

## Gestión de Activos Titulizados SGFT, S.A.

### **GAT FTGENCAT 2009, FTA**

*Bonos Emisión 11 de diciembre de 2009*

Concepto	Serie A1(G) ES0341064006	Serie A2 ES0341064014
1. A partir del día 22 de octubre de 2012 (Fecha de Pago) se procederá al pago de la amortización parcial de principal y de los intereses correspondientes al período comprendido entre el 20 de septiembre de 2012 (incluido) y el 22 de octubre de 2012 (excluido), de acuerdo con el siguiente detalle por bono:		
* Intereses Brutos:	22,84	9,39
* Retención Fiscal (21%):	4,80	1,97
* Intereses Netos:	18,04	7,42
* Amortización de Principal:	2.342,43	1.513,08
<i>ENTIDAD PAGADORA: Banco Santander</i>		
2. Importe Nominal de cada Bono después de la amortización mencionada en el apartado 1 anterior (Saldo Principal Pendiente de Pago), y porcentaje sobre el importe nominal inicial (100.000 €).		
	22.876,02	23.705,37
	22,88%	23,71%
3. Principal Devengado para Amortización de los Bonos y no satisfecho por insuficiencia de fondos de acuerdo con el orden de prelación de Pagos.		
	116,42	945,77
4. Tasa de Amortización Anticipada anualizada real de los Préstamos Hipotecarios Participados a 30 de septiembre de 2012.		
	3,51%	3,51%
5. Vida de los Bonos, calculada con las hipótesis de mantenimiento de la tasa de amortización anticipada real y del ejercicio de la opción de amortización anticipada cuando el importe del principal pendiente de amortizar de las Participaciones Hipotecarias y Derechos de Crédito sea inferior al 10% inicial:		
Vida media residual:	0,95 años	0,95 años
Vida total residual:	2,00 años	2,00 años
6. Tipo de interés nominal aplicable a los Bonos para el nuevo período de Devengo de Interés, que tendrá una duración equivalente a los días efectivos transcurridos entre el 22 de octubre de 2012 (incluido) y la siguiente Fecha de Pago prevista 20 de noviembre de 2012 (excluida)		
* Tipo de interés	1,010%	0,410%
* Intereses brutos:	18,61	7,83
* Retención Fiscal (21%):	3,91	1,64
* Intereses Netos:	14,70	6,19

*(Importes expresados en euros)*