

Cristiane Corrêa participa da 76ª Conaprev



A diretora de previdência pública do IBA, Cristiane Corrêa, participa da 76ª Reunião ordinária do Conselho Nacional dos Dirigentes de Regimes Próprios de Previdência Social (Conaprev) nos dias 07 e 08/08/2023. Na oportunidade será apresentado o projeto de parceria conjunta entre IBA, Tribunais de Contas e o DRPPS em uma mesa destinada ao tema.

O Conaprev toma importantes decisões acerca dos direcionamentos a serem dados em relação aos RPPS

Novo DRAA-Web - Modernização do CadPrev



O Instituto Brasileiro de Atuária (IBA) apoiará o lançamento oficial do novo sistema de envio do DRAA pelo Cadprev. O evento está previsto para 18/08/2023 às 15h pelo canal do Youtube do IBA, cujos representantes auxiliaram o DRPPS na homologação do sistema.

O novo módulo DRAA-Web, do Sistema de Informações dos Regimes Públicos de Previdência Social - CadPrev, já está disponível no CadPrev-Web, versão 1.58.0.00 para envio e retificações dos Demonstrativos de Resultado das Avaliações atuariais (DRAA) dos RPPS, conforme informou o Departamento dos Regimes de Previdência no Serviço Público - DRPPS da Secretaria de Regime Próprio e Complementar do Ministério da Previdência Social.

No Módulo DRAA-Web, o envio do demonstrativo passou a ser integrado na aplicação Cadprev-Web, sem a necessidade do arquivo XML. Este novo modelo facilita o preenchimento das informações, por meio da utilização de importação/exportação de dados via arquivos no formato csv e recuperação de dados do demonstrativo anterior.

O sistema já está disponível para os atuários se familiarizarem com a nova sistemática. Dúvidas e sugestões podem ser enviadas para o email atendimento.rpps@myp.gov.br.

O Cadprev-Ente-Local estará disponível para envio e retificações dos demonstrativos somente até o dia 31/12/2023. Assim, os entes que ainda não enviaram os DRAA relativos aos exercícios até 2023 podem enviar por meio do Cadprev-Ente-Local ou do módulo DRAA-Web, ou podem retificar os DRAA já encaminhados até 31/12/2023. Contudo, o envio do DRAA de 2024 será apenas pelo módulo DRAA-Web, e da mesma forma, as retificações dos DRAA de 2024 e dos DRAA dos exercícios anteriores, após 1/1/2024, somente poderão ser feitas nesse módulo web. Com isso, finaliza-se o processo de modernização da plataforma do CadPrev, com o preenchimento de todos os demonstrativos na Web, descontinuando o CadPrev-Ente-Local e facilitando o preenchimento para os atuários.

Registre-se que não houve alteração do conteúdo do DRAA. A versão DRAA Web possui as mesmas informações da versão anterior, mas foram introduzidos mecanismos para facilitar o preenchimento do DRAA que serão apresentados no evento de lançamento do novo DRAA promovido pelo IBA.

CURSO ONLINE - Exclusivamente ao-vivo



Data: 28/08, 30/08 e 01/09 de 2023 das 18h às 20h

1. Introdução
2. O que são testes de aderência de hipótese

3. Etapas de um Teste de Hipótese
4. Nível de significância
5. Valor p (ou p-valor)
6. Testes Paramétricos x Testes Não Paramétricos
7. Da teoria à prática - aplicação em planos de previdência:
 - Kolmogorov-Smirnov
 - Qui-Quadrado
 - Outras forma de testar a aderência
8. Comentários Finais

Pontos / Certificação: A presença do associado no evento contará 15 pontos para o programa de certificação do IBA.

Fonte: [IBA](#), em 08.08.2023.