



*** 210/21 - CARTAS NÁUTICAS DO INSTITUTO HIDROGRÁFICO –
CN 1003 – Cabo submarino Ellalink**

Na CN 1003, proceder às seguintes correções:

Inserir cabo submarino , a unir os pontos:

18°00,0'N / 023°09,1'W ;
17°21,8'N / 023°27,6'W ;
15°42,2'N / 023°57,3'W ;
15°23,0'N / 024°06,6'W ;
15°18,3'N / 024°11,0'W ;
15°06,0'N / 024°11,4'W ;
14°59,3'N / 024°01,8'W ;
14°51,1'N / 024°01,4'W ;
14°47,9'N / 024°03,7'W ;
14°46,0'N / 024°08,1'W ;
14°32,6'N / 024°10,1'W ;
13°12,0'N / 025°13,6'W ;
12°40,5'N / 025°42,5'W .
12°22,2'N / 025°50,9'W
12°13,3'N / 026°00,0'W.

Inserir cabo submarino , a unir os pontos:

14°47,9'N / 024°03,7'W ;
14°48,9'N / 024°00,4'W ;
14°45,8'N / 023°46,0'W ;
14°46,9'N / 023°31,9'W ;
14°49,3'N / 023°27,8'W ;
14°53,3'N / 023°27,8'W ;
14°54,1'N / 023°30,5'W ;
14°54,7'N / 023°30,4'W .

CN afetada – 1003 [186/73; 131/20]
Origem – Alcatel Submarine Networks Marine