

Señores

Tenedores de Valores de Titularización emitidos con cargo al
Fondo de Titularización de Inmuebles Ricorp Titularizadora Plaza Mundo Apopa (FTIRTPMA)
Presente

Estimados Señores:

LAFISE Valores de El Salvador, S.A. de C.V., Casa de Corredores de Bolsa, en su calidad de Representante de los Tenedores de Valores de Titularización emitidos con cargo al Fondo de Titularización de Inmuebles Ricorp Titularizadora Plaza Mundo Apopa (FTIRTPMA), convoca a los Señores Tenedores de los referidos Valores de Titularización a celebrar Junta General Ordinaria de Tenedores de Valores de Titularización Títulos de Participación.

Dicha reunión se llevará a cabo el día lunes veintiocho de agosto de dos mil veintitrés (28-agosto-2023), a partir de las 9:00 a.m., en las instalaciones de Ricorp Titularizadora, S.A., Torre Millennium Plaza, Nivel 9, Paseo General Escalón, San Salvador.

La agenda de la sesión para la Junta General Ordinaria es la siguiente:

1. Verificación de Quórum.
2. Ratificación del nombramiento del Representante de los Tenedores con cargo al FTIRTPMA.
3. Ratificación de los emolumentos del Representante de los Tenedores de Valores con cargo al FTIRTPMA.
4. Nombramiento del Suplente del Representante de los Tenedores de Valores con cargo al FTIRTPMA.
5. Otros puntos de interés.

Para conocer los asuntos de carácter ordinario deben estar presentes o representadas por lo menos la mitad más uno del monto total de los valores de titularización colocados en la Bolsa de Valores de El Salvador.

De no ser posible la presencia del Representante Legal, la persona delegada deberá presentar carta de representación debidamente firmada por el Representante Legal y autenticada por notario, de lo contrario no podrá ser parte del Quórum.

Atentamente,



Sandra María Munguía Palomo

Vicepresidenta

LAFISE Valores de El Salvador, S.A. de C.V. Casa de Corredores de Bolsa
Representante de los Tenedores de Valores con cargo al Fondo de Titularización
de Inmuebles Ricorp Titularizadora Plaza Mundo Apopa (FTIRTPMA)

