

PORTARIA Nº 508, DE 5 DE JULHO DE 2019

Define a área do Porto Organizado de Niterói, no Estado do Rio de Janeiro.

O MINISTRO DE ESTADO DA INFRAESTRUTURA, no uso da competência que lhe foi delegada nos termos do Decreto nº 9.827, de 10 de junho de 2019, e tendo em vista o que consta no Processo Administrativo nº 00045.003223/2015-05, resolve:

Art. 1º A área do Porto Organizado de Niterói, no Estado do Rio de Janeiro, é definida pelos polígonos cujos vértices têm as coordenadas georreferenciadas discriminadas nos Anexos I a XVI, referenciadas no sistema SIRGAS 2000.

Parágrafo único. A área do porto organizado 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 cujos tráfego e operações portuárias estejam sob jurisdição da autoridade portuária.

Art. 2º A autoridade portuária do Porto Organizado de Niterói 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 1.036, de 20 de dezembro de 1993, do Ministério dos Transportes.

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

TARCISIO GOMES DE FREITAS

ANEXO I - Polígono terrestre + canal de acesso + polígono D (polígono D compartilhado com o Porto Organizado do Rio de Janeiro) - Área 1.762.530,55 m²

Vértices	Coordenadas Geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRNTR-001	-22,8794270°	-43,1196190°
BRNTR-002	-22,8779160°	-43,1213940°
BRNTR-003	-22,8776580°	-43,1222450°
BRNTR-004	-22,8772330°	-43,1252170°
BRNTR-005	-22,8763160°	-43,1283710°
BRNTR-006	-22,8774030°	-43,1330230°
BRNTR-007	-22,8786940°	-43,1426220°
BRNTR-008	-22,8786770°	-43,1430330°
BRNTR-009	-22,8786678°	-43,1432566°
BRNTR-010	-22,8870320°	-43,1439690°
BRNTR-011	-22,8916680°	-43,1468860°
BRNTR-012	-22,8916670°	-43,1495000°
BRNTR-013	-22,8853080°	-43,1518790°
BRNTR-014	-22,8813822°	-43,1517247°
BRNTR-015	-22,8831360°	-43,1537800°
BRNTR-016	-22,8769300°	-43,1536080°
BRNTR-017	-22,8774250°	-43,1479400°
BRNTR-018	-22,8779180°	-43,1423740°
BRNTR-019	-22,8764980°	-43,1335150°
BRNTR-020	-22,8739460°	-43,1288880°
BRNTR-021	-22,8758380°	-43,1268280°
BRNTR-022	-22,8766500°	-43,1239000°
BRNTR-023	-22,8770330°	-43,1210330°
BRNTR-024	-22,8791670°	-43,1180000°
BRNTR-025	-22,8793000°	-43,1153670°
BRNTR-026	-22,8813260°	-43,1144630°
BRNTR-027	-22,8813080°	-43,1144080°
BRNTR-028	-22,8813560°	-43,1143890°
BRNTR-029	-22,8814640°	-43,1144360°
BRNTR-030	-22,8818030°	-43,1146690°
BRNTR-031	-22,8819690°	-43,1148360°
BRNTR-032	-22,8821860°	-43,1150890°
BRNTR-033	-22,8824780°	-43,1154580°
BRNTR-034	-22,8827080°	-43,1157720°
BRNTR-035	-22,8827920°	-43,1159890°
BRNTR-036	-22,8830440°	-43,1168080°
BRNTR-037	-22,8831120°	-43,1170190°
BRNTR-038	-22,8828560°	-43,1171150°
BRNTR-039	-22,8834660°	-43,1190750°
BRNTR-040	-22,8837360°	-43,1189780°
BRNTR-041	-22,8838000°	-43,1191750°
BRNTR-042	-22,8835310°	-43,1192750°
BRNTR-043	-22,8836598°	-43,1196582°
BRNTR-044	-22,8831681°	-43,1198318°
BRNTR-045	-22,8830787°	-43,1198634°
BRNTR-046	-22,8830780°	-43,1198530°
BRNTR-047	-22,8830470°	-43,1197000°
BRNTR-048	-22,8830390°	-43,1196330°
BRNTR-049	-22,8830140°	-43,1195360°
BRNTR-050	-22,8829890°	-43,1194470°
BRNTR-051	-22,8829220°	-43,1193250°
BRNTR-052	-22,8828190°	-43,1191940°
BRNTR-053	-22,8825960°	-43,1191620°
BRNTR-054	-22,8812610°	-43,1186700°

ANEXO II - Polígono B (compartilhado com o Porto Organizado do Rio de Janeiro) - Área 687.611,93 m²

Vértices	Coordenadas Geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRNTR-055	-22,9136670°	-43,1413330°
BRNTR-056	-22,9053330°	-43,1446670°
BRNTR-057	-22,9048330°	-43,1390000°
BRNTR-058	-22,9136670°	-43,1331670°

ANEXO III - Polígono C (compartilhado com o Porto Organizado do Rio de Janeiro) - Área 343.740,57 m²

Vértices	Coordenadas Geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRNTR-059	-22,9026670°	-43,1458330°
BRNTR-060	-22,8983330°	-43,1475000°
BRNTR-061	-22,8971670°	-43,1413330°
BRNTR-062	-22,9020000°	-43,1395000°

ANEXO IV - Polígono E (compartilhado com o Porto Organizado do Rio de Janeiro) - Área 455.358,98 m²

Vértices	Coordenadas Geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude

BRNTR-063	-22,8786670°	-43,1686670°
BRNTR-064	-22,8761670°	-43,1686670°
BRNTR-065	-22,8770000°	-43,1586670°
BRNTR-066	-22,8813330°	-43,1591670°
BRNTR-067	-22,8811670°	-43,1645000°

ANEXO V - Polígono F (compartilhado com o Porto Organizado do Rio de Janeiro) - Área 777.830,42 m²

Vértices	Coordenadas Geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRNTR-068	-22,8755000°	-43,1745000°
BRNTR-069	-22,8800000°	-43,1746670°
BRNTR-070	-22,8821670°	-43,1838330°
BRNTR-071	-22,8745000°	-43,1875000°

ANEXO VI - Polígono G (compartilhado com o Porto Organizado do Rio de Janeiro) - Área 123.267,34 m²

Vértices	Coordenadas Geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRNTR-072	-22,8822581°	-43,1804718°
BRNTR-073	-22,8822783°	-43,1803388°
BRNTR-074	-22,8823070°	-43,1802076°
BRNTR-075	-22,8823441°	-43,1800789°
BRNTR-076	-22,8823895°	-43,1799533°
BRNTR-077	-22,8824429°	-43,1798315°
BRNTR-078	-22,8825040°	-43,1797139°
BRNTR-079	-22,8825725°	-43,1796012°
BRNTR-080	-22,8826482°	-43,1794940°
BRNTR-081	-22,8827306°	-43,1793927°
BRNTR-082	-22,8828194°	-43,1792979°
BRNTR-083	-22,8829140°	-43,1792100°
BRNTR-084	-22,8830142°	-43,1791294°
BRNTR-085	-22,8831193°	-43,1790566°
BRNTR-086	-22,8832288°	-43,1789918°
BRNTR-087	-22,8833423°	-43,1789355°
BRNTR-088	-22,8834591°	-43,1788878°
BRNTR-089	-22,8835787°	-43,1788491°
BRNTR-090	-22,8837006°	-43,1788194°
BRNTR-091	-22,8838240°	-43,1787990°
BRNTR-092	-22,8839485°	-43,1787879°
BRNTR-093	-22,8840734°	-43,1787863°
BRNTR-094	-22,8841981°	-43,1787940°
BRNTR-095	-22,8843219°	-43,1788111°
BRNTR-096	-22,8844444°	-43,1788375°
BRNTR-097	-22,8845649°	-43,1788731°
BRNTR-098	-22,8846828°	-43,1789176°
BRNTR-099	-22,8847975°	-43,1789709°
BRNTR-100	-22,8849085°	-43,1790327°
BRNTR-101	-22,8850152°	-43,1791027°
BRNTR-102	-22,8851172°	-43,1791806°
BRNTR-103	-22,8852138°	-43,1792660°
BRNTR-104	-22,8853047°	-43,1793584°
BRNTR-105	-22,8853894°	-43,1794574°
BRNTR-106	-22,8854675°	-43,1795626°
BRNTR-107	-22,8855387°	-43,1796734°
BRNTR-108	-22,8856024°	-43,1797893°
BRNTR-109	-22,8856586°	-43,1799097°
BRNTR-110	-22,8857068°	-43,1800341°
BRNTR-111	-22,8857468°	-43,1801618°
BRNTR-112	-22,8857786°	-43,1802921°
BRNTR-113	-22,8858018°	-43,1804246°
BRNTR-114	-22,8858163°	-43,1805585°
BRNTR-115	-22,8858222°	-43,1806931°
BRNTR-116	-22,8858194°	-43,1808279°
BRNTR-117	-22,8858079°	-43,1809621°
BRNTR-118	-22,8857877°	-43,1810951°
BRNTR-119	-22,8857590°	-43,1812263°
BRNTR-120	-22,8857219°	-43,1813550°
BRNTR-121	-22,8856766°	-43,1814806°
BRNTR-122	-22,8856232°	-43,1816025°
BRNTR-123	-22,8855621°	-43,1817200°
BRNTR-124	-22,8854935°	-43,1818327°
BRNTR-125	-22,8854179°	-43,1819400°
BRNTR-126	-22,8853354°	-43,1820412°
BRNTR-127	-22,8852467°	-43,1821361°
BRNTR-128	-22,8851520°	-43,1822240°
BRNTR-129	-22,8850519°	-43,1823045°
BRNTR-130	-22,8849468°	-43,1823774°
BRNTR-131	-22,8848372°	-43,1824421°
BRNTR-132	-22,8847238°	-43,1824985°
BRNTR-133	-22,8846069°	-43,1825461°
BRNTR-134	-22,8844873°	-43,1825849°
BRNTR-135	-22,8843655°	-43,1826145°
BRNTR-136	-22,8842420°	-43,1826349°
BRNTR-137	-22,8841175°	-43,1826460°
BRNTR-138	-22,8839927°	-43,1826477°
BRNTR-139	-22,8838680°	-43,1826399°
BRNTR-140	-22,8837441°	-43,1826228°
BRNTR-141	-22,8836216°	-43,1825964°
BRNTR-142	-22,8835011°	-43,1825609°
BRNTR-143	-22,8833833°	-43,1825163°
BRNTR-144	-22,8832685°	-43,1824630°
BRNTR-145	-22,8831575°	-43,1824012°
BRNTR-146	-22,8830508°	-43,1823312°
BRNTR-147	-22,8829489°	-43,1822533°
BRNTR-148	-22,8828522°	-43,1821679°
BRNTR-149	-22,8827613°	-43,1820755°
BRNTR-150	-22,8826766°	-43,1819765°
BRNTR-151	-22,8825985°	-43,1818713°
BRNTR-152	-22,8825274°	-43,1817605°
BRNTR-153	-22,8824636°	-43,1816446°
BRNTR-154	-22,8824075°	-43,1815242°
BRNTR-155	-22,8823593°	-43,1813998°
BRNTR-156	-22,8823192°	-43,1812722°
BRNTR-157	-22,8822875°	-43,1811418°



BRNTR-158	-22,8822643°	-43,1810093°
BRNTR-159	-22,8822497°	-43,1808755°
BRNTR-160	-22,8822438°	-43,1807408°
BRNTR-161	-22,8822466°	-43,1806061°
ANEXO VII - Polígono H (compartilhado com o Porto Organizado do Rio de Janeiro) - Área 7.980.852,81 m²		
Vértices	Coordenadas Geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRNTR-162	-22,8498330°	-43,1788330°
BRNTR-163	-22,8498330°	-43,1603330°
BRNTR-164	-22,8643330°	-43,1603330°
BRNTR-165	-22,8611670°	-43,1996670°
BRNTR-166	-22,8511670°	-43,2026670°
BRNTR-167	-22,8410000°	-43,2013330°
BRNTR-168	-22,8410000°	-43,1853330°
ANEXO VIII - Polígono I (compartilhado com o Porto Organizado do Rio de Janeiro) - Área 6.649.244,12 m²		
Vértices	Coordenadas Geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRNTR-169	-22,8310000°	-43,1438330°
BRNTR-170	-22,8208330°	-43,1436670°
BRNTR-171	-22,8208330°	-43,1301670°
BRNTR-172	-22,8301670°	-43,1248330°
BRNTR-173	-22,8493330°	-43,1298330°
BRNTR-174	-22,8511670°	-43,1511670°
BRNTR-175	-22,8310000°	-43,1475000°
ANEXO IX - Polígono J (compartilhado com o Porto Organizado do Rio de Janeiro) - Área 805.446,30 m²		
Vértices	Coordenadas Geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRNTR-176	-22,8186670°	-43,1435000°
BRNTR-177	-22,8103330°	-43,1435000°
BRNTR-178	-22,8103330°	-43,1350000°
BRNTR-179	-22,8186670°	-43,1350000°
ANEXO X - Polígono K (compartilhado com o Porto Organizado do Rio de Janeiro) - Área 564.573,19 m²		
Vértices	Coordenadas Geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRNTR-180	-22,8008330°	-43,1283330°
BRNTR-181	-22,8033330°	-43,1375000°
BRNTR-182	-22,7966670°	-43,1375000°
BRNTR-183	-22,7966670°	-43,1283330°
ANEXO XI - Polígono L (compartilhado com o Porto Organizado do Rio de Janeiro) - Área 1.321.999,26 m²		
Vértices	Coordenadas Geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRNTR-184	-22,7828000°	-43,0999000°
BRNTR-185	-22,7829000°	-43,1174000°
BRNTR-186	-22,7911833°	-43,1190667°
BRNTR-187	-22,7893000°	-43,1043000°
ANEXO XII - Polígono M (compartilhado com o Porto Organizado do Rio de Janeiro) - Área 4.482.798,44 m²		
Vértices	Coordenadas Geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRNTR-188	-22,7628000°	-43,1511000°
BRNTR-189	-22,7695000°	-43,1429000°
BRNTR-190	-22,7643000°	-43,1363333°
BRNTR-191	-22,7490833°	-43,1581500°
BRNTR-192	-22,7490667°	-43,1751000°
BRNTR-193	-22,7581000°	-43,1795000°
BRNTR-194	-22,7625912°	-43,1523620°
BRNTR-195	-22,7627693°	-43,1512854°
ANEXO XIII - Polígono N (compartilhado com o Porto Organizado do Rio de Janeiro) - Área 124.916,00 m²		
Vértices	Coordenadas Geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRNTR-196	-22,7675450°	-43,1492510°
BRNTR-197	-22,7674350°	-43,1491870°
BRNTR-198	-22,7673280°	-43,1491150°
BRNTR-199	-22,7672270°	-43,1490350°
BRNTR-200	-22,7671310°	-43,1489480°
BRNTR-201	-22,7670410°	-43,1488540°
BRNTR-202	-22,7669570°	-43,1487520°
BRNTR-203	-22,7668790°	-43,1486450°
BRNTR-204	-22,7668090°	-43,1485330°
BRNTR-205	-22,7667470°	-43,1484150°
BRNTR-206	-22,7666920°	-43,1482930°
BRNTR-207	-22,7666450°	-43,1481660°
BRNTR-208	-22,7666060°	-43,1480370°
BRNTR-209	-22,7665760°	-43,1479050°
BRNTR-210	-22,7665540°	-43,1477710°
BRNTR-211	-22,7665410°	-43,1476360°
BRNTR-212	-22,7665360°	-43,1475000°
BRNTR-213	-22,7665410°	-43,1473640°
BRNTR-214	-22,7665540°	-43,1472290°
BRNTR-215	-22,7665760°	-43,1470950°
BRNTR-216	-22,7666060°	-43,1469630°
BRNTR-217	-22,7666450°	-43,1468340°
BRNTR-218	-22,7666920°	-43,1467070°
BRNTR-219	-22,7667470°	-43,1465850°
BRNTR-220	-22,7668090°	-43,1464670°
BRNTR-221	-22,7668790°	-43,1463550°
BRNTR-222	-22,7669570°	-43,1462480°
BRNTR-223	-22,7670410°	-43,1461460°
BRNTR-224	-22,7671310°	-43,1460520°
BRNTR-225	-22,7672270°	-43,1459650°

BRNTR-226	-22,7673280°	-43,1458850°
BRNTR-227	-22,7674350°	-43,1458130°
BRNTR-228	-22,7675450°	-43,1457490°
BRNTR-229	-22,7676600°	-43,1456930°
BRNTR-230	-22,7677780°	-43,1456470°
BRNTR-231	-22,7678980°	-43,1456090°
BRNTR-232	-22,7680210°	-43,1455810°
BRNTR-233	-22,7681450°	-43,1455620°
BRNTR-234	-22,7682700°	-43,1455530°
BRNTR-235	-22,7683960°	-43,1455530°
BRNTR-236	-22,7685210°	-43,1455620°
BRNTR-237	-22,7686450°	-43,1455810°
BRNTR-238	-22,7687680°	-43,1456090°
BRNTR-239	-22,7688880°	-43,1456470°
BRNTR-240	-22,7690060°	-43,1456930°
BRNTR-241	-22,7691210°	-43,1457490°
BRNTR-242	-22,7692310°	-43,1458130°
BRNTR-243	-22,7693380°	-43,1458850°
BRNTR-244	-22,7694390°	-43,1459650°
BRNTR-245	-22,7695350°	-43,1460520°
BRNTR-246	-22,7696250°	-43,1461460°
BRNTR-247	-22,7697090°	-43,1462480°
BRNTR-248	-22,7697870°	-43,1463550°
BRNTR-249	-22,7698570°	-43,1464670°
BRNTR-250	-22,7699190°	-43,1465850°
BRNTR-251	-22,7699740°	-43,1467070°
BRNTR-252	-22,7700210°	-43,1468340°
BRNTR-253	-22,7700600°	-43,1469630°
BRNTR-254	-22,7700900°	-43,1470950°
BRNTR-255	-22,7701120°	-43,1472290°
BRNTR-256	-22,7701250°	-43,1473640°
BRNTR-257	-22,7701300°	-43,1475000°
BRNTR-258	-22,7701250°	-43,1476360°
BRNTR-259	-22,7701120°	-43,1477710°
BRNTR-260	-22,7700900°	-43,1479050°
BRNTR-261	-22,7700600°	-43,1480370°
BRNTR-262	-22,7700210°	-43,1481660°
BRNTR-263	-22,7699740°	-43,1482930°
BRNTR-264	-22,7699190°	-43,1484150°
BRNTR-265	-22,7698570°	-43,1485330°
BRNTR-266	-22,7697870°	-43,1486450°
BRNTR-267	-22,7697660°	-43,1486740°
BRNTR-268	-22,7697248°	-43,1487318°
BRNTR-269	-22,7696417°	-43,1488338°
BRNTR-270	-22,7695522°	-43,1489294°
BRNTR-271	-22,7694568°	-43,1490179°
BRNTR-272	-22,7693558°	-43,1490991°
BRNTR-273	-22,7692499°	-43,1491725°
BRNTR-274	-22,7691394°	-43,1492378°
BRNTR-275	-22,7690251°	-43,1492945°
BRNTR-276	-22,7689073°	-43,1493426°
BRNTR-277	-22,7687867°	-43,1493816°
BRNTR-278	-22,7686638°	-43,1494115°
BRNTR-279	-22,7685394°	-43,1494321°
BRNTR-280	-22,7684139°	-43,1494433°
BRNTR-281	-22,7682879°	-43,1494450°
BRNTR-282	-22,7681622°	-43,1494372°
BRNTR-283	-22,7680373°	-43,1494200°
BRNTR-284	-22,7679138°	-43,1493934°
BRNTR-285	-22,7677923°	-43,1493576°
BRNTR-286	-22,7676600°	-43,1493070°

ANEXO XIV - Polígono O (compartilhado com o Porto Organizado do Rio de Janeiro) - Área 642.201,08 m²		
Vértices	Coordenadas Geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRNTR-287	-22,7856536°	-43,1279282°
BRNTR-288	-22,7857152°	-43,1274718°
BRNTR-289	-22,7858206°	-43,1270248°
BRNTR-290	-22,7859688°	-43,1265921°
BRNTR-291	-22,7861582°	-43,1261786°
BRNTR-292	-22,7863865°	-43,1257886°
BRNTR-293	-22,7866514°	-43,1254265°
BRNTR-294	-22,7869500°	-43,1250962°
BRNTR-295	-22,7872789°	-43,1248014°
BRNTR-296	-22,7876346°	-43,1245453°
BRNTR-297	-22,7880132°	-43,1243307°
BRNTR-298	-22,7884105°	-43,1241600°
BRNTR-299	-22,7888221°	-43,1240350°
BRNTR-300	-22,7892437°	-43,1239571°
BRNTR-301	-22,7896704°	-43,1239271°
BRNTR-302	-22,7900978°	-43,1239454°
BRNTR-303	-22,7905210°	-43,1240117°
BRNTR-304	-22,7909355°	-43,1241255°
BRNTR-305	-22,7913367°	-43,1242853°
BRNTR-306	-22,7917202°	-43,1244895°
BRNTR-307	-22,7920818°	-43,1247357°
BRNTR-308	-22,7924175°	-43,1250215°
BRNTR-309	-22,7927237°	-43,1253435°
BRNTR-310	-22,7929971°	-43,1256982°
BRNTR-311	-22,7932345°	-43,1260818°
BRNTR-312	-22,7934335°	-43,1264901°

BRNTR-313	-22,7935918°	-43,1269186°
BRNTR-314	-22,7937077°	-43,1273626°
BRNTR-315	-22,7937800°	-43,1278173°
BRNTR-316	-22,7938078°	-43,1282776°
BRNTR-317	-22,7937908°	-43,1287385°
BRNTR-318	-22,7937292°	-43,1291949°
BRNTR-319	-22,7936238°	-43,1296419°
BRNTR-320	-22,7934756°	-43,1300746°
BRNTR-321	-22,7932863°	-43,1304882°
BRNTR-322	-22,7930579°	-43,1308782°
BRNTR-323	-22,7927930°	-43,1312403°
BRNTR-324	-22,7924944°	-43,1315706°
BRNTR-325	-22,7921655°	-43,1318654°
BRNTR-326	-22,7918097°	-43,1321214°
BRNTR-327	-22,7914312°	-43,1323360°
BRNTR-328	-22,7910339°	-43,1325068°
BRNTR-329	-22,7906222°	-43,1326317°
BRNTR-330	-22,7902007°	-43,1327097°
BRNTR-331	-22,7897739°	-43,1327396°
BRNTR-332	-22,7893465°	-43,1327213°
BRNTR-333	-22,7889233°	-43,1326549°
BRNTR-334	-22,7888900°	-43,1326458°
BRNTR-335	-22,7887839°	-43,1326221°
BRNTR-336	-22,7885088°	-43,1325411°
BRNTR-337	-22,7882396°	-43,1324396°
BRNTR-338	-22,7879777°	-43,1323180°
BRNTR-339	-22,7877242°	-43,1321771°
BRNTR-340	-22,7874804°	-43,1320174°
BRNTR-341	-22,7872476°	-43,1318398°
BRNTR-342	-22,7870268°	-43,1316450°
BRNTR-343	-22,7868192°	-43,1314342°
BRNTR-344	-22,7866257°	-43,1312082°
BRNTR-345	-22,7864473°	-43,1309683°
BRNTR-346	-22,7862849°	-43,1307155°
BRNTR-347	-22,7861391°	-43,1304511°
BRNTR-348	-22,7860109°	-43,1301764°
BRNTR-349	-22,7859007°	-43,1298927°
BRNTR-350	-22,7858092°	-43,1296014°
BRNTR-351	-22,7857367°	-43,1293039°
BRNTR-352	-22,7856836°	-43,1290017°
BRNTR-353	-22,7856502°	-43,1286963°
BRNTR-354	-22,7856438°	-43,1281957°

ANEXO XV - Polígono P (compartilhado com o Porto Organizado do Rio de Janeiro) - Área 483.950,21 m²

Vértices	Coordenadas Geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRNTR-355	-22,7937500°	-43,1089730°
BRNTR-356	-22,7994760°	-43,1084980°
BRNTR-357	-22,7997200°	-43,1159390°
BRNTR-358	-22,7940400°	-43,1164120°

ANEXO XVI - Polígono Q (compartilhado com o Porto Organizado do Rio de Janeiro) - Área 428.708,92 m²

Vértices	Coordenadas Geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
BRNTR-359	-22,8208720°	-43,1206650°
BRNTR-360	-22,8209120°	-43,1204160°
BRNTR-361	-22,8209690°	-43,1201720°
BRNTR-362	-22,8210400°	-43,1199320°
BRNTR-363	-22,8211270°	-43,1196990°
BRNTR-364	-22,8212290°	-43,1194720°
BRNTR-365	-22,8213450°	-43,1192540°
BRNTR-366	-22,8214750°	-43,1190450°
BRNTR-367	-22,8216180°	-43,1188470°
BRNTR-368	-22,8217730°	-43,1186590°
BRNTR-369	-22,8219410°	-43,1184840°
BRNTR-370	-22,8221180°	-43,1183220°
BRNTR-371	-22,8223060°	-43,1181740°
BRNTR-372	-22,8225030°	-43,1180410°
BRNTR-373	-22,8227080°	-43,1179220°
BRNTR-374	-22,8229210°	-43,1178200°
BRNTR-375	-22,8231390°	-43,1177340°
BRNTR-376	-22,8233620°	-43,1176640°
BRNTR-377	-22,8235890°	-43,1176120°
BRNTR-378	-22,8238190°	-43,1175770°
BRNTR-379	-22,8240510°	-43,1175590°
BRNTR-380	-22,8242830°	-43,1175590°
BRNTR-381	-22,8245150°	-43,1175770°
BRNTR-382	-22,8247450°	-43,1176120°
BRNTR-383	-22,8249720°	-43,1176640°
BRNTR-384	-22,8251950°	-43,1177340°
BRNTR-385	-22,8254130°	-43,1178200°
BRNTR-386	-22,8256260°	-43,1179220°
BRNTR-387	-22,8258310°	-43,1180410°
BRNTR-388	-22,8260280°	-43,1181740°
BRNTR-389	-22,8262160°	-43,1183220°
BRNTR-390	-22,8263930°	-43,1184840°
BRNTR-391	-22,8265610°	-43,1186590°
BRNTR-392	-22,8267160°	-43,1188470°
BRNTR-393	-22,8268590°	-43,1190450°
BRNTR-394	-22,8269890°	-43,1192540°
BRNTR-395	-22,8271050°	-43,1194720°
BRNTR-396	-22,8272070°	-43,1196990°
BRNTR-397	-22,8272940°	-43,1199320°
BRNTR-398	-22,8273650°	-43,1201720°
BRNTR-399	-22,8274220°	-43,1204160°
BRNTR-400	-22,8274620°	-43,1206650°
BRNTR-401	-22,8274860°	-43,1209150°
BRNTR-402	-22,8274940°	-43,1211670°
BRNTR-403	-22,8274860°	-43,1214190°
BRNTR-404	-22,8274620°	-43,1216690°
BRNTR-405	-22,8274220°	-43,1219180°
BRNTR-406	-22,8273650°	-43,1221620°
BRNTR-407	-22,8272940°	-43,1224020°

BRNTR-408	-22,8272070°	-43,1226350°
BRNTR-409	-22,8271050°	-43,1228620°
BRNTR-410	-22,8269890°	-43,1230800°
BRNTR-411	-22,8268590°	-43,1232890°
BRNTR-412	-22,8267160°	-43,1234870°
BRNTR-413	-22,8265610°	-43,1236750°
BRNTR-414	-22,8263930°	-43,1238500°
BRNTR-415	-22,8262160°	-43,1240120°
BRNTR-416	-22,8260280°	-43,1241600°
BRNTR-417	-22,8258310°	-43,1242930°
BRNTR-418	-22,8256260°	-43,1244120°
BRNTR-419	-22,8254130°	-43,1245140°
BRNTR-420	-22,8251950°	-43,1246000°
BRNTR-421	-22,8249720°	-43,1246700°
BRNTR-422	-22,8247450°	-43,1247220°
BRNTR-423	-22,8245150°	-43,1247570°
BRNTR-424	-22,8242830°	-43,1247750°
BRNTR-425	-22,8240510°	-43,1247750°
BRNTR-426	-22,8238190°	-43,1247570°
BRNTR-427	-22,8235890°	-43,1247220°
BRNTR-428	-22,8233620°	-43,1246700°
BRNTR-429	-22,8231390°	-43,1246000°
BRNTR-430	-22,8229210°	-43,1245140°
BRNTR-431	-22,8227080°	-43,1244120°
BRNTR-432	-22,8225030°	-43,1242930°
BRNTR-433	-22,8223060°	-43,1241600°
BRNTR-434	-22,8221180°	-43,1240120°
BRNTR-435	-22,8219410°	-43,1238500°
BRNTR-436	-22,8217730°	-43,1236750°
BRNTR-437	-22,8216180°	-43,1234870°
BRNTR-438	-22,8214750°	-43,1232890°
BRNTR-439	-22,8213450°	-43,1230800°
BRNTR-440	-22,8212290°	-43,1228620°
BRNTR-441	-22,8211270°	-43,1226350°
BRNTR-442	-22,8210400°	-43,1224020°
BRNTR-443	-22,8209690°	-43,1221620°
BRNTR-444	-22,8209120°	-43,1219180°
BRNTR-445	-22,8208720°	-43,1216690°
BRNTR-446	-22,8208480°	-43,1214190°
BRNTR-447	-22,8208400°	-43,1211670°
BRNTR-448	-22,8208480°	-43,1209150°

PORTARIA Nº 509, DE 5 DE JULHO DE 2019

Define a área do Porto Organizado de Santarém, no Estado do Pará.

O MINISTRO DE ESTADO DA INFRAESTRUTURA, no uso da competência que lhe foi delegada nos termos do Decreto nº 9.827, de 10 de junho de 2019, e tendo em vista o que consta no Processo Administrativo 00045.004260/2014-41, resolve:

Art. 1º A área do Porto Organizado de Santarém, no Estado do Pará, é definida pelos polígonos cujos vértices têm as coordenadas discriminadas no Anexo, referenciadas no sistema SIRGAS 2000.

Parágrafo único. A área do porto organizado 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 cujos tráfego e operações portuárias estejam sob jurisdição da autoridade portuária.

Art. 2º A autoridade portuária do Porto Organizado de Santarém deverá disponibilizar ao público, em seu sítio eletrônico, planta dos polígonos referidos no art. 1º, que terá identificados os limites das áreas do porto e de suas vizinhanças.

Art. 3º Fica revogado o Decreto nº 5.229, de 5 de outubro de 2004.

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

TARCISIO GOMES DE FREITAS

Vértices	ANEXO	
	Coordenadas geodésicas (SIRGAS 2000)	
	Latitude	Longitude
STM-01	-2,4113611°	-54,7077944°
STM-02	-2,4075056°	-54,7296250°
STM-03	-2,4039609°	-54,7323080°
STM-04	-2,4039584°	-54,7323067°
STM-05	-2,4037866°	-54,7322301°
STM-06	-2,4036098°	-54,7321657°
STM-07	-2,4034290°	-54,7321138°
STM-08	-2,4032450°	-54,7320746°
STM-09	-2,4030587°	-54,7320484°
STM-10	-2,4028711°	-54,7320353°
STM-11	-2,4026829°	-54,7320353°
STM-12	-2,4024953°	-54,7320484°
STM-13	-2,4023090°	-54,7320746°
STM-14	-2,4021250°	-54,7321138°
STM-15	-2,4019442°	-54,7321657°
STM-16	-2,4017674°	-54,7322301°
STM-17	-2,4015956°	-54,7323067°
STM-18	-2,4014295°	-54,7323950°
STM-19	-2,4012700°	-54,7324948°
STM-20	-2,4011178°	-54,7326055°
STM-21	-2,4009737°	-54,7327265°
STM-22	-2,4008384°	-54,7328573°
STM-23	-2,4007125°	-54,7329972°
STM-24	-2,4005967°	-54,7331455°
STM-25	-2,4004915°	-54,7333016°
STM-26	-2,4003975°	-54,7334647°
STM-27	-2,4003150°	-54,7336339°

