



distância de 47,786; deste segue até o ponto 107 com azimute de 309°07'33" e distância de 125,193; deste segue até o ponto 108 com azimute de 5°38'56" e distância de 25,906; deste segue até o ponto 109 com azimute de 49°42'29" e distância de 77,967; deste segue até o ponto 110 com azimute de 277°18'52" e distância de 46,892; deste segue até o ponto 111 com azimute de 274°24'08" e distância de 242,455; deste segue até o ponto 112 com azimute de 330°46'20" e distância de 89,620; deste segue até o ponto 113 com azimute de 285°25'21" e distância de 178,653; deste segue até o ponto 114 com azimute de 204°56'31" e distância de 35,049; deste segue até o ponto 115 com azimute de 297°06'21" e distância de 48,811; deste segue até o ponto 116 com azimute de 224°58'52" e distância de 128,906; deste segue até o ponto 117 com azimute de 129°22'31" e distância de 63,777; deste segue até o ponto 118 com azimute de 157°10'05" e distância de 31,389; deste segue até o ponto 119 com azimute de 138°51'08" e distância de 127,142; deste segue até o ponto 120 com azimute de 237°00'53" e distância de 232,687; deste segue até o ponto 121 com azimute de 281°21'43" e distância de 745,857; deste segue até o ponto 122 com azimute de 17°57'26" e distância de 177,097; deste segue até o ponto 123 com azimute de 321°48'30" e distância de 292,386; deste segue até o ponto 124 com azimute de 299°05'44" e distância de 25,829; deste segue até o ponto 125 com azimute de 265°18'52" e distância de 467,161; deste segue até o ponto 126 com azimute de 165°24'55" e distância de 180,372; deste segue até o ponto 127 com azimute de 142°13'27" e distância de 315,177; deste segue até o ponto 128 com azimute de 234°48'47" e distância de 69,866; deste segue até o ponto 129 com azimute de 150°15'26" e distância de 105,441; deste segue até o ponto 130 com azimute de 188°57'06" e distância de 48,329; deste segue até o ponto 131 com azimute de 157°32'01" e distância de 212,303; deste segue até o ponto 132 com azimute de 194°32'10" e distância de 126,737; deste segue até o ponto 133 com azimute de 266°03'18" e distância de 108,868; deste segue até o ponto 134 com azimute de 286°28'14" e distância de 340,607; deste segue até o ponto 135 com azimute de 304°03'29" e distância de 681,907; deste segue até o ponto 136 com azimute de 196°10'58" e distância de 78,542; deste segue até o ponto 137 com azimute de 165°39'56" e distância de 163,056; deste segue até o ponto 138 com azimute de 132°11'39" e distância de 170,164; deste segue até o ponto 139 com azimute de 229°26'50" e distância de 30,731; deste segue até o ponto 140 com azimute de 245°43'32" e distância de 209,119; deste segue até o ponto 141 com azimute de 144°34'32" e distância de 257,130; deste segue até o ponto 142 com azimute de 122°12'17" e distância de 141,346; deste segue até o ponto 143 com azimute de 219°14'35" e distância de 413,793; deste segue até o ponto 144 com azimute de 265°03'21" e distância de 499,739; deste segue até o ponto 145 com azimute de 345°33'08" e distância de 208,700; deste segue até o ponto 146 com azimute de 338°39'38" e distância de 431,063; deste segue até o ponto 147 com azimute de 218°16'15" e distância de 34,276; deste segue até o ponto 148 com azimute de 249°28'35" e distância de 274,023; deste segue até o ponto 149 com azimute de 331°24'39" e distância de 294,884; deste segue até o ponto 150 com azimute de 28°00'02" e distância de 261,353; deste segue até o ponto 151 com azimute de 339°50'04" e distância de 85,341; deste segue até o ponto 152 com azimute de 333°44'44" e distância de 177,323; deste segue até o ponto 153 com azimute de 288°34'54" e distância de 281,368; deste segue até o ponto 154 com azimute de 283°34'55" e distância de 252,686; deste segue até o ponto 155 com azimute de 285°55'56" e distância de 275,555; deste segue até o ponto 156 com azimute de 125°02'31" e distância de 802,680; deste segue até o ponto 157 com azimute de 207°41'13" e distância de 137,719; deste segue até o ponto 158 com azimute de 157°53'45" e distância de 222,115; deste segue até o ponto 159 com azimute de 206°41'37" e distância de 312,809; deste segue até o ponto 160 com azimute de 232°24'18" e distância de 45,044; deste segue até o ponto 161 com azimute de 215°31'14" e distância de 463,653; deste segue até o ponto 162 com azimute de 172°03'18" e distância de 194,467; deste segue até o ponto 163 com azimute de 144°28'50" e distância de 334,763; deste segue até o ponto 164 com azimute de 99°18'19" e distância de 189,433; deste segue até o ponto 165 com azimute de 122°36'06" e distância de 45,843; deste segue até o ponto 166 com azimute de 120°16'27" e distância de 306,801; deste segue até o ponto 167 com azimute de 155°59'53" e distância de 162,501; deste segue até o ponto 168 com azimute de 195°48'16" e distância de 114,924; deste segue até o ponto 169 com azimute de 139°50'39" e distância de 358,461; deste segue até o ponto 170 com azimute de 194°40'10" e distância de 382,953; deste segue até o ponto 171 com azimute de 206°22'48" e distância de 119,058; deste segue até o ponto 172 com azimute de 232°52'56" e distância de 342,013; deste segue até o ponto 173 com azimute de 271°26'31" e distância de 189,150; deste segue até o ponto 174 com azimute de 270°35'01" e distância de 486,925; deste segue até o ponto 175 com azimute de 292°14'55" e distância de 365,718; deste segue até o ponto 176 com azimute de 12°25'52" e distância de 146,331; deste segue até o ponto 177 com azimute de 307°36'26" e distância de 487,016; deste segue até o ponto 178 com azimute de 244°03'26" e distância de 37,465; deste segue até o ponto 179 com azimute de 220°27'02" e distância de 512,677; deste segue até o ponto 180 com azimute de 229°49'50" e distância de 36,695; deste segue até o ponto 181 com azimute de 221°59'58" e distância de 333,781; deste segue até o ponto 182 com azimute de 233°59'51" e distância de 537,324; deste segue até o ponto 183 com azimute de 248°37'23" e distância de 204,993; deste segue até o ponto 184 com azimute de 206°30'48" e distância de 84,318; deste segue até o ponto 185 com azimute de 248°31'54" e distância de 297,962; deste segue até o ponto 186 com azimute de 218°34'21" e distância de 30,762; deste segue até o ponto 187 com azimute de 234°54'28" e distância de 82,520; deste segue até o ponto 188 com azimute de 24°27'13" e distância de 101,725; deste segue até o ponto 189 com azimute de 308°54'36" e distância de 41,857; deste segue até o ponto 190 com azimute de 28°53'05" e distância de 240,659; deste segue até o ponto 191 com azimute de

9°07'45" e distância de 85,088; deste segue até o ponto 192 com azimute de 302°40'38" e distância de 85,978; deste segue até o ponto 193 com azimute de 56°43'13" e distância de 39,892; deste segue até o ponto 194 com azimute de 19°23'59" e distância de 25,169; deste segue até o ponto 195 com azimute de 58°54'48" e distância de 250,167; deste segue até o ponto 196 com azimute de 24°37'13" e distância de 169,466; deste segue até o ponto 197 com azimute de 320°00'37" e distância de 308,970; deste segue até o ponto 198 com azimute de 6°35'31" e distância de 28,659; deste segue até o ponto 199 com azimute de 20°32'50" e distância de 260,385; deste segue até o ponto 200 com azimute de 330°47'19" e distância de 29,834; deste segue até o ponto 201 com azimute de 252°47'39" e distância de 275,688; deste segue até o ponto 202 com azimute de 339°43'17" e distância de 132,492; deste segue até o ponto 203 com azimute de 253°30'58" e distância de 274,471; deste segue até o ponto 204 com azimute de 15°43'17" e distância de 278,010; deste segue até o ponto 205 com azimute de 356°49'36" e distância de 38,479; deste segue até o ponto 206 com azimute de 63°01'58" e distância de 27,388; deste segue até o ponto 207 com azimute de 13°31'37" e distância de 282,897; deste segue até o ponto 208 com azimute de 9°31'44" e distância de 295,447; deste segue até o ponto 209 com azimute de 279°29'17" e distância de 113,199; deste segue até o ponto 210 com azimute de 215°58'57" e distância de 161,147; deste segue até o ponto 211 com azimute de 239°49'25" e distância de 193,330; deste segue até o ponto 212 com azimute de 235°20'20" e distância de 28,801; deste segue até o ponto 213 com azimute de 253°04'37" e distância de 271,601; deste segue até o ponto 214 com azimute de 334°29'41" e distância de 302,212; deste segue até o ponto 215 com azimute de 325°17'25" e distância de 815,744; deste segue até o ponto 216 com azimute de 331°21'10" e distância de 139,336; deste segue até o ponto 217 com azimute de 276°22'04" e distância de 27,590; deste segue até o ponto 218 com azimute de 270°39'40" e distância de 421,148; deste segue até o ponto 219 com azimute de 185°41'51" e distância de 184,431; deste segue até o ponto 220 com azimute de 148°14'57" e distância de 248,734; deste segue até o ponto 221 com azimute de 193°37'50" e distância de 300,812; deste segue até o ponto 222 com azimute de 144°41'57" e distância de 375,933; deste segue até o ponto 223 com azimute de 248°13'12" e distância de 129,580; deste segue até o ponto 224 com azimute de 272°01'48" e distância de 440,396; deste segue até o ponto 225 com azimute de 229°04'12" e distância de 31,581; deste segue até o ponto 226 com azimute de 289°15'39" e distância de 648,562; deste segue até o ponto 227 com azimute de 25°03'13" e distância de 203,441; deste segue até o ponto 228 com azimute de 349°19'02" e distância de 91,547; deste segue até o ponto 229 com azimute de 346°49'45" e distância de 208,597; deste segue até o ponto 230 com azimute de 341°54'33" e distância de 145,850; deste segue até o ponto 231 com azimute de 319°37'40" e distância de 410,421; deste segue até o ponto 232 com azimute de 214°46'29" e distância de 432,225; deste segue até o ponto 233 com azimute de 267°41'57" e distância de 104,114; deste segue até o ponto 234 com azimute de 238°48'44" e distância de 259,961; deste segue até o ponto 235 com azimute de 180°24'20" e distância de 39,561; deste segue até o ponto 236 com azimute de 259°19'03" e distância de 35,281; deste segue até o ponto 237 com azimute de 275°11'07" e distância de 72,808; deste segue até o ponto 238 com azimute de 279°43'54" e distância de 177,362; deste segue até o ponto 239 com azimute de 4°43'45" e distância de 137,548; deste segue até o ponto 240 com azimute de 44°50'45" e distância de 233,891; deste segue até o ponto 241 com azimute de 13°16'09" e distância de 58,163; deste segue até o ponto 242 com azimute de 305°32'08" e distância de 30,058; deste segue até o ponto 243 com azimute de 287°28'05" e distância de 309,954; deste segue até o ponto 244 com azimute de 270°04'20" e distância de 213,830; deste segue até o ponto 245 com azimute de 339°34'32" e distância de 309,540; deste segue até o ponto 246 com azimute de 27°27'56" e distância de 323,536; deste segue até o ponto 247 com azimute de 288°27'08" e distância de 52,257; deste segue até o ponto 248 com

azimute de 233°30'13" e distância de 451,502; deste segue até o ponto 249 com azimute de 215°42'28" e distância de 27,020; deste segue até o ponto 250 com azimute de 199°11'45" e distância de 64,538; deste segue até o ponto 251 com azimute de 165°35'57" e distância de 75,471; deste segue até o ponto 252 com azimute de 206°01'12" e distância de 352,031; deste segue até o ponto 253 com azimute de 238°04'27" e distância de 413,675; deste segue até o ponto 254 com azimute de 274°08'57" e distância de 116,926; deste segue até o ponto 255 com azimute de 260°44'10" e distância de 192,136; deste segue até o ponto 256 com azimute de 322°19'18" e distância de 1000,590; deste segue até o ponto 257 com azimute de 315°52'54" e distância de 39,518; deste segue até o ponto 258 com azimute de 346°24'04" e distância de 157,917; deste segue até o ponto 259 com azimute de 36°51'25" e distância de 114,768; deste segue até o ponto 260 com azimute de 328°46'49" e distância de 267,439; deste segue até o ponto 261 com azimute de 21°53'36" e distância de 933,763; deste segue até o ponto 262 com azimute de 355°38'21" e distância de 74,044; deste segue até o ponto 263 com azimute de 241°29'14" e distância de 135,266; deste segue até o ponto 264 com azimute de 199°39'47" e distância de 275,769; deste segue até o ponto 265 com azimute de 220°16'29" e distância de 173,437; deste segue até o ponto 266 com azimute de 184°29'36" e distância de 238,671; deste segue até o ponto 267 com azimute de 216°12'46" e distância de 25,458; deste segue até o ponto 268 com azimute de 242°13'36" e distância de 132,347; deste segue até o ponto 269 com azimute de 166°12'42" e distância de 302,847; deste segue até o ponto 270 com azimute de 210°26'21" e distância de 333,068; deste segue até o ponto 271 com azimute de 264°14'19" e distância de 121,534; deste segue até o ponto 272 com azimute de 235°09'52" e distância de 120,893; deste segue até o ponto 273 com azimute de 166°36'10" e distância de 281,137; deste segue até o ponto 274 com azimute de 211°17'36" e distância de 58,684; deste segue até o ponto 275 com azimute de 144°19'50" e distância de 69,781; deste segue até o ponto 276 com azimute de 203°48'20" e distância de 35,205; deste segue até o ponto 277 com azimute de 226°20'28" e distância de 29,912; deste segue até o ponto 278 com azimute de 245°56'10" e distância de 131,991; deste segue até o ponto 279 com azimute de 272°41'05" e distância de 99,489; deste segue até o ponto 280 com azimute de 303°07'27" e distância de 407,444; deste segue até o ponto 281 com azimute de 180°39'44" e distância de 33,742; deste segue até o ponto 282 com azimute de 235°52'00" e distância de 346,379; deste segue até o ponto 283 com azimute de 214°04'30" e distância de 210,502; deste segue até o ponto 284 com azimute de 299°27'25" e distância de 158,144; deste segue até o ponto 285 com azimute de 347°08'57" e distância de 69,285; deste segue até o ponto 286 com azimute de 11°25'34" e distância de 260,370; deste segue até o ponto 287 com azimute de 3°21'57" e distância de 2371,483; deste segue até o ponto 288 com azimute de 95°29'23" e distância de 1590,154; deste segue até o ponto 289 com azimute de 116°28'05" e distância de 2186,614; deste segue até o ponto 290 com azimute de 114°17'33" e distância de 4461,867; deste segue até o ponto 291 com azimute de 53°15'03" e distância de 835,668; deste segue até o ponto 292 com azimute de 325°14'48" e distância de 1472,653; deste segue até o ponto 01 com azimute de 71°48'01" e distância de 736,399. O perímetro acima descrito encerra uma área de 4.018,7771 ha.

Art. 3º - A RPPN será administrada pela empresa proprietária do imóvel, que será responsável pelo cumprimento das exigências contidas na Lei nº 9.985, de 18 de julho de 2000, e no Decreto nº 5.746, de 05 de abril de 2006.

Art. 4º - As condutas e atividades lesivas à área reconhecida como RPPN criadas sujeitarão os infratores às sanções cabíveis previstas na Lei nº 9.605, de 12 de fevereiro de 1998, e no Decreto nº 6.514, de 22 de julho de 2008.

Art. 5º - Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

RÔMULO JOSÉ FERNANDES BARRETO MELLO

Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão

GABINETE DA MINISTRA

PORTARIA Nº 402, DE 27 DE SETEMBRO DE 2011

O MINISTRO DE ESTADO DO PLANEJAMENTO, ORÇAMENTO E GESTÃO, Interino, no uso de suas atribuições estabelecidas nos arts. 1º e 5º do Decreto nº 6.077, de 10 de abril de 2007, e no art. 4º do Decreto nº 5.115, de 24 de junho de 2004, e considerando as informações constantes dos processos relacionados no Anexo Único desta Portaria e do item 5 do Despacho nº 1.499/2009 do Consultor-Geral da União, que indica que "nenhum órgão da administração pública federal tem o poder de rever decisões de mérito da Comissão Especial Interministerial", resolve:

Art. 1º Deferir o retorno ao serviço no quadro de pessoal da Empresa Brasileira de Infra-Estrutura Aeroportuária - INFRAERO, dos empregados constantes do Anexo Único desta Portaria, sob regime celetista (Decreto-Lei nº 5.452/1943).

Art. 2º Cabe à INFRAERO notificar, no prazo de trinta dias, os empregados para se apresentarem ao serviço, conforme determina o §1º do art. 4º do Decreto nº 6.077, de 10 de abril de 2007.

Art. 3º Os empregados deverão se apresentar à INFRAERO no prazo de trinta dias, contados da notificação a que se refere o artigo anterior.

Parágrafo único. A não apresentação do empregado no prazo mencionado no caput implicará renúncia ao direito de retornar ao serviço.

Art. 4º Os efeitos financeiros do retorno ao serviço dar-se-ão a partir do exercício do empregado na INFRAERO.

Art. 5º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

VALTER CORREIA DA SILVA

ANEXO ÚNICO

CPF	Nome	Processo nº
443.824.057-34	JULIO CESAR GARCIA NOGUEIRA	04599.503489/2004-87 Ap 04599.506599/2004-09
348.621.377-68	PAULO CESAR QUARTI CRUZ	04597.008472/2004-31