

Información de recompra



FECHA: 21/02/2025

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

CLAVE DE COTIZACIÓN SIMEC
RAZÓN SOCIAL GRUPO SIMEC, S.A.B. DE C.V.
FECHA DE OPERACIÓN 20/02/2025
REMANENTE DE RECURSOS

| | |
|-------------------|---------------|
| Al último reporte | 4,921,860,214 |
| Al presente | 4,921,504,223 |

OPERACIÓN POR SERIE

SERIE B

CASA DE BOLSA PUNTO

SALDOS

| | Acciones en Tesorería | Acciones en Circulación | Acciones con Cargo C.C. |
|---------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|
| Al último reporte | 0 | 497,709,214 | 36,811,345 |
| Al presente reporte | 0 | 497,709,214 | 36,813,345 |

OPERACIONES

| FOLIO | TIPO DE OPERACION | NÚMERO DE ACCIONES | PRECIO UNITARIO | IMPORTE DE LA OPERACIÓN | ACCIONES CON CARGO A CAPITAL |
|-------|-------------------|--------------------|-----------------|-------------------------|------------------------------|
| 27532 | Compra | 800 | \$ 175.99 | \$ 140,792 | Contable |
| 27533 | Compra | 200 | \$ 176 | \$ 35,200 | Contable |
| 27534 | Compra | 123 | \$ 179.99 | \$ 22,139 | Contable |
| 27535 | Compra | 877 | \$ 180 | \$ 157,860 | Contable |

COMENTARIOS:

EN ASAMBLEA DE ACCIONISTAS DEL 8 DE ABRIL DEL 2013 SE APROBO FONDO DE RECOMPRA POR \$ 1,000,000,000, ASI MISMO EN ASAMBLEA DE ACCIONISTAS DEL 14 DE MARZO DEL 2014, 24 DE MARZO DEL 2015, 29 DE ABRIL DEL 2016, 28 DE ABRIL DEL 2017, 23 DE ABRIL DEL 2018, 29 DE ABRIL DEL 2019, 30 DE ABRIL DEL 2020, 23 DE ABRIL DEL 2021, 25 DE ABRIL DEL 2022, 17 DE ABRIL DEL 2023, 30 DE ABRIL DEL 2024 SE ACORDO MANTENER Y ESTE REMANENTE DEL FONDO DE RECOMPRA, EN ASAMBLEA DE ACCIONISTAS DEL 14 DE SEPTIEMBRE DEL 2016 SE ACORDO INCREMENTAR EL FONDO DE RECOMPRA EN \$ 1,000,000,000, EN ASAMBLEA DE ACCIONISTAS DEL 23 DE ABRIL DEL 2018 SE ACORDO INCREMENTAR EL FONDO DE RECOMPRA EN \$ 3,000,000,000, EN ASAMBLEA DE ACCIONISTAS DEL 25 DE ABRIL DEL 2022 SE ACORDO INCREMENTAR EL FONDO DE RECOMPRA EN \$ 2,000,000,000.

Informacion de recompra

FECHA: 21/02/2025

