

Comisión Nacional del Mercado de Valores

Paseo de la Castellana, 19
28046 Madrid

HECHO RELEVANTE:

METAGESTIÓN, SGIIC, SAU, comunica como hecho relevante, de acuerdo con lo dispuesto en la normativa vigente, en relación a los fondos de inversión METAVALOR TESORERÍA PLUS, FI (inscrito en el registro de la CNMV con el número 3851) y METAVALOR RENTA ACTIVA, FI (inscrito en el registro de la CNMV con el número 3852), lo siguiente:

1º. Que con fecha 23 de octubre de 2008 se ha otorgado contrato privado de Fusión de los siguientes Fondos de Inversión:

Fondo absorbente:

- METAVALOR TESORERÍA PLUS, FI.

Fondo Absorbido:

- METAVALOR RENTA ACTIVA, FI.

2º. Que con esa misma fecha, la Sociedad Gestora METAGESTIÓN, SGIIC, SAU y la Sociedad Depositaria SANTANDER INVESTMENT, SA, han aprobado, a través de sus respectivos apoderados, los ESTADOS FINANCIEROS del fondo resultante de la fusión (balance de situación y cuenta de resultados), así como la ecuación de canje definitiva, que se ha calculado a fecha 22 de octubre de 2008, y que resulta como sigue:

Valor liquidativo de
METAVALOR RENTA ACTIVA, FI 53.1890182650
----- = ----- = 0.8677476252

Valor liquidativo de
METAVALOR TESORERÍA PLUS, FI 61.2954927447

En aplicación de la ecuación de canje indicada, cada partícipe del Fondo METAVALOR RENTA ACTIVA, FI, recibirá, por cada participación, 0.8677476252 participaciones del fondo METAVALOR TESORERÍA PLUS, FI.

3º. Que como consecuencia de esta fusión, METAVALOR TESORERÍA PLUS, FI, ha adquirido en bloque, a título de sucesión universal, todos los activos y pasivos de METAVALOR RENTA ACTIVA, FI, quedando plenamente subrogado en cuantos derechos y obligaciones procedan del fondo absorbido.

4º. Como consecuencia de todo ello, ha quedado disuelto y extinguido el Fondo METAVALOR RENTA ACTIVA, FI, que desaparece del tráfico jurídico, siendo METAVALOR TESORERÍA PLUS, FI el continuador, como subrogado, en todo lo que constituyen el activo y el pasivo de aquél.

Madrid, 23 de octubre de 2008.

D. Pedro Luis Solache Guerras

METAGESTION,SGIIC,SAU

