

Nas CN 24204 (INT 1816) e CN 24P04, proceder às seguintes correções (Datum Europeu):

Inserir	cabo submarino, 	, unindo:	38°34,34'N / 009°11,71'W; 38°31,49'N / 009°26,43'W; 38°31,29'N / 009°28,22'W; 38°30,94'N / 009°29,64'W; 38°30,79'N / 009°30,69'W; 38°30,00'N / 009°32,51'W; 38°27,53'N / 009°34,68'W; 38°27,08'N / 009°35,25'W; 38°26,31'N / 009°36,72'W; 38°24,55'N / 009°39,06'W; 38°23,59'N / 009°40,05'W; 38°22,80'N / 009°40,76'W; 38°20,85'N / 009°43,71'W; 38°19,08'N / 009°44,85'W; 38°15,98'N / 009°45,71'W; 38-15,40'N / 009°46,02'W; 38°10,22'N / 009°51,66'W; 38°08,86'N / 009°53,04'W; 38°05,97'N / 009°58,56'W; 38°00,07'N / 010°07,65'W; 37°50,00'N / 010°18,26'W.	
	área de cabos submarinos		, unindo:	38°34,57'N / 009°12,01'W; 38°31,59'N / 009°28,23'W; 38°30,98'N / 009°28,23'W; 38°34,01'N / 009°11,74'W.
	área de cabos submarinos		, unindo:	38°36,66'N / 009°13,01'W; 38°36,38'N / 009°23,00'W; 38°33,89'N / 009°23,00'W; 38°36,08'N / 009°12,67'W.