



Agência Nacional de Transportes Aquaviários
Secretaria de Tecnologia e Gestão da Informação - STGI/SGE

DOCUMENTO DE FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA - IN Nº 05/2017

Órgão: Alteração do contrato de trabalho	
Setor Requisitante (Unidade/Setor/Depto): Secretaria de Tecnologia e Gestão da Informação - STGI	
Responsável pela Demanda: Alexandre Ferreira de Alencar	
Matrícula/SIAPE: 2239689	Telefone: (92) 98421-1819
E-mail: alexandre.alencar@antaq.gov.br	

1. Justificativa da necessidade da contratação, considerando o Planejamento Estratégico, se for o caso.

O presente processo refere-se à participação dos servidores Giordano Brito de Azevedo, matrícula nº 1302562, Coordenador de Administração de Dados, Paulo Morum Xavier, matrícula nº 3237860, Secretário Geral, Rafael Galvão de Santana, matrícula nº 1675131, Secretário de Planejamento, Daniel Simões de Almeida, matrícula nº 1646464, Coordenador de Requisitos e Soluções de TI, Marcos Mendonça da Silva, matrícula nº 1281090, Auditor Chefe, Leandro Gasparotto Valladares, matrícula nº 1772552, Gerente de Sistema da Informação, e este requerente, Alexandre Ferreira de Alencar, matrícula nº 2239689, Secretário de Tecnologia e Gestão da Informação, na **Conferência Gartner Data & Analytics**, realizada pela empresa GARTNER DO BRASIL nos dias 26/03/2024 a 27/03/2024 em São Paulo - SP no Sheraton São Paulo WTC Hotel.

A **Conferência Gartner Data & Analytics** se apresenta como um dos encontros mais importantes para líderes de TI, negócios, Chief Data Analytics Officers (CDAOs) e líderes de Data & Analytics (D&A) que aspiram transformar suas organizações por meio do poder dos dados, analytics e inteligência artificial (IA). De plano, salienta-se que **a transformação digital e a evolução da área de dados na Agência são objetivos estratégicos previstos no PDTIC 2022-2024 da ANTAQ**;

A conferência abordará os desafios de capacitar os líderes de TI, negócios e Data & Analytics da ANTAQ a escalarem utilizando as melhores práticas de gestão, governança e arquitetura de dados, visando desde maximizar o impacto nos negócios com restrições orçamentárias, até alinhar estratégias de dados, analytics e adoção de IA. Logo, a participação dos servidores na Conferência Gartner Data & Analytics contribuirá para que a Agência esteja **equipada não só com o know-how técnico, mas também com a visão estratégica** para impulsionar mudanças significativas e alcançar o sucesso organizacional.

Na Conferência Gartner Data & Analytics, haverá a oportunidade de estabelecer conexões com especialistas do Gartner, CDAOs, líderes do setor e líderes seniores de D&A, compartilhando ideias e experiências com outras pessoas em funções similares ou de organizações semelhantes.

A programação prevê mais de **72 sessões** abordando as **últimas pesquisas do Gartner**, estrategicamente planejadas para ajudar líderes em Data & Analytics a otimizar o

valor e os resultados de negócios ao tomarem as melhores decisões. Cada vertente foca em uma área específica, visando alcançar o que é mais relevante para a organização.

Com uma grande variedade de formatos, o evento contará com **Workshops** *com sessões interativas que proporcionam uma imersão em temas específicos, adotando uma abordagem prática. Essas experiências ocorrem em grupos pequenos e são facilitadas pelos especialistas do Gartner.*

Também haverá **Mesas Redondas** *com sessões para usuários finais, orientadas por tópicos e moderadas por especialistas do Gartner e do mercado,* além de **Sessões Pergunte ao Especialista**, mais intimistas, orientadas por tópicos, com um especialista do Gartner e pares usuários finais.

Noutro giro, as **Sessões do Quadrante Mágico™** do Gartner são cuidadosamente elaboradas para avaliar a eficácia do alinhamento dos provedores de soluções de TI à sua visão declarada, identificando os produtos que melhor atendem aos casos de uso específicos.

Justifica-se a participação dos servidores por considerar a importância da Tecnologia da Informação no pleno exercício das atividades finalísticas e estruturas de resultados da Agência, obtendo melhorias para a sociedade de forma mais eficiente e econômica. A participação dos servidores de TI em eventos de capacitação é crucial, devido à constante inovação e atualização no mercado tecnológico, que exigem atualização também constante dos conhecimentos e práticas na área.

Além disso, o planejamento das ações de TI, que resulta nas contratações de soluções tecnológicas, requer a participação ativa dos servidores da área para garantir uma gestão e fiscalização adequadas dos contratos, bem como a modernização dos ativos. A governança de TI, parte essencial da governança corporativa, também requer a participação dos servidores para alinhar as estratégias tecnológicas com os objetivos organizacionais, agregar valor a instituição e minimizar os riscos associados.

Portanto, a participação dos citados servidores em eventos de capacitação é essencial para o desenvolvimento contínuo dos profissionais de TI, aprimorando suas competências técnicas e gerenciais, e impulsionando a inovação e eficiência da Agência. Proporciona, também, oportunidades para o aprimoramento das habilidades técnicas e de liderança de tais profissionais, contribuindo para um melhor desempenho individual e coletivo. Da mesma forma, permite que os servidores se atualizem com as últimas tendências, ferramentas e práticas do setor, garantindo a aplicação de tecnologias inovadoras nas operações da organização.

Diante do supramencionado, é imperioso lembrar que a TI trabalha para concretizar os objetivos estratégicos afetos aos processos internos da Agência, destacando-se o Plano de Desenvolvimento de Pessoas da ANTAQ PDP-2024, sob número SEI 2149862. O citado plano visa estabelecer um processo contínuo e sistemático de aprendizagem, além das adaptações necessárias para enfrentar obstáculos como os vividos atualmente. Deve-se envolver servidores e gestores, de forma a colaborar para o desenvolvimento individual e institucional e aplicar as melhores práticas de gestão, governança e arquitetura de dados.

Outrossim, a participação na conferência encontra-se em consonância com o novo normativo de Desenvolvimento de Pessoas estabelecido pelo Decreto 9.991, de 28 de agosto de 2019, cujo objetivo é o de promover o desenvolvimento dos servidores públicos nas competências necessárias à consecução da excelência na atuação dos órgãos e das entidades da administração pública federal direta, autárquica e fundacional.

Por fim, a participação na **Conferência Gartner Data & Analytics** ocorrerá utilizando-se convites fornecidos pela empresa GARTNER DO BRASIL, incluso na Contratação de Serviços Técnicos Especializados (SEI nº 2155073), os quais cobrem algumas das inscrições no evento dos citados servidores.

2. Quantidade de serviço a ser contratada.

Considerando a existência de 4 convites utilizáveis no evento, franqueados pela Gartner em decorrência do Contrato (SEI n.º 2155073), e ainda a bonificação de 2 convites, será necessário adquirir apenas 1 ingresso para o evento.

No total serão utilizadas 7 vagas de participação presencial na **Conferência Gartner Data & Analytics**, que acontecerá em São Paulo - SP, nos dias 26/03/2024 a 27/03/2024, no Sheraton São Paulo WTC Hotel.

3. Previsão de data em que deve ser iniciada a prestação dos serviços.

26/03/2024 a 27/03/2024

4. Indicação do membro da equipe de planejamento e, se necessário, o responsável pela fiscalização.

Nome: Alexandre Ferreira de Alencar

Matrícula/SIAPE: 2239689

(x) MEMBRO/FISCAL () MEMBRO

Nome: Giordano Brito de Azevedo

Matrícula/SIAPE: 1302562

(x) MEMBRO/FISCAL () MEMBRO

Local/Data: Brasília, 01 de março de 2024

Atenciosamente,

ALEXANDRE FERREIRA DE ALENCAR

Secretário de Tecnologia e Gestão da Informação



Documento assinado eletronicamente por **Alexandre Ferreira de Alencar, Secretário de Tecnologia e Gestão da Informação**, em 04/03/2024, às 11:43, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 1º, art. 6º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <http://www.antaq.gov.br/>, informando o código verificador **2174719** e o código CRC **25D82F04**.