

Ciudad Autónoma de Buenos Aires, 26 de junio de 2025

Sres.

Comisión Nacional de Valores
Bolsas y Mercados Argentinos S.A.
Presente

Ref.: Fideicomiso Financiero “Elebar XI” (Programa Global de Valores Fiduciarios “ELEBAR”). Aviso de Resultados de la Colocación.

De mi mayor consideración:

Tengo el agrado de dirigirme a Ustedes en mi carácter de autorizado de Banco de Valores S.A., en su carácter de fiduciario del Fideicomiso Financiero Elebar XI (el “Fideicomiso”) y no a título personal, a efectos de informar el resultado de la colocación por oferta pública de los Valores de Deuda Fiduciaria Clase A, los Valores de Deuda Fiduciaria Clase B y los Valores de Deuda Fiduciaria Clase C, por un total de \$ 2.889.911.000, a ser emitidos el día 27 de junio de 2025 en el marco del Fideicomiso:

Valores de Deuda Fiduciaria Clase A:

Valor nominal emitido: \$ 2.608.914.000.-
Total Ofertas Recibidas: 46 por \$3.496.015.272.-
Total Adjudicado a terceros: \$ 2.608.914.000.-
TIR de Corte: 44,5%
Precio: \$ 96,61357
Factor de Prorrato: 0,1257975

Valores de Deuda Fiduciaria Clase B:

Valor nominal emitido: \$ 198.571.000.-
TIR de Corte: 31%
Precio: \$ 99,72061
No se recibieron ofertas. No hay Factor de Prorrato

Valores de Deuda Fiduciaria Clase C:

Valor nominal emitido: \$ 82.426.000.-
TIR de Corte: 32%
Precio: \$ 98,70135
No se recibieron ofertas. No hay Factor de Prorrato.

Fecha de Corte: 13 de mayo de 2025

Fecha de Cierre de Estados Contables: 31 de diciembre de cada año

Fecha de Liquidación y Emisión: 27 de junio de 2025

Asimismo, se informa que, de conformidad con los extremos establecidos en el Suplemento de Prospecto, la totalidad de los Valores de Deuda Fiduciaria Clase B y la totalidad de los Valores de Deuda Fiduciaria Clase C han sido adjudicados al Fiduciante en contraprestación a la transferencia de los Créditos al Fideicomiso.

Sin otro particular, saludo a Ustedes atentamente.

Mariano Avellaneda
autorizado por Banco de Valores S.A.
en su carácter de Fiduciario del Fideicomiso Financiero Elebar XI