



**211/21 - CARTAS NÁUTICAS DO INSTITUTO HIDROGRÁFICO –
CN 1004 – Cabo submarino Ellalink**

Na CN 1004, proceder às seguintes correções:

Inserir cabo submarino  , a unir os pontos:

18°00,0'N / 023°09,1'W ;
15°11,1'N / 024°11,7'W ;
14°56,4'N / 024°01,5'W ;
14°50,2'N / 024°01,8'W ;
14°48,2'N / 024°03,6'W ;
14°46,1'N / 024°07,0'W ;
14°30,3'N / 024°12,6'W ;
11°05,4'N / 026°53,5'W ;
10°13,7'N / 027°26,1'W ;
10°01,4'N / 027°45,0'W ;
9°36,1'N / 027°53,1'W ;
9°00,9'N / 028°23,8'W ;
8°55,2'N / 028°35,1'W ;
8°22,0'N / 028°50,8'W ;
6°55,3'N / 030°00,0'W .

Inserir cabo submarino  , a unir os pontos:

14°48,2'N / 024°03,6'W ;
14°45,8'N / 023°43,7'W ;
14°46,7'N / 023°32,8'W ;
14°48,0'N / 023°29,3'W ;
14°52,6'N / 023°26,8'W ;
14°54,7'N / 023°29,1'W .

CN afetada – 1004 [070/72; 131/20]
Origem – Alcatel Submarine Networks Marine