



(ELETICIDADE DE TIMOR
LESTE, EMPRESA
PUBLICA)

Konsulta ba Sidadaun
“iha Âmbitu Prosesu
Planeamentu
Orsamentál 2027“

DILI, 21 Maiu 2026



Rezultadu Prinsipal 2025 Nivel Nasional

Programa / subprograma	Indikadór & Meta sira	Rezultadu prinsipais
Hasae Rasiu Eletrifikasaun	Nivel Munisipal – Suku 100%	<ul style="list-style-type: none"> Aldeia 80 maka seidauk asesu ba eletricidade; Aileu 12, Ainaro 18, Atauro 3, Baucau 5, Bobonaro 3, Covalima 2, Dili 0, Ermera 3, Lautem 6, Liquica 3, Manatuto 5 Manufahi 9, Viqueque 11, Oecusse la'a hatene Bairu balu iha difikuldade ba dalan nune'e distribui Solar PV deit
Hasae Receitas hodi reduz dependensia ba Governu	<ul style="list-style-type: none"> Instalasaun Kontador Kontrolu Ligasaun direta Enkoraja entidade Publiku sira halo pagamentu ba konsumu enerjia Alterasaun tarifa tuir uzu nebe lotos 	<ul style="list-style-type: none"> Aplika Lei 33/2016 artigo 13º Tipificacao e multas administrativas Teritoriu TL iha total kontador instaladu to'o fim 2025 hamutuk 323,512 ho tipu; <ul style="list-style-type: none"> Domestico (\$0.12/kWh) = 306,12, Governo (\$0.24/kWh) = 3,495, Agencia International (\$0.24/kWh) = 69, Comercial Large (\$0.24/kWh>3601 kWh) = 2,693, Comercial Medium (\$0.20/kWh>1001-3600 kWh) = 3,515, Comercial Small (\$0.15/kWh 0 – 1000 kWh) = 6,577 no Social (\$0.12/kWh) = 1,051 Total Receitas tinan 2025 = \$69,043,512.82 Instituisaun Publiku (Lina Ministeriu, Autoridade Munisipal to'o suku) iha dividas nebe bo'ot tebes husi tinan 2006 – 2020 \$18,117,384.86, maibe selu ona \$18,000,000.00 iha Jan 2026 falta 117,384.86 seidauk selu no fulan Janeiru 2021 – Dezembru 2025 \$11,649,420.05 = \$11,766,804.91 Nafatin enkoraza ho kliente sira hodi instala kontador ba kliente sira nebe seidauk uza kontador, liu-liu area remotas

Rezultadu Prinsipal 2025 Nivel Nasional

Programa / subprograma	Indikadór & Meta sira	Rezultadu prinsipais
Mellora sistema Eletricidade	Hari Sub Estasaun, sistema Protesaun SKADA, MT, BT, <i>Solar PV no win power</i>	<ul style="list-style-type: none"> Design BoQ Solar PV Atauro ho kapasidade 2.5 MW, Solar PV Manatuto, Solar Cell Larigutu, Viqueque no Oeleu, Bobonaro Underground cable, Bidau – Becora Sub estasaun Comoro Estudu Viabilidade Sub Estasaun Aileu no Ermera Iluminasaun publiku Territoriu tomak Halais prosesu atendimentu sira ba publiku Melloramentu ho diak liu tan lina MT & BT iha territoriu hotu
Haforsa Instituisaun	Kapasitasaun ba Tekniku & Non Tekniku	<ul style="list-style-type: none"> 68% precisa kapasita hodi halais prosesu manutensaun lina MT & BT nomos atendimentu publiku Foka ba <i>Solar PV, win Power no underground project</i>
Reduz perdas/ Losis	Kontrolu Maximu ba utilizasaun enerjia Nomos halais prosesu instalasaun kontador	<ul style="list-style-type: none"> Nafatin fo'o atensaun no kontrolu rigoraju ba kliente hotu Kontinua Instala kontador ba kliente hotu hodi konta enerjia nebe maka utiliza/konsumu

Projetus Fiziku Implementada iha 2025 (Nasional1)

Naran Projetus	Lokal implementasaun	Progresu ezekusaun atinjidu (%)
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Fleixa - Roslau , Maubesi, Ainaro	100,00%
Re - Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Suco Betulau, Naumata-Sabere-Builoko, Likidoe, Aileu	96,90%
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Caicasa, Erhetu, Uruhua, Hohonaro, Suco Fatubosa & Saburai Aisirimou, Aileu	85,00%
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Mau-Uro, Hatulia, Saharai, Manubate, Suco Hoholau, Aileu	91,95%
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Liqidoe - Namolesu- Aileu	77,09%
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Uaturou, Ledatame, Manulai, Suco Uaitili, Baucau	96,86%
Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Tabere, Aldeia Defadae, Aldeia Bosilai, Baucau	100,00%
Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Lakulela, Aldeia Mumana, Aldeia Carno, Baucau	60,00%

Projetus Fiziku Implementada iha 2025 (Nasional2)

Naran Projetus	Lokal implementasaun	Progresu ezelesaun atinjidu (%)
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Odelgomo, Mazop, Purugua, Aiasa & Hat laun, Bobonaro	96,53%
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Lebertas, Mabelis, Holsa Atas, Suco Leber, Bobonaro	100,00%
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Silagol, Dilai, Anom, Suco Lupai, Bobonaro	93,83%
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Gole Bairo Holak, Tapa, Guda Atas Suco Opa, Guda Bobonaro	95,00%
Rehabilitasaun Linha MT, Transformador no linha BT	Mota Nunura - Maliana Vila, Munisipiu Bobonaro	25,00%
Rehabilitasaun Linha MT, Transformador no linha BT	Manuaman 1 Nunura - Mota Nunura, Bobonaro	90,00%
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Pelet, Zumalai, Covalima	Iha Prosesu Pakote Timor Naroman
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Bibel, Gala, Teda, Tobur, Suco Beco, Covalima	99,55%
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Tavara 2 - Walu wetaba salele, Municipio Covalima	89,67%
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Diluhilin, Suco Beco, Municipio Covalima	95,34%
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Halik, Suco Beco, Covalima	41,12%

Projetus Fiziku Implementada iha 2025 (Nasional3)

Naran Projetus	Lokal implementasaun	Progresu ezelesaun atinjidu (%)
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Pietama no Bairro Biata, Suco Fatuleto, Covalima	83,88%
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Uaro-Ana, Suco Biqueli, Atauro	80,00% (faze retensaun)
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Arlo, Douro, Iliana, Suco Biqueli, Atauro	45,00% (seidauk entrega)
Rehabilitasaun Linha Media Tensaun, Transformador, linha Baixa Tensaun	Gleno Vila - Talimoro Ermera, Ermera	78,09%
Rehabilitasaun Linha Media Tensaun, Transformador, linha Baixa Tensaun	Aldeia Cruzamento Gaerigilau, Letefoho, Ermera	15,00%
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Toilero, Bermiana, Suco Tutuluru - Mindelo, Turiscai	85,16%
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Bubulau, Ailau, Hastetuk, Batas, Riatu, Suco Tutuluru, Daisua, Manufahi.	98,03%
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Sana, Quiturai, Luruboru, Bairo Buitau, Suco Uaitame & Makadiki Viqueque	96,93%
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Aina wai, Suco uma Kiik, Viqueque	62,41%

Projetus Fiziku Implementada iha 2025 (Nasional4)

Naran Projetus	Lokal implementasaun	Progresu ezelesaun atinjidu (%)
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Ahabu, Matau, Borubai, Suco Babulo, Vessoru & Makadiki, Viqueque	63,00%
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Uhakae, Halderai, Loho, Suco uma Wain Kraik, Viqueque	90,62%
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Aldeia Oskaiwa, Uatolari, Viqueque	99,78%
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Afaloicai-Ulukaibei, Munisipiu Viqueque	94,58%
Construction & Installation of New MV, LV line & Transformer	Naedala-Aliambata, Posto Watulari Munisipiu Viqueque	80,36%
Construction of Sub station Comoro 120MVA & Installation of Transmission line with 150KV	Comoro, Dili	83.89%
Estudu Viabilidade ba Sub Estasaun Aileu no Ermera	Aileu no Ermera	58.41%

Dezafiu ka Konstranjimentu prinsipál sira

- Entidades Governo (Suco to'ó Nasional) maioria la'a selu konsumu Enerjia Eletricidade;
- Impaktu presu kombustivel nebe sae maka'as
- Aksesu eletrisidade seidak kompletu iha área rural (aldeia remota balun seidak konekta)
- Komunidade area remotas balun seidak utiliza kontador no sei uza gratuita hela
- Fornesimentu eletrisidade la estável (interrupsaun frequente)
- Dependénsia aas ba diesel fuel ba gerasaun eletrisidade (kustu operasaun aas)
- Infraestrutura rede (MT/BT) balun tuan no presiza rehabilitasaun (Atauro laiha)
- Limitasaun kapasidade tékniku no manutensaun iha nivel lokal

Projetus Fiziku em Implementasaun iha 2026 (Nasional1)

Naran Projetus	Lokal implementasaun	Progresu ezekusaun		
		Faze Dezenhu no BoQ	Faze aprovisionamentu	Faze Implementasaun iha terenu
Solar PV - 2.5 MW	Beloi, Atauro	50%	0%	0%
Estudo Viabilidade ba Win Power	Larigutu, Viqueque no Oeleu, Bobonaro	100%	100%	0%
Extensaun Linha BT e Baixadas Liquici, Aibutihun Bairo Bermahui, Dailor Luta Hautoho, Fahisoi Aileu, Munisipiu Aileu	Liquici, Aibutihun Bairo Bermahui, Dailor Luta Hautoho, Fahisoi Aileu, Munisipiu Aileu	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Erquito Sarlala, Aissirimou Aileu, Munisipiu Aileu	Erquito Sarlala, Aissirimou Aileu, Munisipiu Aileu	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Halalmeta, AslimhatiSelo Kraik, Hoholou, Munisipiu Aileu	Halalmeta, AslimhatiSelo Kraik, Hoholou, Munisipiu Aileu	100%	100%	0%
Extensaun Linha BT e Baixadas Foho Ailiku, Bobe, Be'e Malae Lale Aho Aen Leolima, Munisipiu Ainaro	Foho Ailiku, Bobe, Be'e Malae Lale Aho Aen Leolima, Munisipiu Ainaro	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e BaixadasBobe2, Kami Fatuk Kabelak Buitu Leolima, Munisipiu Ainaro	Bobe2, Kami Fatuk Kabelak Buitu Leolima, Munisipiu Ainaro	100%	100%	0%

Projetus Fiziku em Implementasaun iha 2026 (Nasional2)

Naran Projetus	Lokal implementasaun	Progresu ezekusaun		
		Faze Dezenhu no BoQ	Faze aprovisionamentu	Faze Implementasaun iha terenu
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Nunumera, Bonuk, Aitanu Leolima, Munisipiu Ainaro	Unumera, Bonuk, Aitanu Leolima, Munisipiu Ainaro	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Raibere Leolima, Munisipiu Ainaro	Raibere Leolima, Munisipiu Ainaro	100%	100%	0%
Rehabilitasaun Linha MT, BT & Transformador Maumali, Aitutu Bairo Mautako, Leubudo, Hautiu Bairo Tarmo, Berlesu, Erberlaka, Lauklelo, Bairo Pustlau, Hautau Soro, Mulo, Munisipiu Ainaro	Maumali, Aitutu Bairo Mautako, Leubudo, Hautiu Bairo Tarmo, Berlesu, Erberlaka, Lauklelo, Bairo Pustlau, Hautau Soro, Mulo, Munisipiu Ainaro	100%	100%	0%
Interkonneksaun Linha No Rehabilitasaun Linha MT, BT, Postu Transformador Nugufu, Ainaro Villa, Munisipiu Ainaro	Nugufu, Ainaro Villa, Munisipiu Ainaro	100%	100%	0%
Extensaun Linha BT e Baixadas Maulefo, Goulolo, Airaka Lau, Hatubuti & Bebutut Aitutu Maubisse, Munisipiu Ainaro	Maulefo, Goulolo, Airakalau, Hatubuti & Bebutut Aitutu Maubisse, Munisipiu Ainaro	100%	100%	0%
Extensaun Linha BT e Baixadas Rustlau, Lebululi, Haetali Maulai Menetu, Munisipiu Ainaro	Rustlau, Lebululi, Haetali Maulai Menetu, Munisipiu Ainaro	100%	100%	0%

Projetus Fiziku em Implementasaun iha 2026 (Nasional3)

Naran Projetus	Lokal implementasaun	Progresu ezekusaun		
		Faze Dezenhu no BoQ	Faze aprovizionamentu	Faze Implementasaun iha terenu
Extensaun Linha MT , BT ,Transformador e Baixadas Uadaboro Guruca, Quelikai, Munisipiu Baucau	Uadaboro Guruca, Quelikai, Munisipiu Baucau	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT , BT , Postu Transformador e BaixadasWekibuti, Ukabuti, Berelai, ulugata, Bairo Bibidudo Abolir,Daramutu Abolir, Afaca, Quelikai, Munisipiu Baucau	Wekibuti, Ukabuti, Berelai, ulugata, Abolir, Daramutu Abolir, Afaca, Quelikai, Munisipiu Baucau	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e BaixadasWabubu (bairo boedolo, Luturisi) Holar Tibalari Lavateri, Munisipiu Baucau	Wabubu (bairo boedolo, Luturisi) Holar Tibalari Lavateri, Munisipiu Baucau	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Leqiloiwatu Bocoli, Munisipiu Baucau	Leqiloiwatu Bocoli, Munisipiu Baucau	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Waihesi Tiriloto, Baucau Villa, Munisipiu Baucau	Waihesi Tiriloto, Baucau Villa, Munisipiu Baucau	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Buburaga. Darasula, Caisidu Gariwai, Tiriloto, Munisipiu Baucau	Buburaga. Darasula, Caisidu Gariwai, Tiriloto, Munisipiu Baucau	100%	100%	0%

Projetus Fiziku em Implementasaun iha 2026 (Nasional4)

Naran Projetus	Lokal implementasaun	Progresu ezekusaun		
		Faze Dezenhu no BoQ	Faze aprovizionamentu	Faze Implementasaun iha terenu
Extensaun Linha BT e Baixadas Belavista, Laebere1,2, Saelari, Munisipiu Baucau	Belavista, Laebere1,2, Saelari, Munisipiu Baucau	100%	100%	0%
Extensaun Linha BT e Baixadas Fatilir Boleha Bairu Libagua, Ma'ameta, Bairu Kaidawalari, Assanum, Dumulari, Saelari, Laga Baucau	Fatilir Boleha Bairu Libagua, Ma'ameta, Bairu Kaidawalari, Assanum, Dumulari, Saelari, Laga Baucau	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Transformadoer e Baixadas Baugia-Bahatata, Neolidae Bairu Defabuti, Abagia, Saelari, Borukailia, Kutumutu, Munisipiu Baucau	Baugia-Bahatata, Neolidae Bairu Defabuti, Abagia, Saelari, Borukailia, Kutumutu, Munisipiu Baucau	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Berleu Meligun, Munisipiu Bobonaro	Berleu Meligun, Munisipiu Bobonaro	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Faturui, Rai Ulun Leolima, Leohitu, Munisipiu Bobonaro	Faturui, Rai Ulun Leolima, Leohitu, Munisipiu Bobonaro	100%	100%	0%
Extensaun Linha BT, Postu Transformador e Baixadas Soelesu, Ai Aras Soelesu, Munisipiu Bobonaro	Soelesu, Ai Aras Soelesu, Munisipiu Bobonaro	100%	100%	0%

Projetus Fiziku em Implementasaun iha 2026 (Nasional5)

Naran Projetus	Lokal implementasaun	Progresu ezekusaun		
		Faze Dezenhu no BoQ	Faze aprovisionamentu	Faze Implementasaun iha terenu
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Rai Foun Foho, Purugua Rai Foun, Ilattaun, Munisipiu Bobonaro	Rai Foun Foho, Purugua Rai Foun, Ilattaun, Munisipiu Bobonaro	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Bemuas Colima, Munisipiu Bobonaro	Bemuas Colima, Munisipiu Bobonaro	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Tasi Mean, Tutubaba, Migir, Aidaba Leten, Munisipiu Bobonaro	Tasi Mean, Tutubaba, Migir, Aidaba Leten, Munisipiu Bobonaro	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Bloi, Bairro Airleibein Hataz, Munisipiu Bobonaro	Bloi, Bairro Airleibein Hataz, Munisipiu Bobonaro	100%	100%	0%
Wind Power Plant	We' leu Bobonaro	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Coilhuinamo, Tunleuru, Manupohei, Colinamo, Dorema, Toilesu, Leptu, Hatopsi, Kota Heu ponilala, Railaco	Coilhuinamo, Tunleuru, Manupohei, Colinamo, Dorema, Toilesu, Leptu, Hatopsi, Kota Heu ponilala, Railaco	100%	100%	0%

Projetus Fiziku em Implementasaun iha 2026 (Nasional6)

Naran Projetus	Lokal implementasaun	Progresu ezekusaun		
		Faze Dezenhu no BoQ	Faze aprovisionamentu	Faze Implementasaun iha terenu
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Porogua Laubono, Liabote, Atsabe, Munisipiu Ermera	Porogua Laubono, Liabote, Atsabe, Munisipiu Ermera	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Goulala, Renomata Ducurai, Raebou Selo, Goulala, Ducurai, Lauana, Letefoho, Munisipiu Ermera	Goulala, Renomata Ducurai, Raebou Selo, Goulala, Ducurai, Lauana, Letefoho, Munisipiu Ermera	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, e Baixadas Rairema, Renomata Ducurai, Munisipiu Ermera	Rairema, Renomata Ducurai, Munisipiu Ermera	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Olikata, Orbeto, Raibou, Rarlia Leimea Leten, Munisipiu Ermera	Olikata, Orbeto, Raibou, Rarlia Leimea Leten, Munisipiu Ermera	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Raebou, Leura Leimea Leten & Lauana, Munisipiu Ermera	Raebou, Leura Leimea Leten & Lauana, Munisipiu Ermera	100%	100%	0%
Extensaun Linha BT e Baixadas Ilat Kora, Baboleta, Malabe, Batumigi Malabe, Hatulia, Munisipiu Ermera	Ilat Kora, Baboleta, Malabe, Batumigi Malabe, Hatulia, Munisipiu Ermera	100%	100%	0%

Projetus Fiziku em Implementasaun iha 2026 (Nasional7)

Naran Projetus	Lokal implementasaun	Progresu ezekusaun		
		Faze Dezenhu no BoQ	Faze aprovizionamentu	Faze Implementasaun iha terenu
Extensaun Linha BT e Baixadas Assui Kraik, Hatuhei Dukurai, Letefoho, Munisipiu Ermera	Assui Kraik, Hatuhei Dukurai, Letefoho, Munisipiu Ermera	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Narunteino, Lareira, LereadoMaena II, Munisipiu Lautem	Narunteino, Lareira, LereadoMaena II, Munisipiu Lautem	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT Transformador e Baixadas Hailarino, Bailofo, Luturoma Luru, Moru, Munisipiu Lautem	Hailarino, Bailofo, Luturoma Luru, Moru, Munisipiu Lautem	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Transformador e Baixadas Pajahara, Mauvedara, Tamoro Moru, Maena II, Moru, Munisipiu Lautem	Pajahara, Mauvedara, Tamoro Moru, Maena II, Moru, Munisipiu Lautem	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Labertlaka, Lebukailiti Garina Kadirirhei Vatuvou, Munisipiu Liquica	Labertlaka, Lebukailiti Garina Kadirirhei Vatuvou, Munisipiu Liquica	100%	100%	0%
Extensaun Linha BT e Baixadas Maubo A, Maubo B, Lisa Iku Vatuvou, Munisipiu Liquica	Maubo A, Maubo B, Lisa Iku Vatuvou, Munisipiu Liquica	100%	100%	0%

Projetus Fiziku em Implementasaun iha 2026 (Nasional8)

Naran Projetus	Lokal implementasaun	Progresu ezekusaun		
		Faze Dezenhu no BoQ	Faze aprovizionamentu	Faze Implementasaun iha terenu
Extensaun Linha MT, BT, Transformador e Baixadas Raenavou bairo Lebuara, Login, Louvou Gugleur, Munisipiu Liquica	Raenavou bairo Lebuara, Login, Louvou Gugleur, Munisipiu Liquica	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Kaidiku, Tautalo Bairo Betlethoho, Bairo Lebuae, Lebuslara Bairo Luhorda, Kaimetagou, Nunubrihati Bairo Asumano Aho, Hatarlema, Nunuhou Hatuqesi, Munisipiu Liquica	Kaidiku, Tautalo Bairo Betlethoho, Bairo Lebuae, Lebuslara Bairo Luhorda, Kaimetagou, Nunubrihati Bairo Asumano Aho, Hatarlema, Nunuhou Hatuqesi, Munisipiu Liquica	100%	100%	0%
Extensaun Linha BT e Baixadas Unahei, Metagou, Metagouhei, Metiluli Metagou, Liquica, Munisipiu Liquica	Unahei, Metagou, Metagouhei, Metiluli Metagou, Liquica, Munisipiu Liquica	100%	100%	0%
Extensaun Linha BT e Baixadas Caimalehohorou, Querilelo Dato, Likisa Villa, Munisipiu Likisa	Caimalehohorou, Querilelo Dato, Likisa Villa, Munisipiu Likisa	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Raibutikeon, Bua, Uma Kaduak, Uma naruk, Lakumesak, Munisipiu Manatuto	Raibutikeon, Bua, Uma Kaduak, Uma naruk, Lakumesak, Munisipiu Manatuto	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Kra'a, Fatukona Lakumesak, Munisipiu Manatuto	Kra'a, Fatukona Lakumesak, Munisipiu Manatuto	100%	100%	0%

Projetus Fiziku em Implementasaun iha 2026 (Nasional9)

Naran Projetus	Lokal implementasaun	Progresu ezekusaun		
		Faze Dezenhu no BoQ	Faze aprovizionamentu	Faze Implementasaun iha terenu
PV solar (Sistema Hybrid), Manatuto	Lalea, Manatuto	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Nunufu Bairo Erluli Babulo, Same Villa, Munisipiu Manufahi	Nunufu Bairo Erluli Babulo, Same Villa, Munisipiu Manufahi	100%	100%	0%
Estudo Viabilidade ba Infraestrutura CMB Moorin, Betano	Betano, munisipiu Manufahi	100%	100%	0%
Extens+C57:D65aun Linha BT e Baixadas Raila'a, Deburai, Uitau Nahareka, Naharek, Waibobo, Munisipiu Viqueque	Raila'a, Deburai, Uitau Nahareka, Naharek, Waibobo, Munisipiu Viqueque	100%	100%	0%
Extensaun Linha BT e Baixadas Fahi Lain Uma Tolu, Munisipiu Viqueque	Fahi Lain Uma Tolu, Munisipiu Viqueque	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Kanino, We'e Tali Tua, Aidak, Hospital Foun Viqueque Bahalarawain, Munisipiu Viqueque	Kanino, We'e Tali Tua, Aidak, Hospital Foun Viqueque Bahalarawain, Munisipiu Viqueque	100%	100%	0%

Projetus Fiziku em Implementasaun iha 2026 (Nasional10)

Naran Projetus	Lokal implementasaun	Progresu ezekusaun		
		Faze Dezenhu no BoQ	Faze aprovizionamentu	Faze Implementasaun iha terenu
Extensaun Linha MT, BT, Postu Transformador e Baixadas Ala Oli, Bairo Uaimare, Tetumori, Osomali, Tuadere Dotilita, Kuludere Afaloikai Viqueque, Munisipiu Viqueque	Ala Oli, Bairo Uaimare, Tetumori, Osomali, Tuadere Dotilita, Kuludere Afaloikai Viqueque, Munisipiu Viqueque	100%	100%	0%
Extensaun Linha BT e Baixadas Betmer, Hare Oan, Aisahe, Bibileo, Viqueque, Munisipiu Viqueque	Betmer, Hare Oan, Aisahe, Bibileo, Viqueque, Munisipiu Viqueque	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT Postu Transformador e Baixadas Dauburubaha, Lubagua Oaguaia, Ossu, Munisipiu Viqueque	Dauburubaha, Lubagua Oaguaia, Ossu, Munisipiu Viqueque	100%	100%	0%
Extensaun Linha BT e Baixadas Creek boku, Halimean, Debi Ahik, Ialini, Lakluta, Munisipiu Viqueque	Creek boku, Halimean, Debi Ahik, Ialini, Lakluta, Munisipiu Viqueque	100%	100%	0%
Extensaun Linha MT, BT Postu Transformador e Baixadas Baharou Vesoru Uani Uma, Munisipiu Viqueque	Baharou Vesoru Uani Uma, Munisipiu Viqueque	100%	100%	0%
Wind Power Plant	Lariguto, Viqueque no Oeleu Bobonaro	100%	100%	0%

Intervensaun Prioritárias & Política Foun iha Tinan Fiskal 2027

- Implementa sistema hybrid (Solar + Diesel + Battery) iha Atauro
- Implementa Enerjia Renovaveis (Solar PV) Manatuto
- Estudo Viabilidade ba Win Power Oeleu, Bobonaro no Lariguto, Viqueque
- Expansaun rede eletrisidade ba aldeia/bairo sira ne'ebé seidak iha asesu
- Moderniza sistema distribusaun (smart metering / loss reduction)
- Melloria sistema transmisaun no Distribuisaun ba Munisipiu hotu
- Introdusaun sistema SKADA hodi Melloria atendimentu ba lina avaria
- Programa reduza perdas tekniku no non-tekniku
- Fortalesimentu ba kapasidade tékniku staff local
- Digitalizasaun sistema monitorizasaun energia
- Instalasaun rede underground iha Dili no planu ba Munisipiu

Obrigadu wain