

**BANCO DE VALORES S.A.**  
**SECUBONO CCXXXVII**

*A los Señores Inversores:*

Se informa que, de acuerdo con los términos y condiciones de la emisión, el día 28 de julio de 2025 procederá el pago de los siguientes servicios:

**Valores de Deuda Fiduciaria Clase A**

**ULTIMO AVISO DE PAGO POR AMORTIZACION TOTAL**

Pago de servicio nro:	8
Período:	16/06/2025 - 15/07/2025
Amortización en pesos a pagar:	119.257.757
Porcentaje de amortización:	3,89186245 %
Nuevo Valor Residual:	0
Porcentaje sobre V.N. inicial:	0,00000000 %
Tasa del período-TNA:	33,0208 %
Total renta en pesos a pagar:	3.281.655
Porcentaje de intereses del período:	0,10709366 %
<b>Código CVSA:</b>	<b>58.318</b>

**Valores de Deuda Fiduciaria Clase B**

**ULTIMO AVISO DE PAGO POR AMORTIZACION TOTAL**

Pago de servicio nro:	1
Período:	01/12/2024 - 15/07/2025
Amortización en pesos a pagar:	67.346.923
Porcentaje de amortización:	100,00000000 %
Nuevo Valor Residual:	0
Porcentaje sobre V.N. inicial:	0,00000000 %
Tasa del período-TNA:	34,3028 %
Total renta en pesos a pagar:	14.438.664
Porcentaje de intereses del período:	21,43923339 %
<b>Código CVSA:</b>	<b>58.319</b>

**Valores de Deuda Fiduciaria Clase C**

**ULTIMO AVISO DE PAGO POR AMORTIZACION TOTAL**

Pago de servicio nro:	1
Período:	01/12/2024 - 15/07/2025
Amortización en pesos a pagar:	33.673.461
Porcentaje de amortización:	100,00000000 %
Nuevo Valor Residual:	0
Porcentaje sobre V.N. inicial:	0,00000000 %
Tasa del período-TNA:	35,3028 %
Total renta en pesos a pagar:	7.429.791
Porcentaje de intereses del período:	22,06423331 %
<b>Código CVSA:</b>	<b>58.320</b>

**Certificado de Participación**

Pago de servicio nro:	1
Período:	16/06/2025 - 15/07/2025
Amortización en pesos a pagar:	191.012.508
Porcentaje de amortización:	10,73258076 %
Nuevo Valor Residual:	1.588.731.919
Porcentaje sobre V.N. inicial:	89,26741924 %

**Código CVSA:**

**58.323**

**ACS, MATIAS EUGENIO**

**Apoderado  
Gestión Fiduciaria**

**SANTIAGO BRANDAN**

**Apoderado  
Gestión Fiduciaria**

**BANCO DE VALORES S.A.  
FIDUCIARIO**