

ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Atestamos para os devidos fins que a **HITSS DO BRASIL SERVIÇOS TECNOLÓGICOS LTDA.**, CNPJ/MF nº 11.168.199/0001-88, com sede na Avenida Presidente Vargas, nº 1012, 8º andar, Centro - Rio de Janeiro/RJ, presta ao **TRIBUNAL DE CONTAS DA UNIÃO**, CNPJ/MF nº 00.414.607/0001-18, com sede no Setor de Administração Federal Sul, Quadra 04, Lote 1, Brasília – DF, serviço de suporte técnico especializado à suíte de ferramentas Informática Powercenter, conforme consta no Contrato n. 25/2017 assinado em 29/08/2017, com vigência inicial de 12 meses, tendo sido prorrogado por mais doze meses, podendo ainda ser prorrogado por 36 meses, contando com as seguintes características:

OBJETO: prestação de serviço de suporte técnico especializado à suíte de ferramentas Informática Powercenter, compreendendo o conjunto de softwares licenciados pelo TCU que integram a solução de tecnologia da informação para extração, transformação, carga, integração, redução, mascaramento, gerenciamento de testes e análise de qualidade de dados, conforme especificações do Edital e Termo de Referência.

Detalhamento dos serviços prestados:

- desenvolvimento e manutenção de mapas e outros procedimentos de manipulação de dados;
- transferência de conhecimento dos artefatos desenvolvidos a servidores do TCU;
- configuração da solução em momento posterior à implantação, inclusive para melhoria de performance da ferramenta;
- operação assistida a servidores do TCU;
- customização da solução ou criação de relatórios e painéis de informação;
- apoio técnico no desenvolvimento de projetos complexos e no uso de funcionalidades novas ou avançadas da solução;
- definição dos modelos lógico e físico e de processos de trabalho para uso de ferramentas da solução;
- exploração de oportunidades de uso da solução;
- arquitetura de integração, fazendo uso das melhores práticas de mercado, para propor e executar melhores soluções para a integração dos dados recebidos com as tecnologias disponíveis no Tribunal;



- Melhoria dos processos existentes visando ganho de performance em cargas de grande volumetria e com complexidade tecnológica como consumo de webservices ou outras soluções de barramento de informações.

Foram executadas 6.115 horas/homem até o presente momento.

Total de recursos alocados: 3 profissionais

São produtos integrantes da solução Informatica Powercenter licenciados pelo TCU e nos quais são prestados os serviços:

1. Informatica Powercenter Real Time Edition;
2. Informatica Powercenter Data Subset;
3. Informatica Powercenter Data Masking Persistent Option;
4. Informatica Powercenter Data Masking Dinamic Option;
5. Conector Business Objects for Informatica Powercenter Metadata Analisys;
6. Conector Power Design for Informatica Powercenter Metadata Analisys;
7. Informatica Data Quality Option; e
8. Informatica Test Data Management.

Plataforma e Ambientes Computacionais do TCU

Tribunal de Contas da União (TCU)	
Plataforma Computacional	Red Hat Enterprise Linux 64 bits, versão 5 ou superior, ou Windows Server 64 bits, versão 2008 ou superior; JBoss Enterprise Application Platform, versão 4 ou superior, ou Microsoft IIS, versão 7 ou superior; Oracle Enterprise Database Server, versão 11g Release 2 ou superior, ou Microsoft SQL Server, versão 2008 ou superior. VMware vSphere, versão 4.1 ou superior
Ambientes Computacionais	Produção, Homologação (aceite), Desenvolvimento, Teste, Pré-Produção, Treinamento. A instalação será exigida apenas nos ambientes de produção e de desenvolvimento.



Atestamos, ainda, que os compromissos assumidos pela empresa estão sendo cumpridos integral e satisfatoriamente, nada constando em nossos arquivos que a desabone comercial ou tecnicamente.

Brasília-DF, 26 de novembro de 2018.

Sarah Lima Bezerra

Auditor de Controle Externo

Setic - Secretaria de Infraestrutura de Tecnologia da Informação

Sepin - Serviço de Provimento de Dados de Inteligência de Negócio

sarahlb@tcu.gov.br

Tel.: (61) 4501-6565