


**\* 186/14 - CARTAS NÁUTICAS DO INSTITUTO HIDROGRÁFICO –  
CN 43101 (INT 1892) – Correções**

Na CN 43101 (INT 1892), proceder às seguintes correções (WGS84):

Inserir cabo submarino  , unindo:

39°27,8'N / 031°07,7'W ;  
39°28,2'N / 031°07,1'W ;  
39°28,7'N / 031°05,2'W ;  
39°30,4'N / 031°02,8'W ;  
39°31,9'N / 031°01,4'W ;  
39°33,1'N / 031°01,2'W ;  
39°34,6'N / 031°01,6'W ;  
39°35,7'N / 031°02,6'W ;  
39°37,2'N / 031°05,3'W ;  
39°38,2'N / 031°06,5'W ;  
39°39,2'N / 031°07,0'W ;  
39°40,2'N / 031°06,8'W .

cabo submarino  , unindo:

39°40,1'N / 031°06,8'W ;  
39°39,5'N / 031°06,4'W ;  
39°38,8'N / 031°05,6'W ;  
39°33,7'N / 030°56,5'W ;  
39°32,6'N / 030°51,4'W ;  
39°32,1'N / 030°40,0'W ;  
39°32,7'N / 030°34,3'W ;  
39°32,0'N / 030°29,7'W ;  
39°31,9'N / 030°25,1'W ;  
39°30,5'N / 030°19,3'W ;  
39°27,5'N / 030°14,7'W ;  
39°25,5'N / 030°07,5'W ;  
39°23,7'N / 029°54,3'W ;  
39°21,2'N / 029°46,5'W ;  
39°20,4'N / 029°41,7'W ;  
39°20,7'N / 029°40,0'W .

Inserir cabo submarino  , unindo:

39°27,8'N / 031°07,7'W ;  
39°28,0'N / 031°07,2'W ;  
39°28,0'N / 031°06,4'W ;  
39°27,7'N / 031°05,2'W ;  
39°27,2'N / 031°04,1'W ;  
39°26,9'N / 031°01,1'W ;  
39°25,0'N / 030°56,4'W ;  
39°22,9'N / 030°53,7'W ;  
39°18,6'N / 030°50,7'W ;  
39°10,8'N / 030°49,4'W ;  
39°04,2'N / 030°49,5'W ;  
39°00,7'N / 030°48,0'W ;  
38°52,9'N / 030°41,2'W ;  
38°47,3'N / 030°35,2'W ;  
38°41,3'N / 030°24,1'W ;  
38°39,2'N / 030°21,5'W ;  
38°37,4'N / 030°15,6'W ;  
38°36,0'N / 030°07,0'W ;  
38°35,8'N / 030°03,3'W ;  
38°36,2'N / 029°59,8'W ;  
38°35,8'N / 029°55,0'W ;  
38°33,1'N / 029°47,1'W ;  
38°33,0'N / 029°43,1'W ;  
38°32,7'N / 029°40,0'W .

**CN afetada** – 43101 (INT 1892) [289/11;275/13]  
**CEN afetada** – PT343101 [164/12;275/13]  
**Origem** – Instituto Hidrográfico