A N E X O I RECURSOS A APLICAR EM 1961 Discriminação A — RODOVIAS — (Em milhares de cruzeiros)

į				Recursos incluidos no C	Orgamento da Uniao	Crédito especial
Rodevias (Estudo	í t i i	TRECHO	Discriminados no Anexo, do MVOP	SUDENE	autorizado p/esta Le
BR- 3	МО	4)	Rio-Petropolis-Juiz de Fora-Belo Horizonte-Mon- tes Claros-Calute-Paramirim-Scabra-Juazeiro Trecho Corinto — Montes Claros — Juazeiro — Trecho Corinto — Bocasuva — Montes Claros —, Janauba — Monte Azul — Espinosa —	40,000	CR\$	100.000
BR- o	BA	6)	tização de seus compromissos, sendo	200.000		
(•		Crs 20.000 para ligação da BR-5 com Santo Andre em Santa Cruz de Cabralia	300.000		
}		89	Ubattana-Cachoeira, inclusive pavimentação as- fáltica Cachoeira-Cruz das A.mas	i		
j		i 9) i	Pavimentação do trecho Feira de Santana-San- to Antônio de Jesus	80.000		
i		10) !	Camaca-Ubaltaba	i -		
BR-8	Pl		Piripiri-Luis Correia-Valença do Piaui	j l		30.000
BR-9	RN	1	Areia Branca — BR-23 (PB)	i i		
BR-10	PE	i	Freche em Pernamouco, inclusive 30.000 para o	į		
		ĺ.,	trecho Caruaru-Campina Grande			30.000
BR-II	28	4) 	Trecho na Paraiba, pavimentação e meihoramentos, inclusive dos trechos urbanos	26.600	23.400	50.000
00.19	AL PB	}	Trecho no Estado de Alagosa Trecho Sapó — Guarabira — Pirituba			25.000
BR-11	PB	} 	Trecho no Estado da Paraiba, inclusive bavi- mentação de trechos urbanes] 30.000		
	PΕ	2)	Trecho em Pernamuco, inclusive pavimentação dos trechos urbanos, sendo 20,000,000 para pavimentação do ramai de Campestre e 40,000,000 para secesso ao porto de Recife e construção da Ponte dos Carvainos e pavimentação da ngação do Município do Cabo ao de Jabostão	i i		
	P£	(Trecho Pau Seco-Cidade Universitària, inclusive acesso ao Aeroporto Mintar do Ibura, para construção e pavimentação	200.000	60.000	
)	ΛL) , 3)	Trecno em Aisgons	200.000		
	I	 	Ponte rodoferroviària sobre o Rio São Francisco nas proximidades de Porto Real do Coregio (AL e Propria (SE)	1 [140.000	
i !	æ	40	Trecho em Sergipe			}
) }		 6)	Trecho Posto Fiscai-Estancia, para construção e pavimentação	60.000	30 .000	25 900 20.000
BR-11	BA	ì	Irecho no Estado da Bania. Subtrecho Riacho da Guia-Irará-Feira de Santana inclusive 6 000.000 para ligação Rio Real	16.600	25,000	<u> </u>
	ЯЧ) ((Ligação da BR-11 à BR-23 e trecho na Paraíba, inclusive acesso ao Aeroporto de João Pessoa e Mamanguape e construção da ponte sóbre o Rio Mirim	145.000	NO.1500	
	PB	(Rodovia João Pessoa-Natal-Boqueirão do Cosá- rio (BR-13), prolongâmento da BR-11, trecho na Paradia, para construção, melhoramentos e pa- vimentação		47.0 00	

Rodovisa :	 Estado	TRECHO			Crédito especia
			do MVOP	SUDENE	autorizado p/esta
	, RN	Rodovia João Pessoa-Natal-Boqueirão do Cesa- rio (BR-13), trecho no Rio Grande do Norte, pa- ra construção e meinoramento, inclusive Cr\$ 20,000,000,00 para pavimentação do subtrecho			
•	rn	Parnamirim-Mataiba (BR-12) Trecho no Rio Grande do Norte, inclusive 30,000,000 para melhoramentos, opras de arte e		47.000	
		pavimentação no trecho Parnamirim - São José do Mipihu			113.000
ļ	CE (Rodovia João Pessoa-Natai-Boqueirão do Cesa- rio, protongamento da ER-11, para methoramen- to e construção do subtrecho Aracau-Boqueirão do Cesario (BR-13)	28,000		
BR-12	BA	 Trecho Alagoinhas-Cipó-Ribeira do Pombai- Antas-Geremoabo-Paulo Afonso, inclusive pavi- mentação e methoramentos dos trechos urbanos 			70.000
BR-15	RN	4) Frecho Macalba-Banta Cruz-Currais Novos	135.000		
BN-13	CE CE	Trecho no Rio Grande do Norte 1) Trecho Fortajeza-Russas, inclusive pavimentação 2) Trecho Ico-Russas, inclusive pavimentação de			15.000
) 	BA ,	trechos urbanos 3) Trecho Divisa CE/PE-Icó 5) Trecho Feira de Santana-Canudo, sendo	40.000 30.000		50.000
 	PE !	Cr\$ 20.000.000 para pavimentação de Peira a 3er- rinha	40 000		\$0.000
B.t-1a	P1	dades de Barra do Tarrachii (BA) • Beiém do São Francisco (PL)	,	60.000	
B-1-16		3) Trecho Bertolina-Cristiano-Castro	35,000 15,000		12.000
BR-21	MA	1) Trecho São Luis-Peritoró, inclusive pavimentação e ponte sóbre o canal dos Mosquitos, na Estiva 2) Trecho Peritoró-Porto Franco, inclusive pavimentação dos trechos urbanos e obras de arte e	110.000	!	
ĺ	ļ	ponte sobre o Rio Grajaŭ	8\$.000 		
BR-22	MA (Frecho Bacabai-Belem, inclusive obras de arte e pavimentação de trechos urbanos e bem ux sim tigação com as Bases da Marinha e Aero	1		
	CE.	nautica 2) Trecho Fortaleza-Sobrai-Divisão CE/Pl, melho- ramentos e pavimentação de trechos urbanos) i		
1	PI (3) Trecho feresina-Altos-Campo Maior, inclusiva pavimentação de Irechos urbanos			
į	Pl '	Ponte sobre o Rio Parnaiba nas proximidades de Teresina (PI) e Timon (MA)	}	100.000	80.000
BR-23	PB	 Frecho Campina Grande-Patos-Cajazeiras me- inoramentos e pavimentação, inclusive dos tre- 	375.000		
į	1	chos urbanos	1		20.000
}		Acesso às cidades de Alagos Grande e Juarez Távora Acesso à cidade de Ingá (melhoramento e as-	1		40 000
į	(faitamento) 3) Trecho Crateus-Piripiri, a cargo do 19 Grupa-	1	i	20.000
(CE (mento de Engenharia	40.000		
,	CE	d'arte	10.000	į	
į	PI	1º Grupamento de Engenharia	į .		
BR-24	MA	pavimentação) 2) Trecho Baisas-Carolina	50.000 27.000		40.000
BR-25	PE	Trecho Recife-Moreno-São Caetano-Pesqueira- Arcoverde, inclusive acesso a São Bento do Una retificação do traçado e pavimentação dos tre- chos urbanos.	250.000		
į	PE i	Acesso para Poção	60.000 	j	10.000
BR-26	ĀĹ	Trecho no Estado de Alagosa, inclusive pavimen- tação dos trechos urbanos	125.000		75.000
BR-27	SE	Trecho no Estado de Sergipe, inclusive pavi- mentação			30.000
1_1-28	BA	Trecho Lençois-Seabra-Barreiras, inclusive pa- vimentação dos trechos urbanos e indenização ao DNER	150.000		
1	į	Trecho Barrelras-Taguatinga, inclusive pavimen- tação dos trechos urbanos	20,000	ï	

į			Recursos incluidos no C	rçamento da União	Oredito especial
k dovias į	Estado ,	TRECHO	Discriminades no Anexo	SUDENE	autorizado presta Le
Ì			CR\$	OR\$	<u> </u>
ļ		3 Trecho Salvador (Pilar)-Feira de Santana, in-	1		}
1		ciusive obras de acesso a Salvador	80,000		<u></u>
ļ		4) Trecho Feira de Santana-Lengois	30,000		
· · · · · · ·		melhoramentos e pavimentação	1 I		1
i		5) Ponte sobre o Rio Grande (Barrelras)	25,300 60,000		50.000
BR.	BA MO	Trecho Feira-Jacobina, para pavimentação Montes Claros-Formosa-Corumba de Golas-Ce-			,
BR-41	ME	res-Xavantina-Culabá — Trecho São Romão-			,
ľ		Montes Claros Lineus-Pedra Azui-Salinas-Montes Claros-r'atox	20.000 j		!
BR-42 }	MO	de Mines-Peranalba	:		100.000
<u> </u>		Trecho Montes Claros-Salinas	ı I		#0.000
BR-44	CE	1) Trecho Chorozinho-Quixada	200.000		39.000
[2) Trecho Quixaca-Solonopole	20,000 (40,000)		50,000
BR-44-A	Œ	Fortaleza-Brasilia 1) Trecho Maranguape - Canindé - Boa Viagem -			
í		Pedra Branca-Mombaca-Iguatu - Varzea-Alegre-	i s		ļ
- 1		Caririacu-Juazeiro do Norta	25.500		1
BR 47	BA	Caririacu-Juazeiro do Norte 2) Trecho no Estado do Piauí 1) Trecno Campinho-Boa Nova-BR-4, inclusive	ነ ነ		100.000
i		pavimentação dos trechos urbanos	100,500 (1
BR-47	AB	2) Caetite-Guanamor-Monte Alto-Cerinnanna-citio da Abadia, inclusive pavimentação dos tre-			i
ď		chos urbanos	[100.000 [į
BR-51	MA	l 1) Trecho no Estado du Maranhão, inclusive			1
į	!	ponte sobre o Rio Itapecuru em Colluss	25.000		i
BR 52 i	91	1. Trecho Jaicos-Paunstana-Divisa Pl. PE, inclusi-			Į
1		ye payimentação dos trechos urbanos	i		20.000
ĺ		2) Trecho em Pernambuco (Petrouna divisa com Piaui			}
ļ		Piaui 3) Trecho Teresina-Picos-Jaicos-Paulistana	60.000 ;		80.000
BR 53	RN	1) Precho Acu-Mossoro	10.200		70,000
ĺ	D.T.	2) Trecho no Rio Grande do Norte			10.000
BR-6.	PE	1) Trecho São Caetano-Garanhuns, inclusive fou- ficação de traçado e pavimentação dos trechos			į
ľ		urbanos	80,000		1
_ i		Trechos Paulo Afonso-Garanhuns	20.000		†
BR-66 i BR-70 i	BA MG	1) Treeno fucano-rubeira do Pombal 2) Treeno Arassuai - Salinas (inclusive ponte sô-	·		j
- N- 1	MIC	bre o rio Jeguitinhonha,	30.000		é0 000
}	015	2) Trecho Rubelita-Salinas-Rio Pardo 1) Trecho Lambedouro-Vigosa-Coca:	15.000		50,000
BR-95	CE		1		
[RODOVIAS PRIORITARIAS DO NORDESTE (Art 21, letra d)			}
ļ	Œ	Fortaleza - Maranguape - Canindé - Boa Viagem -	,		1
j		Pedra Branca-Tguatu-Várzea Alegro-Carirlaçu-			1
ı		Juazeiro do Nonte-Crato-Rodovia Araripina- Crato-Santana do Cariri-Araripe-Campos Sales	70.000		250.000
ı	ВА	Xique-Xique-Barra-Ibipetuba-BR-18	}) 30,000) 102,000
ĺ	RN	Rodovia Mossoró-Luis Comes-BR-13	}		20.000
)	BA BA	Aigodao-Ipicui-ftagiba-Cajazeira Brumado-Maracas-BR-4	j.		20.000
1	BA	Retificação do traçado do trecho Santo Antônio	!		100.000
i		de Jesus-Amargosa	· I		YAR' DAR
ļ	BA	Juazeiro-Jaguarari-Senhor do Bonfim-Andobaçu Saude-Mirangaba-BR-39-Irecê	1		
		Trecho Pindobaçu-Sande-Mirangaba	1		70.000

-

ANEXO II

EMBELL ELÉTRICA

(Em milhares de cruzeiros)

DISCRIMINAÇÃO DO PLANO DIRETOR	RECURSOS INCLUIDOS NO ORÇAMENTO DE 1961		Crédito especia
, and the second	Discriminados em Distintos Órgãos	SUDENE	aberto a SUDE NE pela Lei d Plano Diretor
I) Sistema do Maranhão			<u>,</u>
 a) Despesas de qualquer natureza, para desenvolvimento de energia elètrica, segundo piano de eletrica (segundo piano de eletrica (segundo piano de eletrica) especial de comparta de conservación para o aproveitamento do potencial da cachoeira Criminosa, mo rio Itapicuru. b) Estudos, projeto e inicio da construção da Usina hidralétrica de Criminosa, no Rio Itapicuru. c) Construção da usina hidro-elétrica no rio Farina. 	MVOP — "Para custear a melhoria do sistema ter- melétrico de S. Luis do Maranhão e ser aplicado inchistive na liquidação do debito garantido pelo Banco do Brasil S A." 30 000	40.000	200.000
d) Aproreitamento bidreiétrico do rio Mearim, me- diante a construção de barragem entre as cidades de Barra do Corda e Pedreiras.			15.000
In Sistema do Piaul	ļ]
d) Despesas de qualquer natureza para desenvolvi- mento de energia elétrica, segundo plano de ele- trificação para o Estado do Plaul.	MVOP - "Para custear a melhoria do sistema ter- melétrico de Feresina" 55.000		30.000
	MVOP — "Para custear a melhoris do sistema ter- melétrico de Parnaloa" 30 400) i
b) Expansão dos sistemas de energia elétrica, no Estado.	Min. Agr. DNPM — "Para custear a melhoria do sis- tema termeletrio: de Peresina" 5.00g	20 000	70.000 36.000
III) Sistema de Fortaleza			
Solução preliminar:			}
a) parte de pagamento da central termelètrica del 15000 kw a ser adquirida no exterior b) eusteio de obras civis correspondentes e) reforma da réde de distribuição de Fortaleza	MVOP — "Para custear a melhoria do sistema ter- meiétrico de Fortaleza, inclusive pagamento do débito garanudo pelo Banco do Brasil"	15.000]
(V) Sistema Centro-Norte do Ceard	30.000		70.000
Estudos e obras preliminares na região, inclusive aproveitamento hidrelétrico e serviços complemen- tares de açude "Araras" e linhas de transmissão.	j]
V) Sistema do Rio Urande do Norte	 		}
a) Despesas para a finalização das linhas troncos de 220 kv (Angelim-Campina Grandel e de 132 kv (Campina Grande-Santa Cruz-Natal) e para sutelo de parte em cruzeiros das subestações de Campina Grande, Santa Gruz e Nata).	MVOP. DNOCS — "Linhas de transmissão e estações absixadoras da CHESF para o Estado do Rio Grande do Norte"	463.200	300.000
 b) Linhas de transmissão Catolé do Rocha — Patul — Almino Afonso — Martins — Pórto Alegre el Alexandría — Marcelino Vieira — Pau dos Ferros. c) Despesas para a construção de linhas de 13.8 kV trethas: Santa Cruz-Serra Calada, Santa Cruz-S. 		1	40.000
Tomé, Nalal-Maoafba. d) Despessa diversas, incluindo reforma na rêde del distribuição das cidades de Santa Cruz, São Tomé, Serra Calada, Macafba.			26.000
do trecho Santa Cruz-Nova Cruz.			1 40.000
7I) Sistema do Cariri (Ceard)	}		40.000
Despesas para a finalização da linha tronco de 220 kV, no trecho Paulo Afonso-Milagres, de construção de linha de transmissão de 66 kv nos trechos Milagres-Joazeiro do Norte-Crato e para custelo das subestações de Milagres, Joazeiro do Norte e	MVOP, DNOCS — "Construção, pela Cia Hidrelétrica do São Francisco, de linhas de transmissão e estações transformadoras dos sixtemas Cariri e Fortileza, a começar pela linha tronco inclusive abaitadora de Bom Nome".		

	REGURSOS INCLUIDOS NO ORÇAMENTO DE 1961		Credito especial aberto à SUDE-
discriminação do Plano Diretor	Discriminados em Distintos órgãos	SUDENE	NE pela Lei do Piano Diretor
Despesas para construção de linha de transmissão de 13,8 kv nos trechos Ingazeiras-Aurora Inga- zeiras-Milagres, Milagres- Mauriti e Milagres- Brejo Santo.		ı	45.000
Despesas diversas incluindo reforma na rêde de distribulção das cidades de Aurora, Misgres, Mau- ritu, Brejo Santo, Barbaina, Crato, Joszeiro do Norte, Santana do Cariri, Nova Olinda, Caririaçu, Varzea Alegre a outros municípios no sistema do Cariri.	MVOP, DNOCS — "Linhas de transmissão do sistema Senhor do Bonfim e sistema do São Francisco.		100,990
VII) Sistema São Francisco	entre Paulo Afonso, Macururé, Bonfim, Joazetro, Jacobina, Cabrobo, Salgueiro e Serra Talhada" 400.000		
VIII) Sistema do Senhor do Bonfim 1) Trecho Macururé-Barro Vermelho.	! !	1	180.000
IX. Sistemas da Bahia			•
 Sistema do Catu (abaixadora linhas de Alagoi- nhas-Acajutiba). 		€0.000	i 60.000
 Sistema do Sisal — linhas de transmissão Fei- ra-Pacatu-Serrinha-Concelção do Colté-Valente- Riachão de Jacuipo-Tanquinho-Candeal-San- ta Luz, com as respectivas abaixadoras e Rêdes urbanas. 			 95.000
 Sistema Bananeiro - Linha de transmissão de São Felipe-Santo Antonio de Jesus-São Miguel das Matas-Amargosa-Tartaruga-Milagres. 			40.000
Estação abaixadora e rêde de distribuição de Amar-			15.000
 Inha de transmissão, em circuito duplo, Cotegipe- Dom João, subestação de D. João, em 68/13,8 Kv, 5 MVA, e subestação de Candelas, em 68/13,8 Kv, 9,4 MVA. Estudos, projetos e obras preliminares, na bacia 			209.000
do rio Paraguassu, com a dupla finalidade de ge- ração hidrelétrica e contrôle de chelse.	'		i ! 80.000
X) Sistemas menores diversos			}
1. Paraiba	}		.1
6) Despesas para a construção da linha de transmis- são de 68 kv, no trecho Campina Grande-São, João de Cariri-Serra Branca e Sumé e custeto da parte em cruzeiros de subestações abalxadoras.	Min. Agr. DNPM — "Construção de tinhas de trans-	40.590	
b) Despesa para a construção da linha de transmis-	60 000	10,500	1
são e respectiva estação abaixadora Sertania-Mon- teiro-Prata-São Sebastião de Umbuzeiro.	Min Agr DNPM — "Obras do Plano de Eletrifica- ção de Estado através das sociedades de Economia Mista Codebro, Eletro Carirl e Sespa"		110.000
 c) Despesa para conclusão das ilnhas de transmissão e abalizadora respectiva de Cajazeiras-São José de 	30.000		
Piranhas e Bonito-Antenor Navarro-Conceição. d) Despesas para construção da linha de transmissão e respectivas abaixadoras no trecho Coremas-Pombal e ao longo dos Rios Plancó e Piranhas, em	1		i 100 300 I
bal e ao longo dos Ríos Piancó e Piranhas, em entendimento com o DNOCS: e) Despessa de qualquer natureza incluindo reforma			73.000
da rêde de distribuição de São João do Cariri. J Despeass para a construção da inha de tranamis- são em circuito duplo de 66/13,8 kv no trecho Pi- lões-Solârea e da linha de transmissão de 66 kv no trecho de Solânea-D. Inês, em coaboração com	1		10 000
g) Linha de transmissão de Patos a São Mamede	,	39 916	70.000
e Santa Luzia, inclusive abaixadora e reforma das redes de distribuição das mesmas cidades. A) Idem, idem, de Sousa a Ulrauna, idem, idem f) idem dem de Betos a Telveira a Desterra idem			25.000 20.000
 i) Idem. Idem, de Patos a Teixeira a Desterro, idem, idem. j) Aquisição e montagem de estação absixadora 	1		20.000
para Itaporanga. k) Linhas de transmissão São Gonçale-Antenor Na-			5.000
varro-Brejo das Freiras, inclusive estação abaixa- dora e reforma da rêde de distribuição de Antenor Navarro.	i 		I. 25.900
 Idem, idem, de Bom Nome a Conceição, inclu- sive estação abaixadora e reforma da rêde de dis- tribulção da cidade. 			28.900
 m) Idem, idem, de Crato a Cajazeira, São José de Piranhas e Bonito e respectivas estações abalxa- doras. 			100.000

DISCRIMINAÇÃO DO PLANO DIRETOR	RECURSOS INOLUIDOS NO ORÇAMENTO DE 1961		Crédito espe cial aberto SUDERE pel
	Discriminados em Distintos Orgãos	SUDENE	Lei do Plan-
n) Idem, idem, de Esperança a Montada e Novo) }		i j j 5.000
Areal. o) Idem, idem, de Alagoa Nova e Matinhas e Lagos de Roça.	1		10.000
p) Idem, idem, de Campina Grande a Pocinhos e Cubati, inclusive reforma da rêde de distribuição			20,000
de Cubati. g) Idem, idem, de Plancó a Princesa, através do DNOCS, inclusive reforma na rêde de distribuição			20.000
da cidade. r) Idem, idem, de Orobó a Umbuzeiro e Arceiras.	i		20.00
2. Pernambuco	1		i
 a) Despesas para construção da linha de transmissão do 68 kg nos trechos Massauassu-Paimares-Santa Terezinha e José Mariano. 	transmissão, inclusive subestações abalizadoras em convénio com o Governo de Pernambuco, sistema Massauassu-Palmares, inclusive dois milhões para		ļ
 b) Despesas para a construção da linha de trans- missão de 13,8 kV nos trechos Paimares-Agua Preta 	i	105 800	15.00
e Agua Prêta-Josquim Nabuco. c) Despesa, de qualquer natureza, incluindo reforma		•	9.30
das rêdes de distribuição das cidades de Catende, Agua Prêta e Josquin. Nabuco. d) Despessa para a construção da linha de trans-	CVSF - "Para linha de transmissão de Arcoverde		30 00
missão de 66 kv nos trechos Arcoverde-Sertânia e Arcoverde-Buique e custeio da parte em cruzeiros		76 000	9.00
das subestações de Arcoverde, Sertânia e Buique. e) Despesas para a construção da linha de transmis- aão de 12,8 kv nos trechos Sertânia-Custêdia e	MICE DECCE AT the de techniques de CITTETE		
Arcoverde-Pedra. f) Despesas de qualquer natureza incluindo reforma das rédes de distribuição de Arcoverde, Pedra, Bui-			15.40
que, Sertània e Custódia. g) Linha de transmissão Angelim-Palmerim.			50.00
 Linha de transmissão Pesqueira-Poção, inclusive rêde interna da cidade. 	(10 000
 Linha de transmissão Pesqueira-Alagoinha, inclu- sive rêde interna. 			15 00
 Linhas de transmissão Limeira-Bom Jardim-João Alfredo-Orobos-Surubim. 	į į		10 000
 k) Lunha de transmissão Escada-Ribeirão, inclusive estação abaixadora. 	†		40 00
 Linha de transmissão Garanhuns-Bom Conselho, passando por Brejão. 	}		1 10.00
m) Linha de transmissão da CHESF para São João, município de Garanhuns, inclusive estação abaixa-	}		30.00
dora e rede de distribuição em São João. *) Linhas de transmissão do sistema do São Fran-]		i 15.00
cisco, de Cabrobó a Salgueiro, Serra Talhada, Flóres e Triunio.	: \		j 15.00
o) Idem, idem, da CHESF para Vertentes e refor- ma na rede de distribuição da cidade.	}		10.00
p) Idem, idem, de Lagedo a São Bento do Una. 1) Idem, idem, de Pedra a Venturosa, em convênio			12.00
com a Comissão do Vale do São Francisco. 1) Despesas de qualquer natureza com a eletrifica-			20.00
cão rural da zona do Agreste, a cargo das coope- rativas, prefeituras municipals, associações rurais, diretamente ou em convênio com a CHESF.]
Liagoas			ļ
and no on why nos thechos Arcoss-Lamens doe in-	MVCF DNOCS — "Linhas de transmissão da CHESF para Arapiraca, inclusive estação abaixadora".		, İ
dios-Arapiraca e custelo da parte em oruzeiros das subestações de Paimeira dos Indios e Arapiraca.	10.000	73.800	[₽.000 L
į			
	Min Agr., DNPM — "Linha de transmissão da CHESF de Viçosa a Paimeira dos indios, incluindo subestação abaixadora".		j J
i	5.000		
	Min. Agr DNPM — "Linha de transmissão da CHESP" para a cidade de Arapiraca, inclusive aubestação".		
	5.500		}
550 de 13,8 KV nos trechos Arapiraca-Poneiano, Arapiraca-Junqueiro, Palmeira dos Indios-Quebrana	Min Agr., DNPM — "Linha de transmissão de energia da CHESF de Quebrángulo-Paulo Jacinto".	į	
guio, Quebranguio-Paulo Jacinto	4.000	1	İ
į	Min Aer , DNPM — "Linha de transmissão da CHESF Palmeira dos indios-Quebránguio".	1	Ÿ
	6.000		22.800

DISCRIMINAÇÃO DO PLANO DIRETOR	RECURSOS INCLUIDOS NO CA, A LINTO DE 1961		Credito espe- tial aberto a SULIENE pela
	Discriminados em Distintos Orgãos	SUDENT	Lei do Piano Diretor
c) linha de transmissão de Angelim a Viçosa, in-			15.000
ciusive estação abalitadora de Viçosa. d, idem, da CHESP, de União dos Palmares a São	1	ż	15.000
José da Lage-Ibateguara e Coiônia Leopoidina, e) Aumento da capacidade de geração e distribui-	i i		50.000
ção de energia elétrica em Alagoas. f) Despesas de qualquer natureza, incluindo reforma		•	
da réde de transmissão das cidades de Arapiraca, Paimeira dos Índios, Quebrângulo, Paulo Jacinto, Ponciano e Junqueiro.	1 -		60:000
g) Despesas para a construção da linha de trans- missão de 66KV em circuito duplo com 13,8 KV, no	Min. Agr., DNPM — 'Linha de transmissão da CHESF' de Viçosa-Capela, Rio Largo-São Miguei dos Cam-		
treche Vicosa-Capela, custeio da parte em cruzei- ros da subestação de Capela e reforma das rêdes	pos"		44.000
de distribuição de Viçosa e Capela.	Min. Agr. DNPM — "Linha de transmissão da CHESF Capela-Cajueiro-Viçosa, em circuito duplo".		
h) Despesas para a construção de linha de trans- missão de 13,8 KV no trecho Capela-Atalaia e para			
a reforma de rêde de distribuição de Atalaia.	Capela-Atalala"	i	9.000
Sergipe	}		
a) Despesas para a construção de linha de trans- missão de 66 KV nos trechos Itabaiana-Campo do			
Brito e Campo do Brito-Lagarto e custeto de parte em cruzeiros das subestações de Lagarto.			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ção de Itabatana para as cidade: de Campo do Ed	31.550	4.400
b) Rêde de distribuição da cidade de Tobias Barreto.			8.000 8.000
 c) Linha de transmissão da CHESF, de Itabaiana a Frei Paulo. d) Despesas para construção da linha de 13.8 KV 	ļ		
Lagarto-Simão Dias e Paripicanga. e) Despesas de qualquer natureza, incluindo reforma	16.000 i	i	9 360
na rêde de distribuição das cidades de Campo do Brito, Lagarto e Simão Dias.			
	convénic com a Prefettura local"		22.000
D Linha de transmissão de energia elétrica da ci-	Min. Agr., DNPM — "Para reforme da rêde de distri-; puição da cidade de Campo do Brito, em convênio		
dade de Lagarto-Sergipe, para a colònia Agricola Antònio Martina de Menezea, no povoado 13.	entre a CHESF e a Prefeitura local".		
g) Linha de transmissão da CHESF de Itabaiana	6.000		5.000
a Ribeirópolis. h) Idem, de Aquidaban à cidade de Itabi	Ĺ	i	8.000
 Idem, de Itaporanga a Salgado. Eletrificação rural no Município de Itabaiana. Idem, idem, de Lagarto. 			10,000 4,600 10,000
f) Idem, idem, de Itaporanga.	MVOP, DNOCS — "Reforma da rede de distribuição de		5.000
i	energia elétrica da cidade de Lagarto, em convênio com a CHESF e a Prefeitura"		
	2.000		
m. Despesas para a construção da linha de trans-	Min Agr DNPM — Construção da luma de transmis-		
missão de 13,8 KV nos trechos Itabaiana-Frei Pau- lo-Pinha-Frei Paulo-Cariri.	são de energia da CHESF partindo de Itabalana; para Ribeiropolis-Sergipe, inclusive transformadores e estação analyadora.		
l	2.000		15,800
	lanhas de transmissão Itabaiana-Ribelrópolia Linha de transmissão Itabaiana-Frei Paulo		\$.000 5.000
n) Despesas de qualquer natureza, incluindo refor-	ETHUS de Chistinsseo Hangrara-Lift Ladio		
ma da rêde de distribuição das cidades de Frei Paulo, Carira, Ribeirópolis e Pinhão.	Min. Agr , DNPM - "Para melhoria do Serviço da		ļ
	Luz e Fêrça e rêde de iluminação na cidade de Frei		35.500
	2.500		
İ	Min. Agr., DNPM — "Para reforma da rêde de distri- buição de energia elétrica, da cidade de Ribeiropo-		
	lis, em convênio com a CHESF e a Prefeitura !ocal".		
į	2,000		
o) Linha de transmissão da Cia. Hidrelétrica do São Francisco, de Nossa Senhora das Dores para Cumbe	į	ļ	10.000
e Nossa Senhora da Glória.	1		10,000

-

.

DISCRIMINAÇÃO DO PLANO DIRETOR	RECURSOS INCLUIDOS NO ORÇAMENTO	DE 1961	Crédito espe- cial aberto a SUDENE pela
	Discriminados em Distintos Órgãos	SUDENE	Lei do Plano Diretor
. Bahta			ļ
Sistemas da CHEEF do Médio e Balxo São Francisco	CVSF — Linhas de transmissão é instalações para o sistema de Geremoar - Antas Cigero Danias Ribej- ro do Pombal e instalações na cidade de Paulo Afonso.		
Sistema hidrelétrica Rio Pardo em Itambé e linha	\$0.00g		60.000
de transmissão de Macarani (DNPM). b) Usina de Santa Luzia em Jaguaquara (DNPM). c) Linha de transmissão do sistema de Bananeiras para Feira-Tanquinho-Concaição do Coité-Valente	6.000		1 80.400
e dos ramais de Riachão de Jacuipe e Santa Luz (DNPM).	13.800	;	
d) Linha Feira-Serrinha e abaixadora Pacatu (DNFM).	10.000		20 000
e) Linha de Irará para Santanópolis-Perdão (DNPM) em convênio com a COELBA, f) Usina hidrelétrica da Cachoeira Jaquetó, em Ita-	6 000		
nhaem. g) Construção da linha de transmissão Funil-Ubal- taba e a respectiva subestação do Sistema Rio das:	14 000		
Contes. h) Usina hidrelétrica de Lages, em Pôrto Seguro.	1 2.000 i		
() Linha de transmissão da Usina de Funii para Ubatan	2.000	į	·
 Linha de transmissão da usina de Puni: para Ubattaba e Maraŭ, do sistema do Rio das Con- tas. 	2.000	ł	
k) Idem, idem, de Irará para Agua Fria, Pedrão, Ouricanga e Santanopolis em convênio com al COELBA.		l I	40.000 20.000
(i) Usina hidi eletrica de Inhobim, m) Linha de tranamissão da energia do Funil, sistema do rio das Contas, para Itapé, Santa Ezapel, Cagueiro, Ibicaral, Barro Preto, Florest Azul, Santa Cruz da Vitória, Itamirim, Rio do Meio, Itorofo el	<u> </u>		40.000
Hapetings.		{	40.000
Minus Gerais	<u> </u>		1
a) Sistema de transmissão de Três Marias.	OVSF - Sistema de Tres Marias-Montes Claros-Bo- caiuva-Buenopous-Connead de Jesus-Francisco Ba- Juramento-Jeguital-Lassance Pirapora-Várzea de		
į	Palma.		\$0.000
 b) Linha de transmissão de Três Marias — Montes Ciaros. 	10 00a i		61.000
Despesas Gerais			
Despesas de qualquer natureza, inclusive custeio da, parte em cruzeiros, do equipamento de comunica- ção necessário à operação e manutenção das linhas troncos do sistema	<u>l</u>		
Subsidio a ser utilizado para compansar diferença do custo entre a energia eletrica de Paulo Afonso. distribuida na cidade de Recile, para fins indus- trals e a distribuída na região Nordesto, por usi-		42.635 110.800	97 400
nas termicas, para fins industrials		110.000	

•

ANEXO III

Hidfologia

Hidrologia

(Em milhares de cruzelros)

1 — Connecimento sistemático dos recursos hidrológicos da região;
a) Coieta e registro de dados hidrológicos básicos;
b) Compilação e analise de dados hidrológicos pásicos;
c) Avaliação dos recursos de água e das possibilidades nidrológicas de sua utilização;

	Crédito Orça- mentário da SUDENE para 1961	Credito Es- pecial auto- rizado por esta iei
II Utilização e contrôle de âgua III Atividades correlatas	5C.000.000	

ANEXO IV

REESTRUTURAÇÃO DA ECONÓMIA AGRÍCOLA

(Em milhares de cruzeiros)

			Orédito Orça- mentário da SUDENE para 1961	Oredito Ea- pecial auto- rizado por esta lei
	_	Ampliação da oferta de terras		
п	_	Reorganização da economia da zona semi-arida		
777	_	Pesquisa e experimentação	71 600	
īv	-	Plano de recuperação da pe- cuária do Plaui, à base fomento das piantas xerófilas, e cultivo de fortageiras adaptáveis à região		
٧	-	especialmente algaroba e palma, Piano de recuperação da pe- cuária do Ceará, à base do fo- mento das plantas xerófilas e	40.500	
177		cultivo de forrageiras adaptáveisi à região	30.000	
٧.	-	cão da cultura algodosira no Ceará, especialmente o algodão.	<u> </u>	
VI	_	Plano de intensificação e melho	40.000	
		ria do côco no Estado de Sergipel Para tomento a Agricultura e a	10.000	
		pecuária, nos térmos da presente, lei, dedicando-se um mínimo da 20 % para tomento da cultura do alrodão arbóreo e 5 % para al-		
		godão herbáceo, nas áreas de irri- gação	ļ.	700.000
ĽΧ	-	Para assistência direta ao pequenoi produtor de gêneros de subsistên-; cia na zona do agreste de Per- nambuco, em convênio com o Go-	Ì	
x	_	verno do Esatdo	Ì	100.000
		das no alto Parnaiba Mara-	{	15.000
ΣI	_	Aproveitamento agricola dos va- les úmidos do Ceará, a começar pela Serra de Baturité	}	70.000
ХŒ	_	Aproveltamento agricosa do vale	ļ	10.000
XIII	_	do rio Carás no Ceará	1	10.000
		deste	i	50.000

ANEXO V

POLÍTICA DE INDUSTRIALIZAÇÃO

Em milhares de cruzeiros:

	Crédito Orça- mentário da SUDENE para 1961	Crédito Es- pecial auto- rizado por esta lei
Plano de modernização da indústria textil Projetos de reequipamento ou instalação de outras indústrias Reestruturação das Atividades Artesanais	35.300	100.000

ANEXO VI Racionalização do Abastecimento

Racionalização do Aba (Em milhares de		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Redes de armazens Estocagem de emergância Centros de abastecimento e re- modelação de mercados Sociedades de comercialização	120.000	200.000
ANEXO VI	n	
Aproveitamento dos Rec	_	
Œm milhares de	cruzeiros)	
I - Estudos básicos	ī	
		1
II — Estudos de pesquiess	60.000	ļ
III — Estudos complementares:	ĺ	ļ
IV — Estudos para impiantação da in- dústria de álcalis no territorio de Sergipe com o aproveitamento das jazidas de salgemas, inclusive elaboração do projeto da usina .		10.00a
	<u> </u>	<u> </u>
ANEXO VI	i i	
Muo-de-Obra e sua Redists	ıbulção Regional	
(Em milhares de c	ruzeiros)	
Pesquisas do pré-colonização II — Investimentos em povoamento .	50.100	
	J	<u> </u>
ANEXO IX		
Saude Publica e Educa I — Abastecimento dágua: (Em milhares de o		
Saude Publica e Educa I — Abastecimento dágua:		Oredito Ex- pecial auto- rizado por esta lai
Saude Pubitou e Educa I — Abastecimento dágua; (Em milhares de o	ruzelros) Oredito Orça- mentário da SUDENE	pecial auto- rizado por
Saude Publica e Educa I — Abastecimento dágua; (Em milhares de o	Credito Orça- mentário da SUDENE para 1961	pecial auto- rizado por
Saude Publica e Educa I — Abastecimento dágua; (Em milhares de o	Credito Orça- mentário da SUDENE para 1961	pecial auto- rizado por esta lai
Saude Publica e Educa I — Abastecimento dágua; (Em milhares de o ESTADOS Maranhão Pisul Ceará	Credito Orça- mentario da SUDENE para 1961 82.000 25.000 63.000	pecial auto- rizado por
Saude Publica e Educa I — Abastecimento dágua; (Em milhares de o ESTADOS Maranhão Pisul Ceará	Credito Orça- mentario da SUDENE para 1961 82.000 25.000 63.000	pecial auto- rizado por esta lai
Saude Pubiton e Educa I — Abastecimento dágua; (Em milhares de o ESTADOS Maranhão Pisul Ceará Rio Orande do Norte Parabha	Credito Orçamentário da SUDENE para 1961 82.000 25.000 60.000 30.000 20.900	pecial auto- rizado por esta lai
Saude Pubiton e Educa I — Abastecimento dágua; (Em milhares de o ESTADOS Maranhão Pisul Ceará Rlo Grande do Norte Paralba Pernambuco Alágosa, inclusive para abastecimento	Credito Orça- mentario da SUDENE para 1961 82.000 25.000 60.000 30.000 20.000 25.000	pecial auto- rizado por esta lai
Saude Pubiton e Educa I — Abastecimento dágua; (Em milhares de o ESTADOS Maranhão Pisul Ceará Rlo Grande do Norte Paraba Pernambuco Alagoas, inclusive para abastecimento dágua no statema do Poligono da Sèca	Credito Orça- mentário da SUDENE para 1961 82.000 25.000 60.000 20.000 20.000 15.000	pecial auto- rizado por esta lai
Saude Publica e Educa I — Abastecimento dágua: (Em milhares de o ESTADOS Maranhão Pisui Ceará Rio Grande do Norte Paralba Pernambuco Alagoas, inclusive para abastecimento dágua no statema do Poligono da Seca Sergipe Ballia	Credito Orça- mentário da SUDENE para 1961 82.000 25.000 60.000 20.900 25.000 15.000 40.000 43.000	pecial Auto- rizado por esta lai 120.000 100.000
Saude Pubiton e Educa I — Abastecimento dágua; (Em milhares de o ESTADOS Maranhão Pisul Ceará Rio Grande do Norte Paralba Pernambuco Alagoas, inclusive para abastecimento dágua no sistema do Foligono da Sêca Sergipe	Credito Orça- mentario da SUDENE para 1961 82.000 25.000 60.000 30.000 20.900 25.000	pecial Auto- rizado por esta lai 120.000 100.000
Saude Publica e Educa I — Abastecimento dágua: (Em milhares de o ESTADOS Maranhão Pisui Ceará Rio Grande do Norte Paralba Pernambuco Alagoas, inclusive para abastecimento dágua no statema do Poligono da Seca Sergipe Ballia	Credito Orça- mentário da SUDENE para 1961 82.000 25.000 60.000 20.900 25.000 15.000 40.000 43.000	pecial auto- rizado por esta lei 120.000 100.000
Saude Publica e Educa I — Abastecimento dágua: (Em milhares de o ESTADOS Maranhão Pisui Ceará Rio Grande do Norte Paralba Pernambuco Alagoas, inclusive para abastecimento dágua no statema do Poligono da Seca Sergipe Ballia	Credito Orça- mentário da SUDENE para 1961 82.000 25.000 60.000 20.900 25.000 15.000 40.000 43.000	pecial auto- rizado por esta lei 120.000 100.000
Saude Publica e Educa I — Abastecimento dágua; (Em milhares de o ESTADOS Maranhão Pisul Ceará Rio Orande do Norte Paralba Pernambuco Alagoas, inclusive para abastecimento dágua no sistema do Poligono da Sergipe Bahlia Minas Gerais	Credito Orça- mentario da SUDENE para 1961 82.000 25.000 60.000 20.900 25.000 15.000 40.000 43.000 22.000	pecial auto- rizado por esta lei 120.000 100.000
Saude Publica e Educa I — Abastecimento dágua; (Em milhares de o ESTADOS Maranhão Pisul Ceará Rio Grande do Norte Paralba Pernambuco Alagoas, inclusive para abastecimento dágua no sistema do Poligono da Séca Sergipe Bahlia Minas Gerais	Credito Orça- mentario da SUDENE para 1961 82.000 25.000 60.000 20.900 25.000 15.000 40.000 43.000 22.000	pecial auto- rizado por esta lei 120.000 100.000
Saude Publica e Educa I — Abastecimento dágua; (Em milhares de o ESTADOS Maranhão Pisul Ceará Rio Grande do Norte Paraiba Pernambuco Alagoas, inclusive para abastecimento dágua no sistema do Poligono da Séca Sergipe Bahla Minas Gerais ANEXO X (Em milhares de o	Credito Orça- mentário da SUDENE para 1961 82.000 25.000 60.000 30.000 20.000 25.000 15.000 40.000 43.000 22.000	pecial auto- rizado por esta lei 120.000 100.000 40.000
Saude Publica e Educa I — Abastecimento dágua: (Em milhares de o ESTADOS Maranhão Pisul Ceará Rio Grande do Norte Paralba Pernambuco Alagoas, inclusive para abastecimento dágua no statema do Poligono da Séca Sergipe Balila Minas Gerais ANEXO X (Em milhares de o	Credito Orça- mentario da SUDENE para 1961 82.000 25.000 60.000 20.900 25.000 15.000 40.000 43.000 22.000	pecial auto- rizado por esta lei 120.000 100.000
Saude Publica e Educa I — Abastecimento dágua; (Em milhares de o ESTADOS Maranhão Pisul Ceará Rio Grande do Norte Paraiba Pernambuco Alagoas, inclusive para abastecimento dágua no sistema do Poligono da Séca Sergipe Bahla Minas Gerais ANEXO X (Em milhares de o	Credito Orça- mentário da SUDENE para 1961 82.000 25.000 60.000 30.000 20.000 25.000 15.000 40.000 43.000 22.000	pecial auto- rizado por esta lei 120.000 100.000 40.000
Saude Publica e Educa I — Abastecimento dágua; (Em milhares de o ESTADOS Maranhão Pisul Ceará Rio Grande do Norte Paraiba Pernambuco Alagoas, inclusive para abastecimento dágua no sistema do Poligono da Séca Sergipe Bahla Minas Gerais ANEXO X (Em milhares de o	Credito Orça- mentário da SUDENE para 1961 82.000 25.000 60.000 30.000 20.000 25.000 15.000 40.000 43.000 22.000	pecial auto- rizado por esta lei 120.000 100.000 40.000
Saude Publica e Educa I — Abastecimento dágua; (Em milhares de o ESTADOS Maranhão Pisul Ceará Rlo Grande do Norte Paraiba Pernambuco Alagosa, inclusive para abastecimento dágua no sistema do Poligono da Séca Sergipe Bahla Minas Gerais ANEXO X (Em milhares de o	Credito Orça- mentario da SUDENE para 1961 82.000 25.000 60.000 20.000 23.000 40.000 43.000 22.000	pecial auto- rizado por esta lei 120.000 100.000 40.000
Saude Publica e Educa I — Abastecimento dágua; (Em milhares de o ESTADOS Maranhão Pisul Ceará Rlo Grande do Norte Paralba Pernambuco Alagoas, inclusive para abastecimento dágua no sistema do Poligono da Sêca Sergipe Bahla Milhas Gerais ANEXO X (Em milhares de c	Credito Orça- mentario da SUDENE para 1961 82.000 25.000 60.000 20.000 23.000 40.000 43.000 22.000	pecial auto- rizado por esta lei 120.000 100.000 40.000
Saude Publica e Educa I — Abastecimento dágua; (Em milhares de o ESTADOS Maranhão Pisul Ceará Rlo Grande do Norte Paralba Pernambuco Alagoas, inclusive para abastecimento dágua no sistema do Poligono da Sêca Sergipe Bahla Milhas Gerais ANEXO X (Em milhares de c	Credito Orça- mentario da SUDENE para 1961 82.000 25.000 60.000 20.000 23.000 40.000 43.000 22.000	pecial auto- rizado por esta lei 120.000 100.000 40.000
Saude Publica e Educa I — Abastecimento dágua; (Em milhares de o ESTADOS Maranhão Pisul Ceará Rlo Grande do Norte Paraiba Pernambuco Alagoas, inclusive para abastecimento dágua no sistema do Poligono da Séca Sergipe Baltia Minas Gerais ANEXO X (Em milhares de o II — Poços para pequenos núcleos populacionais	Credito Orça- mentario da SUDENE para 1961 82.000 25.000 60.000 30.000 20.000 25.000 40.000 43.000 22.000 ruzeiros)	pecial auto- rizado por esta lei 120.000 100.000 40.000
Saude Publica e Educa I — Abastecimento dágua; (Em milhares de o ESTADOS Maranhão Pisul Ceará Rlo Grande do Norte Paralba Pernambuco Alagoas, inclusive para abastecimento dágua no sistema do Poligono da Séca Sergipe Bahla Milhas Gerais ANEXO X (Em milhares de c II — Poços para pequenos núcleos po- pulacionais ANEXO XI (Em milhares de c	Credito Orçamentário da SUDENE para 1961 82.000 25.000 60.000 30.000 23.000 40.000 43.000 43.000 22.000 Fuzeiros)	pecial auto- rizado por esta lei 120.000 100.000 40.000
Saude Publica e Educa I — Abastecimento dágua; (Em milhares de o ESTADOS Maranhão Pisul Ceará Rlo Grande do Norte Paraiba Pernambuco Alagosa, inclusive para abastecimento dágua no sistema do Poligono da Séca Sergipe Bahla Minas Gerais ANEXO X (Em milhares de o II — Poços para pequenos núcleos populacionais ANEXO XI (Em milhares de o	Credito Orça- mentario da SUDENE para 1961 82.000 25.000 60.000 20.900 25.000 40.000 43.000 22.000 ruzeiros) 10.000 10.000	pecial auto- rizado por esta lei 120.000 100.000 40.000

Para aparelhar o setor cartográfico da SUDENE

30.000

VNEXO XIII

Empreendimentos Diversos

	Empreendimentos Diversos	
	(Em milhares de cruzeiros)	
		Crédito especial autorizado por esta lei
		Cr\$
1)	Atérro dos alagados e recuperação das respectivas áreas -	
	a) Recife — Pernambuco	30.000
2)	Aproveltamento de vales —	
	a) Gurguéia — Piaul	100.000
	b) Canindé, Poti e Corrente (norte)	100.000
	c) Rio Jaguaribe — Ceará	40.000
	d) Rio Poti - Ceará	25.000
3)	Estudo e projeto de Canais —	
	g) Ligação do Rio S. Francisco à nascente do Jacara- tuba Sergipe	
4)	Regularização de Cursos d'água — a) Rio Pojuça Bahia (Inclusive aproveitamento de áreas para a agricultura)	
5)	Perenização de rios — a) Rio Salgado — Ceará	20.000
6)	Perfuração de poços artesianos e aquisição de equipamentos — Ceará	20.000
7)	Estudos e instalações de serviços meteorológicos e es- pertências relativas à provocação de chuvas artificiais — Ceará	
8)	Pesquisas Científicas — a) Pars aquisição e instalação de um Reator Atômico	250,000
9)	— Recife Construção da barragem "Sitios Novos", destinada a abastecimento d'água de Fortaleza	
	Perfuração e mecanização de poços tubulares profundos, até o arenito, na chapada do Apodi — Rio Grande ilo	
	Norts	50.000
11)	Para a aquisição de tratores acima de 70 HP, de esteira e lâmina, sem similar nacional	500.000
12)	idem, idem, de tratores agricolas abaixo de 55 HF, implementos agricolas, ferramentas, arame farpado	500.000
13)	Para estudos e levantamentos relacionados com o desenvolvimento de Sergipe, a serem realizados com o Conselho do Desenvolvimento Econômico de Sergipe — (CONDESE), visando planejamento econômico do Estado e sua integração no Piano Diretor da SUDENE	10,000
14)	Estudos e instalação relacionados com o sistema de	
	irrigação do To Parnaiba	50.000