puerto Leguizamo	Construcción	\$1.528,72	0,69	X				Evaluación Técnica	ALCALDÍA	61
		66.1	Mayoyoque		X							dic-30	Interconexión a El Carmen (Ecuador)	Estudio	\$26,00	0,01	X				Ejecutado	IPSE-FEN	
		66.2	Jose María		X							dic-30	Interconexión a El Carmen (Ecuador)	Construcción	\$1.050,00	0,47	X				Evaluación Técnica	IPSE	
		66.3	San Roque		X							feb-28	Mantenimiento 0.69 km redes de	Construcción	\$32,34	0,01	X				En operación	IPSE-CEDENAR	
		66.4	El Cedro		X							feb-28	Mantenimiento 0.86 km redes de	Construcción	\$53,93	0,02	X				En operación	IPSE-CEDENAR	
		66.5	La Poja		X							feb-28	Mantenimiento 0.45 km redes de	Construcción	\$53,93	0,02	X				En operación	IPSE-CEDENAR	
		66.6	José María y Mayoyoque		X							feb-28	Mantenimiento 1.09 km redes de	Construcción	\$25,16	0,01	X				Ejecutado	IPSE-CEDENAR	
		66.7	Las Perlas, Gallilea, La Esmeralda, La Ceiba, El Recreo, Puerto Guadales, y El Silencio		X							jun-30	Mantenimiento 1.20 km redes de	Construcción	\$54,70	0,02	X				En operación	IPSE-CEDENAR	
		67	Valle del Guamuez		X							jun-30	Adquisición 2 plantas de 135 kW	Adquisición y montaje	\$304,00	0,14	X				En ejecución	MINMINAS-ISA	62
		67.1	Bellavista, El Triunfo, La Unión y El Cairo		X							dic-30	Construcción sistema eléctrico	Construcción	\$1.231,00	0,56	X				En Contratación	IPSE	113
		67.2	La Hormiga, Jordán, Guisía y Los Llanos	27.618	X							dic-30	Construcción sistema eléctrico	Construcción	\$470,00	0,21	X				Evaluación Técnica	IPSE	110
		67.3	Resguardo Santa Rosa del Guamuez		X							dic-30	Construcción sistema eléctrico	Construcción	\$1.121,00	0,51	X				Evaluación Técnica	IPSE	111
					X							dic-30	Construcción sistema eléctrico	Construcción	\$346,00	0,16	X				Evaluación Técnica	IPSE	126
					X							nov-30	Ampliación, modernización y mejoramiento de redes del circuito Sarie Bay	Construcción	\$1.460,00	0,66	X				En operación	MINMINAS-APL	20
					X							nov-30	Ampliación, modernización y mejoramiento de redes del circuito Back Road	Construcción	\$3.100,00	1,40	X				En operación	MINMINAS-APL	27
					X							mar-30	Ampliación, modernización y mejoramiento de redes del circuito 20 de Julio	Construcción	\$2.604,00	1,18	X				En ejecución	MINMINAS	114
					X							mar-30	Ampliación, modernización y mejoramiento de redes del circuito La Loma	Construcción	\$5.192,00	2,35	X				En ejecución	MINMINAS	115

Num	Depto	N°	Cabeceras Municipales y Localidades Menores	Población Beneficiada Censo DANE 2005	Solucion			Años					Proyecto	Alcance	Vr Proyecto Millones \$	Vr Millones US	Fuente de Financiación				Estado Actual	Entidad	FAZNI No.	
					H	I	T	A	2006	2007	2008	2009					2010	F	RP	RN				Otr
	SAN A	68	San Andres	65.627							mar-30	Ampliación, modernización y mejoramiento de las redes eléctricas de media y baja tensión del adición Back Road y Sarie Bay.	Construcción	\$4.390,00	1,98	X					En ejecución	MINMINAS	137	
											mar-30	Ampliación, modernización y mejoramiento de las redes eléctricas de media y baja tensión del circuito buolevar.	Construcción	\$4.000,00	1,81	X					En contratación	MINMINAS	147	
											mar-30	Ampliación, modernización y mejoramiento de las redes eléctricas de media y baja tensión del circuito Juan XXIII.	Construcción	\$3.288,00	1,49	X					En contratación	MINMINAS	148	
											mar-30	Ampliación, modernización y mejoramiento de las redes eléctricas de medi y baja tensión del circuito San Luis - San Andres Isla.	Construcción	\$8.127,00	3,67	X					En evaluación	MINMINAS	191	
		69	Buenaventura																					
		69.1	Chamapuro, Agua Clara, Chinchajo y Bajo San Juan								jun-30	Construcción, Generación yDistribución de redes eléctricas ZNI	Construcción	\$459,00	0,21				X		Contatación	DNP-REGALÍAS		
		69.2	Guadualito, San Lorenzo, Juan Santos, Juan Nuñez, Las Pavas, San Bartola, San Francisco Adentro y Santa Cruz de Golondro								dic-30	Construcción sistema eléctrico localidades de la parte alta del río Naya	Estudio y construcción				X			Reconocimiento	IPSE			
		69.3	Dos Quebradas, La Bartola, Corrientes, San Antonio, Calle Larga, El Carmen, Santa María, Merigildo, Redondito, Marucha, Chavirru, Guarín, Santa Barbara y Las Cruces								dic-30	Construcción sistema eléctrico localidades de la parte media del río Naya	Estudio y construcción				X			Reconocimiento	IPSE			
		69.4	Agua Mansa, Peña Colorada, Primavera, Trueno, Palo Brujo, La Vuelta, Las Palmas, San Fernando, Concherito, San Martín, San José, Joaquinco Adentro, San Joaquín, Santa Ana, Chamuscado, Alambique y San Miguel								dic-30	Construcción sistema eléctrico localidades de la parte baja del río Naya	Estudio y construcción				X			Reconocimiento	IPSE			
		69.5	San Jerónimo, El Aguila, San Miguel, Primavera, Nuevo Firme, Encanto y Papayo								dic-30	Construcción sistema eléctrico localidades del río Yurumanguí	Estudio y construcción				X			Reconocimiento	IPSE			
		69.6	Bajo Potedo, Bodega el Porvenir, La Esperanza e Isla Pelada								dic-30	Construcción sistema eléctrico localidades del río Dagua	Estudio y construcción				X			Reconocimiento	IPSE			
		69.7	Timba y Timbita								dic-30	Construcción sistema eléctrico localidades del río Cajambre	Estudio y construcción				X			Reconocimiento	IPSE			
		69.8	Santa Ana, Bello Horizonte, Murillo, Cacoli, Caimito, Peña Blanca, Auca, Bellavista, Guadualito, Cocalito y San Antonio								dic-30	Construcción sistema eléctrico localidades del río Raposo	Estudio y construcción				X			Reconocimiento	IPSE			
		69.9	La Brea, La Estrella, La Esperanza, San Isidro, La Troyita, Ceibito, Guadual y Guayacán								dic-30	Construcción sistema eléctrico localidades del río Calima	Estudio y construcción				X			Reconocimiento	IPSE			
		69.10	Campo Hermoso, La Meseta y Guadualito	35.847							dic-30	Interconexión al SIN desde Simón Bolívar 13 km	Estudio y Construcción				X			Reconocimiento	IPSE			
		69.11	Mondomito								dic-30	Interconexión al SIN desde Simón Bolívar 15 km	Estudio y Construcción				X			Reconocimiento	IPSE			
		69.12	Bombay								dic-30	Interconexión al SIN desde Mondomo 3 km	Estudio y Construcción				X			Reconocimiento	IPSE			
		69.13	El Coco, El Llano, Santa Barbara, San José, Calle Larga, Bracito, Amazona, Humane Río, Taparal, Firme Bonito, Humane Mar, Punteño, Las Palmas, La Contra, Punta Soldado y Santa Barbara Mar								dic-30	Interconexión al SIN desde Zabaletas o Caimán 20 km	Estudio y Construcción				X			Reconocimiento	IPSE			

Num	Depto	N°	Cabeceras Municipales y Localidades Menores	Población Beneficiada Censo DANE 2005	Solucion			Años					Proyecto	Alcance	Vr Proyecto Millones \$	Vr Millones US	Fuente de Financiación				Estado Actual	Entidad	FAZNI No.	
					H	I	A	2006	2007	2008	2009	2010					F	RP	RN	Otr				
		69.14	Cuellar, Puerto Pizarío, Cabeceras y Chachajo		X						dic-30	Interconexión al SIN aMalaguita 25 km	Estudio y Construcción				X			Reconocimiento	IPSE			
		69.15	Chamapuro		X						dic-30	Interconexión al SIN aMalaguita 5 km	Estudio y Construcción				X			Reconocimiento	IPSE			
		69.16	La Concepción, San Francisco, Pastico, San Pedro, Puerto Merizalde, San Francisco, Calle Honda y El Tigre			X					dic-30	Mejoramiento de sistema eléctrico	Construcción				X			Reconocimiento	IPSE			
		69.17	Plata, Mongaña, Cocalito y Chuchero			X					dic-30	Epicentro de generación Sierpe 14 km	Estudio y construcción				X			Reconocimiento	IPSE			
		69.18	Cacao, Comba y Secadero			X					dic-30	Epicentro de generación Cacao 2.5 km	Estudio y construcción				X			Reconocimiento	IPSE			
		69.19	Papayal y Calle Larga			X					dic-30	Epicentro generación Mayorquín 9 km	Estudio y construcción				X			Reconocimiento	IPSE			
		69.20	Guayabal			X					dic-30	Epicentro generación Punta Bonita 6 km	Estudio y construcción	\$240,00	0,11		X			Reconocimiento	IPSE			
		69.21	Guapicito, Chorro y Fragua			X					dic-30	Epicentro de generación en Silva 8 km	Estudio y construcción		0,00		X			Reconocimiento	IPSE			
		69.22	San Vicente			X					dic-30	Epicentro de generación San Isidro 6 km	Estudio y construcción	\$240,00	0,11		X			Reconocimiento	IPSE			
		69.23	San Pablo			X					dic-30	Epicentro de generación en Aragón 2 km	Estudio y construcción	\$80,00	0,04		X			Reconocimiento	IPSE			
		69.24	Ordoñez			X					dic-30	Epicentro de generación en Barco 3 km	Estudio y construcción				X			Reconocimiento	IPSE			
		69.25	San Antonio, Calle Honda, Caimito y Cacolí			X					dic-30	Epicentro de generación en San Francisco 25 km	Estudio y construcción				X			Reconocimiento	IPSE			
		69.26	Peña Blanca, Auca, Tigre, Guadualito y Cocalito			X					dic-30	Epicentro de generación Bellavista 20 km	Estudio y construcción				X			Reconocimiento	IPSE			
XV	VAUPES	70	Mitu	28.382	X						jul-30	Construcción PCH 2 MW	Construcción	\$43.108,00	19,48	X		X	En Ejecución	IPSE - DNP - MIMINAS - GENSA	12			
						X					dic-30	Mejoramiento sistema de distribución	Construcción	\$8.360,00	3,78	X			En Evaluación Técnica	MINMINAS GOBERNACIÓN	168			
						X				jul-30	Ampliación redes eléctricas	Construcción	\$9.998,00	4,52	X			En Contratación	IPSE	118				
			70.1	Yavarate	1.269	X				dic-30	Interconexión a Yaravaté (Brasil)	Estudio	\$26,00	0,01	X			Ejecutado	IPSE-FEN					
						X				dic-30	Interconexión a Yaravaté (Brasil)	Construcción	\$500,00	0,23	X			En Evaluación Técnica	IPSE					
			70.2	Bocas del Querari	65	X				dic-30	Interconexión a Montenegro (Brasil)	Estudio	\$26,00	0,01	X			Ejecutado	IPSE-FEN					
						X				dic-30	Interconexión a Montenegro (Brasil)	Construcción	\$600,00	0,27	X			En Evaluación Técnica	IPSE					
			71	Caruru	3.242			X			dic-30	Piloto de generación de Energía a partir de Biomasa	Reconocimiento						Reconocimiento	IPSE				
			72	Taraira	1.048			X			dic-30	Piloto de generación de Energía a partir de Biomasa	Reconocimiento						Reconocimiento	IPSE				
		XVI	VICHADA	73	Puerto Carreño			X				dic-30	Mejoramiento sistema de distribución	Construcción	\$742,00	0,34	X			En Ejecución	MINMINAS-ISA	72		
					X				dic-30	Interconexión desde Puerto Ayacucho	Estudio	\$26,00	0,01	X			Ejecutado	IPSE-FEN						
73.1	Casuarito			13.288	X				dic-30	Interconexión desde Puerto Ayacucho	Construcción	\$600,00	0,27	X			En Evaluación Técnica	IPSE						
					X				dic-30	Mejoramiento sistema eléctrico	Construcción	\$264,00	0,12	X			En Evaluación Técnica	IPSE	105					
73.2	Puerto Murillo				X				dic-30	Construcción sistema eléctrico	Construcción	\$103,00	0,05	X			En Evaluación Técnica	IPSE	119					
	Las Granjas				X				dic-30	Construcción sistema eléctrico	Construcción	\$765,00	0,35	X			En Contratación	IPSE	107					
73.3	El Aceitico				X				dic-30	Construcción sistema eléctrico	Construcción	\$128,00	0,06	X			En Evaluación Técnica	IPSE	136					
74	Cumaribo				X				dic-30	Mejoramiento sistema de generación	Adquisición y montaje	\$182,00	0,08	X			En operación	IPSE						
					X				dic-30	Geneación a partir de Biomasa	Estudio						Reconocimiento	IPSE						
74.1	Amanavén				X				dic-30	Mejoramiento sistema eléctrico	Construcción	\$116,00	0,05	X			En Evaluación Técnica	IPSE	106					
	Puerto Nariño			28.718	X				dic-30	Mejoramiento sistema eléctrico	Construcción	\$84,00	0,04	X			En Evaluación Técnica	IPSE	120					
74.2	Pueblo Escondido				X				dic-30	Construcción sistema eléctrico	Construcción	\$126,00	0,06	X			En Evaluación Técnica	IPSE	121					
	Chupave				X				dic-30	Mejoramiento sistema eléctrico	Construcción	\$778,00	0,35	X			En Evaluación Técnica	IPSE	133					
74.3	Warima		X				dic-30	Mejoramiento sistema eléctrico	Construcción	\$617,00	0,28	X			En Evaluación Técnica	IPSE	134							
	Puerto Príncipe		X				dic-30	Mejoramiento sistema eléctrico	Construcción	\$471,00	0,21	X			En Evaluación Técnica	IPSE	135							
			X				dic-30	Mejoramiento sistema eléctrico	Construcción	\$1.103,62	0,50	X			En Contratación	MINMINAS	71							
75	Primavera	10.616	X				dic-30	Interconexión desde Trinidad La Nevera	Estudio						X	Reconocimiento	IPSE-ISA- GOB.CASANARE							
76	Santa Rosalía	3.250	X				dic-30	Interconexión desde Trinidad La Nevera	Estudio						X	Reconocimiento	IPSE-ISA- GOB.CASANARE							
76.1	Guascacias	2.440		X				dic-30	Adquisición de dos grupos eléctrogenos de 350Kw, cambio de red de baja tensión abierta a red tranzada en la cabecera Municipal, y mejoramiento del sistema de generación y distribución eléctrica en la localidad de Guascacias	Construcción	\$2.405,00	1,09	X			En Evaluación Técnica	MINMINAS- EMPRESA	164						
				1.156.209													\$887.777,93	303,55						

Num	Depto	N°	Cabeceras Municipales y Localidades Menores	Población Beneficiada Censo DANE 2005	Solucion			Años					Proyecto	Alcance	Vr Proyecto Millones \$	Vr Millones US	Fuente de Financiación				Estado Actual	Entidad	FAZNI No.
					H	I	A	2006	2007	2008	2009	2010					F	RP	RN	Otr			

CONVENCIONES

SOLUCIÓN		FUENTE DE FINANCIACION	
H:	Hidraul	F:	FAZNI
I:	Interco	RP:	RECURSOS PROPIOS
T:	Termic	RN:	RECURSOS NACION
A:	Alterna	Otr:	OTROS

Fecha de actualización y seguimiento :	may-09
Tasa Representativa del Mercado	\$2.213,00

FUENTE DE FINANCIACION PARTICIPACIÓN	
F:	FAZNI
RP:	RECURSOS PROPIOS
RN:	RECURSOS NACION
Otr:	OTROS