

CUADRO N° 09

OBRAS EJECUTADAS CON FONDOS DEL FONER - PERÍODO 2009 - 2010
CARTERA DE PROYECTOS DE LA DIRECCION REGIONAL DE ENERGIA Y MINAS - DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN
(ACTUALIZADO AL 30 DE AGOSTO DEL 2010)

ITEM	NOMBRE PROYECTO	PROVINCIA	DISTRITO	CODIGO		NIVEL ESTUDIO ACTUAL	ESTADO VIABILIDAD	PRESUPUESTO TOTAL DE PERFIL (S/.)	MONTO ADJUDICADO (S/.)	OBRAS A EJECUTARSE	LOCALIDADES BENEFICIADAS	NUMERO DE CONEXIONES	HABIT. BENEFIC.	SITUACION ACTUAL DEL PROYECTO
				SNIP	FECHA VIABILIDAD									
1	PSE BELLAVISTA - II ETAPA - SECTOR SAN JOSE DE SISA - RAMALES NAUTA, SANTA CRUZ, HUAJA Y AMINIO	EL DORADO	SAN JOSE DE SISA	74,115	03/07/2008	PERFIL / PREFACTIBILIDAD	VIABLE	2,463,674.00	2,917,505.75	MT: 25.2300 KM, RS: 17.4500 KM, POT.: 340.00 KVA	13	1,016	5,097	OBRA CULMINADA
2	PSE MOYOBAMBA - I ETAPA - RAMAL LOS ANGELES Y PSE RIOJA - I ETAPA - RAMAL ATUMPLAYA	MOYOBAMBA	MOYOBAMBA	74,118	03/07/2008	PERFIL / PREFACTIBILIDAD	VIABLE	3,700,312.00	4,348,724.56	MT: 59.3000 KM, RS: 20.2200 KM, POT.: 423.00 KVA	17	1,218	5,575	OBRA CULMINADA
3	PSE YURIMAGUAS II ETAPA	SAN MARTÍN	SAN MARTÍN	74,121	04/07/2008	PERFIL / PREFACTIBILIDAD	VIABLE	5,192,115.00	5,665,811.85	MT: 25.2300 KM, RS: 17.4500 KM, POT.: 913.00 KVA	12	1,417	13,254	OBRA CULMINADA
	SUB_TOTAL SAN MARTIN							11,356,101.00	12,932,042.16		42.00	3,651.00	23,926.00	

FUENTE DIRECCION REGIONAL DE ENERGIA Y MINAS DE SAN MARTIN - OFIC. GESTION Y PLANEAMIENTO

LOCALIDADES COMPRENDIDAS EN LOS PROYECTOS

- 1 Huaja, Ishichihui, San Juan de Pao, Miraflores, César Vallejo, Nauta, Santa Cruz y Barrios, Centroamérica, San Juan de Miraflores, Aminio, San Juan Salado, Florida
- 2 Atumplaya, San Pedro, Tornillo, José Olaya, Cocamilla, Rafael Belaunde, Los Angeles, Las Malvinas, Guillermo, Nuevo Milagro, Gobernador, Playa Hermosa, Sapote, Caña Brava, Miraflores, Quilloalpa, Sugllaquiuro
- 3 Metillulloc, San Miguel de Achinamiza, Sangamayoc, Barranquita, Pantoja, Santiago de Borja, Nuevo San Juan, Pelejo, Papaplaya, San Juan, Asunción, San Antonio.