


Zimbra

george.junior@mctic.gov.br

Fwd: RES: RES: Verificação de atestado de capacidade técnica emitido em favor da empresa RESOURCE TECNOLOGIA E INFORMATICA LTDA

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

Qui, 17 de dez de 2020 10:37

 17 anexos

Assunto : Fwd: RES: RES: Verificação de atestado de capacidade técnica emitido em favor da empresa RESOURCE TECNOLOGIA E INFORMATICA LTDA

Para : George Hideyuki Kuroki Junior
<george.junior@mctic.gov.br>

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



De: "Laureano de Lyra Montarroyos Filho" <Laureano@trf5.jus.br>

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

Cc: "Ricardo Sergio Schmitz" <Schmitz@trf5.jus.br>, "Fagner Fernandes Candido da Silva" <ffcandido@trf5.jus.br>, "licita" <licita@mctic.gov.br>, "George Hideyuki Kuroki Junior" <george.junior@mctic.gov.br>, "Anivaldo Soares Vale" <anivaldo.vale@mctic.gov.br>, "ti" <ti@trf5.jus.br>, "cpl" <cpl@trf5.jus.br>, "sa" <sa@trf5.jus.br>, "Walter Pereira Monteiro" <wpmonteiro@trf5.jus.br>, "João Carlos Lemgruber Junior" <joao.junior@mctic.gov.br>

Enviadas: Quarta-feira, 16 de dezembro de 2020 17:48:56

Assunto: RES: RES: Verificação de atestado de capacidade técnica emitido em favor da empresa RESOURCE TECNOLOGIA E INFORMATICA LTDA

Caro Fernando, Vocês podem às 17h?

Atenciosamente,
Laureano Montarroyos
Divisão de Sistemas
Subsecretaria de Tecnologia da Informação
TRF da 5a Região
Fone: (81) 3425-9318

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

Enviada em: quarta-feira, 16 de dezembro de 2020 16:20

Para: Laureano de Lyra Montarroyos Filho <Laureano@trf5.jus.br>

Cc: Ricardo Sergio Schmitz <Schmitz@trf5.jus.br>; Fagner Fernandes Candido da Silva <ffcandido@trf5.jus.br>; licita <licita@mctic.gov.br>; George Hideyuki Kuroki Junior <george.junior@mctic.gov.br>; Anivaldo Soares Vale <anivaldo.vale@mctic.gov.br>; Subsecretaria de Tecnologia da Informação <ti@trf5.jus.br>; cpl <cpl@trf5.jus.br>; sa <sa@trf5.jus.br>; Walter Pereira Monteiro <wpmonteiro@trf5.jus.br>; João Carlos Lemgruber Junior <joao.junior@mctic.gov.br>

Assunto: Re: RES: Verificação de atestado de capacidade técnica emitido em favor da empresa RESOURCE TECNOLOGIA E INFORMATICA LTDA

Prezado Laureano.

Agradecemos pelas respostas e pronto atendimento.

Vocês teriam um tempo amanhã logo no início da manhã para uma reunião breve, pois temos algumas dúvidas pontuais que uma conversa rápida poderia esclarecer.

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

De: "Laureano de Lyra Montarroyos Filho" <Laureano@trf5.jus.br>
Para: "Fernando Szimanski" <fernando.szimanski@mctic.gov.br>, "Ricardo Sergio Schmitz" <Schmitz@trf5.jus.br>, "Fagner Fernandes Candido da Silva" <ffcandido@trf5.jus.br>
Cc: "licita" <licita@mctic.gov.br>, "George Hideyuki Kuroki Junior" <george.junior@mctic.gov.br>, "Anivaldo Soares Vale" <anivaldo.vale@mctic.gov.br>, "ti" <ti@trf5.jus.br>, "cpl" <cpl@trf5.jus.br>, "sa" <sa@trf5.jus.br>, "Ricardo Sergio Schmitz" <Schmitz@trf5.jus.br>, "Walter Pereira Monteiro" <wpmonteiro@trf5.jus.br>, "João Carlos Lemgruber Junior" <joao.junior@mctic.gov.br>
Enviadas: Quarta-feira, 16 de dezembro de 2020 13:15:32
Assunto: RES: Verificação de atestado de capacidade técnica emitido em favor da empresa RESOURCE TECNOLOGIA E INFORMATICA LTDA

Caro Fernando, boa tarde.

Seguem, abaixo, esclarecimentos para os questionamentos formulados. Esperamos ter ajudado.

1. Sim. Os projetos do PJe (Processo Judicial Eletrônico) do TRF5 fazem uso, por exemplo, de componentes como a Java Message Service API (JMS), Java Transaction API (JTA), JavaMail API / JavaBeans Activation Framework (JAF), JDBC, Java Naming and Directory Interface (JNDI) e Java API for XML Processing (JAXP). O PostgreSQL é utilizado como banco de dados relacional da solução;
2. Sim. Os projetos do PJe (Processo Judicial Eletrônico) Nacional, a exemplo do projeto de construção da nova sessão de julgamento e o do cadastro de RPV (Requisições de Pequeno Valor), fazendo uso do banco PostgreSQL;
3. Sim. Foi feito uso de processo Iterativo e incremental baseado no RUP;
4. Sim. O PJE TRF5 com o PostgreSQL 9.5 e o PJE Nacional com o PostgreSQL 10.
5. Sim. O PJe é um sistema todo baseado em fluxos, fazendo uso de BPM. Pode-se citar, como exemplo, os fluxos de sessão de julgamento, execução fiscal, repercussão geral, RPV, entre outros.
6. Sim. Fazemos uso do Openshift e o sistema do PJe Nacional foi configurado para essa plataforma.

Atenciosamente,
Laureano Montarroyos
Divisão de Sistemas
Subsecretaria de Tecnologia da Informação
TRF da 5ª Região
Fone: (81) 3425-9318

De: Laureano de Lyra Montarroyos Filho <Laureano@trf5.jus.br>
Enviada em: quarta-feira, 16 de dezembro de 2020 11:23
Para: Fernando Szimanski <fernando.szimanski@mctic.gov.br>; Ricardo Sergio Schmitz <Schmitz@trf5.jus.br>; Fagner Fernandes Candido da Silva <ffcandido@trf5.jus.br>
Cc: licita <licita@mctic.gov.br>; George Hideyuki Kuroki Junior <george.junior@mctic.gov.br>; Anivaldo Soares Vale <anivaldo.vale@mctic.gov.br>; Subsecretaria de Tecnologia da Informação <ti@trf5.jus.br>; cpl <cpl@trf5.jus.br>; sa <sa@trf5.jus.br>; Ricardo Sergio Schmitz <Schmitz@trf5.jus.br>; Walter Pereira Monteiro <wpmonteiro@trf5.jus.br>; João Carlos Lemgruber Junior <joao.junior@mctic.gov.br>
Assunto: RES: Verificação de atestado de capacidade técnica emitido em favor da empresa RESOURCE TECNOLOGIA E INFORMATICA LTDA

Com a simplificação dos questionamentos, ficará mais fácil atender seu pleito. Estou copiando minha equipe para que o trabalho seja adiantado.

Att.
Laureano
TRF5/STI/DS

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

Enviada em: terça-feira, 15 de dezembro de 2020 16:04

Para: Laureano de Lyra Montarroyos Filho <Laureano@trf5.jus.br>

Cc: licita <licita@mctic.gov.br>; George Hideyuki Kuroki Junior <george.junior@mctic.gov.br>; Anivaldo Soares Vale <anivaldo.vale@mctic.gov.br>; Subsecretaria de Tecnologia da Informação <ti@trf5.jus.br>; cpl <cpl@trf5.jus.br>; sa <sa@trf5.jus.br>; Ricardo Sergio Schmitz <Schmitz@trf5.jus.br>; Walter Pereira Monteiro <wpmonteiro@trf5.jus.br>; João Carlos Lemgruber Junior <joao.junior@mctic.gov.br>

Assunto: Re: Verificação de atestado de capacidade técnica emitido em favor da empresa RESOURCE TECNOLOGIA E INFORMATICA LTDA

Prezado Laureano.

Como estamos com um prazo curto para análise dos atestados de capacidade técnica, teria como esclarecer de forma breve algumas informações preliminares sobre os tópicos abaixo:

1. Houve o desenvolvimento de algum projeto utilizando a plataforma tecnológica J2EE com SGBD relacional?
2. Houve o desenvolvimento de algum projeto utilizando a plataforma tecnológica SPRING ou SPRING BOOT com SGBD relacional?
3. Houve o desenvolvimento de algum projeto utilizando o modelo de Processo Unificado (Unified Process — UP)
4. Houve o desenvolvimento de algum projeto utilizando o SGBD POSTGRESQL
5. Foi automatizado algum fluxo de processo de negócio utilizando Engine de workflow (Business Process Management Suite - BPMS)
6. Foi realizado algum tipo de trabalho de DEVOPS no que se refere a implantação de aplicações em infraestrutura contêiner e/ou pipeline de integração e entrega contínua (CI/CD)?

Talvez somente essas breves respostas já sejam suficientes para a nossa análise.

Muito obrigado pela atenção e apoio.

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



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



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

MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES



De: "Fernando Szimanski" <fernando.szimanski@mctic.gov.br>
Para: "ti" <ti@trf5.jus.br>, "cpl" <cpl@trf5.jus.br>, "sa" <sa@trf5.jus.br>
Cc: "licita" <licita@mctic.gov.br>, "George Hideyuki Kuroki Junior" <george.junior@mctic.gov.br>, "Anivaldo Soares Vale" <anivaldo.vale@mctic.gov.br>
Enviadas: Segunda-feira, 14 de dezembro de 2020 14:55:22
Assunto: Verificação de atestado de capacidade técnica emitido em favor da empresa RESOURCE TECNOLOGIA E INFORMATICA LTDA

Prezados.

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 RESOURCE TECNOLOGIA E INFORMATICA, pedindo compreensão de celeridade na resposta, no que se refere ao desenvolvimento de sistemas nas seguintes tecnologias:

J2EE com SGBD relacional

1. Qual o quantitativo executado em Pontos de Função (PF) utilizando a tecnologia J2EE com SGBD relacional?
2. Qual a versão do J2EE?
3. Foi desenvolvido algum projeto com 1000 PF utilizando a tecnologia J2EE com SGBD relacional?
 1. Qual Projeto?
 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)?

SPRING ou SPRING BOOT com SGBD relacional

1. Qual o quantitativo executado em Pontos de Função (PF) utilizando a tecnologia SPRING ou SPRING BOOT com SGBD relacional?
2. Foi desenvolvido algum projeto utilizando a tecnologia SPRING ou SPRING BOOT com SGBD relacional?

1. Qual Projeto?

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

Unified Process — (UP)

1. Qual o quantitativo executado em Pontos de Função (PF) que faz o uso de UP?
2. Foi desenvolvido algum projeto com 1000 PF ou mais fazendo o uso de UP?
 1. Qual Projeto?
 2. Poderiam confirmar se a empresa empregou metodologia de desenvolvimento de sistemas nesse projeto, englobando ciclo completo (gestão de projeto, elicitação de requisitos, analise, design, codificação, teste e implantação de sistema de informação)?

Análise de Pontos de Função (APF)

1. Qual o quantitativo de Pontos de Função (PF) mensurados pela empresa RESOURCE TECNOLOGIA E INFORMATICA LTDA?
2. Há possibilidade de disponibilização/apresentação dessas memórias de cálculo de contagem de PF?
3. Essas contagens foram realizadas por um Analista de Métricas certificado CFPS?

SGBD POSTGRESQL

1. Qual o quantitativo executado em Pontos de Função (PF) que utiliza SGBD POSTGRESQL?
2. Foi desenvolvido algum projeto com 1000 PF ou mais usando SGBD POSTGRESQL?
 1. Qual Projeto?
 2. Poderiam confirmar se a empresa empregou metodologia de desenvolvimento de sistemas nesse projeto, englobando ciclo completo (gestão de projeto, elicitação de requisitos, analise, design, codificação, teste e implantação de sistema de informação)?

Engine de workflow (Business Process Management Suite - BPMS)

1. Quais fluxos de processo de negócio foram automatizados utilizando BPMS?
2. Qual tecnologia BPMS foi utilizada para automação de processo?

DEVOPS

1. Foi realizado algum serviço de orquestração de containers por meio de orquestrador e automatizador de pipelines em ambientes de desenvolvimento, testes, homologação ou produção?
2. Quantos projetos foram automatizados? Ou seja, poderia fornecer a relação ou quantitativo de pipelines e/ou imagens de contêineres que criados?

Desde já agradeço a cooperação,

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

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



www.png
12 KB



email.png
12 KB



fone.png
12 KB



www.png
12 KB



address.png
7 KB



NovaLogo.png.png
11 KB