

BANCO INVEST, SA

Demonstração de Resultados Consolidados em 30 de Setembro de 2015

CÓDIGO DAS CONTAS		2015	2014
79+80+8120	Juros e rendimentos similares	13,915,015	15,788,946
66+67+6820	Juros e encargos similares	(4,558,227)	(7,000,794)
	Margem financeira	9,356,788	8,788,152
82	Rendimentos de instrumentos de capital	0	0
81-8120	Rendimentos de serviços e comissões	1,636,975	1,908,128
68-6820	Encargos serviços e comissões	(360,470)	(422,045)
692-3-5-6-8+832+833+835+836+838	Resultados de activos e passivos aval. justo valor através result. Líq.	86,915	2,508,724
694+834	Resultados de activos financeiros disponiveis para venda liquido	6,945,925	4,489,052
690+830	Resultados reavaliação cambial liquido	20,649	554,551
691-697-699-725-726+831+837+839+843+844	Resultados de alienação de outros activos	(286,772)	(711,828)
695-6-9-75-720-1-2-3-5-6-8+835+6+9+40+43+4+8	Outros resultados de exploração	138,146	270,402
	Produto bancário	17,538,156	17,385,136
70	Custos com o pessoal	(3,805,325)	(3,605,198)
71	Gastos gerais administrativos	(3,328,736)	(2,843,166)
77	Amortizações do exercício	(329,744)	(564,380)
781+783+784+785+786+788-881-3-4-5-6-888	Provisões liquidas de reposições e anulações	-	-
78000+1+10+11+7820+1+2-88000-1-10-11-20-21-22-848	Imparidade do crédito, líquida de reversões e recuperações	(534,621)	793,227
760+7620+18+11+221+23+24+25+30+7641+765+6+78002+12+7823+8-870-8720-18- 211-221-8720-24-26-30-41-875-876-88002-12-8823-28	Imparidade de outros activos fin. líquida de reversões e recuperações	(36,635)	(1,108,680)
768+769+78002+12+7828-877-878-88002-8812-8828	Imparidade de outros activos liquida de reversões e recuperações	305,856	435,148
	Resultado antes impostos	9,808,951	10,492,087
	Impostos		
65	Correntes	(2,303,471)	(3,421,227)
74-86	Diferidos	117,796	(692,527)
640	Resultado Após Impostos Antes de Interesses Minoritários	7,623,276	6,378,333
	Resultado atribuivel a interesses minoritários	189,578	(22,314)
	Resultado Após Impostos Antes de Interesses Minoritários	7,812,854	6,356,019

O Técnico de Contas