



Ministério da Previdência Social - MPS
Secretaria do Regime Próprio e Complementar - SRPC
Departamento dos Regimes Próprios de Previdência Social - DRPPS
CADPREV

AUTORIZAÇÃO DE APLICAÇÃO E RESGATE - APR

ENTE: 95.422.986/0001-02 - Fazenda Rio Grande **UF:** PR

Número: A2303008

Segmento: Renda Fixa

Tipo de ativo: Fundos de Investimento - 100% Títulos Públicos SELIC - Art. 7º, I, b

Fundo constituído: ---

Carteira administrada: ---

Foi observada a compatibilidade dos ativos investidos com os prazos e taxas das obrigações presentes e futuras do RPPS:

Sim

IDENTIFICAÇÃO DO ATIVO

Identificação: 23.215.097/0001-55 - FUNDO DE INVESTIMENTO EM COTAS DE FUNDOS DE INVESTIMENTO CAIXA BRASIL GESTAO ESTRATEGICA RENDA FIXA

OPERAÇÃO

Tipo de operação: Resgate

Data da operação: 23/03/2023 **Data da liquidação:** 23/03/2023

Quantidade antes: 3.255.301,3086653150 **Quantidade após:** 2.666.732,9640218970

Quantidade: 588.568,3446434180 **Valor:** R\$ 1,72

Valor da operação: R\$ 1.014.505,25

Ag./Conta: 2864 / 201-4 - 104 Caixa Econômica Federal

Patrimônio líquido do fundo/classe: R\$ 5.088.032.687,79

INSTITUIÇÕES

Distribuidor: --- **Data de validade:** ---

DADOS DA OPERAÇÃO

Descrição da operação:

Resgate para folha de pagamento dos aposentados e pensionistas.

Compatibilidade da aplicação com as obrigações presentes e futuras do RPPS:

Sim

Análise/Parecer do conselho deliberativo e comitê de investimentos, conforme na legislação do RPPS:

Sim

Outras observações:

Assinatura do Documento

CPF	Nome	Cargo	Assinatura Digital
047.035.819-06	ANDERSON GABRIEL HOSHINO	Proponente	15/05/2023 11:56:24
047.035.819-06	ANDERSON GABRIEL HOSHINO	Rep. Legal da Unidade Gestora	15/05/2023 11:56:25
047.035.819-06	ANDERSON GABRIEL HOSHINO	Liquidante	15/05/2023 11:56:25



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site

<https://cadprev.previdencia.gov.br/Cadprev/pages/publico/assinatura/validacao.xhtml?verificador=713038&crc=33835EA6>, informando o **Código Verificador:**

713038 e o **Código CRC: 33835EA6**.