



CNMV
Pº Castellana, 19
28046 Madrid

Madrid, 17 de septiembre de 2001

Estimados Señores,

Debido a la persistencia del cierre de determinados mercados internacionales, así como la aplicación de restricciones a la contratación en otros tantos, se ha decidido, de acuerdo con el Consejo Supervisor de Luxemburgo (CSSF), que todos aquellos fondos de inversión que cuenten con al menos un 10% en posiciones en activos cotizados en los mercados de EEUU (ya sea a través de títulos acciones o ADR's) o en los mercados Asiáticos cerrados afectados, no se calculará el Valor Liquidativo correspondiente al cierre del mercado del pasado Viernes día 14 de Septiembre.

Los fondos de ING Investment Management afectados por esta decisión son los siguientes:

ING Intl Global Real State	ING Intl North American Equity
ING Intl IT Fund	ING Intl Global Equity
ING Intl Latin American Equity	ING Intl Emerging Markets Equity
ING Index Continuous Click S&P 500 EUR Fund	ING Index Continuous Click S&P 500 USDFund
ING (L) Invest Free Time	ING (L) Invest Nasdaq
ING (L) Invest Banking & Insurance	ING (L) Invest Biotechnology
ING (L) Invest Chemicals	ING (L) Invest Computer Technology
ING (L) Invest Energy	ING (L) Invest Food & Beverages
ING (L) Invest Futuris	ING (L) Invest Global Brands
ING (L) Invest Health Care	ING (L) Invest Internet
ING (L) Invest Metals & Mining	ING (L) Invest Mobile Télécom
ING (L) Invest New Technology Leaders	ING (L) Invest Prestige & Luxe
ING (L) Invest Shopping	ING (L) Invest Sustainable Growth
ING (L) Invest Telecom	ING (L) Invest Top 30 World
ING (L) Invest Utilities	ING (L) Invest World
ING (L) Invest India	ING (L) Invest Brasil

La tramitación de las órdenes se suspenderá hasta la próxima fecha de cálculo disponible. En función de la apertura de los mencionados mercados, esperamos que todos los valores liquidativos correspondientes puedan volver a ser calculados a lo largo del día siguiente, como de costumbre.

Atentamente,

ING Investment Management
Incorporado en Banque Bruxelles Lambert, SA, Sucursal en España