

ÓRGÃO: 71000 - Encargos Financeiros da União
UNIDADE: 71102 - Recursos sob Supervisão do Ministério do Planejamento e Orçamento

ANEXO II
PROGRAMA DE TRABALHO (CANCELAMENTO)

Crédito Suplementar
Recurso de Todas as Fontes R\$ 1,00

PROGRAMÁTICA	PROGRAMA/AÇÃO/LOCALIZADOR/PRODUTO	FUNCIONAL	VALOR								
			S	E	G	R	M	I	F		
0999	Reserva de Contingência										755.320
	Operações Especiais										
0999 0Z01	Reserva de Contingência Fiscal - Primária	99 999									755.320
0999 0Z01 6499	Reserva de Contingência Fiscal - Primária - Recursos para atendimento do art. 169, § 1º, inciso II da Constituição Federal e outras despesas de pessoal e encargos	99 999									755.320
			F	1-	PES	1	90	0	1000		755.320
TOTAL - FISCAL											755.320
TOTAL - SEGURIDADE											0
TOTAL - GERAL											755.320

ÓRGÃO: 73000 - Transferências a Estados, Distrito Federal e Municípios
UNIDADE: 73901 - Fundo Constitucional do Distrito Federal - FCDF

ANEXO II
PROGRAMA DE TRABALHO (CANCELAMENTO)

Crédito Suplementar
Recurso de Todas as Fontes R\$ 1,00

PROGRAMÁTICA	PROGRAMA/AÇÃO/LOCALIZADOR/PRODUTO	FUNCIONAL	VALOR								
			S	E	G	R	M	I	F		
0903	Operações Especiais: Transferências Constitucionais e as Decorrentes de Legislação Específica										580.000.000
	Operações Especiais										
0903 00NS	Inativos da Polícia Militar e do Corpo de Bombeiros do Distrito Federal	28 845									300.000.000
0903 00NS 0053	Inativos da Polícia Militar e do Corpo de Bombeiros do Distrito Federal - No Distrito Federal	28 845									300.000.000
			S	1-	PES	1	90	0	1001		300.000.000
0903 00Q2	Pensionistas da Polícia Militar e do Corpo de Bombeiros do Distrito Federal	28 845									20.000.000
0903 00Q2 0053	Pensionistas da Polícia Militar e do Corpo de Bombeiros do Distrito Federal - No Distrito Federal	28 845									20.000.000
			S	1-	PES	1	90	0	1001		20.000.000
0903 00WY	Pessoal Ativo das Polícias Civil, Militar e do Corpo de Bombeiros do Distrito Federal	28 845									260.000.000
0903 00WY 0053	Pessoal Ativo das Polícias Civil, Militar e do Corpo de Bombeiros do Distrito Federal - No Distrito Federal	28 845									260.000.000
			F	1-	PES	1	90	0	1000		260.000.000
TOTAL - FISCAL											260.000.000
TOTAL - SEGURIDADE											320.000.000
TOTAL - GERAL											580.000.000

Ministério de Portos e Aeroportos

GABINETE DO MINISTRO

PORTARIA GM-MPOR Nº 16, DE 2 DE ABRIL DE 2026

Define a área do Porto Organizado de Cabedelo, no Estado da Paraíba.

O MINISTRO DE ESTADO DE PORTOS E AEROPORTOS, no uso da competência que lhe foi delegada nos termos do Decreto n.º 9.827, de 10 de junho de 2019, e tendo em vista o que consta no Processo Administrativo n.º 50020.003120/2025-65, resolve:

Art. 1º A área do Porto Organizado de Cabedelo, localizado no Município de Cabedelo, Estado da Paraíba, é definida pelos polígonos cujos vértices têm as coordenadas georreferenciadas discriminadas nos Anexos 1 a 26.

§ 1º A área do Porto Organizado de que trata o caput compreende as instalações portuárias e a infraestrutura de proteção e de acesso ao porto, bem público construído e aparelhado para atender às necessidades de navegação, de movimentação de passageiros ou de movimentação e armazenagem de mercadorias, e cujo tráfego e operações portuárias estejam sob jurisdição da autoridade portuária.

§ 2º Os imóveis sob a gestão da autoridade portuária contidos na área do Porto Organizado são inalienáveis, não se sujeitam a usucapião, na forma dos artigos 100 e 102 da Lei n.º 10.406, de 10 de janeiro de 2002, e são impenhoráveis, na forma do art. 833, caput, inciso I, da Lei n.º 13.105, de 16 de março de 2015.

Art. 2º A autoridade portuária do Porto Organizado de Cabedelo deverá disponibilizar ao público, em seu endereço eletrônico, planta dos polígonos referidos no art. 1º, que identificará com precisão os limites das áreas do porto e de suas vizinhanças.

Art. 3º Fica revogada a Portaria nº 88, de 13 de julho de 2021, do Ministério da Infraestrutura, que define a área do Porto Organizado de Cabedelo, no Estado da Paraíba.

Art. 4º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

TOMÉ BARROS MONTEIRO DA FRANCA

ANEXOS

Anexo 01 - Molhe Norte (Área = 6.343,27 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-001	-6,96151491819825º	-34,8428293235290º
BRCDO-002	-6,96144529690162º	-34,8429384259992º
BRCDO-003	-6,96138424274659º	-34,8429440171496º
BRCDO-004	-6,96132318856717º	-34,8429524041174º
BRCDO-005	-6,96124825838943º	-34,8429663825667º
BRCDO-006	-6,96117055314275º	-34,8429607904628º
BRCDO-007	-6,96110117359370º	-34,8429412193626º
BRCDO-008	-6,96101791738600º	-34,8429943390572º
BRCDO-009	-6,96098183936016º	-34,8430502549027º
BRCDO-010	-6,96100126521343º	-34,8431033753587º
BRCDO-011	-6,96104844297045º	-34,8431564959788º
BRCDO-012	-6,96113724914391º	-34,8431564965534º
BRCDO-013	-6,96121495480598º	-34,8431201515781º
BRCDO-014	-6,96143974522614º	-34,8431089700241º
BRCDO-015	-6,96181994639765º	-34,8430894027304º
BRCDO-016	-6,96205861328564º	-34,8430838135079º
BRCDO-017	-6,96229766562315º	-34,8430810813845º
BRCDO-018	-6,96256130838774º	-34,8430838791594º
BRCDO-019	-6,9627722263544º	-34,8430754934371º
BRCDO-020	-6,96285825350727º	-34,8430699025888º
BRCDO-021	-6,96295816031656º	-34,8430699034659º
BRCDO-022	-6,96307194313826º	-34,8430699044990º
BRCDO-023	-6,96323012924907º	-34,8430810892709º
BRCDO-024	-6,96338286287050º	-34,8430789521072º
BRCDO-025	-6,96351666969986º	-34,8430763099638º
BRCDO-026	-6,96357050000000º	-34,8429150000000º

Anexo 02 - AE-6 (Área = 37.285,91 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-027	-6,96428437212645º	-34,8429033645262º
BRCDO-028	-6,96437220000000º	-34,8425792000000º
BRCDO-029	-6,96445080000000º	-34,8422886000000º
BRCDO-030	-6,96451490000000º	-34,8420518000000º
BRCDO-031	-6,96525630000000º	-34,8418615000000º
BRCDO-032	-6,96523920000000º	-34,8418418000000º
BRCDO-033	-6,96522539999999º	-34,8418197000000º
BRCDO-034	-6,96521540000000º	-34,8417956000000º
BRCDO-035	-6,96520940000000º	-34,8417702000000º
BRCDO-036	-6,96520760000000º	-34,8417441000000º
BRCDO-037	-6,96520990000000º	-34,8417182000000º
BRCDO-038	-6,96545670000000º	-34,8401241000000º
BRCDO-039	-6,96524060000000º	-34,8400857000000º
BRCDO-040	-6,96440761915786º	-34,8399379821448º
BRCDO-041	-6,96438460000000º	-34,8399339000000º
BRCDO-042	-6,96362790000000º	-34,8427048000000º
BRCDO-043	-6,96360579999999º	-34,8427858000000º
BRCDO-044	-6,96357060000000º	-34,8429147000000º
BRCDO-026	-6,96357050000000º	-34,8429150000000º

Anexo 03 - Terreno complementar a AE-6 (Área = 1.377,88 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-025	-6,96351666969986º	-34,8430763099638º
BRCDO-045	-6,96392957463057º	-34,8430649774203º
BRCDO-046	-6,96419599312319º	-34,8430593880520º
BRCDO-047	-6,96424253061878º	-34,8430579232762º
BRCDO-048	-6,96428420000000º	-34,8429040000000º
BRCDO-027	-6,96428437212645º	-34,8429033645262º
BRCDO-026	-6,96357050000000º	-34,8429150000000º

Anexo 04 - Trecho entre AE-6 e AE-2 + AE-3 + AE-4 (Área = 4.391,02 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-047	-6,96424253061878º	-34,8430579232762º
BRCDO-049	-6,96437360590604º	-34,8430537979651º
BRCDO-050	-6,96466294977048º	-34,8430435778260º
BRCDO-051	-6,96499319671606º	-34,8430547636772º
BRCDO-052	-6,96513750641323º	-34,8430519690098º
BRCDO-053	-6,96527349070847º	-34,8430407868361º
BRCDO-054	-6,96543167690431º	-34,8430016466074º
BRCDO-055	-6,96561658609568º	-34,8429461263147º
BRCDO-056	-6,96583860158879º	-34,8428538658543º
BRCDO-057	-6,96594128376437º	-34,8428091334605º
BRCDO-058	-6,96607449313002º	-34,8427532179662º
BRCDO-059	-6,96625210580851º	-34,8426777319280º
BRCDO-060	-6,96638254044880º	-34,8426050412505º
BRCDO-061	-6,96648799835499º	-34,8425603086119º
BRCDO-062	-6,96653240170176º	-34,8425435338706º
BRCDO-063	-6,96660443698640º	-34,8424933759888º
BRCDO-064	-6,96660741579079º	-34,8424923169803º
BRCDO-065	-6,96655660000000º	-34,8424161000000º
BRCDO-066	-6,96648100000000º	-34,8424460000000º
BRCDO-067	-6,96646940000000º	-34,8424504000000º
BRCDO-068	-6,96646590000000º	-34,8424449000000º
BRCDO-069	-6,96529310000000º	-34,8428888000000º
BRCDO-048	-6,96428420000000º	-34,8429040000000º



Anexo 05 - AE-2 + AE-3 + AE-4 (Área = 24.944,95 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-070	-6,96652220000000º	-34,84236380000000º
BRCDO-071	-6,96655300000000º	-34,84241070000000º
BRCDO-065	-6,96655660000000º	-34,84241610000000º
BRCDO-072	-6,96818650000000º	-34,84145260000000º
BRCDO-073	-6,96818260000000º	-34,84144620000000º
BRCDO-074	-6,96757240000000º	-34,84051570000000º
BRCDO-075	-6,96598760000000º	-34,84154870000000º

Anexo 06 - Terreno complementar a AE-2 + AE-3 + AE-4 (Área = 3.304,39 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-064	-6,96660741579079º	-34,8424923169803º
BRCDO-076	-6,96674597177056º	-34,8424430520478º
BRCDO-077	-6,96686530508056º	-34,8423899320825º
BRCDO-078	-6,96706789442340º	-34,8422781000260º
BRCDO-079	-6,96719277845087º	-34,8422054089762º
BRCDO-080	-6,96729823620000º	-34,8421411051768º
BRCDO-081	-6,96743144615079º	-34,8420768013196º
BRCDO-082	-6,96756705259986º	-34,8419805774590º
BRCDO-083	-6,96768083566242º	-34,8419106822369º
BRCDO-084	-6,96781404498637º	-34,8418407870113º
BRCDO-085	-6,96792227753253º	-34,8417932582998º
BRCDO-086	-6,96805271174412º	-34,8417233627997º
BRCDO-087	-6,96819424693406º	-34,8416422837770º
BRCDO-088	-6,96826264576760º	-34,8415952251650º
BRCDO-072	-6,96818650000000º	-34,84145260000000º
BRCDO-065	-6,96655660000000º	-34,84241610000000º

Anexo 07 - AE-14 (Área = 4.884,23 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-089	-6,96700030000000º	-34,84074080000000º
BRCDO-090	-6,96686020000000º	-34,84036390000000º
BRCDO-091	-6,96683970000000º	-34,84030860000000º
BRCDO-092	-6,96666350000000º	-34,83983470000000º
BRCDO-093	-6,96625770000000º	-34,83978720000000º
BRCDO-094	-6,96668940000000º	-34,84094410000000º

Anexo 08 - AE-10 + AE-11 + AE-12 + AE-13 (Área = 38.005,07 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-095	-6,96567820000000º	-34,83961600000000º
BRCDO-096	-6,96675150000000º	-34,83975520000000º
BRCDO-097	-6,96679600000000º	-34,83987530000000º
BRCDO-098	-6,96684780000000º	-34,84001490000000º
BRCDO-099	-6,96696330000000º	-34,84032550000000º
BRCDO-100	-6,96701650000000º	-34,84046890000000º
BRCDO-101	-6,96709450000000º	-34,84067880000000º
BRCDO-102	-6,96777070000000º	-34,84023540000000º
BRCDO-103	-6,96759490000000º	-34,83975010000000º
BRCDO-104	-6,96743150000000º	-34,83929930000000º
BRCDO-105	-6,96697890000000º	-34,83805010000000º
BRCDO-106	-6,96697390000000º	-34,83805010000000º
BRCDO-107	-6,96660670000000º	-34,83805590000000º
BRCDO-108	-6,96650540000000º	-34,83803900000000º
BRCDO-109	-6,96593180000000º	-34,83794300000000º
BRCDO-110	-6,96581110000000º	-34,83873960000000º
BRCDO-111	-6,96578190000000º	-34,83893200000000º
BRCDO-112	-6,96574300000000º	-34,83918860000000º

Anexo 09 - Terreno entre AE-2 + AE-3 + AE-4 e Al-1 + Al-6 (Área = 3.047,92 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-113	-6,96822523400000º	-34,84151283000000º
BRCDO-114	-6,96855964700000º	-34,84131336000000º
BRCDO-115	-6,96891515199999º	-34,84110060000000º
BRCDO-116	-6,96918267500000º	-34,84092103000000º
BRCDO-117	-6,96940571900000º	-34,84077623000000º
BRCDO-118	-6,96955780500000º	-34,84066610000000º
BRCDO-119	-6,96965482800000º	-34,84060715000000º
BRCDO-120	-6,96973009500000º	-34,84056017000000º
BRCDO-121	-6,96978679000000º	-34,84051894000000º
BRCDO-122	-6,96990373500000º	-34,84041207000000º
BRCDO-123	-6,96990510700000º	-34,84041082000000º
BRCDO-124	-6,97005190000000º	-34,84053010000000º
BRCDO-125	-6,97009440000000º	-34,84056470000000º
BRCDO-126	-6,97023314699999º	-34,84067748000000º
BRCDO-127	-6,97025100000000º	-34,84068200000000º
BRCDO-128	-6,97023789999999º	-34,84068120000000º
BRCDO-129	-6,97023400000000º	-34,84069000000000º
BRCDO-130	-6,97022400000000º	-34,84069300000000º
BRCDO-131	-6,97021000000000º	-34,84068300000000º
BRCDO-132	-6,97019899999999º	-34,84067400000000º
BRCDO-133	-6,97018400000000º	-34,84066800000000º
BRCDO-134	-6,97017000000000º	-34,84066500000000º
BRCDO-135	-6,97016426000000º	-34,84066309000000º
BRCDO-136	-6,97013648700000º	-34,84067108000000º
BRCDO-137	-6,97003102900000º	-34,84067947000000º
BRCDO-138	-6,96999772700000º	-34,84065990000000º
BRCDO-139	-6,96993112200000º	-34,84062076000000º

BRCDO-140	-6,96980623800000º	-34,84066829000000º
BRCDO-141	-6,96966776800000º	-34,84074693000000º
BRCDO-142	-6,96940689799999º	-34,84091747000000º
BRCDO-143	-6,96926813800000º	-34,84099017000000º
BRCDO-144	-6,96912105200000º	-34,84106845000000º
BRCDO-145	-6,96894899000000º	-34,84118308000000º
BRCDO-146	-6,96892736400000º	-34,84119623000000º
BRCDO-147	-6,96891700000000º	-34,84121400000000º
BRCDO-148	-6,96891000000000º	-34,84122600000000º
BRCDO-149	-6,96890299999999º	-34,84124700000000º
BRCDO-150	-6,96889299999999º	-34,84126300000000º
BRCDO-151	-6,96888400000000º	-34,84126400000000º
BRCDO-152	-6,96887899999999º	-34,84124300000000º
BRCDO-153	-6,96885500000000º	-34,84125100000000º
BRCDO-154	-6,96884700000000º	-34,84126400000000º
BRCDO-155	-6,96881600000000º	-34,84126800000000º
BRCDO-156	-6,96880759600000º	-34,84126908000000º
BRCDO-157	-6,96880190500000º	-34,84127255000000º
BRCDO-158	-6,96888214000000º	-34,84140954000000º
BRCDO-159	-6,96850507000000º	-34,84145217000000º
BRCDO-160	-6,96843014000000º	-34,84149690000000º
BRCDO-161	-6,96835520900000º	-34,84153604000000º
BRCDO-162	-6,96830802999999º	-34,84156400000000º
BRCDO-088	-6,96826264576760º	-34,8415952251650º
BRCDO-163	-6,96822024677160º	-34,8415158095390º
BRCDO-113	-6,96822523400000º	-34,84151283000000º
BRCDO-114	-6,96855964700000º	-34,84131336000000º

Anexo 10 - Al-1 + Al-6 (Área = 96.566,00 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-164	-6,96939340000000º	-34,83947190000000º
BRCDO-165	-6,96941990000000º	-34,83952280000000º
BRCDO-166	-6,96948440000000º	-34,83964670000000º
BRCDO-167	-6,97000400000000º	-34,83975750000000º
BRCDO-168	-6,97015399999999º	-34,83984660000000º
BRCDO-169	-6,97019230000000º	-34,83990580000000º
BRCDO-170	-6,96993610000000º	-34,84006300000000º
BRCDO-171	-6,96983420000000º	-34,84035320000000º
BRCDO-124	-6,97005190000000º	-34,84053010000000º
BRCDO-125	-6,97009440000000º	-34,84056470000000º
BRCDO-126	-6,97023314699999º	-34,84067748000000º
BRCDO-127	-6,97025100000000º	-34,84068200000000º
BRCDO-172	-6,97040900000000º	-34,84072200000000º
BRCDO-173	-6,97043700000000º	-34,84076900000000º
BRCDO-174	-6,97051400000000º	-34,84072300000000º
BRCDO-175	-6,97058000000000º	-34,84068300000000º
BRCDO-176	-6,97112200000000º	-34,84035900000000º
BRCDO-177	-6,97160400000000º	-34,84007000000000º
BRCDO-178	-6,97186700000000º	-34,83991300000000º
BRCDO-179	-6,97249300000000º	-34,83953800000000º
BRCDO-180	-6,97344399999999º	-34,83896900000000º
BRCDO-181	-6,97398900000000º	-34,83864300000000º
BRCDO-182	-6,97452900000000º	-34,83832000000000º
BRCDO-183	-6,97471500000000º	-34,83820800000000º
BRCDO-184	-6,97506297652400º	-34,8380003837688º
BRCDO-185	-6,97505850000000º	-34,83799360000000º
BRCDO-186	-6,97505850000000º	-34,83799220000000º
BRCDO-187	-6,97502910000000º	-34,83790932000000º
BRCDO-188	-6,97502580000000º	-34,83699050000000º
BRCDO-189	-6,97496600000000º	-34,83698500000000º
BRCDO-190	-6,97472159999999º	-34,83720030000000º
BRCDO-191	-6,97411260000000º	-34,83743270000000º
BRCDO-192	-6,97403080000000º	-34,83747340000000º
BRCDO-193	-6,97403150000000º	-34,83747500000000º
BRCDO-194	-6,97393470000000º	-34,83752030000000º
BRCDO-195	-6,97373840000000º	-34,83761250000000º
BRCDO-196	-6,97360980000000º	-34,83767250000000º
BRCDO-197	-6,97351970000000º	-34,83771460000000º
BRCDO-198	-6,97286410000000º	-34,83791990000000º
BRCDO-199	-6,97281880000000º	-34,83793300000000º
BRCDO-200	-6,97268420000000º	-34,83797210000000º
BRCDO-201	-6,97267700000000º	-34,83794570000000º
BRCDO-202	-6,97225880000000º	-34,83806590000000º
BRCDO-203	-6,97217990000000º	-34,83808850000000º
BRCDO-204	-6,97213980000000º	-34,83810000000000º
BRCDO-205	-6,97207530000000º	-34,83811860000000º
BRCDO-206	-6,97206450000000º	-34,83812170000000º
BRCDO-207	-6,97190240000000º	-34,83816820000000º
BRCDO-208	-6,97180510000000º	-34,83819620000000º
BRCDO-209	-6,97149870000000º	-34,83830700000000º
BRCDO-210	-6,97066310000000º	-34,83868160000000º
BRCDO-211	-6,97037490000000º	-34,83880830000000º
BRCDO-212	-6,96949810000000º	-34,83920790000000º

Anexo 11 - RIP SIAPA n.º 1965.0100412-38 (Área = 319.589,20 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-213	-7,02266030000000º	-34,84365640000000º
BRCDO-214	-7,02051730000000º	-34,84706570000000º
BRCDO-215	-7,02030189999999º	-34,84695270000000º
BRCDO-216	-7,02003490000000º	-34,84660480000000º
BRCDO-217	-7,01983790000000º	-34,84663330000000º
BRCDO-218	-7,01978759999999º	-34,84658800000000º
BRCDO-219	-7,01973610000000º	-34,84650850000000º
BRCDO-220	-7,01976030000000º	-34,84630370000000º
BRCDO-221	-7,01912660000000º	-34,84581900000000º
BRCDO-222	-7,01902800000000º	-34,84582660000000º
BRCDO-223	-7,01893400000000º	-34,84555610000000º
BRCDO-224	-7,01871320000000º	-34,84548600000000º
BRCDO-225	-7,01841739999999º	-34,84537290000000º
BRCDO-226	-7,01840420000000º	-34,84518880000000º
BRCDO-227	-7,01844320000000º	-34,84497860000000º
BRCDO-228	-7,01811280000000º	-34,84480120000000º
BRCDO-229	-7,01819750000000º	-34,84465610000000º
BRCDO-230	-7,01799200000000º	-34,84422550000000º
BRCDO-231	-7,01779940000000º	-34,84427290000000º
BRCDO-232	-7,01788099999999º	-34,84383920000000º
BRCDO-233	-7,01776070000000º	-34,84375210000000º
BRCDO-234	-7,01769540000000º	-34,84369400000000º
BRCDO-235	-7,01765140000000º	-34,84362980000000º
BRCDO-236	-7,01756190000000º	-34,84350910000000º
BRCDO-237	-7,01742850000000º	-34,84352740000000º
BRCDO-238	-7,01739060000000º	-34,84342220000000º
BRCDO-239	-7,01729890000000º	-34,84331500000000º
BRCDO-240	-7,01722160000000º	-34,84305820000000º
BRCDO-241	-7,01716540000000º	-34,84301540000000º
BRCDO-242	-7,01708500000000º	-34,84297420000000º
BRCDO-243	-7,01704500000000º	-34,84285440000000º
BRCDO-244	-7,01683870000000º	-34,84266340000000º
BRCDO-245	-7,01677800000000º	-34,84267250000000º
BRCDO-246	-7,01661540000000º	-34,84243570000000º
BRCDO-247	-7,01644640000000º	-34,84233590000000º
BRCDO-248	-7,01637649999999º	-34,84224780000000º
BRCDO-249	-7,01635810000000º	-34,84218880000000º
BRCDO-250	-7,01632980000000º	-34,84206580000000º
BRCDO-251	-7,01605590000000º	-34,84189550000000º
BRCDO-252	-7,01579110000000º	-34,84143320000000º
BRCDO-253	-7,01541230000000º	-34,84138620000000º
BRCDO-254	-7,01477110000000º	-34,84078020000000º
BRCDO-255	-7,01420530000000º	-34,84026670000000º
BRCDO-256	-7,01418590000000º	-34,83985300000000º
BRCDO-257	-7,01386910000000º	-34,83971140000000º
BRCDO-258	-7,01371970000000º	-34,83940670000000º
BRCDO-259	-7,01343990000000º	-34,83937150000000º
BRCDO-260	-7,01307370000000º	-34,83912810000000º
BRCDO-261	-7,01304360000000º	-34,83901920000000º
BRCDO-262	-7,01300280000000º	-34,83897810000000º
BRCDO-263	-7,01288040000000º	-34,83882540000000º
BRCDO-264	-7,01282210000000º	-34,83860810000000º
BRCDO-265	-7,01281159999999º	-34,83854000000000º
BRCDO-266	-7,01251900000000º	-34,83833800000000º
BRCDO-267	-7,01230340000000º	-34,83837330000000º
BRCDO-268	-7,01222760000000º	-34,83822640000000º
BRCDO-269	-7,01189320000000º	-34,83811790000000º
BRCDO-270	-7,01185649999999º	-34,83807440000000º
BRCDO-271	-7,01173580000000º	-34,83807100000000º
BRCDO-272	-7,01168210000000º	-34,83801630000000º
BRCDO-273	-7,01163200000000º	-34,83795670000000º
BRCDO-274	-7,01155160000000º	-34,83782680000000º
BRCDO-275	-7,01137720000000º	-34,83777180000000º
BRCDO-276	-7,01166840000000º	-34,83728230000000º

Anexo 12 - Canal de acesso externo (Área = 243.938,72 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-277	-6,94357945780098º	-34,8268377839858º
BRCDO-278	-6,94123135163621º	-34,8212671654079º
BRCDO-279	-6,94033238241249º	-34,8216205564593º
BRCDO-280	-6,94090433435742º	-34,8232651940032º
BRCDO-281	-6,94090527890607º	-34,8232682989314º
BRCDO-282	-6,94298055560560º	-34,8282912323014º
BRCDO-283	-6,94316792712774º	-34,8286370104141º
BRCDO-284	-6,94334621227363º	-34,8289296365314º
BRCDO-285	-6,94601840736367º	-34,8324773863929º
BRCDO-286	-6,94601413078072º	-34,8324818920810º
BRCDO-287	-6,94604456107720º	-34,8325010114287º
BRCDO-288	-6,94609237945388º	-34,8325976527517º
BRCDO-289	-6,94871281930518º	-34,8364743702822º
BRCDO-290	-6,94971189791615º	-34,8355113991741º
BRCDO-291	-6,94684270710072º	-34,8316101697518º
BRCDO-292	-6,94684699061144º	-34,8316056567443º
BRCDO-293	-6,94438768143255º	-34,8282518992328º

Anexo 13 - Canal de acesso interno - trecho 1 (Área = 552.773,97 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-289	-6,94871281930518º	-34,8364743702822º
BRCDO-294	-6,95118451051442º	-34,8401311208098º
BRCDO-295	-6,95129643954228º	-34,8402780320599º
BRCDO-296	-6,9524000660657º	-34,8419294233983º
BRCDO-297	-6,95265986260843º	-34,8422543698269º
BRCDO-298	-6,95601397158429º	-34,8450984880163º

BRCDO-299	-6,95779984536913º	-34,8458975161496º
BRCDO-300	-6,95981844981388º	-34,8463315480738º
BRCDO-301	-6,96179265386226º	-34,8463807211044º
BRCDO-302	-6,96484700645185º	-34,8458946963646º
BRCDO-303	-6,96524051886457º	-34,8455897913657º
BRCDO-304	-6,96615174944420º	-34,8450283475778º
BRCDO-305	-6,96706264348873º	-34,8445530883902º
BRCDO-306	-6,96813983559363º	-34,8442850526986º
BRCDO-307	-6,96897940831580º	-34,8437848895786º
BRCDO-308	-6,96936316492562º	-34,8435278249359º
BRCDO-309	-6,97001454588203º	-34,8433484178058º
BRCDO-310	-6,97085789862018º	-34,8430165366475º
BRCDO-311	-6,97150115397613º	-34,8426717937737º
BRCDO-312	-6,97052258884357º	-34,8409733319141º
BRCDO-313	-6,97519724098415º	-34,8382756832393º
BRCDO-314	-6,97515220543812º	-34,8381985132142º
BRCDO-315	-6,96963130838332º	-34,8413114051548º
BRCDO-316	-6,96824758357308º	-34,8420738760750º
BRCDO-317	-6,96777167685681º	-34,8424052781622º
BRCDO-318	-6,96709560976223º	-34,8428297469037º
BRCDO-319	-6,96659186226515º	-34,8431281609255º
BRCDO-320	-6,96588925386073º	-34,8434953838118º
BRCDO-321	-6,96519909791777º	-34,8438029627749º
BRCDO-322	-6,96480423288542º	-34,8439642185850º
BRCDO-323	-6,96378500029549º	-34,8442984724298º
BRCDO-324	-6,96375799477893º	-34,8443029648395º
BRCDO-325	-6,96340323664270º	-34,8443955427843º
BRCDO-326	-6,9626623800812º	-34,8445361926330º
BRCDO-327	-6,96223158803019º	-34,8445938677234º
BRCDO-328	-6,96171090206191º	-34,8446301388061º
BRCDO-329	-6,96108505748913º	-34,8446411029925º
BRCDO-330	-6,96052448944913º	-34,8445986907171º
BRCDO-331	-6,96014192866591º	-34,8445493151102º
BRCDO-332	-6,95978809631865º	-34,8444943060916º
BRCDO-333	-6,95926797036317º	-34,8443869360385º
BRCDO-334	-6,95845174495886º	-34,8441424276263º
BRCDO-335	-6,95782308793716º	-34,8438929067052º
BRCDO-336	-6,95695589965885º	-34,8434662534278º
BRCDO-337	-6,95642019367366º	-34,8431523738115º
BRCDO-338	-6,95576371376977º	-34,8427055216653º
BRCDO-339	-6,95537253401917º	-34,8424119224850º
BRCDO-340	-6,95454372451968º	-34,8417120644616º
BRCDO-341	-6,95420891543796º	-34,8414401930638º
BRCDO-342	-6,95386808178760º	-34,8411180636087º
BRCDO-343	-6,95262463548831º	-34,8397756652070º
BRCDO-344	-6,95133102310779º	-34,8377787963891º
BRCDO-345	-6,95110337489677º	-34,8374034235398º
BRCDO-290	-6,94971189791615º	-34,8355113991741º

Anexo 14 - Canal de acesso interno - trecho 2 (Área = 253,85 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-346	-6,97351294166388º	-34,8420433397101º
BRCDO-347	-6,97370387355461º	-34,8419838163172º
BRCDO-348	-6,97433285756974º	-34,8415701869306º

Anexo 15 - Canal de acesso interno - trecho 3 (Área = 15.917,76 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-349	-6,97615259643360º	-34,8399255604739º
BRCDO-350	-6,97619038373963º	-34,8398866771158º
BRCDO-351	-6,97637106998273º	-34,8397123767082º
BRCDO-352	-6,97655541318200º	-34,8395241901793º
BRCDO-353	-6,97663416487858º	-34,8389594756275º
BRCDO-354	-6,97601010774366º	-34,8380447758075º
BRCDO-355	-6,97531761488995º	-34,8384763075182º

Anexo 16 - Bacia de evolução - trecho 1 (Área = 5.920,44 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-311	-6,97150115397613º	-34,8426717937737º
BRCDO-356	-6,97173139938911º	-34,8430714228022º
BRCDO-346	-6,97351294166388º	-34,8420433397101º
BRCDO-357	-6,97279372658450º	-34,8422675563970º
BRCDO-358	-6,97156747652777º	-34,8426362492100º

Anexo 17 - Bacia de evolução - trecho 2 (Área = 5.865,80 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-359	-6,97640965069590º	-34,8403717220244º
BRCDO-349	-6,97615259643360º	-34,8399255604739º
BRCDO-360	-6,97494648486300º	-34,8411666563824º
BRCDO-348	-6,97433285756974º	-34,8415701869306º

Anexo 18 - Bacia de evolução - trecho 3 (Área = 9,99 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-355	-6,97531761488995º	-34,8384763075182º
BRCDO-361	-6,97520083201626º	-34,8382736109252º
BRCDO-313	-6,97519724098415º	-34,8382756832393º
BRCDO-362	-6,97531520072269º	-34,8384778119252º

Anexo 19 - Canal de acesso interno e bacia de evolução - trecho 1 (Área = 148.068,87 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-312	-6,970522588843579°	-34,8409733319141°
BRCDO-311	-6,971501153976139°	-34,8426717937737°
BRCDO-358	-6,971567476527779°	-34,8426362492100°
BRCDO-357	-6,972793726584509°	-34,8422675563970°
BRCDO-346	-6,973512941663889°	-34,8420433397101°
BRCDO-348	-6,974332857569749°	-34,8415701869306°
BRCDO-360	-6,974946484863009°	-34,8411666563824°
BRCDO-349	-6,976152596433609°	-34,8399255604739°
BRCDO-355	-6,975317614889959°	-34,8384763075182°
BRCDO-362	-6,975315200722699°	-34,8384778119252°
BRCDO-313	-6,975197240984159°	-34,8382756832393°

Anexo 20 - Área de fundeio n.º 1 (Área = 3.406.757,68 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-363	-6,924985999999991°	-34,7943755787097°
BRCDO-364	-6,924985999999995°	-34,7889710000000°
BRCDO-365	-6,924985999999991°	-34,7882314321179°
BRCDO-366	-6,924985999999990°	-34,7833419999999°
BRCDO-367	-6,908248999999993°	-34,7833419999999°
BRCDO-368	-6,908249999999987°	-34,7999939999999°
BRCDO-369	-6,924985999999998°	-34,7999939999999°
BRCDO-370	-6,924985999999991°	-34,7996419900741°

Anexo 21 - Área de fundeio n.º 2 (Área = 115.040,20 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-371	-6,963756200000000°	-34,8502400000000°
BRCDO-372	-6,963768800000000°	-34,8503607000000°
BRCDO-373	-6,963789700000000°	-34,8504801000000°
BRCDO-374	-6,963818800000000°	-34,8505978000000°
BRCDO-375	-6,963856000000000°	-34,8507132000000°
BRCDO-376	-6,963901100000000°	-34,8508257000000°
BRCDO-377	-6,963953900000000°	-34,8509347000000°
BRCDO-378	-6,964014100000000°	-34,8510398000000°
BRCDO-379	-6,964081400000000°	-34,8511403000000°
BRCDO-380	-6,964155600000000°	-34,8512359000000°
BRCDO-381	-6,964236100000000°	-34,8513261000000°
BRCDO-382	-6,964322800000000°	-34,8514104000000°
BRCDO-383	-6,964415000000000°	-34,8514883000000°
BRCDO-384	-6,964512400000000°	-34,8515596000000°
BRCDO-385	-6,964614500000000°	-34,8516239000000°
BRCDO-386	-6,964720900000000°	-34,8516809000000°
BRCDO-387	-6,964830900000000°	-34,8517302000000°
BRCDO-388	-6,964944000000000°	-34,8517717000000°
BRCDO-389	-6,965059800000000°	-34,8518051000000°
BRCDO-390	-6,965177500000000°	-34,8518304000000°
BRCDO-391	-6,965296800000000°	-34,8518472000000°
BRCDO-392	-6,965416900000000°	-34,8518557000000°
BRCDO-393	-6,965537300000000°	-34,8518557000000°
BRCDO-394	-6,965657400000000°	-34,8518472000000°
BRCDO-395	-6,965776700000000°	-34,8518304000000°
BRCDO-396	-6,965894400000000°	-34,8518051000000°
BRCDO-397	-6,966010200000000°	-34,8517717000000°
BRCDO-398	-6,966123300000000°	-34,8517302000000°
BRCDO-399	-6,966233300000000°	-34,8516809000000°
BRCDO-400	-6,966339700000000°	-34,8516239000000°
BRCDO-401	-6,966441800000000°	-34,8515596000000°
BRCDO-402	-6,966539200000000°	-34,8514883000000°
BRCDO-403	-6,966631400000000°	-34,8514104000000°
BRCDO-404	-6,966718100000000°	-34,8513261000000°
BRCDO-405	-6,966798600000000°	-34,8512359000000°
BRCDO-406	-6,966872799999999°	-34,8511403000000°
BRCDO-407	-6,966940100000000°	-34,8510398000000°
BRCDO-408	-6,967000300000000°	-34,8509347000000°
BRCDO-409	-6,967053100000000°	-34,8508257000000°
BRCDO-410	-6,967098199999999°	-34,8507132000000°
BRCDO-411	-6,967135399999999°	-34,8505978000000°
BRCDO-412	-6,967164500000000°	-34,8504801000000°
BRCDO-413	-6,967185400000000°	-34,8503607000000°
BRCDO-414	-6,967198000000000°	-34,8502400000000°
BRCDO-415	-6,967202200000000°	-34,8501188000000°
BRCDO-416	-6,967198000000000°	-34,8499976000000°
BRCDO-417	-6,967185400000000°	-34,8498769000000°
BRCDO-418	-6,967164500000000°	-34,8497575000000°
BRCDO-419	-6,967135399999999°	-34,8496398000000°
BRCDO-420	-6,967098199999999°	-34,8495244000000°
BRCDO-421	-6,967053100000000°	-34,8494119000000°
BRCDO-422	-6,967000300000000°	-34,8493029000000°
BRCDO-423	-6,966940100000000°	-34,8491978000000°
BRCDO-424	-6,966872799999999°	-34,8490973000000°
BRCDO-425	-6,966798600000000°	-34,8490017000000°
BRCDO-426	-6,966718100000000°	-34,8489115000000°
BRCDO-427	-6,966631400000000°	-34,8488272000000°
BRCDO-428	-6,966539200000000°	-34,8487493000000°
BRCDO-429	-6,966441800000000°	-34,8486780000000°
BRCDO-430	-6,966339700000000°	-34,8486137000000°
BRCDO-431	-6,966233300000000°	-34,8485567000000°
BRCDO-432	-6,966123300000000°	-34,8485074000000°
BRCDO-433	-6,966010200000000°	-34,8484659000000°
BRCDO-434	-6,965894400000000°	-34,8484325000000°
BRCDO-435	-6,965776700000000°	-34,8484072000000°
BRCDO-436	-6,965657400000000°	-34,8483904000000°
BRCDO-437	-6,965537300000000°	-34,8483819000000°
BRCDO-438	-6,965416900000000°	-34,8483819000000°
BRCDO-439	-6,965296800000000°	-34,8483904000000°
BRCDO-440	-6,965177500000000°	-34,8484072000000°
BRCDO-441	-6,965059800000000°	-34,8484325000000°
BRCDO-442	-6,964944000000000°	-34,8484659000000°

BRCDO-443	-6,964830900000000°	-34,8485074000000°
BRCDO-444	-6,964720900000000°	-34,8485567000000°
BRCDO-445	-6,964614500000000°	-34,8486137000000°
BRCDO-446	-6,964512400000000°	-34,8486780000000°
BRCDO-447	-6,964415000000000°	-34,8487493000000°
BRCDO-448	-6,964322800000000°	-34,8488272000000°
BRCDO-449	-6,964236100000000°	-34,8489115000000°
BRCDO-450	-6,964155600000000°	-34,8490017000000°
BRCDO-451	-6,964081400000000°	-34,8490973000000°
BRCDO-452	-6,964014100000000°	-34,8491978000000°
BRCDO-453	-6,963953900000000°	-34,8493029000000°
BRCDO-454	-6,963901100000000°	-34,8494119000000°
BRCDO-455	-6,963856000000000°	-34,8495244000000°
BRCDO-456	-6,963818800000000°	-34,8496398000000°
BRCDO-457	-6,963789700000000°	-34,8497575000000°
BRCDO-458	-6,963768800000000°	-34,8498769000000°
BRCDO-459	-6,963756200000000°	-34,8499976000000°
BRCDO-460	-6,963752000000000°	-34,8501188000000°

Anexo 22 - Espera dos práticos (Área = 194.966,97 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-461	-6,931467583215689°	-34,7997642066406°
BRCDO-462	-6,931483404966029°	-34,7999205494747°
BRCDO-463	-6,931510086236639°	-34,8000754070082°
BRCDO-464	-6,931547497038209°	-34,8002280248019°
BRCDO-465	-6,931595455109059°	-34,8003776593280°
BRCDO-466	-6,931653726803079°	-34,8005235815929°
BRCDO-467	-6,931722028228089°	-34,8006650806876°
BRCDO-468	-6,931800026628839°	-34,8008014672517°
BRCDO-469	-6,931887342008139°	-34,8009320768317°
BRCDO-470	-6,931983548978089°	-34,8010562731174°
BRCDO-471	-6,932088178832479°	-34,8011734510424°
BRCDO-472	-6,932200721830149°	-34,8012830397318°
BRCDO-473	-6,932320629678319°	-34,8013845052830°
BRCDO-474	-6,932447318203769°	-34,8014773533669°
BRCDO-475	-6,932580170198639°	-34,8015611316364°
BRCDO-476	-6,932673500000000°	-34,8016260000000°
BRCDO-477	-6,932723500000000°	-34,8016394000000°
BRCDO-478	-6,932866700000000°	-34,8017036000000°
BRCDO-479	-6,933014000000000°	-34,8017576000000°
BRCDO-480	-6,933164700000000°	-34,8018011000000°
BRCDO-481	-6,933318000000000°	-34,8018340000000°
BRCDO-482	-6,933473200000000°	-34,8018560000000°
BRCDO-483	-6,933629600000000°	-34,8018670000000°
BRCDO-484	-6,933786400000000°	-34,8018670000000°
BRCDO-485	-6,933942800000000°	-34,8018560000000°
BRCDO-486	-6,934098000000000°	-34,8018340000000°
BRCDO-487	-6,934251299999999°	-34,8018011000000°
BRCDO-488	-6,934402000000000°	-34,8017576000000°
BRCDO-489	-6,934549300000000°	-34,8017036000000°
BRCDO-490	-6,934692500000000°	-34,8016394000000°
BRCDO-491	-6,934830900000000°	-34,8015652000000°
BRCDO-492	-6,934963800000000°	-34,8014816000000°
BRCDO-493	-6,935090700000000°	-34,8013888000000°
BRCDO-494	-6,935210700000000°	-34,8012873000000°
BRCDO-495	-6,935323499999999°	-34,8011776000000°
BRCDO-496	-6,935428400000000°	-34,8010602000000°
BRCDO-497	-6,935524900000000°	-34,8009358000000°
BRCDO-498	-6,935612500000000°	-34,8008049000000°
BRCDO-499	-6,935690900000000°	-34,8006681000000°
BRCDO-500	-6,935759600000000°	-34,8005262000000°
BRCDO-501	-6,935818399999999°	-34,8003798000000°
BRCDO-502	-6,935866800000000°	-34,8002296000000°
BRCDO-503	-6,935904700000000°	-34,8000764000000°
BRCDO-504	-6,935931900000000°	-34,7999209000000°
BRCDO-505	-6,935948300000000°	-34,7997638000000°
BRCDO-506	-6,935953800000000°	-34,7996060000000°
BRCDO-507	-6,935948300000000°	-34,7994482000000°
BRCDO-508	-6,935931900000000°	-34,7992911000000°
BRCDO-509	-6,935904700000000°	-34,7991356000000°
BRCDO-510	-6,935866800000000°	-34,7989824000000°
BRCDO-511	-6,935818399999999°	-34,7988322000000°
BRCDO-512	-6,935759600000000°	-34,7986858000000°
BRCDO-513	-6,935690900000000°	-34,7985439000000°
BRCDO-514	-6,935612500000000°	-34,7984071000000°
BRCDO-515	-6,935524900000000°	-34,7982762000000°
BRCDO-516	-6,935428400000000°	-34,7981518000000°
BRCDO-517	-6,935323499999999°	-34,7980344000000°
BRCDO-518	-6,935210700000000°	-34,7979247000000°
BRCDO-519	-6,935090700000000°	-34,7978232000000°
BRCDO-520	-6,934963800000000°	-34,7977304000000°
BRCDO-521	-6,934830900000000°	-34,7976468000000°
BRCDO-522	-6,934692500000000°	-34,7975726000000°
BRCDO-523	-6,934549300000000°	-34,7975084000000°
BRCDO-524	-6,934402000000000°	-34,7974544000000°
BRCDO-525	-6,934251299999999°	-34,7974109000000°
BRCDO-526	-6,934098000000000°	-34,7973780000000°
BRCDO-527	-6,933942800000000°	-34,7973560000000°
BRCDO-528	-6,933786400000000°	-34,7973450000000°
BRCDO-529	-6,933629600000000°	-34,7973450000000°
BRCDO-530	-6,933473200000000°	-34,7973560000000°
BRCDO-531	-6,933318000000000°	-34,7973780000000°
BRCDO-532	-6,933164700000000°	-34,7974109000000°
BRCDO-533	-6,933014000000000°	-34,7974544000000°
BRCDO-534	-6,932866700000000°	-34,7975084000000°
BRCDO-535	-6,932723500000000°	-34,7975726000000°
BRCDO-536	-6,932585099999999°	-34,7976468000000°
BRCDO-537	-6,932452200000000°	-34,7977304000000°
BRCDO-538	-6,932325300000000°	-34,7978232000000°
BRCDO-539	-6,932205300000000	

BRCDO-541	-6,93198760000000°	-34,79815180000000°
BRCDO-542	-6,93189109999999°	-34,79827620000000°
BRCDO-543	-6,93180350000000°	-34,79840710000000°
BRCDO-544	-6,93172510000000°	-34,79854390000000°
BRCDO-545	-6,93165640000000°	-34,79868580000000°
BRCDO-546	-6,93159760000000°	-34,79883220000000°
BRCDO-547	-6,93154920000000°	-34,79898240000000°
BRCDO-548	-6,93151130000000°	-34,79913560000000°
BRCDO-549	-6,93148410000000°	-34,79929110000000°
BRCDO-550	-6,93146770000000°	-34,79944820000000°
BRCDO-551	-6,93146220000000°	-34,79960600000000°
BRCDO-552	-6,93146270000000°	-34,79962160000000°

Anexo 23 - Espaços aquáticos adjacentes (Área = 2.088.119,00 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-183	-6,97471500000000°	-34,83820800000000°
BRCDO-182	-6,97452900000000°	-34,83832000000000°
BRCDO-181	-6,97398900000000°	-34,83864300000000°
BRCDO-180	-6,97344399999999°	-34,83896900000000°
BRCDO-179	-6,97249300000000°	-34,83953800000000°
BRCDO-178	-6,97186700000000°	-34,83991300000000°
BRCDO-177	-6,97160400000000°	-34,84007000000000°
BRCDO-176	-6,97112200000000°	-34,84035900000000°
BRCDO-175	-6,97058000000000°	-34,84068300000000°
BRCDO-174	-6,97051400000000°	-34,84072300000000°
BRCDO-173	-6,97043700000000°	-34,84076900000000°
BRCDO-172	-6,97040900000000°	-34,84072200000000°
BRCDO-127	-6,97025100000000°	-34,84068200000000°
BRCDO-128	-6,97023789999999°	-34,84068120000000°
BRCDO-129	-6,97023400000000°	-34,84069000000000°
BRCDO-130	-6,97022400000000°	-34,84069300000000°
BRCDO-131	-6,97021000000000°	-34,84068300000000°
BRCDO-132	-6,97019899999999°	-34,84067400000000°
BRCDO-133	-6,97018400000000°	-34,84066800000000°
BRCDO-134	-6,97017000000000°	-34,84066500000000°
BRCDO-135	-6,97016426000000°	-34,84066309000000°
BRCDO-136	-6,97013648700000°	-34,84067108000000°
BRCDO-137	-6,97003102900000°	-34,84067947000000°
BRCDO-138	-6,96999772700000°	-34,84065990000000°
BRCDO-139	-6,96993112200000°	-34,84062076000000°
BRCDO-140	-6,96980623800000°	-34,84066829000000°
BRCDO-141	-6,96966776800000°	-34,84074693000000°
BRCDO-142	-6,96940689799999°	-34,84091747000000°
BRCDO-143	-6,96926813800000°	-34,84099017000000°
BRCDO-144	-6,96912105200000°	-34,84106845000000°
BRCDO-145	-6,96894899000000°	-34,84118308000000°
BRCDO-146	-6,96892736400000°	-34,84119623000000°
BRCDO-147	-6,96891700000000°	-34,84121400000000°
BRCDO-148	-6,96891000000000°	-34,84122600000000°
BRCDO-149	-6,96890299999999°	-34,84124700000000°
BRCDO-150	-6,96889299999999°	-34,84126300000000°
BRCDO-151	-6,96888400000000°	-34,84126400000000°
BRCDO-152	-6,96887899999999°	-34,84124300000000°
BRCDO-153	-6,96885500000000°	-34,84125100000000°
BRCDO-154	-6,96884700000000°	-34,84126400000000°
BRCDO-155	-6,96881600000000°	-34,84126800000000°
BRCDO-156	-6,96880759600000°	-34,84126908000000°
BRCDO-157	-6,96880190500000°	-34,84127255000000°
BRCDO-158	-6,96858821400000°	-34,84140954000000°
BRCDO-159	-6,96850507000000°	-34,84145217000000°
BRCDO-160	-6,96843014000000°	-34,84149690000000°
BRCDO-161	-6,96835520900000°	-34,84153604000000°
BRCDO-162	-6,96830802999999°	-34,84156400000000°
BRCDO-088	-6,96826264576760°	-34,8415952251650°
BRCDO-087	-6,96819424693406°	-34,8416422837770°
BRCDO-086	-6,96805271174412°	-34,8417233627997°
BRCDO-085	-6,96792227753253°	-34,8417932582998°
BRCDO-084	-6,96781404498637°	-34,8418407870113°
BRCDO-083	-6,96768083566242°	-34,8419106822369°
BRCDO-082	-6,96756705259986°	-34,8419805774590°
BRCDO-081	-6,96743144615079°	-34,8420768013196°
BRCDO-080	-6,96729823620000°	-34,8421411051768°
BRCDO-079	-6,96719277845087°	-34,8422054089762°
BRCDO-078	-6,96706789442340°	-34,8422781000260°
BRCDO-077	-6,96686530508056°	-34,8423899320825°
BRCDO-076	-6,96674597177056°	-34,8424430520478°
BRCDO-064	-6,96660741579079°	-34,8424923169803°
BRCDO-063	-6,96660443698640°	-34,8424933759888°
BRCDO-062	-6,96653240170176°	-34,8425435338706°
BRCDO-061	-6,96648799835499°	-34,8425603086119°
BRCDO-060	-6,96638254044880°	-34,8426050412505°
BRCDO-059	-6,96625210580851°	-34,8426777319280°
BRCDO-058	-6,96607449313002°	-34,8427532179662°
BRCDO-057	-6,96594128376437°	-34,8428091334605°
BRCDO-056	-6,96583860158879°	-34,8428538658543°
BRCDO-055	-6,96561658609568°	-34,8429461263147°

BRCDO-054	-6,96543167690431°	-34,8430016466074°
BRCDO-053	-6,96527349070847°	-34,8430407868361°
BRCDO-052	-6,96513750641323°	-34,8430519690098°
BRCDO-051	-6,96499319671606°	-34,8430547636772°
BRCDO-050	-6,96466294977048°	-34,8430435778260°
BRCDO-049	-6,96437360590604°	-34,8430537979651°
BRCDO-047	-6,96424253061878°	-34,8430579232762°
BRCDO-046	-6,96419599312319°	-34,8430593880520°
BRCDO-045	-6,96392957463057°	-34,8430649774203°
BRCDO-025	-6,96351666969986°	-34,8430763099638°
BRCDO-024	-6,96338286287050°	-34,8430789521072°
BRCDO-023	-6,96323012924907°	-34,8430810892279°
BRCDO-022	-6,96307194313826°	-34,8430699044990°
BRCDO-021	-6,96295816031656°	-34,8430699034659°
BRCDO-020	-6,96285825350727°	-34,8430699025888°
BRCDO-019	-6,96277222263544°	-34,8430754934371°
BRCDO-018	-6,96256130838774°	-34,8430838791594°
BRCDO-017	-6,96229766562315°	-34,8430810813845°
BRCDO-016	-6,96205861328564°	-34,8430838135079°
BRCDO-015	-6,96181994639765°	-34,8430894027304°
BRCDO-014	-6,96143974522614°	-34,8431089700241°
BRCDO-013	-6,96121495480598°	-34,8431201515781°
BRCDO-012	-6,96113724914391°	-34,8431564965534°
BRCDO-011	-6,96104844297045°	-34,8431564959788°
BRCDO-010	-6,96100126521343°	-34,8431033753587°
BRCDO-009	-6,96098183936016°	-34,8430502549027°
BRCDO-008	-6,96101791738600°	-34,8429943390572°
BRCDO-007	-6,96110117359370°	-34,8429412193626°
BRCDO-006	-6,96117055314275°	-34,8429607904628°
BRCDO-005	-6,96124825838943°	-34,8429663825667°
BRCDO-004	-6,96132318856717°	-34,8429524041174°
BRCDO-003	-6,96138424274659°	-34,8429440171496°
BRCDO-002	-6,96144529690162°	-34,8429384259992°
BRCDO-001	-6,96151491819825°	-34,8428293235290°
BRCDO-553	-6,96073940000000°	-34,8427970000000°
BRCDO-554	-6,95486300000000°	-34,8401931000000°
BRCDO-555	-6,94909890000000°	-34,8327023000000°
BRCDO-556	-6,94445989999999°	-34,8256983000000°
BRCDO-557	-6,94253690000000°	-34,8215952000000°
BRCDO-558	-6,93638870000000°	-34,8077220000000°
BRCDO-476	-6,93267350000000°	-34,8016126000000°
BRCDO-475	-6,93258017019863°	-34,8015611316364°
BRCDO-474	-6,93244731820376°	-34,8014773533669°
BRCDO-473	-6,93232062967831°	-34,8013845052830°
BRCDO-472	-6,93220072183014°	-34,8012830397318°
BRCDO-471	-6,93208817883247°	-34,8011734510424°
BRCDO-470	-6,93198354897808°	-34,8010562731174°
BRCDO-469	-6,93188734200813°	-34,8009320768317°
BRCDO-468	-6,93180002662883°	-34,8008014672517°
BRCDO-467	-6,93172202822808°	-34,8006650806876°
BRCDO-466	-6,93165372680307°	-34,8005235815929°
BRCDO-465	-6,93159545510905°	-34,8003776593280°
BRCDO-464	-6,93154749703820°	-34,8002280248019°
BRCDO-463	-6,93151008623663°	-34,8000754070082°
BRCDO-462	-6,93148340496602°	-34,7999205494747°
BRCDO-461	-6,93146758321568°	-34,7997642066406°
BRCDO-552	-6,93146270000000°	-34,7996216000000°
BRCDO-364	-6,92498599999999°	-34,7889710000000°
BRCDO-559	-6,92498599999999°	-34,7941960000000°
BRCDO-560	-6,93406910000000°	-34,8091325000000°
BRCDO-561	-6,94005410000000°	-34,8226933000000°
BRCDO-562	-6,94183670000000°	-34,8270893000000°
BRCDO-563	-6,94683290000000°	-34,8341976000000°
BRCDO-564	-6,95230150000000°	-34,8419505000000°
BRCDO-297	-6,95265986260843°	-34,8422543698269°
BRCDO-296	-6,95240000660657°	-34,8419294233983°
BRCDO-295	-6,95129643954228°	-34,8402780320599°
BRCDO-294	-6,95118451051442°	-34,8401311208098°
BRCDO-289	-6,94871281930518°	-34,8364743702822°
BRCDO-288	-6,94609237945388°	-34,8325976527517°
BRCDO-287	-6,94604456107720°	-34,8325010114287°
BRCDO-286	-6,94601413078072°	-34,8324818920810°
BRCDO-285	-6,94601840736367°	-34,8324773863929°
BRCDO-284	-6,94334621227363°	-34,8289296365314°
BRCDO-283	-6,94316792712774°	-34,8286370104141°
BRCDO-282	-6,94298055560560°	-34,8282912323014°
BRCDO-281	-6,94090527890607°	-34,8232682989314°
BRCDO-280	-6,94090433435742°	-34,8232651940032°
BRCDO-279	-6,94033238241249°	-34,8216205564593°
BRCDO-278	-6,94123135163621°	-34,8212671654079°
BRCDO-277	-6,94357945780098°	-34,8268377839858°
BRCDO-293	-6,94438768143255°	-34,8282518992328°
BRCDO-292	-6,94684699061144°	-34,8316056567443°
BRCDO-291	-6,94684270710072°	-34,8316101697518°
BRCDO-290	-6,94971189791615°	-34,8355113991741°
BRCDO-345	-6,95110337489677°	-34,8374034235398°
BRCDO-344	-6,95133102310779°	-34,8377787963891°
BRCDO-343	-6,95262463548831°	-34,8397756652070°
BRCDO-342	-6,95386808178760°	-34,8411180636087°
BRCDO-341	-6,95420891543796°	-34,8414401930638°
BRCDO-340	-6,95454372451968°	-34,8417120644616°
BRCDO-339	-6,95537253401917°	-34,8424119224850°
BRCDO-338	-6,95576371376977°	-34,8427055216653°
BRCDO-337	-6,95642019367366°	-34,8431523738115°
BRCDO-336	-6,95695589965885°	-34,8434662534278°
BRCDO-335	-6,95782308793716°	-34,8438929067052°
BRCDO-334	-6,95845174495886°	-34,8441424276263°
BRCDO-333	-6,95926797036317°	-34,8443869360385°
BRCDO-332	-6,95978809631865°	-34,8444943060916°
BRCDO-331	-6,96014192866591°	-34,8445493151102°
BRCDO-330	-6,96052448944913°	-34,8445986907171°
BRCDO-329	-6,96108505748913°	-34,8446411029925°
BRCDO-328	-6,96171090206191°	-34,8446301388061°
BRCDO-327	-6,96223158803019°	-34,8445938677234°
BRCDO-326	-6,96266623800812°	-34,8445361926330°
BRCDO-325	-6,96340323664270°	-34,8443955427843°

BRCDO-324	-6,96375799477893º	-34,8443029648395º
BRCDO-323	-6,96378500029549º	-34,8442984724298º
BRCDO-322	-6,96480423288542º	-34,8439642185850º
BRCDO-321	-6,96519909791777º	-34,8438029627749º
BRCDO-320	-6,96588925386073º	-34,8434953838118º
BRCDO-319	-6,96659186226515º	-34,8431281609255º
BRCDO-318	-6,96709560976223º	-34,8428297469037º
BRCDO-317	-6,96777167685681º	-34,8424052781622º
BRCDO-316	-6,96824758357308º	-34,8420738760750º
BRCDO-315	-6,96963130838332º	-34,8413114051548º
BRCDO-314	-6,97515220543812º	-34,8381985132142º
BRCDO-313	-6,97519724098415º	-34,8382756832393º
BRCDO-361	-6,97520083201626º	-34,8382736109252º
BRCDO-355	-6,97531761488995º	-34,8384763075182º
BRCDO-354	-6,97601010774366º	-34,8380447758075º
BRCDO-353	-6,97663416487858º	-34,8389594756275º
BRCDO-352	-6,97655541318200º	-34,8395241901793º
BRCDO-351	-6,97637106998273º	-34,8397123767082º
BRCDO-350	-6,97619038373963º	-34,8398866771158º
BRCDO-349	-6,97615259643360º	-34,8399255604739º
BRCDO-359	-6,97640965069590º	-34,8403717220244º
BRCDO-348	-6,97433285756974º	-34,8415701869306º
BRCDO-347	-6,97370387355461º	-34,8419838163172º
BRCDO-346	-6,97351294166388º	-34,8420433397101º
BRCDO-356	-6,97173139938911º	-34,8430714228022º
BRCDO-311	-6,97150115397613º	-34,8426717937737º
BRCDO-310	-6,97085789862018º	-34,8430165366475º
BRCDO-309	-6,97001454588203º	-34,8433484178058º
BRCDO-308	-6,96936316492562º	-34,8435278249359º
BRCDO-307	-6,96897940831580º	-34,8437848895786º
BRCDO-306	-6,96813983559363º	-34,8442850526986º
BRCDO-305	-6,96706264348873º	-34,8445530883902º
BRCDO-304	-6,96615174944420º	-34,8450283475778º
BRCDO-303	-6,96524051886457º	-34,8455897913657º
BRCDO-302	-6,96484700645185º	-34,8458946963646º
BRCDO-301	-6,96179265386226º	-34,8463807211044º
BRCDO-300	-6,95981844981388º	-34,8463315480738º
BRCDO-299	-6,95779984536913º	-34,8458975161496º
BRCDO-298	-6,95601397158429º	-34,8450984880163º
BRCDO-565	-6,95845040000000º	-34,8471645000000º
BRCDO-566	-6,96294630000000º	-34,8473889000000º
BRCDO-567	-6,96548500000000º	-34,8471514000000º
BRCDO-568	-6,96644710000000º	-34,8466330000000º
BRCDO-569	-6,97162390000000º	-34,8433054000000º
BRCDO-570	-6,97726149999999º	-34,8398750000000º
BRCDO-571	-6,97624930000000º	-34,8378949000000º
BRCDO-572	-6,97532000000000º	-34,8384740000000º
BRCDO-573	-6,97506800000000º	-34,8380080000000º
BRCDO-184	-6,97506297652400º	-34,838003837688º

Anexo 24 - RIP SPIUnet n.º 1965001005008 (Área = 21.179,79 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-574	-6,96637989999999º	-34,8423121000000º
BRCDO-575	-6,96591140000000º	-34,8415977000000º
BRCDO-576	-6,96546530000000º	-34,8418877000000º
BRCDO-577	-6,96543990000000º	-34,8419003000000º
BRCDO-578	-6,96541270000000º	-34,8419085000000º
BRCDO-579	-6,96538460000000º	-34,8419120000000º
BRCDO-580	-6,96535620000000º	-34,8419109000000º
BRCDO-581	-6,96532850000000º	-34,8419050000000º
BRCDO-582	-6,96530210000000º	-34,8418946000000º
BRCDO-583	-6,96527780000000º	-34,8418800000000º
BRCDO-031	-6,96525630000000º	-34,8418615000000º
BRCDO-030	-6,96451490000000º	-34,8420518000000º
BRCDO-029	-6,96445080000000º	-34,8422886000000º
BRCDO-028	-6,96437220000000º	-34,8425792000000º
BRCDO-048	-6,96428420000000º	-34,8429040000000º
BRCDO-069	-6,96529310000000º	-34,8428880000000º
BRCDO-068	-6,96646590000000º	-34,8424449000000º

Anexo 25 - RIP SPIUnet n.º 1965001125009 (Área = 19.616,89 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-093	-6,96625770000000º	-34,8397872000000º
BRCDO-584	-6,96566280000000º	-34,8397174000000º
BRCDO-585	-6,96535650000000º	-34,8417374000000º
BRCDO-586	-6,96535519999999º	-34,8417436000000º
BRCDO-587	-6,96535500000000º	-34,8417500000000º
BRCDO-588	-6,96535589999999º	-34,8417563000000º
BRCDO-589	-6,96535780000000º	-34,8417623000000º
BRCDO-590	-6,96536080000000º	-34,8417680000000º
BRCDO-591	-6,96536470000000º	-34,8417731000000º
BRCDO-592	-6,96536930000000º	-34,8417774000000º
BRCDO-593	-6,96537470000000º	-34,8417809000000º
BRCDO-594	-6,96538050000000º	-34,8417834000000º
BRCDO-595	-6,96538670000000º	-34,8417849000000º
BRCDO-596	-6,96539309999999º	-34,8417853000000º
BRCDO-597	-6,96539940000000º	-34,8417846000000º
BRCDO-598	-6,96540550000000º	-34,8417828000000º
BRCDO-599	-6,96541120000000º	-34,8417801000000º
BRCDO-600	-6,96541640000000º	-34,8417763000000º
BRCDO-601	-6,96588240000000º	-34,8414717000000º
BRCDO-602	-6,96606019999999º	-34,8413554000000º
BRCDO-094	-6,96668940000000º	-34,8409441000000º

Anexo 26 - RIP SPIUnet n.º 1965001145000 (Área = 25.959,64 m²)

Vértices	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRCDO-603	-6,96486080000000º	-34,8377570000000º
BRCDO-604	-6,96478770000000º	-34,8381476000000º
BRCDO-605	-6,96470410000000º	-34,8385949000000º
BRCDO-606	-6,96460150000000º	-34,8391361000000º
BRCDO-607	-6,96440910000000º	-34,8398440000000º
BRCDO-608	-6,96547119999999º	-34,8400343000000º
BRCDO-609	-6,96557960000000º	-34,8393193000000º
BRCDO-610	-6,96566220000000º	-34,8387743000000º
BRCDO-611	-6,96566750000000º	-34,8387396000000º
BRCDO-612	-6,96579290000000º	-34,8379123000000º

**AGÊNCIA NACIONAL DE TRANSPORTES AQUAVIÁRIOS
SUPERINTENDÊNCIA DE OUTORGAS**

TERMO DE LIBERAÇÃO DE OPERAÇÃO - TLO Nº 4-SOG, DE 23 DE ABRIL DE 2026

O SUPERINTENDENTE DE OUTORGAS DA AGÊNCIA NACIONAL DE TRANSPORTES AQUAVIÁRIOS - ANTAQ, em observância ao disposto no art. 62 do Regimento Interno, e no art. 1º, inciso V, da Portaria nº 530/2024/DG/ANTAQ, de 7 de novembro de 2024, na Lei nº 10.233, de 5 de junho de 2001, e no art. 30 da Resolução ANTAQ nº 71, de 30 de março de 2022, e tendo em vista o que consta do Processo nº 50300.003693/2025-42, resolve:

Autorizar a empresa PETROBRAS TRANSPORTE S.A. - TRANSPETRO, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ sob o nº 02.709.449/0001-59, com sede na Avenida Presidente Vargas 328, 2º a 11º andar, Centro, Rio de Janeiro, RJ, a realizar a operação integral do Terminal de Uso Privado - TUP, denominado "Terminal Aquaviário de São Sebastião (Almirante Barroso)", inscrito no CNPJ sob o nº 02.709.449/0040-65, localizado na Avenida Guarda-Mor Lobo Vianna, nº 1111, Centro, CEP 11.600-000, São Sebastião/SP, com vistas à movimentação e/ou armazenagem de granel líquido e gasoso, em observância às normas e regulamentos da ANTAQ e ao Contrato de Adesão nº 071/2015-ANTAQ, de 11/05/2015 (SEI nº 1367010).

Fica convalidada a operação executada no período que antecedeu a emissão do presente documento.

A autorização ora deferida não desonera a empresa do atendimento aos padrões de segurança exigidos pelos entes intervenientes na operação, mormente no tocante às competências afetas à Marinha do Brasil, ao Corpo de Bombeiros e ao Órgão de Meio Ambiente..

RENILDO BARROS

DESPACHO - HTI Nº 2, DE 23 DE ABRIL DE 2026

Interessado: PETROBRAS TRANSPORTE S.A. - TRANSPETRO
Processo nº 50300.003693/2025-42

O SUPERINTENDENTE DE OUTORGAS DA AGÊNCIA NACIONAL DE TRANSPORTES AQUAVIÁRIOS - ANTAQ, em observância ao disposto no art. 62 do Regimento Interno, e no art. 1º, inciso VI, da Portaria nº 530/2024/DG/ANTAQ, de 7 de novembro de 2024, com base na Lei nº 10.233, de 5 de junho de 2001, no inciso XXXII do art. 3º do Regulamento aprovado pelo Decreto nº 4.122, de 13 de fevereiro de 2002, no disposto no art. 6º do Decreto nº 6.759, de 5 de fevereiro de 2009, combinado com §2º do art. 30 da Resolução Normativa ANTAQ nº 71, de 30 de março de 2022, e tendo em vista os autos do Processo nº 50300.003693/2025-42, resolve:

Habilitar ao tráfego internacional as instalações do Terminal de Uso Privado - TUP, denominado "Terminal Aquaviário de São Sebastião (Almirante Barroso)", localizado na Avenida Guarda-Mor Lobo Vianna, nº 1111, Centro, CEP 11.600-000, São Sebastião/SP, atualmente operado pela empresa PETROBRAS TRANSPORTE S.A. - TRANSPETRO, pessoa jurídica de direito privado, com sede no município do Rio de Janeiro, RJ, inscrita no CNPJ sob nº 02.709.449/0001-59, com sede na Avenida Presidente Vargas 328, 2º ao 11º andar, Centro, Rio de Janeiro, RJ, em face ao atendimento das condições adequadas para a realização de operações portuárias, respeitadas as características do projeto, o atendimento às exigências dos demais órgãos envolvidos e o disposto no Contrato de Adesão nº 071/2015-ANTAQ, de 11/05/2015 (SEI nº 1367010).

Fica convalidada a operação executada no período que antecedeu a emissão do presente documento..

RENILDO BARROS

Ministério dos Povos Indígenas

FUNDAÇÃO NACIONAL DOS POVOS INDÍGENAS

PORTARIA FUNAI Nº 1.419, DE 22 DE ABRIL DE 2026

Altera o Anexo II da Portaria Funai nº 1.412, de 27 de março de 2026, que aprova o Regimento Interno e o detalhamento do Quadro Demonstrativo dos Cargos Comissionados Executivos e das Funções Comissionadas Executivas da Fundação Nacional dos Povos Indígenas - Funai.

A PRESIDENTA DA FUNDAÇÃO NACIONAL DOS POVOS INDÍGENAS, no uso das atribuições que lhe foram conferidas pelo Estatuto, aprovado pelo Decreto nº 11.226, de 7 de outubro de 2022, e tendo em vista o disposto no art. 13 do Decreto nº 10.829, de 5 de outubro de 2021, resolve:

Art. 1º Esta Portaria realoca o Cargo Comissionado Executivo - CCE 3.03, de Assistente de Projeto, do Serviço de Acompanhamento Judicial - Seaj da Coordenação de Análise e Acompanhamento Judicial - Coaj para a Diretoria de Demarcação de Terras Indígenas - Didem desta Fundação Nacional dos Povos Indígenas.

Art. 2º A realocação tratada no art. 1º deverá ser registrada no Sistema de Organização e Inovação Institucional do Governo Federal - Siorg e será refletida no regimento interno e nas futuras alterações do decreto de aprovação de estrutura regimental ou estatuto.

Art. 3º O Anexo II da Portaria Funai nº 1.412, de 27 de março de 2026, publicada no Diário Oficial da União nº 61, Seção 1, página 146, de 31 de março de 2026, passa a vigorar com as alterações do Anexo desta Portaria.

Art. 4º Esta Portaria entra em vigor 7 (sete) dias úteis a partir da data de sua publicação.

LUCIA ALBERTA ANDRADE DE OLIVEIRA

