

## SECCIÓN SEGUNDA - Anuncios y avisos legales

### OTROS ANUNCIOS Y AVISOS LEGALES

#### **8092** *INICIATIVAS EÓLICAS CASTELLANAS, S.A.*

Sustitución de títulos representativos de acciones nominativas

A los efectos previstos en el artículo 117 de la Ley de Sociedades de Capital y el artículo 6 de los Estatutos Sociales de Iniciativas Eólicas Castellanas, S.A., los administradores mancomunados de Iniciativas Eólicas Castellanas, S.A., reunidos en Madrid el día 11 de diciembre de 2020, acordaron la sustitución de los títulos múltiples representativos de las acciones de Iniciativas Eólicas Castellanas, S.A. con el objetivo de actualizar el valor nominal de las acciones que figura en los títulos múltiples en circulación al que resulta de la reducción de capital mediante devolución de aportaciones acordada en la Junta General Extraordinaria y Universal de Accionistas de Iniciativas Eólicas Castellanas, S.A. celebrada también el 11 de diciembre de 2020 en Madrid. Como resultado de la expuesta reducción de capital, el valor nominal unitario de las acciones será, a partir de ahora, de 63 euros, extremo que se hará constar en los títulos múltiples que se emitan en sustitución de los títulos actualmente en circulación.

Para dicho fin, de acuerdo con el artículo 117 de la Ley de Sociedades de Capital, los accionistas deberán presentar sus títulos para su canje en el domicilio social de Iniciativas Eólicas Castellanas, S.A. dentro del plazo de un mes. Transcurrido dicho plazo, los títulos que no hubiesen sido presentados serán anulados y sustituidos por otros títulos de nueva emisión que se entregarán o remitirán a la persona a cuyo nombre figuren en el libro registro de accionistas de Iniciativas Eólicas Castellanas, S.A.

Madrid, 23 de diciembre de 2020.- Los administradores mancomunados de Iniciativas Eólicas Castellanas, S.A., Eólica de Málaga, S.L., a través de su representante persona física D. Pedro Alejandro Sanabria Smith, y Sondasol Spain, S.L., a través de su representante persona física, D. Juan Jaquete Pastor.

ID: A200066357-1