







**264/21 - CARTAS NÁUTICAS DO INSTITUTO HIDROGRÁFICO –**  
**CN 24206 (INT 1818), CN 24P06, CN 25R11, CN 25R12 – Correções**



Nas CN 24206 (INT 1818) e CN 24P06, proceder às seguintes correções (WGS 84):

Retirar  , na posição: (a) 37°06,00'N / 008°39,00'W;  
Linha limite de área de operações scooping — —  — —, com centro em (a) e raio 7mm ;  
 , na posição: (b) 36°58,42'N / 007°50,17'W;  
Linha limite de área de operações scooping — —  — —, com centro em (b) e raio 7mm, ;  
(ver Nota 8) , na posição: 37°05,17'N / 008°38,95'W;  
(see Note 8) , na posição: 36°59,09'N / 007°48,52'W;  
o texto da Nota “8 – Área de Operações Scooping”  
“– Scooping Operations Area”

Na CN 25R11, proceder às seguintes correções (WGS 84):

Retirar  , na posição: (a) 37°06,00'N / 008°39,00'W;  
Linha limite de área de operações scooping — —  — —, com centro em (a) e raio 7mm ;  
(ver Nota 7) , na posição: 37°05,17'N / 008°38,95'W;  
(see Note 7)  
o texto da Nota “7 – Área de Operações Scooping”  
“– Scooping Operations Area”

Na CN 25R12, proceder às seguintes correções (WGS 84):

Retirar  , na posição: (a) 36°58,42'N / 007°50,17'W;  
Linha limite de área de operações scooping — —  — —, com centro em (a) e raio 7mm ;  
(ver Nota 7) , na posição: 36°58,38'N / 007°48,25'W;  
(see Note 7)  
o texto da Nota “7 – Área de Operações Scooping”  
“– Scooping Operations Area”

**CN afetadas** – 24206 (INT 1818) [101/07; 246/21]; 24P06 [373/06; 246/21]; 25R11 [104/08; 246/21];  
25R12 [231/06; 246/21]

**CEN afetada** – PT324206 [183/17; 246/21]

**Origem** – Autoridade Nacional de Emergência e Proteção Civil