

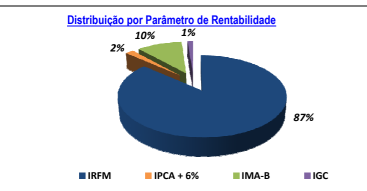
Relatório de Acompanhamento da Carteira de Investimentos - Fundo Previdenciário Março /2012

Página 1/2

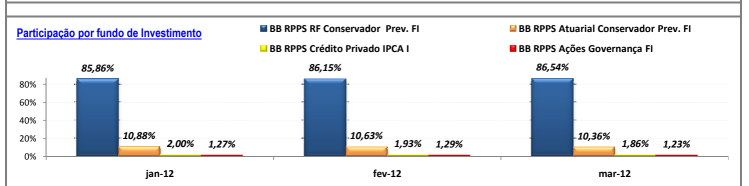




Enquadramento Legal - Resolução CMN nº 3.922/10 **Enquadrament** Limites Rentabilidade do fundo Risco Tipo de Fundo de Investimento Fundo de Investimento Legais por 0 % da Carteira 12 Meses V@R1 **Volatilidad** mar-12 2012 <u>fundo</u> e no ano² a) Renda Fixa Renda Fixa IRF-M - 100% TPF BB RPPS RF Conservador Prev. FI Art. 7º Inciso I b 100% 86.54% 1.16% 3.54% 15.97% 0.20% 1.57% Renda Fixa IMA-B - 100% TPF BB RPPS Atuarial Conservador Prev. Fl Art. 7º Inciso I b 100% 10.36% 1.82% 5.59% 19.00% 0.34% 3.41% Renda Fixa Crédito Privado IPCA BB RPPS Crédito Privado IPCA I Art. 7º Inciso VII b 5% 1,86% 0,94% 2,93% Total em Renda Fixa 98,77% b) Renda Variável Ações IGC BB RPPS Ações Governança FI Art. 8º Inciso III 15% 1.23% -0.26% 13.76% -2.63% 1.95% 13.64% Total em Renda Variável 1.23%







¹ A medida de risco do fundo utilizada é o V.A.R. - Value at Risk, que indica a maior perda esperada com base em simulação histórica, para o intervalo de 1 (um) dia e nível de confiança de 95%. É expresso em % sobre o Patrimônio Líquido do fundo. Ex.: para cada R\$ 1 milhão aplicado em um fundo com VAR igual a 0,10%, a perda máxima esperada para 1 dia é de R\$ 1 mil.

² Volatilidade: A volatilidade é uma medida de risco dos fundos. Formalmente, a volatilidade de um fundo é o desvio padrão da série de retornos do mesmo. Quanto maior a volatilidade de um fundo é o desvio padrão da série de retornos do mesmo. Quanto maior a volatilidade de um fundo é o desvio padrão da série de retornos do mesmo. Quanto maior a volatilidade de um fundo é o desvio padrão da série de retornos do mesmo. Quanto maior a volatilidade de um fundo é o desvio padrão da série de retornos do mesmo. Quanto maior a volatilidade de um fundo é o desvio padrão da série de retornos do mesmo. Quanto maior a volatilidade de um fundo é o desvio padrão da série de retornos do mesmo. Quanto maior a volatilidade de um fundo é o desvio padrão da série de retornos do mesmo. Quanto maior a volatilidade de um fundo é o desvio padrão da série de retornos do mesmo. Quanto maior a volatilidade de um fundo é o desvio padrão da série de retornos do mesmo. Quanto maior a volatilidade de um fundo é o desvio padrão da série de retornos do mesmo. Quanto maior a volatilidade de um fundo é o desvio padrão da série de retornos do mesmo. Quanto maior a volatilidade de um fundo é o desvio padrão da série de retornos do mesmo. Quanto maior a volatilidade de um fundo é o desvio padrão da série de retornos do mesmo. Quanto maior a volatilidade de um fundo é o desvio padrão da série de retornos do mesmo.