

Número do Documento de Formalização da Demanda: 191/2023

1. Informações Básicas

Área requisitante	Data da conclusão da contratação	UASG	Editado por
COGEP	01/08/2023 00:00	370003	NATHALIA STEFANY DE ARAUJO UCHOA

Descrição sucinta do objeto

Inscrição de 2 servidores da DICAD no Curso de Averbação de Tempo de Serviço, Base das Contribuições e Abono de permanência.

2. Justificativa de necessidade

A contabilização correta dos anos de serviço dos servidores é fundamental para garantir o reconhecimento de seus direitos e a progressão em suas carreiras.

Ademais, o processo de concessão do abono de permanência envolve critérios específicos e requer uma compreensão aprofundada das normas e regulamentações aplicáveis.

Um curso de averbação de tempo de serviço e abono de permanência é fundamental para capacitar os servidores da Divisão de Cadastro e Benefícios a lidar com as questões supracitadas de forma precisa e eficiente, considerando ser esta unidade a responsável por tratar desses assuntos. Através do curso, busca-se adquirir conhecimentos sobre os procedimentos legais, as normas vigentes, as documentações necessárias e os prazos a serem cumpridos. Além disso, realizar cálculos de tempo de serviço, considerando as particularidades de cada caso, e a orientar os servidores de forma clara e objetiva.

3. Materiais/Serviços

3.1 Materiais

Nenhum material incluído.

3.2 Serviços

Nº do item	Grupo	Descrição	Qtd	Val. unit. (R\$)	Val. total (R\$)
1	OUTROS SERVIÇOS DE EDUCAÇÃO E TREINAMENTO		1,00	3.794,00	3.794,00

Todas as assinaturas eletrônicas seguem o horário oficial de Brasília e fundamentam-se no §3º do Art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).

NATHALIA STEFANY DE ARAUJO UCHOA

Agente de contratação

2. Justificativa de necessidade

Projeto de Capacitação: ID #1488701

Solicitação de Orçamento: ID #1488721- Inscrição

5. Acompanhamento

Id	Acompanhamento	Responsável	Data
1		NATHALIA STEFANY DE ARAUJO UCHOA	10/07/2023 09:32

6. Relacionamentos

Nenhum relacionamento encontrado.