

* 238/09 - CARTAS NÁUTICAS DO INSTITUTO HIDROGRÁFICO

CN 24201 (INT 1813), CN 24202 (INT 1814), CN 24P01, CN 25R01, CN 25R02 e CN 25R03 – Correções

1. Nas CN 24201 (INT 1813), CN 24202 (INT 1814), CN 24P01 e CN 25R02, proceder às seguintes correções (coordenadas em WGS 84):

a) Retirar a área representada pela linha a magenta _____ definida pelas posições:

40°35,43'N / 008°51,99'W;
40°35,43'N / 008°39,59'W;
40°41,42'N / 008°39,59'W;
40°41,42'N / 008°51,99'W.

b) Inserir a área representada pela linha a magenta _____ definida pelas posições:

40°35,10'N / 008°55,70'W;
40°35,10'N / 008°43,20'W;
40°41,70'N / 008°43,20'W;
40°41,70'N / 008°55,70'W.

c) Retirar da posição aproximada 40°35,69N / 008°50,23W o texto a magenta “26403 (INT 1872)” e inseri-lo na posição aproximada 40°35,32'N / 008°54,12W.

2. Na CN 25R03, proceder às seguintes correções:

a) Retirar a linha a magenta _____ definida pelas posições:

40°35,43'N / 008°51,99'W;
40°35,43'N / 008°39,59'W;
40°39,00'N / 008°39,59'W;
40°39,00'N / 008°51,99'W.

b) Inserir a linha a magenta _____ unindo as posições:

40°35,10'N / 008°55,70'W;
40°35,10'N / 008°43,20'W;
40°39,00'N / 008°43,20'W;
40°39,00'N / 008°55,70'W.

c) Retirar da posição aproximada 40°35,69N / 008°50,23W o texto a magenta “26403 (INT 1872)” e inseri-lo na posição aproximada 40°35,32'N / 008°54,12'W.

CN afectadas – CN 24201 (INT 1813) [166/07;202/09], CN 24202 (INT 1814) [224/08;227/09],
– CN 24P01 [185/07;202/09], CN 25R02 [102/09;202/09], CN 25R03 [103/09;141/09]

Origem – Instituto Hidrográfico