


Na CN 11101, proceder às seguintes correções:

TGN_Seg1

Inserir cabo submarino  , a unir os pontos:


39°57,3'N / 048°30,0'W ;
40°06,1'N / 048°20,0'W ;
42°09,5'N / 043°24,7'W ;
44°12,8'N / 037°43,1'W ;
44°34,1'N / 037°25,4'W ;
44°58,2'N / 035°58,3'W ;
45°40,0'N / 035°53,3'W ;
46°25,9'N / 034°48,6'W ;
47°13,1'N / 032°32,5'W ;
47°06,2'N / 032°05,3'W ;
47°44,8'N / 029°42,5'W ;
48°20,0'N / 028°20,4'W ;
48°42,6'N / 026°04,2'W ;
48°37,2'N / 024°58,8'W ;
49°01,1'N / 021°01,2'W ;
48°59,3'N / 020°11,3'W ;
49°06,9'N / 019°56,4'W ;
49°05,7'N / 019°31,8'W ;
48°54,3'N / 019°15,7'W ;
49°17,4'N / 015°50,0'W ;
49°30,0'N / 015°30,4'W .

TGN_Seg2A

Inserir cabo submarino  , a unir os pontos:

38°51,0'N / 048°30,0'W ;
39°02,2'N / 047°00,1'W ;
40°35,0'N / 041°16,4'W ;
41°19,2'N / 041°07,4'W ;
43°05,7'N / 034°39,4'W ;
43°22,7'N / 033°29,4'W ;
43°40,3'N / 033°06,3'W ;

MainOne

Inserir cabo submarino  , a unir os pontos:

34°57,4'N / 010°42,8'W ;
34°50,8'N / 010°40,6'W ;
34°19,9'N / 010°45,3'W ;
34°00,1'N / 010°44,2'W ;
33°59,8'N / 010°43,7'W ;
33°50,6'N / 010°47,9'W ;
33°22,5'N / 011°08,5'W ;
33°14,7'N / 011°10,7'W ;
32°35,0'N / 010°57,4'W ;
32°29,3'N / 010°57,9'W ;
32°02,2'N / 011°14,3'W ;
31°26,7'N / 011°20,2'W ;
29°59,7'N / 012°13,5'W ;
28°43,6'N / 013°22,8'W ;
28°05,1'N / 013°40,0'W ;
27°38,8'N / 014°19,2'W ;
27°30,0'N / 014°43,8'W .

Inserir cabo submarino  , a unir os pontos:

33°59,8'N / 010°43,7'W ;
33°59,3'N / 010°42,1'W ;
34°04,5'N / 010°33,8'W .

CN afetada – 11101 [238/12; 212/21]
CEN afetada – PT111101 [102/14; 212/21]
Origem – SUBCOM