

**AYT ICO-FTVPO CAJA VITAL KUTXA, FTA**  
**PAGO DE CUPÓN DEL 18 DE ABRIL DE 2013**  
 (INFORMACIÓN CUPÓN Y NUEVO TIPO DE INTERÉS)

**En cumplimiento de lo previsto en el Folleto Informativo del Fondo de Titulación de Activos AyT ICO-FTVPO Caja Vital Kutxa, FTA, verificado por la Comisión Nacional del Mercado de Valores el día [ \_\_\_\_\_ ], y formalizado mediante escritura pública otorgada el día 11 de Febrero de 2009, se pone en conocimiento de los tenedores de los Bonos, la siguiente información**

CONCEPTO	Bonos del Tramo A	Bonos del Tramo B	Bonos del Tramo C
1. Intereses Brutos por Bono entre el 18 de enero de 2013 (incluido) y el 18 de abril de 2013 (excluido):	126,07 €	237,75 €	300,25 €
2. Intereses Netos por Bono entre el 18 de enero de 2013 (incluido) y el 18 de abril de 2013 (excluido):	99,60 €	187,82 €	237,20 €
3. Amortización por Bono entre el 18 de enero de 2013 (incluido) y el 18 de abril de 2013 (excluido):	1.442,02 €	0,00 €	0,00 €
4. Tasa anual de amortización anticipada real de los Préstamos, a la Fecha de Determinación:	2,14 %		
5. Vida residual media de los Bonos estimada con la hipótesis de mantenimiento de la tasa real de amortización anticipada, descrita en el apartado anterior:	8,12 años	11,31 años	11,31 años
6. Saldo de Principal Pendiente de Pago de los Bonos de cada Tramo, después de la amortización a liquidar en la Fecha de Pago:	70.496,35 €	100.000,00 €	100.000,00 €
7. Porcentaje que el Saldo de Principal Pendiente de Pago representa sobre el importe nominal inicial de cada Bono:	70,50 %	100,00 %	100,00 %
8. Cantidades de intereses y de amortización devengadas por los Bonos y no satisfechas, por insuficiencia de Fondos Disponibles, de conformidad con las reglas de prelación de pagos previstas en el Folleto Informativo:	0,00 €	0,00 €	0,00 €
9. Tipos de intereses nominales resultantes para cada Tramo de Bonos, para el Periodo de Devengo de Intereses comprendido entre el 18 de abril de 2013 (incluido) y el 18 de julio de 2013 (excluido), según los criterios contenidos en el Folleto Informativo:	0,710 %	0,960 %	1,210 %