

INSTITUTO DE PREVIDENCIA SOCIAL DO MUNICIPIO DE NAVEGANTES

CONSELHO FISCAL

**PLANO DE TRABALHO ANUAL
Exercício de 2019
(adequado ao Programa Pró-Gestão)**

PLANO DE TRABALHO ANUAL PARA O EXERCÍCIO DE 2019

- I – Análise e acompanhamento e aprovação da Documentação contábil do Instituto, mês a mês;
- II – Análise e acompanhamento e aprovação dos Investimentos realizados pelo Instituto devidamente aprovado pelo Comitê de Investimentos;
- III – Análise, acompanhamento e aprovação da execução do Plano de Equilíbrio Atuarial e amortização do Déficit Atuarial
- IV – Análise, acompanhamento e aprovação da execução do Plano de Gestão semestral do Instituto;
- V – Análise, Discussão e Aprovação com emissão de Parecer do Balanço Orçamentário, Balanço Financeiro, Balanço Patrimonial e Demonstração das Variações Patrimoniais.
- VI – Análise, acompanhamento da execução do Plano de Ação Anual;
- VII – Análise e acompanhamento mensal e aprovação das políticas relativas a gestão atuarial, orçamentária, financeira, patrimonial, variações patrimoniais e gestão jurídica dentro da legislação vigente da execução do plano de benefícios do RPPS;
- VIII – Acompanhar a execução das metas financeiras e atuarias;
- IX – Analisar, acompanhar e intervir quando for o caso de atos normativos relativos ao RPPS;
- X – Analise e acompanhamento das auditorias dos órgãos de controle e supervisão;
- XI – Analisar, discutir e aprovar a execução dos atos e decisões relativas a gestão do RPPS;

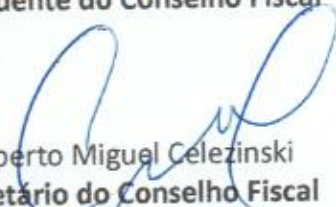
XII – Elaboração e acompanhamento do Plano de Trabalho Anual;

XIII – Participar de Capacitações (Congressos, Seminários, Palestras e eventos que agreguem conhecimento aos conselheiros relativos ao RPPS).

Obs: O presente Plano de Trabalho Anual, será atualizado de acordo com as intercorrências que poderão surgir no decorrer do ano de 2019.

Navegantes-SC, 21 de março de 2019.


Célio de Oliveira
Presidente do Conselho Fiscal


Roberto Miguel Celezinski
Secretário do Conselho Fiscal


Rosemary Kertichka
Conselheira do Conselho Fiscal