

Zimbra

george.junior@mctic.gov.br

RE: Verificação de atestado de capacidade técnica emitido em favor da empresa BASIS TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO S.A.

De : Joao de Carvalho Ferreira <Joao.Ferreira@cl.df.gov.br> Ter, 22 de dez de 2020 17:10

Assunto : RE: Verificação de atestado de capacidade técnica emitido em favor da empresa BASIS TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO S.A.

 5 anexos

Para : Fernando Szimanski
<fernando.szimanski@mctic.gov.br>

Cc : George Hideyuki Kuroki Junior
<george.junior@mctic.gov.br>, Anivaldo Soares Vale
<anivaldo.vale@mctic.gov.br>, licita
<licita@mctic.gov.br>

Prezado Dr. Fernando Szimanski,

Seguem abaixo os esclarecimentos solicitados quando ao Atestado de capacidade técnica do contrato 28/2011 CLDF:

JAVA EE:

1. Qual o quantitativo executado em Pontos de Função (PF) utilizando a tecnologia JAVA EE com SGBD relacional?

R: Todo o contrato foi executado com a tecnologia JAVA EE e SGBD relacional, constituindo um total de 3536.15 Pontos de Função nesta tecnologia.

2. Qual a versão do JAVA?

R: Foram utilizada as versões 7 do Java.

3. Foi desenvolvido algum projeto com 1000PF ou mais utilizando a tecnologia JAVA EE com SGBD relacional?

R: Sim,

3.1 Qual/quais Projetos?

R: Foi desenvolvido o sistema SIGOF totalizando 2135,75 Pontos de função na tecnologia Java EE com banco de dados relacional SQL Server.

3.2 Poderiam confirmar se a empresa empregou metodologia de desenvolvimento de sistemas nesse projeto, englobando ciclo completo (gestão de projeto, elicitação de requisitos, análise, design, codificação, teste e implantação de sistema de informação)?

R: Sim, foi utilizada metodologia de desenvolvimento baseada em UP.

JAVA (SPRING):

1. Qual o quantitativo executado em Pontos de Função (PF) utilizando a tecnologia SPRING com SGBD relacional?

R: Todo o desenvolvimento deste contrato utilizou tecnologia Spring e SGBD relacional SQL Server

2. Qual a versão do SPRING?

R: Foram utilizadas as seguintes versões do Spring:

3.0.1.RELEASE

3.1.0.RELEASE

3.1.1.RELEASE

4.0.0.RELEASE

3. Foi desenvolvido algum projeto com 1000PF ou mais utilizando a tecnologia SPRING com SGBD relacional?

R: Sim

3.1 Qual/quais Projetos?

R: Foi desenvolvido o sistema SIGOF totalizando 2135,75 Pontos de função utilizando as tecnologias Java EE, Spring e SGBD relacional SQL Server.

3.2 Poderiam confirmar se a empresa empregou metodologia de desenvolvimento de sistemas nesse projeto, englobando ciclo completo (gestão de projeto, elicitação de requisitos, análise, design, codificação, teste e implantação de sistema de informação)?

R: Sim, foi utilizada metodologia de desenvolvimento baseada em UP.

Atenciosamente,

--

João C. Ferreira

Consultor Técnico Legislativo – Analista de Sistemas

Câmara Legislativa do DF

Tel: +55 61 3348-8391

From: Fernando Szimanski <fernando.szimanski@mctic.gov.br>

Sent: Tuesday, 22 December, 2020 09:30

To: Joao de Carvalho Ferreira <Joao.Ferreira@cl.df.gov.br>

Cc: George Hideyuki Kuroki Junior <george.junior@mctic.gov.br>; Anivaldo Soares Vale <anivaldo.vale@mctic.gov.br>; licita <licita@mctic.gov.br>

Subject: Verificação de atestado de capacidade técnica emitido em favor da empresa BASIS TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO S.A.

À Equipe de Gestão do Contrato.

Em nome do Ministério da Ciência, Tecnologia, e Inovações (MCTI) e do Ministério das Comunicações (MCOM), solicito gentilmente que sejam prestadas mais informações sobre o atestado de capacidade técnica emitido (anexo) em favor da empresa BASIS TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO S.A., pedindo compreensão de celeridade na resposta, no que se refere ao desenvolvimento nas seguintes plataformas/tecnologias:

JAVA EE:

1. Qual o quantitativo executado em Pontos de Função (PF) utilizando a tecnologia JAVA EE com SGBD relacional?

2. Qual a versão do JAVA?
3. Foi desenvolvido algum projeto com 1000PF ou mais utilizando a tecnologia JAVA EE com SGBD relacional?
- 3.1 Qual/quais Projetos?
- 3.2 Poderiam confirmar se a empresa empregou metodologia de desenvolvimento de sistemas nesse projeto, englobando ciclo completo (gestão de projeto, elicitação de requisitos, análise, design, codificação, teste e implantação de sistema de informação)?

JAVA (SPRING):

1. Qual o quantitativo executado em Pontos de Função (PF) utilizando a tecnologia SPRING com SGBD relacional?
2. Qual a versão do SPRING?
3. Foi desenvolvido algum projeto com 1000PF ou mais utilizando a tecnologia SPRING com SGBD relacional?
- 3.1 Qual/quais Projetos?
- 3.2 Poderiam confirmar se a empresa empregou metodologia de desenvolvimento de sistemas nesse projeto, englobando ciclo completo (gestão de projeto, elicitação de requisitos, análise, design, codificação, teste e implantação de sistema de informação)?

Att.

Fernando Szimanski, Dr.

Coordenador de Qualidade de Software (COSOF) | Tecnologista Pleno



<https://sites.google.com/site/fszimanski/>



fernando.szimanski@mctic.gov.br



+55 (61) 2033-8437

Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovações (MCTI)
Departamento de Tecnologia da Informação (DTI)
Coordenação-Geral de Sistemas (CGSI)



<http://www.mctic.gov.br>



Esplanada dos Ministérios - Anexo Bloco R - Sala 213 Oeste
70067-900 - Brasília-DF

MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES



Esta mensagem (incluindo qualquer anexo) é dirigida apenas para o uso do indivíduo ou entidade ao qual está endereçada e pode conter informações que são proprietárias, confidenciais e protegidas de divulgação. Se você não for o destinatário pretendido, e recebeu esta mensagem por engano, por favor notifique o remetente imediatamente, e destrua este e-mail.

IMPORTANTE: FORAM IDENTIFICADOS LINKS NESTA MENSAGEM PARA ACESSO A SITES EXTERNOS, CUJA SEGURANÇA NÃO PÔDE SER VERIFICADA. É DE

FUNDAMENTAL IMPORTÂNCIA COMPORTAR-SE DE MANEIRA SEGURA EM NOSSA REDE, NÃO ABRINDO ANEXOS E LINKS DESCONHECIDOS, AINDA QUE SUPOSTAMENTE ENVIADOS POR PESSOAS CONHECIDAS. LEMBRANDO QUE INSTITUIÇÕES FINANCEIRAS, DO PODER JUDICIÁRIO, SERVIÇO DE PROTEÇÃO AO CRÉDITO, NÃO ENVIAM E-MAILS COM AVISOS DE DÉBITOS, PROCESSOS E RECADASTRAMENTOS. EM CASO DE DÚVIDA, CONTATE A CENTRAL DE ATENDIMENTO AO USUÁRIO.

ADMINISTRAÇÃO DO AMBIENTE

IMPORTANTE: FORAM IDENTIFICADOS LINKS NESTA MENSAGEM PARA ACESSO A SITES EXTERNOS, CUJA SEGURANÇA NÃO PÔDE SER VERIFICADA. É DE FUNDAMENTAL IMPORTÂNCIA COMPORTAR-SE DE MANEIRA SEGURA EM NOSSA REDE, NÃO ABRINDO ANEXOS E LINKS DESCONHECIDOS, AINDA QUE SUPOSTAMENTE ENVIADOS POR PESSOAS CONHECIDAS. LEMBRANDO QUE INSTITUIÇÕES FINANCEIRAS, DO PODER JUDICIÁRIO, SERVIÇO DE PROTEÇÃO AO CRÉDITO, NÃO ENVIAM E-MAILS COM AVISOS DE DÉBITOS, PROCESSOS E RECADASTRAMENTOS.

EM CASO DE DÚVIDA, CONTATE A CENTRAL DE ATENDIMENTO AO USUÁRIO.

ADMINISTRAÇÃO DO AMBIENTE
