

## HECHOS RELEVANTES

FONDO	FECHA DE CONSTITUCIÓN	RATING	DESCRIPCIÓN	HECHO RELEVANTE - CNMV
Madrid Activos Corporativos V FTA	22/07/2011	Tramo Único – AAAsf/Aaa(sf)	• Cambio Agente Financiero de Bankinter a Banco Santander por la bajada de rating de Bankinter.	Nº 1600265 11 de enero de 2012
Madrid Activos Corporativos V FTA	22/07/2011	Tramo Único – AAAsf/Aa2(sf)	• Rebaja de la calificación de los bonos del <b>Tramo Único</b> [Aaa(sf)], como consecuencia de la rebaja de calificación máxima otorgable a Aa2(sf) por parte de Moody's a la titulación española.	Nº 1689815 28 de febrero de 2012
Madrid Activos Corporativos V FTA	22/07/2011	Tramo Único – AA+sf/Aa2(sf)	• Rebaja de la calificación de los bonos del Tramo <b>A</b> [AAAsf], como consecuencia de la rebaja de calificación máxima otorgable por Standard & Poor's a la titulación española.	Nº 1812441 9 de mayo de 2012
Madrid Activos Corporativos V FTA	22/07/2011	Tramo Único – AA+sf/A3(sf)	Rebaja de la calificación del <b>Tramo A</b> de Aa2(sf) a A3(sf) por parte de Moody's, como consecuencia de la bajada de calificación de la deuda a largo plazo de España.	Nº 1906095 6 de julio de 2012
Madrid Activos Corporativos V FTA	22/07/2011	Tramo Único – AA-sf/A3(sf)	Rebaja de la calificación por parte de Standard & Poor's del <b>Tramo A</b> de AA+(sf) a AA-(sf) como consecuencia de la rebaja de calificación del Reino de España.	Nº 2070386 16 de octubre de 2012
Madrid Activos Corporativos V FTA	22/07/2011		Acciones remediales	Nº 2180776 21 de diciembre de 2012
Madrid Activos Corporativos V FTA	22/07/2011		Acciones remediales	Nº 2325458 20 de marzo de 2013
Madrid Activos Corporativos V FTA	22/07/2011		Rebaja de la calificación del <b>Tramo A</b> de AA-(sf) a A(sf) por parte de Standard & Poor's.	Nº 2380444 23 de abril de 2013

**MODIFICACIONES ESCRITURA**

	<b>Fecha Modificación</b>	<b>Estipulaciones modificadas</b>
<b>Madrid Activos Corporativos V, FTA</b>	22 de febrero de 2013	ADECUACIÓN DOWNGRADE LANGUAGE, ESTIPULACIÓN 5,8 y 7. MODIFICACIÓN CONTRATO DE ADMINISTRADOR