

Credit Suisse Index Fund (Lux)

Sociedad de inversión de capital variable
5, rue Monnet, 2180 Luxembourg (Luxemburgo)
RCS Luxembourg B 167 524
(la «Sociedad»)

Comunicado a los Accionistas de

Credit Suisse Index Fund (Lux)

Los accionistas de la Sociedad (los «**Accionistas**») quedan convocados a una junta general extraordinaria (la «**Junta General Extraordinaria**») que se celebrará el **2 de septiembre del 2019 a las 10:00 CET en el domicilio de la Sociedad**, sito en 5, rue Jean Monnet, 2180 Luxembourg (Luxemburgo), con el fin de modificar los estatutos de la Sociedad (los «**Estatutos**»).

El orden del día de la Junta General Extraordinaria es el siguiente:

1. Modificación del artículo 20 de los estatutos de la Sociedad, titulado «Cálculo del valor Liquidativo», para introducir la implantación de un mecanismo de ajuste por dilución.
2. Refundido completo de los estatutos en la versión disponible en la página web www.credit-suisse.com y en el domicilio de la Sociedad.
3. Ratificación del nombramiento de Ramon Belardi como nuevo miembro del Consejo de Administración de la Sociedad desde el 21 de diciembre del 2018.

De conformidad con la ley luxemburguesa de 10 de agosto de 1915 sobre sociedades mercantiles en su versión vigente, la celebración de la Junta General Extraordinaria de Accionistas solo será válida si en ella está presente o representada al menos la mitad del capital de la Sociedad.

Además, las resoluciones relacionadas con el orden del día solo podrán aprobarse si una mayoría de dos tercios del capital presente o representado en la junta vota a favor de los cambios propuestos.

Los Accionistas que no puedan asistir personalmente a la Junta General Extraordinaria pueden votar mediante las delegaciones de voto disponibles en el domicilio de la Sociedad. Para que sean tenidas en cuenta, las delegaciones deben recibirse, correctamente cumplimentadas y firmadas, en el domicilio de la Sociedad al menos 3 días naturales antes de la junta.

Luxemburgo, a 14 de agosto del 2019

El Consejo de Administración