

CÁLCULO DE ANUALIDADES TEÓRICAS DE AMORTIZACIÓN A 31-DICIEMBRE-2013

	Banco	PRÉSTAMO	Importe formalizado	Fecha de formalización	Duración	Denominación del tipo de interés	Tipo usado	ATA Importe de las anualidades constantes
1	BBVA	0182 95-00043959909	9 554 180,15 €	01/10/2004	15	Euribor 03 M+0.75	0,986%	689 824,34 €
2	Bankia	6141448/05	11 635 492,40 €	24/07/2000	15	Euribor 12 M BOE+0.08	0,636%	817 275,14 €
3	BBVA	0182 95-00022069602	2 089 368,55 €	26/07/2000	15	Euribor 03 M+0.09	0,326%	144 509,54 €
4	B.Castilla La Mancha	0033 096 003796-9	3 474 851,38 €	30/12/2003	20	Euribor 12 M BOE + 0.2	0,756%	188 975,01 €
5	BBVA	0182 95-00042221868	4 056 606,96 €	27/07/2001	16	Euribor 12 M BOE +0.09	0,646%	269 107,13 €
6	BBVA	0182 95-00044262652	11 863 937,15 €	08/06/2005	28	Euribor 03 M+0.039	0,595%	462 030,56 €
7	Dexia Sabadell	36155051	7 500 000,00 €	28/05/2010	15	Euribor 03 M+120 pp	1,436%	560 789,39 €
8	ICO 2011 con BBVA	0182 95 00046688532	3 229 496,78 €	09/09/2011	3	Fijo, 6'5 %	6,500%	1 219 379,51 €
9-19	ICO 2012 con 11 EEFF	varios	10 823 620,07 €	21/05/2012	10	Euribor 03 M + 521 pp	5,450%	1 434 365,17 €
		TOTAL	64 227 553,44 €					5 786 255,79 €

NOTAS:

- 1.- Los **CRITERIOS** que se han seguido para calcular la Anualidad Teórica de amortización han sido:
 - 1.- La anualidad teórica se calcula en términos constantes, utilizando el sistema francés de amortización, conforme a las indicaciones del M^a Hacienda
 - 2.- En la duración de los contratos se tiene en cuenta el total de los años de la operación, por lo que se ha incluido el período de carencia conforme a las indicaciones del Ministerio de Hacienda.

- 2.- Euribor 3 meses a 31-12-2013 = 0,236%
 Euribor 12 meses a 31-12-2013..... = 0,556%