

Gijón, a 29 de diciembre de 2020

IZERTIS, S.A. (la "Sociedad" o "IZERTIS") en virtud de lo previsto en el artículo 17 del Reglamento (UE) nº 596/2014 sobre abuso de mercado y en el artículo 228 del texto refundido de la Ley de Mercado de Valores, aprobado por el Real Decreto Legislativo 4/2015, de 23 de octubre, y disposiciones concordantes, así como en la Circular3/2020, Información a Suministrar por Empresas Incorporadas a Negociación en el Segmento BME Growth de BME MTF EQUITY, pone en conocimiento la siguiente:

OTRA INFORMACIÓN RELEVANTE

La Sociedad ha completado con éxito la **transmisión de la opción call** que las sociedades ANÁLISIS DE INVERSIONES Y SERVICIOS INMOBILIARIOS S.L. y QWAN KOPJE MANAGEMENT S.L. otorgaron **sobre un total de 784.300 acciones de la Sociedad** ("Activo Subyacente") a favor de IZERTIS, en virtud de la escritura otorgada ante al notario de Gijón (Asturias), D. Carlos León Matorras, en fecha 31 de agosto de 2018, bajo el número 1.257 de su protocolo (en adelante, "*Opción Call*").

La existencia de dicha Opción Call ya fue comunicada al mercado en el Documento Informativo de Incorporación al Mercado Alternativo Bursátil (actual "BME MTF EQUITY") en fecha 4 de noviembre de 2019, haciendo constar que el precio de ejercicio de la call a favor de IZERTIS ascendía a 1,575 Euros por acción.

La Sociedad ha transmitido íntegramente la Opción Call sobre el Activo Subyacente a favor de un total de 63 nuevos inversores a un precio de **2,925 Euros por acción**, por lo que el importe de la operación total ha ascendido a **2.294.077,50 Euros** abonados en cuenta de Izertis e imputables al resultado del ejercicio.

De conformidad con lo dispuesto en la Circular 3/2020 de BME Growth, se hace constar 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 cualquier aclaración adicional.

CONSEJERO DELEGADO DE IZERTIS S.A.

LAREN CAPITAL S.L.U.

Rep. por D. Pablo Martín Rodríguez