$[\mathbf{B}]^{3}$ 

3 de janeiro de 2023 001/2023-VPC

OFÍCIO CIRCULAR

Participantes do Listado B3

Ref.: Alteração dos Parâmetros de Atuação do Programa de Formador de

Mercado para Opções sobre as Ações de BR MALLS PR (BRML3)

A B3 informa que, devido ao evento corporativo de incorporação entre BR MALLS

PR (BRML3) e ALIANSCSONAE (ALSO3), as regras de atuação do Programa de

Formador de Mercado para Opções sobre Ações de BRML3, divulgado no Ofício

Circular 121/2022-PRE, de 27/09/2022, deixarão de ser requeridas, a partir de

04/01/2023.

Com isso, os atuais formadores de mercado de BRML3, a partir da divulgação

deste Ofício Circular, poderão enviar o termo de credenciamento para o e-mail

formadordemercadob3@b3.com.br solicitando a atuação no ticker ALSO3.

Os parâmetros para as opções sobre ações de ALSO3 constam no documento

Regras de Atuação do Formador de Mercado de Opções sobre as Ações, Units e

ETFs disponível em www.b3.com.br, Produtos e Serviços, Negociação, Formador

de mercado, Como funciona, Programas – Listados, Opções sobre as Ações–

Tranche de Dezembro.

Os parâmetros de atuação para ALSO3 passam a valer a partir de 16/01/2023.

Este documento produz efeitos a partir da data de sua publicação, respeitados os prazos específicos de vigência, se houver. O teor deste documento confere com o original assinado, disponível na B3.

Praça Antonio Prado, 48 – 01010-901 – São Paulo, SP | Tel.: (11) 2565-4000 – Fax: (11) 2565-7737

 $[\mathbf{B}]^{^{\mathfrak{s}}}$ 

001/2023-VPC

As regras e os parâmetros de atuação para os demais ativos-objetos do Programa de Formador de Mercado para Opções sobre Ações – Tranche de Dezembro permanecem inalteradas, nos termos do Ofício Circular 121/2022-PRE, de 27/09/2022.

Esclarecimentos adicionais poderão ser obtidos com a Vice-Presidência de Produtos e Clientes, pelo telefone (11) 2565-7748 ou pelo e-mail formadordemercadob3@b3.com.br.

Viviane El Banate Basso Vice-Presidente de Operações – Emissores, Depositária e Balcão Rodrigo Nardoni Vice-Presidente de Tecnologia e Segurança Cibernética