



Buenos Aires, 5 de marzo de 2025

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

***Ref: Aviso de pago Complementario de intereses de Obligaciones Negociables Clase K***

De mi consideración:

En mi carácter de apoderada de Petroquímica Comodoro Rivadavia S.A., me dirijo a Ustedes continuando con el Aviso de Pago de fecha 26 de febrero de 2025. A continuación, se detallan las características principales del noveno pago de intereses de las Obligaciones Negociables Clase K:

**Título:** Obligaciones Negociables Clase K por VN U\$S 78.000.000 (incluye las ONs Clase K Originales por un VN de U\$S 60.000.000 y las ONs Clase K Adicionales por un VN de U\$S 18.000.000).

**Agente de Pago:** Caja de Valores S.A., 25 de Mayo 362, C.A.B.A., Argentina.

**Fecha de Pago:** 7 de marzo de 2025.

**Período al que corresponde el pago de intereses:** Desde el 9 de diciembre de 2024 hasta el 7 de marzo de 2025, incluyendo el primero pero excluyendo el último día.

**Cantidad de días del período:** 88 días

**Tasa de Interés del Período:** 0,50% (TNA).

**Porcentaje de intereses del período sobre valor nominal:** 0,12%.

**Interés devengado en Dólares:** U\$S 94.027,40 (Dólares Estadounidenses noventa y cuatro mil veintisiete con 40/100).

**Fecha de Cálculo:** 5 de marzo de 2025.

**Tipo de Cambio Aplicable:** AR\$ 1062,8750 = U\$S 1 (correspondiente al promedio aritmético simple de los últimos tres Días Hábiles previos a la Fecha de Cálculo correspondiente del tipo de cambio determinado y publicado por el BCRA mediante la Comunicación "A" 3500).

**Interés que se abona en Pesos:** \$ 99.939.372,78 (Pesos noventa y nueve millones novecientos treinta y nueve mil trescientos setenta y dos con 78/100).

Es importante destacar que la Caja de Valores tomará los recaudos necesarios para la acreditación de los fondos correspondientes para los tenedores de Obligaciones Negociables Clase K.

Sin otro particular, saluda atentamente,

  
Florencia Fridman  
Apoderada