



Ciudad Autónoma de Buenos Aires, 05 de marzo de 2024.

Señores
Comisión Nacional de Valores
Bolsas y Mercados Argentinos S.A.
Mercado Abierto Electrónico S.A.

Presente

AVISO DE PAGO
GEORGALOS HNOS S.A.I.C.A.

Obligaciones Negociables PYME Garantizada Clase 2 por V/N US\$ 3.229.080

De nuestra mayor consideración:

Por el presente y en calidad de agente de cálculo de las Obligaciones Negociables PYME CNV Garantizadas Clase 2 por V/N US\$ 3.229.080 (Dólares Estadounidenses tres millones doscientos veintinueve mil setecientos ocho) emitidas por Georgalos Hnos S.A.I.C.A. (la “Emisora”) el día 11 de marzo de 2022, se informa que la Emisora, de acuerdo a lo establecido por su correspondiente Prospecto de Emisión, pagará **capital** respecto de las Obligaciones Negociables PYME Garantizadas Clase 2 según se indica a continuación:

Pago de Servicio N°: 1

Fecha de pago: 11 de marzo de 2024.

Período al que corresponde el pago: el período iniciado el 11 de marzo de 2022 y finalizado el 11 de marzo de 2024.

Tipo de Cambio Aplicable: \$842.25 por cada US\$1

Valor Residual anterior en Dólares Estadounidenses: US\$ 3.229.080

Cantidad de días del período: 731 días.

Porcentaje de amortización: 33,00%

Monto de amortización en Dólares Estadounidenses: US\$1.065.596,40.-

Monto de amortización que se abona en Pesos: \$897.498.567,90.-

Saldo de valor nominal en Dólares Estadounidenses: US\$2.163.483,60.-

Total a Pagar en Pesos: \$897.498.567,90.-

Agente de pago y domicilio: Caja de Valores S.A., 25 de Mayo 362, Capital Federal.

Horario dentro del cual se efectuará el pago: de 10 a 14 horas.

Moneda de pago: Pesos.

Código de las Obligaciones Negociables PYME Garantizadas Clase 2: Código CVSA: 55991;
Código MAE: GEC2P.

Se destaca que Caja de Valores S.A. tomará los recaudos necesarios para la acreditación de los fondos correspondientes a los respectivos tenedores de las Obligaciones Negociables PYME CNV Garantizadas Clase 2.

D.P. GEORGALOS Hnos. S.A.I.C.A.
MIGUEL A. ZONNARAS
PRESIDENTE
C.U.I.T. 30-51613945-1