

## Evento Relevante de Representante Común



FECHA: 17/01/2022

### BOLSA MEXICANA DE VALORES, S.A.B. DE C.V., INFORMA:

<b>CLAVE DE COTIZACIÓN</b>	AERMXCB
<b>RAZÓN SOCIAL</b>	CIBANCO,S.A. INSTITUCION DE BANCA MULTIPLE
<b>LUGAR</b>	Ciudad de México.

### ASUNTO

AERMXCB 17: Aviso de razón de cobertura de deuda.

### EVENTO RELEVANTE

Hacemos referencia: (i) al Contrato de fideicomiso irrevocable F/1748 de fecha 2 de diciembre de 2013 (según el mismo ha sido previamente modificado, el "Fideicomiso") en el que actualmente participan: Aerovías de México, S.A. de C.V, como fideicomitente, fideicomisario en segundo lugar y administrador; CIBanco, S.A., Institución de Banca Múltiple como fiduciario y Monex Casa de Bolsa, S.A. de C.V., Monex Grupo Financiero como representante común; (ii) al título que ampara a los certificados bursátiles fiduciarios identificados con la clave de pizarra AERMXCB 17 ( los "Certificados Bursátiles" y/o el "Título"); y (iii) a la asamblea de tenedores de fecha 31 de julio de 2020 (la "Asamblea").

Los términos utilizados con mayúscula inicial distintos de nombres propios o vocablos de inicio de oración que no sean definidos en la presente tendrán el significado que a los mismos se les atribuye en el Fideicomiso.

De conformidad con lo establecido en la Cláusula 1.1 del Fideicomiso, por medio del presente nos permitimos informar que la Razón de Cobertura correspondiente al cierre del mes de diciembre de 2021 fue de 15.85x. Así mismo, es importante señalar que, de conformidad a los acuerdos tomados en la Asamblea, se dispensó que si la Razón de Cobertura no se encontraba dentro de los límites establecidos en el Fideicomiso no sería considerado como Evento de Retención o Evento de Aceleración mientras continúe vigente el Periodo de Dispensa.

En virtud de lo anterior. el presente aviso se da de conformidad con lo establecido en la Cláusula 8.6, inciso xi del Fideicomiso y en la sección denominada "Representante Común", inciso xi del Título y es de carácter informativo.

### MERCADO EXTERIOR