

# BBVA CONSUMO 3 Fondo de Titulización de Activos

## Cartera de Activos Titulizados / Portfolio of Securitised Assets

### Distribución por Intervalos de Tipos de Interés Nominal Anual / Distribution by Nominal Annual Interest Rate Intervals

Activos / Assets: Préstamos a personas físicas para consumo / Consumer loans to individuals

Fecha / Date: 31/12/2010

Divisa / Currency: EUR

Intervalos de Tipos de Interés Interest Rate Intervals	Saldo Vivo de Principal Outstanding Principal Balance				Principal Vencido Impagado Overdue Principal				Principal Pendiente Vencimiento Outstanding Principal				% Tipo de Interés % Interest Rate			
	Num.	%	Importe / Amount	%	Num.	%	Importe / Amount	%	Num.	%	Importe / Amount	%	Med.Pond. W. Avg.	Min.	Max.	
3,500	3,999	5	0,01	23.341,55	0,00	2	0,02	5.430,49	0,03	5	0,01	17.911,06	0,00	3,990	3,990	3,990
4,000	4,499	1	0,00	229,96	0,00	0	0,00	0,00	0,00	1	0,00	229,96	0,00	4,314	4,314	4,314
4,500	4,999	78	0,14	433.264,88	0,08	1	0,01	575,33	0,00	78	0,14	432.689,55	0,09	4,921	4,500	4,990
5,000	5,499	433	0,80	2.969.419,63	0,57	29	0,34	42.819,60	0,26	432	0,80	2.926.600,03	0,58	5,286	5,000	5,500
5,500	5,999	4.099	7,59	30.905.050,82	5,97	329	3,82	677.679,14	4,11	4.092	7,60	30.227.371,68	6,04	5,818	5,500	5,999
6,000	6,499	6.035	11,18	52.646.542,11	10,18	565	6,56	1.220.485,00	7,39	6.022	11,18	51.426.057,11	10,27	6,193	6,000	6,490
6,500	6,999	9.226	17,09	86.229.417,74	16,67	1.121	13,02	2.232.647,67	13,53	9.202	17,09	83.996.770,07	16,77	6,673	6,500	6,990
7,000	7,499	7.230	13,40	69.929.783,10	13,52	1.048	12,17	2.157.238,07	13,07	7.213	13,40	67.772.545,03	13,53	7,154	7,000	7,499
7,500	7,999	10.650	19,73	105.762.108,56	20,45	1.707	19,83	3.293.020,26	19,95	10.624	19,73	102.469.088,30	20,46	7,625	7,500	7,990
8,000	8,499	5.357	9,93	51.238.109,12	9,91	980	11,38	1.898.743,76	11,50	5.349	9,93	49.339.365,36	9,85	8,102	8,000	8,490
8,500	8,999	5.709	10,58	59.096.214,63	11,42	1.145	13,30	2.013.635,61	12,20	5.698	10,58	57.082.579,02	11,40	8,686	8,500	8,990
9,000	9,499	1.817	3,37	19.038.364,80	3,68	536	6,23	1.006.254,91	6,10	1.812	3,37	18.032.109,89	3,60	9,120	9,000	9,490
9,500	9,999	2.064	3,82	23.276.008,53	4,50	659	7,65	1.049.850,23	6,36	2.056	3,82	22.226.158,30	4,44	9,811	9,500	9,990
10,000	10,499	456	0,84	5.143.527,39	0,99	153	1,78	309.888,02	1,88	453	0,84	4.833.639,37	0,97	10,139	10,000	10,450
10,500	10,999	207	0,38	2.663.405,38	0,51	76	0,88	125.762,17	0,76	206	0,38	2.537.643,21	0,51	10,680	10,500	10,950
11,000	11,499	252	0,47	3.348.942,74	0,65	110	1,28	194.055,67	1,18	251	0,47	3.154.887,07	0,63	11,222	11,000	11,300
11,500	11,999	114	0,21	1.343.313,14	0,26	42	0,49	83.743,70	0,51	114	0,21	1.259.569,44	0,25	11,678	11,500	11,950
12,000	12,499	33	0,06	608.053,14	0,12	9	0,10	40.953,48	0,25	33	0,06	567.099,66	0,11	12,005	12,000	12,200
12,500	12,999	39	0,07	545.515,97	0,11	18	0,21	37.994,90	0,23	39	0,07	507.521,07	0,10	12,532	12,500	12,950
13,000	13,499	7	0,01	138.241,58	0,03	3	0,03	7.061,21	0,04	7	0,01	131.180,37	0,03	13,018	13,000	13,200
13,500	13,999	105	0,19	1.354.966,94	0,26	47	0,55	69.095,39	0,42	104	0,19	1.285.871,55	0,26	13,500	13,500	13,500
14,000	14,499	3	0,01	44.766,68	0,01	2	0,02	907,44	0,01	3	0,01	43.859,24	0,01	14,000	14,000	14,000
14,500	14,999	45	0,08	478.872,18	0,09	25	0,29	34.042,27	0,21	45	0,08	444.829,91	0,09	14,500	14,500	14,500
15,000	15,499	3	0,01	46.978,95	0,01	2	0,02	2.859,23	0,02	3	0,01	44.119,72	0,01	15,000	15,000	15,000
16,000	16,499	2	0,00	19.800,47	0,00	1	0,01	183,08	0,00	2	0,00	19.617,39	0,00	16,000	16,000	16,000
<b>Total :</b>		<b>53.970</b>	<b>100,00</b>	<b>517.284.239,99</b>	<b>100,00</b>	<b>8.610</b>	<b>100,00</b>	<b>16.504.926,63</b>	<b>100,00</b>	<b>53.844</b>	<b>100,00</b>	<b>500.779.313,36</b>	<b>100,00</b>			
<b>Media Ponderada / Weighted Average :</b>														<b>7,555</b>		
<b>Media Simple / Average :</b>				<b>9.584,66</b>				<b>1.916,95</b>				<b>9.300,56</b>		<b>7,455</b>		
<b>Mínimo / Minimum :</b>				<b>0,09</b>				<b>0,02</b>				<b>0,78</b>		<b>3,990</b>		
<b>Máximo / Maximum :</b>				<b>61.951,99</b>				<b>32.917,14</b>				<b>51.578,91</b>		<b>16,000</b>		