

**Coerência entre o 5.º e o 2.º bloco de informação**

**Coerência entre o quadro S01 - Repartição Geográfica do Crédito e o quadro M01 - Balanço por País e Moeda**

S01 (10,10)	+	S01 (10,20)	+	S01 (10,30)	+	S01 (10,40)	+	S01 (20,10)	+	S01 (20,20)	+	S01 (20,30)	+	S01 (20,40)	+	S01 (30,10)	+	S01 (30,20)
	+	S01 (30,30)	+	S01 (30,40)	+	S01 (40,10)	+	S01 (40,20)	+	S01 (40,30)	+	S01 (40,40)	+	S01 (50,10)	+	S01 (50,20)	+	S01 (50,30)
	+	S01 (50,40)	+	S01 (60,10)	+	S01 (60,20)	+	S01 (60,30)	+	S01 (60,40)	+	S01 (70,10)	+	S01 (70,20)	+	S01 (70,30)	+	S01 (70,40)
	+	S01 (80,10)	+	S01 (80,20)	+	S01 (80,30)	+	S01 (80,40)	+	S01 (90,10)	+	S01 (90,20)	+	S01 (90,30)	+	S01 (90,40)	+	S01 (100,10)
	+	S01 (100,20)	+	S01 (100,30)	+	S01 (100,40)	+	S01 (110,10)	+	S01 (110,20)	+	S01 (110,30)	+	S01 (110,40)	+	S01 (120,10)	+	S01 (120,20)
	+	S01 (120,30)	+	S01 (120,40)	+	S01 (130,10)	+	S01 (130,20)	+	S01 (130,30)	+	S01 (130,40)	+	S01 (140,10)	+	S01 (140,20)	+	S01 (140,30)
	+	S01 (140,40)	+	S01 (150,10)	+	S01 (150,20)	+	S01 (150,30)	+	S01 (150,40)	+	S01 (160,10)	+	S01 (160,20)	+	S01 (160,30)	+	S01 (160,40)
	+	S01 (170,10)	+	S01 (170,20)	+	S01 (170,30)	+	S01 (170,40)	+	S01 (180,10)	+	S01 (180,20)	+	S01 (180,30)	+	S01 (180,40)	+	S01 (190,10)
	+	S01 (190,20)	+	S01 (190,30)	+	S01 (190,40)	+	S01 (210,10)	+	S01 (210,20)	+	S01 (210,30)	+	S01 (210,40)				
=		$\sum_c$		(		M01 (110, e)	)	do quadro relativo a Portugal										

a = Países da União Europeia (excepto Portugal)

c = Todos os países (incluindo Portugal)

d = Moeda nacional (escudos + euros)

b = Todos os países (excepto Portugal)

e = Todas as moedas

**Coerência entre o quadro S02 - Repartição Geográfica das Responsabilidades e o quadro M01 - Balanço por País e Moeda**

S02 (10,10)	+	S02 (10,30)	+	S02 (10,50)	+	S02 (10,70)	+	S02 (20,10)	+	S02 (20,30)	+	S02 (20,50)	+	S02 (20,70)	+	S02 (30,10)	+	S02 (30,30)			
	+	S02 (30,50)	+	S02 (30,70)	+	S02 (40,10)	+	S02 (40,30)	+	S02 (40,50)	+	S02 (40,70)	+	S02 (50,10)	+	S02 (50,30)	+	S02 (50,50)			
	+	S02 (50,70)	+	S02 (60,10)	+	S02 (60,30)	+	S02 (60,50)	+	S02 (60,70)	+	S02 (70,10)	+	S02 (70,30)	+	S02 (70,50)	+	S02 (70,70)			
	+	S02 (80,10)	+	S02 (80,30)	+	S02 (80,50)	+	S02 (80,70)	+	S02 (90,10)	+	S02 (90,30)	+	S02 (90,50)	+	S02 (90,70)	+	S02 (100,10)			
	+	S02 (100,30)	+	S02 (100,50)	+	S02 (100,70)	+	S02 (110,10)	+	S02 (110,30)	+	S02 (110,50)	+	S02 (110,70)	+	S02 (120,10)	+	S02 (120,30)			
	+	S02 (120,50)	+	S02 (120,70)	+	S02 (130,10)	+	S02 (130,30)	+	S02 (130,50)	+	S02 (130,70)	+	S02 (140,10)	+	S02 (140,30)	+	S02 (140,50)			
	+	S02 (140,70)	+	S02 (150,10)	+	S02 (150,30)	+	S02 (150,50)	+	S02 (150,70)	+	S02 (160,10)	+	S02 (160,30)	+	S02 (160,50)	+	S02 (160,70)			
	+	S02 (170,10)	+	S02 (170,30)	+	S02 (170,50)	+	S02 (170,70)	+	S02 (180,10)	+	S02 (180,30)	+	S02 (180,50)	+	S02 (180,70)	+	S02 (190,10)			
	+	S02 (190,30)	+	S02 (190,50)	+	S02 (190,70)	+	S02 (210,10)	+	S02 (210,30)	+	S02 (210,50)	+	S02 (210,70)							
=		$\sum_c$		(		M01 (320, e)	+	M01 (330, e)	+	M01 (340, e)	+	M01 (350, e)	+	M01 (360, e)	+	M01 (370, e)	+ M01 (380, e)		)	do quadro relativo a Portugal	

a = Países da União Europeia (excepto Portugal)

c = Todos os países (incluindo Portugal)

d = Moeda nacional (escudos + euros)

b = Todos os países (excepto Portugal)

e = Todas as moedas