

Apendice 2 – Atestados de Capacidade Técnica WFM

Atestado de Capacidade Técnica

Atestamos, para os devidos fins, que a empresa **ENGINEERING DO BRASIL S.A.** inscrita no CNPJ 09.433.094/0001-67 com sede social na Rua Dr. Geraldo Campos Moreira, nº 375, 10º Andar, Cidade Monções, CEP 04571-020, São Paulo – SP prestou serviços técnicos especializados na **Enel Ceará (Companhia Energética do Ceará)** inscrita no CNPJ 07.047.251/0001-70 com sede social na Rua Padre Valdevino, nº 150, Centro, Cidade de Fortaleza, CEP 601365-040, Fortaleza - CE relativos ao **fornecimento de licenças da Solução de Despacho WFM - Workforce Management – framework Geocall considerando também atividades de implantação, configuração, customização, treinamento e sustentação** para atender necessidades relacionadas ao processo de gestão das TDCs (Trabalho de Campo) no projeto intitulado **eOrder**.

Entre as características da solução destacamos:

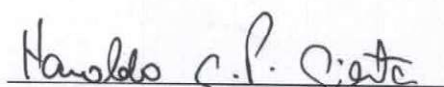
- Permitir configurar e parametrizar adequadamente todas as entidades necessárias para o gerenciamento da execução de Ordens de Serviço em campo.
- Permitir que os recursos no campo recebam e gerenciem todas as informações necessárias para a execução do trabalho, por meio de um aplicativo móvel.
- Receber as informações associadas aos trabalhos executados no campo e disponibilizar aos sistemas legados.
- Integração com sistemas legados.
- Permitir que os usuários com os perfis apropriados possam controlar e administrar, com ferramentas adequadas de monitoramento e programação, o progresso da execução do trabalho.
- Relatórios.

Os processos de negócios relacionados são:

- Gestão da Inadimplência (sub processos: Corte e Religação).
- Novas ligações (sub processo: novas ligações, modificações, Verificação Comercial (Vistoria)).
- Combate à Perdas (sub processos: Inspeções e Padronizações Normalizações, Aferição).
- Atendimento de Emergência (sub processo: atendimento de emergência - Incidências e Manobras).
- Obras e Manutenção (em planejamento).
- Fiscalização a Frio e Quente / Inspeções de Qualidade (em planejamento).

O projeto de implantação foi realizado entre o período de 11/2015 a 11/2016. A liberação em ambiente produtivo ativo em *cloud* foi em 12/2016 até a presente data, com mais de 6.000 usuários ativos e atendendo todas as exigências técnicas e contratuais.

Fortaleza, 20 de dezembro de 2019.



Haroldo C. Preston Giesta
Head of Metering & Field GDS Brazil
Infrastructure and Networks Digital Hub

haroldo.giesta@enel.com

+55 21 27161077

Atestado de Capacidade Técnica (Desenvolvedora do Software / Implantação)

Atestamos, para os devidos fins, que a empresa **ENGINEERING DO BRASIL S.A.** inscrita no CNPJ 09.433.094/0001-67 com sede social na Rua Dr. Geraldo Campos Moreira, nº 375, 10º Andar, Cidade Monções, CEP 04571-020, São Paulo – SP prestou serviços técnicos especializados na **Enel Rio de Janeiro (Ampla Energia e Serviços S.A.)** inscrita no CNPJ 33.050.071/0001-58 com sede social na Praça Leoni Ramos, nº 1, Cidade de Niterói, CEP 24210-200, Rio de Janeiro – RJ para o **fornecimento de licenças da Solução de Despacho WFM - Workforce Management – framework Geocall** da empresa **OVERIT S.p.A** (empresa do Grupo Engineering Ingegneria Informatica S.p.A), inscrita sobre IVA 01391460936 com sede social na Via U. Bassi, nº 81, 33080 Fiume Veneto, Itália, bem como realizou as **atividades de implantação, configuração, customização, treinamento e sustentação** para atender necessidades relacionadas ao processo de gestão das TDCs (Trabalho de Campo) no projeto intitulado **eOrder**.

Entre as características da solução destacamos:

- Permitir configurar e parametrizar adequadamente todas as entidades necessárias para o gerenciamento da execução de Ordens de Serviço em campo.
- Permitir que os recursos no campo recebam e gerenciem todas as informações necessárias para a execução do trabalho, por meio de um aplicativo móvel.
- Receber as informações associadas aos trabalhos executados no campo e disponibilizar aos sistemas legados.
- Integração com sistemas legados.
- Permitir que os usuários com os perfis apropriados possam controlar e administrar, com ferramentas adequadas de monitoramento e programação, o progresso da execução do trabalho.
- Relatórios.

Os processos de negócios relacionados são:

- Gestão da Inadimplência (sub processos: Corte e Religação).
- Novas ligações (sub processo: novas ligações, modificações, Verificação Comercial (Vistoria)).
- Combate à Perdas (sub processos: Inspeções e Padronizações Normalizações, Aferição).
- Atendimento de Emergência (sub processo: atendimento de emergência - Incidências e Manobras).
- Obras e Manutenção (em planejamento).
- Fiscalização a Frio e Quente / Inspeções de Qualidade (em planejamento).

O projeto de implantação foi realizado entre o período de 11/2015 a 06/2017. A liberação em ambiente produtivo ativo em *cloud* foi em 07/2017 até a presente data, com mais de 6.200 usuários ativos e atendendo todas as exigências técnicas e contratuais.

Niterói, 27 de dezembro de 2019.


 Haroldo C. Preston Giesta
 Head of Metering & Field GDS Brazil
 Infrastructure and Networks Digital Hub
 haroldo.giesta@enel.com
 +55 21 27161077

Atestado de Capacidade Técnica

Atestamos, para os devidos fins, que a empresa **ENGINEERING DO BRASIL S.A.** inscrita no CNPJ 09.433.094/0001-67 com sede social na Rua Dr. Geraldo Campos Moreira, nº 375, 10º Andar, Cidade Monções, CEP 04571-020, São Paulo – SP prestou serviços técnicos especializados na **Eletropaulo Metropolitana Eletricidade de São Paulo S.A** inscrita no CNPJ 61.695.227/0001-93 com sede social na Av. Dr. Marcos Penteado de Ulhoa Rodrigues, nº 939 - Loja 1 e 2, Bairro Tamboré, CEP 06460-040, Barueri – SP relativos ao **fornecimento de licenças da Solução de Despacho WFM - Workforce Management – framework Geocall considerando também atividades de implantação, carga de dados, configuração, customização, integração, treinamento e sustentação** para atender necessidades relacionadas ao processo de gestão das TDCs no projeto intitulado **eOrder**.

Entre as características da solução destacamos:

- Permitir configurar e parametrizar adequadamente todas as entidades necessárias para o gerenciamento de processos de negócios, tais como:
 - Usuários da aplicação;
 - Recursos que atuam em campo agrupado por equipes;
 - Horário de trabalho das equipes;
 - Intervalos na agenda para realização de programação;
 - Capacidades necessárias para gerenciar as operações;
 - Ciclos de trabalho associados aos tipos de trabalho a serem gerenciados.
 - Dispositivos móveis associados a cada usuário;
 - Recebimento de solicitações para a criação e gerenciamento de um trabalho de campo oriundo dos sistemas legados;
 - Planejamento de todos os trabalhos que precisam ser gerenciadas de acordo com os critérios de otimização; e
 - Envio do trabalho de campo, planejado diariamente aos recursos de campo, através da comunicação com dispositivos móveis.
- Permitir que os recursos no campo recebam e gerenciem todas as informações necessárias para a execução do trabalho, por meio de um aplicativo móvel.
- Receber as informações associadas aos trabalhos executados no campo e disponibilizar aos sistemas legados.
- Integração com SAP.
- Permitir que os usuários com os perfis apropriados possam controlar e administrar, com ferramentas adequadas de monitoramento e programação, o progresso da execução do trabalho.

- Relatórios adequados.

Os processos de negócios relacionados são:

- Gestão da Inadimplência (sub processos: Corte e Religação).
- Novas ligações (sub processo: novas ligações).
- Perdas (sub processos: Inspeções e Padronizações).
- Atendimento de emergência (sub processo: atendimento de emergência).
- Obras e Manutenção. e
- Fiscalização a Frio / Inspeções de Qualidade

Os serviços foram realizados entre o período de 01/02/2019 a 31/12/2019 para as ordens de serviços comerciais, com sua liberação em ambiente produtivo ativo em cloud a partir de 01/01/2020. Já as ordens de serviços manutenção e operação estão previstos de liberação em ambiente produtivo ativo em cloud a partir de 01/01/2021. O sistema é utilizado por cerca de 4.500 usuários ativos atendendo todas as exigências técnicas e contratuais de qualidade e prazos.

São Paulo, 11 de maio de 2020.



Marcelo da Silva Santos

Head of Digital Hub I&N São Paulo
Infrastructure and Networks Digital Hub

Global Digital Solutions

T +55 11 2195 1517

M +55 11 99616 9628

E marcelo.ssantos@enel.com

<https://www.eneldistribuicaoosp.com.br>

Atestado de Capacidade Técnica

Atestamos, para os devidos fins, que a empresa **ENGINEERING DO BRASIL S.A.** inscrita no CNPJ 09.433.094/0001-67 com sede social na Rua Dr. Geraldo Campos Moreira, nº 375, 10º Andar, Cidade Monções, CEP 04571-020, São Paulo – SP prestou serviços técnicos especializados na **Eletropaulo Metropolitana Eletricidade de São Paulo S.A** inscrita no CNPJ 61.695.227/0001-93 com sede social na Av. Dr. Marcos Penteado de Ulhoa Rodrigues, nº 939 - Loja 1 e 2, Bairro Tamboré, CEP 06460-040, Barueri – SP relativo ao **fornecimento de licenças da Solução de Despacho WFM - Workforce Management – framework Geocall** da empresa **OVERIT S.p.A** (empresa do Grupo Engineering Ingegneria Informática S.p.A), inscrita sobre IVA 01391460936 com sede social na Via U. Bassi, nº 81, 33080 Fiume Veneto, Itália, bem como realizou **atividades de instalação, configuração/parametrização, implementação, implantação, treinamento, operação assistida e sustentação através de suporte e melhorias** para atender necessidades relacionadas ao processo de gestão das TDCs no projeto intitulado **eOrder**.

Entre as características da solução destacamos:

- Permitir configurar e parametrizar adequadamente todas as entidades necessárias para o gerenciamento de processos de negócios, tais como:
 - Usuários da aplicação;
 - Recursos que atuam em campo agrupado por equipes;
 - Horário de trabalho das equipes;
 - Intervalos na agenda para realização de programação;
 - Capacidades necessárias para gerenciar as operações;
 - Ciclos de trabalho associados aos tipos de trabalho a serem gerenciados.
 - Dispositivos móveis associados a cada usuário;
 - Recebimento de solicitações para a criação e gerenciamento de um trabalho de campo oriundo dos sistemas legados;
 - Planejamento de todos os trabalhos que precisam ser gerenciadas de acordo com os critérios de otimização; e
 - Envio do trabalho de campo, planejado diariamente aos recursos de campo, através da comunicação com dispositivos móveis.
- Permitir que os recursos no campo recebam e gerenciem todas as informações necessárias para a execução do trabalho, por meio de um aplicativo móvel.
- Receber as informações associadas aos trabalhos executados no campo e disponibilizar aos sistemas legados.
- Integração com sistemas legados entre os principais SAP.
- Permitir que os usuários com os perfis apropriados possam controlar e administrar, com ferramentas adequadas de monitoramento e programação, o progresso da execução do trabalho.
- Relatórios adequados.
- O projeto foi desenvolvido segundo as metodologias ágeis com preceitos do RUP e PMBOK.

Os processos de negócios relacionados são:

- Gestão da Inadimplência (sub processos: Corte e Religação).
- Novas ligações (sub processo: novas ligações).
- Perdas (sub processos: Inspeções e Padronizações).
- Atendimento de emergência (sub processo: atendimento de emergência).
- Obras e Manutenção. e
- Fiscalização a Frio / Inspeções de Qualidade

Os serviços de implantação foram realizados no período de 01/02/2019 a 31/12/2019 totalizando um montante de 16.416 para as ordens de serviços comerciais, com liberação em ambiente produtivo ativo na cloud em 01/01/2020 totalizando 6.336 horas de sustentação. Já as ordens de serviços manutenção e operação estão previstos de liberação em ambiente produtivo ativo na cloud para 01/01/2021. O sistema hoje é utilizado por cerca de 4.500 usuários ativos que processam uma volumetria mensal estimada em aproximadamente 220.000 mil OS's e atende todas as exigências técnicas e contratuais de qualidade e prazos.

São Paulo, 08 de setembro de 2020.



Marcelo da Silva Santos
Head of Digital Hub I&N São Paulo
Infrastructure and Networks Digital Hub
Global Digital Solutions
T +55 11 2195 1517
M +55 11 99616 9628
E marcelo.ssantos@enel.com
<https://www.eneldistribuicao.com.br>

Atestado de Capacidade Técnica

Atestamos, para os devidos fins, que a empresa **ENGINEERING DO BRASIL S.A.** inscrita no CNPJ 09.433.094/0001-67 com sede social na Rua Dr. Geraldo Campos Moreira, nº 375, 10º Andar, Cidade Monções, CEP 04571-020, São Paulo – SP prestou serviços técnicos especializados para a **Soluções Ambientais Águas do Brasil** inscrita no CNPJ 12.364.969/0001-20 com sede social na Rua Marques do Paraná, nº 110 – parte, Centro, Niterói, CEP 24030-211, Rio de Janeiro relativo ao **fornecimento de licenças da Solução de Despacho WFM - Workforce Management – Geocall** para atender as demandas do projeto de Excelência Comercial envolvendo 11 concessionários do Grupo Águas do Brasil com atividades de **instalação, configuração/parametrização, implementação, implantação, treinamento, operação assistida, sustentação através de suporte e melhorias** relacionadas ao projeto intitulado de GSC – Gestão de Serviços Comerciais.

Entre as características da solução destacamos:

- Permitir configurar e parametrizar adequadamente todas as entidades necessárias para o gerenciamento de processos de negócios, tais como:
 - Usuários da aplicação;
 - Recursos que atuam em campo agrupado por equipes;
 - Horário de trabalho das equipes;
 - Intervalos na agenda para realização de programação;
 - Capacidades necessárias para gerenciar as operações;
 - Ciclos de trabalho associados aos tipos de trabalho a serem gerenciados.
 - Dispositivos móveis associados a cada usuário;
 - Recebimento de solicitações para a criação e gerenciamento de um trabalho de campo oriundo dos sistemas legados;
 - Planejamento de todos os trabalhos que precisam ser gerenciadas de acordo com os critérios de otimização num Portal Web; e
 - Envio do trabalho de campo, planejado diariamente aos recursos de campo, através da comunicação com dispositivos móveis.
- Permitir que os recursos no campo recebam e gerenciem todas as informações necessárias para a execução do trabalho, por meio de um aplicativo móvel.
- Receber as informações associadas aos trabalhos executados no campo e disponibilizar aos sistemas legados.
- Integração com sistemas legados entre os principais o ERP e Sistema Comercial.
- Controle de acesso e segmentação de dados associado aos perfis de cada usuário, por meio de autenticação única no AD.
- Permitir que os usuários com os perfis apropriados possam controlar e administrar, com ferramentas adequadas de monitoramento e programação, o progresso da execução do trabalho.
- Relatórios adequados.
- Utilização do Framework da Microsoft .NET e banco de dados Oracle
- O projeto foi desenvolvido segundo as metodologias ágeis com preceitos do RUP e PMBOK.

Os processos de negócios relacionados são:

- Ligação Nova de Água/Esgoto;
- Ligação Nova - Extensão de rede;
- Ligação Nova – Desmembramento;
- Revisão de Cadastro;
- Verificação de Consumo;
- Corte de Ligação de Água;
- Religação de Água;
- Fiscalização de Corte e de Ligações; e
- Controle de Qualidade de Serviços.

Os serviços de implantação foram realizados entre o período de 10/12/2018 a 16/07/2020 com sua liberação em ambiente produtivo ativo em cloud a partir de a 17/09/2019 estando no período de sustentação de 17/10/2020 até a presente data. O sistema hoje é utilizado por cerca de 70 usuários ativos e atende todas as exigências técnicas e contratuais de qualidade e prazos.

São Paulo, 15 de janeiro de 2021.



Rodrigo Maia

Superintendente de TI

T +55 21 2729-9728

rodrigo.maia@grupoaguasdobrasil.com.br



companhia de saneamento básico do estado de são paulo - sabesp

ATESTADO TÉCNICO

T-24963/2018

Folha 01 de 03

REF.: SERVIÇOS TÉCNICOS ESPECIALIZADOS (PARCIAL)

Atestamos que a empresa **ENGINEERING DO BRASIL S/A. - CNPJ/MF 09.433.094/0001-67**, está realizando para a **SABESP - CNPJ/MF 43.776.517/0001-80** desde 04/02/2013, através do **CONSÓRCIO NASCENTE**, constituído pelas empresas Accenture do Brasil Ltda. com 56,73 % (cinquenta e seis vírgula sete e três por cento), Engineering do Brasil S/A. com 42,27 % (quarenta e dois vírgula vinte e sete por cento) e Engineering Ingegneria Informática SPA. com 1,00 % (um por cento) de participação no **Contrato nº 48.763/12**, a Prestação de Serviços de Implantação de Solução Integrada de Gestão Empresarial compreendendo: fornecimento de licenças de uso de software, suporte técnico especializado, manutenção, capacitação da equipe técnica e dos usuários finais e consultoria de processos.

Está sendo realizado pela empresa SAP Brasil Ltda. como subcontratada da Accenture, o correspondente a 13,40 % do valor do contrato, ficando a Accenture com uma participação de 43,33 % no contrato.

No anexo com folhas numeradas de 02/03 a 03/03, estão discriminados os serviços e os quantitativos executados no referido contrato.

O valor medido no contrato, a preços de dezembro/2012, para o consórcio foi de R\$ 132.333.786,09 e de R\$ 19.379.849,76 para a SAP, totalizando R\$ 151.713.635,85 (cento e cinquenta e um milhões, setecentos e treze mil, seiscentos e trinta e cinco reais e cinco centavos) até 09/10/2017.

São Paulo, 14 de agosto de 2018.

Engº Nelson Ferreira Junior
Depto. de Qualificação e Inspeção de Materiais
CREA - 0600745640

SELO DE AUTENTICIDADE

Cia de Saneamento Básico do Estado de São Paulo

ATESTADO TÉCNICO

SÉRIE T 24963



23
TABELIÃO DE NOTAS
Giselle Dias Rodrigues Oliveira de Barros
Tabelião
Rua Duarte de Azevedo, 211 Santana São Paulo SP 02036-021
Fone: 11 4937-4999 www.23tabeliao.com.br

Reconheço Por Semelhanceza (s) Firma(s) Sem Valor econômico de:

(ODV ar T-01) NELSON FERREIRA JUNIOR

São Paulo, 11 de Setembro de 2018. Valor R\$ 5,00

da verdade.

Em test.

CESAR RICARDO DA SILVA - ESCRIVENTE

Selo(s): 1016AA0844585

Valido somente com selo de Autenticidade



NFJ/ADS

CSQ - Departamento de Qualificação e Inspeção de Materiais - Av. do Estado, 561 - Unidade I - CEP 01107-900 - São Paulo/SP
Fones: (11)3388-6557/6464/6454/6412/6298 e 3326-0207(fax) - e-mail: atestadotecnico@sabesp.com.br



OFICIAL DE REG. CIVIL, PES. NAT. E TABELIÃO DE NOTAS DO 3º SUBDISTRITO DO IBIRAPUERA
São Paulo - Capital - tel: (11) 4506-3030
AUTENTICAÇÃO - ESTA CÓPIA REPROGRÁFICA CONFERE COM O ORIGINAL DOU FÉ.

S. Paulo 11 OUT 2018

VALIDO SOMENTE COM SELO DE AUTENTICIDADE

Ana Paula de Souza Freitas
PAGO: AUTENTICAÇÃO R\$ 2,50



companhia de saneamento básico do estado de são paulo - sabesp

CONTRATO 48.763/12

CONTRATADA: CONSÓRCIO NASCENTE – CNPJ/MF 17.485.883/0001-70, constituído por Accenture do Brasil Ltda. – CNPJ/MF 96.534.094/0001-58 com 56,73 %, Engineering do Brasil S/A. – CNPJ/MF 09.433.094/0001-67 com 42,27 % e Engineering Ingegneria Informática SPA. – CNPJ/MF 09.336.357/0001-10 com 1,00 % de participação no contrato.

Está sendo realizado pela empresa SAP Brasil Ltda. como subcontratada da Accenture, o correspondente a 13,40 % do valor do contrato, ficando a Acenture com uma participação de 43,33 % no contrato.

OBJETO: Prestação de Serviços de Implantação de Solução Integrada de Gestão Empresarial compreendendo: fornecimento de licenças de uso de software, suporte técnico especializado, manutenção, capacitação da equipe técnica e dos usuários finais e consultoria de processos.

Serviços executados:

- Fornecimento e instalação de Solução GECALL de Tecnologia Móvel, integrada ao SAP-ECC, para utilização na gestão de ativos, fornecendo licenças de uso. A solução contratada possui na mesma plataforma: mobilidade, software de mobilidade com sincronismo com o SAP ERP 6.03 e aplicação WEB de administração e gerenciamento do sistema.
- Implementação do Módulo de Obrigações Fiscais no SAP ECC (DP-FISC) para atendimento de obrigações federais, estaduais e municipais; atendendo plenamente as exigências de qualidade e prazo.

Quantidade de funcionários/usuários SAP: 14.512.

Serviços e quantitativos executados no referido contrato até 09/10/2017:

48.763/12-01 – Consorcio Nascente	Quantidade	
► Licenças para Macroprocessos Comerciais:		
• Técnicos.....	75,00	un
• Gestores.....	250,00	un
• Assistentes.....	5.000,00	un
• Agencias de Atendimento.....	400,00	un
• Call Center.....	400,00	un
• Manutenção e Serviços.....	875,00	un
• Leituristas.....	3.000,00	un
► Manutenção e Suporte Técnico para Macroprocessos Comerciais.....	12,00	mês
► Implementação:		
• Macroprocessos Administrativos e Financeiros.....	42.715.941,98	un
• Macroprocessos Comerciais.....	15.022.325,56	un
• Macroprocessos de Informações Gerenciais.....	9.429.221,00	un
• Outros Softwares (Ferramentas de Apoio).....	378.672,00	un

ANEXO DO ATESTADO
Nº T-24963 / 2018
DE 14 / 08 / 2018
FLS 02 / 03

Engº Nelson Ferreira Junior
CREA - 0600745640



OFICIAL DE REG. CIVIL, PES. NAT. E TABELÃO DE
NOTAS DO 3º SUBDISTRITO DO IBIRAPUERA:
São Paulo - Capital - tel. (11) 4506-3030
AUTENTICAÇÃO - ESTA CÓPIA REPROGRAFICA
CONFERE COM O ORIGINAL. DOU FE.

S. Paulo

11 OUT 2018

VALIDO SOMENTE
COM SELO DE
AUTENTICIDADE

Ana Paula de Souza Freitas
PAGO POR AUTENTICAÇÃO R\$ 3,50

companhia de saneamento básico do estado de são paulo - sabesp

→ Manutenção e Suporte dos Macroprocessos:		
• Administrativos e Financeiros.....	5,47	mês
• Informações Gerenciais.....	2,73	mês
→ Treinamento nos Macroprocessos Comerciais.....	43,00	un
→ Suporte Técnico Especializado On-Site para os Macroprocessos:		
• Administrativos e Financeiros.....	12,00	mês
• Comerciais.....	12,00	mês
• Informações Gerenciais.....	12,00	mês
→ Consultoria e Desenvolvimento para os Macroprocessos:		
• Administrativos e Financeiros.....	5.000,00	h
• Informações Gerenciais.....	5.000,00	h
→ Serviços de Desenvolvimento.....	15.630.521,00	un
→ Serviços de Melhoria e Novas Funcionalidades.....	9.449.030,64	un

Serviços e quantitativos executados pela subcontratada SAP do Brasil Ltda.

48.763/12-02 – Sap do Brasil Ltda.	Quantidade	
→ Licenças para Macroprocessos Administrativos e Financeiros:		
• Desenvolvedores.....	75,00	un
• Gestores e Usuários de Planejamento.....	863,00	un
• Assistentes.....	3.637,00	un
• Auto-Serviços.....	15.000,00	un
→ Licenças para Macroprocessos de Informações Gerenciais:		
• Técnicos e Desenvolvedores.....	24,00	un
• Gestores.....	90,00	un
• Assistentes.....	600,00	un
• Usuários de Painéis.....	186,00	un
→ Outros Softwares (Ferramentas de Apoio).....	11.861.924,00	un
→ Manutenção e Suporte para Macroprocessos:		
• Administrativos e Financeiros.....	12,00	mês
• Informações Gerenciais.....	12,00	mês
→ Manutenção e Suporte Técnico - Outros Softwares.....	12,00	mês
→ Treinamento dos Macroprocessos:		
• Administrativos e Financeiros.....	395,00	un
• Informações Gerenciais.....	410,00	un

ANEXO DO ATESTADO
Nº T-24963 / 2018
DE 14 / 08 / 2018
FLS 03 / 03

Engº Nelson Ferreira Junior
CREA - 0600745640



OFICIAL DE REG. CIVIL, PES. NAT. E TABELÃO DE
 NOTAS DO 3º SUBDISTRITO DO IBIRAPUERA,
 São Paulo - Capital - tel: (11) 4506-3030
 AUTENTICAÇÃO - ESTA CÓPIA REPROGRÁFICA
 CONFERE COM O ORIGINAL. DOU FE.

S. Paulo 11 OUT 2018



□ Ana Paula de Souza Freitas
 PAGO POR AUTENTICAÇÃO R\$ 3,50



ATESTADO TÉCNICO

T-24198/2017

Folha 01 de 01

REF.: SERVIÇOS TÉCNICOS ESPECIALIZADOS
(PARCIAL)

Atestamos que a empresa **ENGINEERING DO BRASIL S/A. - CNPJ/MF 09.433.094/0001-67**, está realizando para a SABESP - CNPJ/MF 43.776.517/0001-80 desde 04/02/2013, através do CONSÓRCIO SOL NASCENTE, constituído pelas empresas Accenture do Brasil Ltda. com 56,73 % (cinquenta e seis vírgula sete e três por cento), Engineering do Brasil S/A. com 42,27 % (quarenta e dois vírgula vinte e sete por cento) e Engineering Ingegneria Informática SPA. com 1,00 % (um por cento) de participação no **Contrato nº 48.763/12**, a Prestação de Serviços de Implantação de Solução Integrada de Gestão Empresarial compreendendo: fornecimento de licenças de uso de software, suporte técnico especializado, manutenção, capacitação da equipe técnica e dos usuários finais e consultoria de processo.

Está sendo realizado pela empresa SAP Brasil Ltda. como subcontratada da Accenture, o correspondente a 13,40 % do valor do contrato, ficando a Acenture com uma participação de 43,33 % no contrato.

Serviços realizados pela Engineering do Brasil até 31/08/2017:

- Fornecimento e instalação de Solução GECALL de Tecnologia Móvel, integrada ao SAP-ECC, para utilização na gestão de ativos, fornecendo licenças de uso. A solução contratada possui na mesma plataforma: mobilidade, software de mobilidade com sincronismo com o SAP ERP 6.03 e aplicação WEB de administração e gerenciamento do sistema.
- Implementação do Módulo de Obrigações Fiscais no SAP ECC (DP-FISC) para atendimento de obrigações federais, estaduais e municipais; atendendo plenamente as exigências de qualidade e prazo.

Quantidade de funcionários: 14.512;

Quantidade de usuários SAP: 14.512.

O valor total medido no contrato, a preços de dezembro/2012, para o consórcio foi de R\$ 149.616.446,57 (cento e quarenta e nove milhões, seiscentos e dezesseis mil, quatrocentos e quarenta e seis reais e cinquenta e sete centavos), até 31/08/2017.

São Paulo, 15 de setembro de 2017.



Engº Nelson Ferreira Junior
Depto. de Qualificação e Inspeção de Materiais
CREA - 0600745640

NFJ/ADS

CSQ - Departamento de Qualificação e Inspeção de Materiais - Av. do Estado, 561 - Unidade 1 - CEP 01107-900 - São Paulo/SP
Fones: (11)3388-6557/6464/6454/6412/6298 e 3326-0207(fax) - e-mail: atestadotecnico@sabesp.com.br

OFICIAL DE REG. CIVIL PES. NAT. E TABELÃO DE
NOTAS DO 30º SUBDISTRITO DO IBIRAPUERA,
São Paulo - Capital - tel (11) 4506-3030
AUTENTICAÇÃO - ESTA CÓPIA REPROGRÁFICA
CONFERE COM O ORIGINAL. DOU FE.

S. Paulo 19 SET 2017

VALIDO SOMENTE
COM SELO DE
AUTENTICIDADE

□ Gabriel Pinto Moreira da Silva
PAGO POR AUTENTICAÇÃO R\$ 3,50

