

PREV-XANGRI-LÁ
MUNICÍPIO DE XANGRI-LÁ/RS
COMITÊ DE INVESTIMENTOS

**ATA Nº 01/2020 DA REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO COMITÊ DE
INVESTIMENTOS DO PREV-XANGRI-LÁ**

Aos nove dias do mês de janeiro de dois mil e vinte, na sala de reuniões da Prefeitura Municipal de Xangri-Lá, reuniram-se, em atendimento à Portaria 199/2019 do Prev-Xangri-Lá, os membros Bruno Oliveira Fraga, representante do Prev-Xangri-Lá e presidente do Comitê, Gustavo Campos Gonçalves, titular do Conselho de Administração, Fernando Pereira dos Santos, titular do poder executivo, Daniel Rodrigo Chesini, suplente do poder executivo e Heloisa Alves da Rosa, presidente do Prev-Xangri-Lá.

Os membros se reuniram para debater em quais fundos seriam alocados o repasse previdenciário da competência de dezembro, da folha mensal e do décimo terceiro. Após a análise dos fundos de renda variável sugeridos pela Referência, conforme foi acordado na ata 15/2019, os membros decidiram que poderiam haver alocações nos fundos, mas que esse momento de tensão de uma possível guerra entre os EUA e o Irã poderia fazer a bolsa oscilar acima do normal. Sendo assim, optou-se por credenciar os fundos, mas os aportes ficariam para um próximo momento.

Para a aplicação do mês de janeiro, o comitê decidiu aguardar a nova indicação da consultoria de investimentos.

Foi sugerida a análise da possibilidade de aplicação em fundos imobiliários, especialmente os fundos que possuem cotas de fundos imobiliários. Questionaremos a consultoria de investimentos, Referência, para verificar a possibilidade.

Os membros credenciaram os seguintes fundos:

- BB Energia FI Ações
- BB Dividendos FIC Ações
- Caixa Small Caps Ativo FI
- Caixa Institucional FI Ações BDR Nível I

Nada mais a tratar por hora, esta ata é lida e aprovada por todos os presentes, conforme as assinaturas abaixo.

Bruno Oliveira Fraga
Presidente do Comitê

Fernando Pereira dos Santos
Membro Titular

Heloisa Alves da Rosa
Presidente do Prev-Xangri-Lá

Daniel Rodrigo Chesini
Membro Suplente

Gustavo Campos Gonçalves
Membro Titular