



Madrid, 8 de enero de 2025

En virtud de lo previsto en el artículo 17 del Reglamento (UE) nº 596/2014 sobre abuso de mercado y en el artículo 227 de la Ley 6/2023, de 17 de marzo, de los Mercados de Valores y de los Servicios de Inversión, y disposiciones concordantes, así como en la Circular 3/2020, sobre información a suministrar por empresas incorporadas a negociación en el segmento BME Growth de BME MTF Equity, ISC Fresh Water Investment SOCIMI, S.A. (en adelante, la “Sociedad” o “ISC”) pone en conocimiento del mercado la siguiente

### OTRA INFORMACIÓN RELEVANTE COMUNICACIÓN DE PARTICIPACIONES SIGNIFICATIVAS

A 31 de diciembre de 2024, la Sociedad cuenta con una participación directa o indirecta superior al 5% de su capital social, perteneciente a los siguientes accionistas:

| Accionistas de ISC                | Participación directa (%) | Participación indirecta (%) (*) |
|-----------------------------------|---------------------------|---------------------------------|
| Branch Management S.A.P.I de C.V. | 98,79%                    | -                               |
| - Moisés El-Mann Arazi            | -                         | 22,82%                          |
| - Max El-Mann Arazi               | -                         | 22,82%                          |
| - André El-Mann Arazi             | -                         | 18,26%                          |
| - Jacobo Bazbaz Sacal             | -                         | 14,67%                          |

(\*) A través de Branch Management S.A.P.I. de C.V.

La Sociedad no conoce la existencia de otros accionistas con porcentajes iguales o superiores al 5% del capital social.

En cumplimiento de lo dispuesto en la Circular 3/2020 del BME MTF Equity, se deja expresa constancia de que la información comunicada por la presente ha sido elaborada bajo la exclusiva responsabilidad de la Sociedad y sus administradores.

Quedamos a su disposición para cuantas aclaraciones precisen.

D. Diego Armero Montes  
ISC FRESH WATER INVESTMENT SOCIMI, S.A.