

Por Bruna Chieco

Novos membros do Conselho Deliberativo tomam posse na Petros - No último dia 17 de janeiro, Gustavo Dimitri (titular) e Alexandre Finamori (suplente) tomaram posse no Conselho Deliberativo da Petros, após serem habilitados pela Previc. Os novos conselheiros foram indicados pelas patrocinadoras em razão do término do mandato de Camillo Vianna Cantini (titular) e Thomas Costa Spanger (suplente).

Com a posse, o advogado Gustavo Dimitri assume a presidência do Conselho Deliberativo da fundação, até então exercida pela conselheira Claudia Padilha de Araújo Gomes, que permanece no órgão deliberativo máximo da entidade.

Prevcom-MG divulga rentabilidade de dezembro - O plano Prevplan encerrou o mês de dezembro com rentabilidade de 1,17%. A carteira foi composta por 96,26% em renda fixa, 1,56% em renda variável, 1,55% em multimercado e 0,64% em exterior. Já o Prev-Mais rendeu 0,99% no período e a composição da carteira foi de 100% em renda fixa. No acumulado do ano, os planos registraram retorno de 13,01% e 11,79%, respectivamente.

“As projeções para a economia local em 2024 são positivas, indicando uma possível melhora nas condições inflacionárias, redução da taxa de juros e um desempenho favorável dos ativos de risco. Portanto, além das condições favoráveis é importante estar atento às condições globais, que podem influenciar esse cenário”, ressalta nota da entidade.

Novos conselheiros da Celos são empossados - No último dia 18 de janeiro, foi realizada a solenidade de posse dos novos conselheiros da Celos, ambos representando a patrocinadora. Emerson Edson dos Santos de Azevedo foi empossado como titular e Luiz Fernando Costa de Verney como suplente, com mandato para o quadriênio 2024 -2027.

“A posse dos novos conselheiros reforça a importância do Conselho Deliberativo no processo decisório da entidade. A contribuição de todos é vital para o sucesso dessa empreitada”, declarou Fernando Yamakawa, Presidente do Conselho Deliberativo da fundação.

Fonte: [Abrapp em Foco](#), em 24.01.2024.