

**DETERMINACIÓN Y CÁLCULO INTERÉS NOMINAL, INTERESES Y AMORTIZACIÓN APLICABLE A LOS BONO**  
*Determining and Calculating Bond Nominal Interest, Interest and Amortisation*

**FECHA DE PAGO / Payment date**

**13.09.2011**

**Periodo de Interés / Interest accrual period**

desde / From **13.06.2011** (incluido) / (included)  
hasta / To **13.09.2011** (excluido) / (excluded)  
plazo / Term **92** días / days

Bonos Serie A3(G)	Bonos Serie B	Bonos Serie C	Bonos Serie D
<i>Series A3(G) Bonds</i>	<i>Series B Bonds</i>	<i>Series C Bonds</i>	<i>Series D Bonds</i>
<b>ES0304501028</b>	<b>ES0304501036</b>	<b>ES0304501044</b>	<b>ES0304501051</b>

**Determinación Tipo Interés Nominal**  
*Nominal Interest Rate Calculation*

**Euribor 3 meses / 3 Month Euribor** 09.06.2011 1,464%  
**Margen / Margin** 0,010%  
**Tipo de Interés Nominal aplicable / Interest Rate** **1,474%**

1,464%	1,464%	1,464%	1,464%
0,010%	0,240%	0,770%	1,100%
<b>1,474%</b>	<b>1,704%</b>	<b>2,234%</b>	<b>2,564%</b>

**Número de Bonos / N.Bonds**  
**Nominal / Face value** (Euros)

Bono	Serie	Bono	Serie	Bono	Serie	Bono	Serie
<i>Bond</i>	<i>Series</i>	<i>Bond</i>	<i>Series</i>	<i>Bond</i>	<i>Series</i>	<i>Bond</i>	<i>Series</i>
	<b>1.539</b>		<b>289</b>		<b>467</b>		<b>176</b>
<b>25.615,84</b>	<b>39.422.777,76</b>	<b>42.772,59</b>	<b>12.361.278,51</b>	<b>42.774,99</b>	<b>19.975.920,33</b>	<b>46.614,32</b>	<b>8.204.120,32</b>

**Liquidación de Intereses**  
*Interest Payment*

(Euros)  
Base / Day count fraction **Act / 360**

**Intereses Brutos / Gross** **96,492023** 148.501,22 **186,260372** 53.829,25 **244,207171** 114.044,75 **305,437742** 53.757,04  
**Interés Retención / Withholding tax 19%** **18,333484** 28.215,23 **35,389471** 10.227,56 **46,399362** 21.668,50 **58,033171** 10.213,84  
**Neto / Net** **78,158539** 120.285,99 **150,870901** 43.601,69 **197,807809** 92.376,25 **247,404571** 43.543,20

**Amortización de Principal**  
*Principal Redemption*

(Euros)

**Amortización / Redemption** **A determinar/to be determined** **0,00** 0,00 **0,00** 0,00 **0,00** 0,00