



RODAPÉS ELETRIFICAVEIS EM ALUMÍNIO	340	metro linear	R\$ 214,28	R\$ 72.855,20
PERSIANAS HORIZONTAIS EM ALUMÍNIO	300	m²	R\$ 169,01	R\$ 50.703,00
TOTAL				R\$ 800.323,46

CNEN

PRODUTOS	QUANTIDADE TOTAL ESTIMADA	TIPO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
GRUPO 4: DIVISÓRIAS PISO TETO				
DIVISÓRIA PISO TETO PAINEL CEGO	144	m²	R\$ 464,13	R\$ 66.834,72
DIVISÓRIA PISO TETO 1/2 AQUÁRIO VIDRO DUPLO	72	m²	R\$ 534,48	R\$ 38.482,56
DIVISÓRIA PISO TETO VIDRO DUPLO	25	m²	R\$ 704,22	R\$ 17.605,50
PORTAS	13	unid.	R\$ 1408,16	R\$ 18.306,08
RODAPÉS ELETRIFICAVEIS EM ALUMÍNIO	80	metro linear	R\$ 214,28	R\$ 17.142,40
PERSIANAS HORIZONTAIS EM ALUMÍNIO	55	m²	R\$ 169,01	R\$ 9.295,55
TOTAL				R\$ 167.666,81

Stacatto Indústria e Comércio de Móveis Ltda; CNPJ nº. 05.498.012/0001-01 - Ata nº 20.13.0014.00 - Assinatura em 14/02/2013.

PRODUTOS	QUANTIDADE TOTAL ESTIMADA	TIPO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
GRUPO 2: MESSAS				
MESA DE GERÊNCIA	16	unid.	R\$ 1.375,00	R\$ 22.000,00
MESA AUXILIAR	16	unid.	R\$ 373,00	R\$ 5.968,00
MESA DE REUNIAO 04 LUGARES	14	unid.	R\$ 412,00	R\$ 5.768,00
MESA DE REUNIAO 08 LUGARES	4	unid.	R\$ 860,00	R\$ 3.440,00
TOTAL				R\$ 37.176,00

Bortolini Indústria de Móveis Ltda; CNPJ nº. 90.051.160/0001-52 - Ata nº 20.13.0015.00 - Assinatura em 14/02/2013.

PRODUTOS	QUANTIDADE TOTAL ESTIMADA	TIPO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
GRUPO 5: MESA DOBRÁVEL				
MESA DOBRÁVEL	15	unid.	R\$ 1.030,00	R\$ 15.450,00

Artline Indústria e Comércio de Móveis; CNPJ nº. 03.810.869/0001-90 - Ata nº 20.13.0013.00 - Assinatura em 14/02/2013.

PRODUTOS	QUANTIDADE TOTAL ESTIMADA	TIPO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
GRUPO 1: ESTACAO DE TRABALHO				
MESA AUTO-PORTANTE	171	unid.	R\$ 901,50	R\$ 154.156,50
MESA SUSPENSÃO	171	unid.	R\$ 409,55	R\$ 70.033,05
MESA DE UNIAO 60X60cm	10	unid.	R\$ 141,50	R\$ 1.415,00
MESA DE UNIAO 80X60cm	35	unid.	R\$ 145,00	R\$ 5.075,00
MESA DE UNIAO 100X60cm	2	unid.	R\$ 152,00	R\$ 304,00
DIVISÓRIA BIOMBO COM PLACA BP	530	m²	R\$ 927,50	R\$ 491.575,00
DIVISÓRIA BIOMBO COM PLACA DE VIDRO	95	m²	R\$ 1.468,80	R\$ 139.536,00

DIVISÓRIA BIOMBO COM PLACA TRILHO	75	m²	R\$ 1.738,80	R\$ 130.410,00
CALHA ELETRIFICAVEL PARA PAINEL BIOMBO	475	metro linear unid.	R\$ 291,50	R\$ 138.462,50
GAVETEIRO FIXO	171		R\$ 339,15	R\$ 57.994,65
TOTAL				R\$ 1.188.961,70

PRODUTOS	QUANTIDADE TOTAL ESTIMADA	TIPO	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
GRUPO 3: ARMÁRIOS E GA-VETEIRO				
GAVETEIRO VOLANTE	25	unid.	R\$ 362,70	R\$ 9.067,50
ARMÁRIO BAIXO COM PORTAS DE ABRIR	25	unid.	R\$ 465,30	R\$ 11.632,50
ARMÁRIO ALTO COM PORTAS DE ABRIR	25	unid.	R\$ 718,95	R\$ 17.973,75
ARMÁRIO ALTO MISTO	25	unid.	R\$ 558,00	R\$ 13.950,00
TOTAL				R\$ 52.623,75

EXTRATO DE TERMO ADITIVO

Espécie: Termo Aditivo nº. 20.09.0009.05; Data de Assinatura: 01/02/2013. Partes: FINANCIADORA DE ESTUDOS E PROJETOS - FINEP; CNPJ nº. 33.749.086/0001-09 e ALIANÇAS ARMAZENS GERAIS LTDA.; CNPJ nº. 00.719.887/0001-72; Objeto: prorrogação por 12 (doze) meses o prazo de vigência do contrato. Programa de Trabalho nº. 19.571.0461.4214.0000; Fonte de Recurso: 0.209.365.001 e 0.209.365.008; Elemento de Despesa: 33.90.3905; Nota de Empenho: 2013ne000229 e 2013ne000049; Valor do aditivo: R\$ 100.624,80 (cem mil, seiscentos e vinte e quatro reais e oitenta centavos).

INSTITUTO BRASILEIRO DE INFORMAÇÃO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA

EDITAL Nº 1/2013
PROCESSO SELETIVO

Projeto de Cooperação Técnica Internacional
O Projeto 914 BRA2015-PRODOC-MTC/IBICT/UNESCO seleciona: Consultor na modalidade Produto para Projeto da Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura - UNESCO, com o seguinte perfil:
1 - PERFIL: 02/001/2013
2 - NÚMERO DE VAGAS: 01 (uma)
3 - QUALIFICAÇÃO EDUCACIONAL:
Graduação em uma das seguintes áreas: Processamento de dados, Análise de Sistemas, Ciência da Computação ou Engenharias, com especialização.
Domínio em tecnologias de softwares; e
Conhecimento em tecnologia de desenvolvimento de software.
3.1 CURSOS/HABILIDADES ESPECÍFICAS:
Conhecimento de linguagens computacionais;
Domínio da língua portuguesa;
Ter prática na elaboração de documentos técnicos; e
Inglês nível intermediário.
4 - EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL:
60 meses de experiência profissional
Realização de estudos ou projetos em Tecnologia da Informação.
5 - ATIVIDADES:
a) Estruturar e desenvolver análise comparativa das tecnologias de RA para dispositivos móveis disponíveis no mercado. Identificação e seleção de ferramentas adequadas ao desenvolvimento deste projeto;
b) Planejar atividades de estudo e de desenvolvimento da camada/interface entre o sistema que abriga os conteúdos (Dspace) e aplicativo de RA, tendo em vista conteúdos multimídia para reconhecimento de artefatos por imagem e o reconhecimento de Pontos de Interesse por GPS;
c) Documentar desenvolvimento de aplicativo de RA para dispositivos móveis;
d) Documentar teste operacional de aplicativo, com uso de conteúdos virtuais multimídia;
e) Participar de reuniões técnicas com o Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia - IBICT; e
f) Participar de duas oficinas de trabalho com participantes do projeto.
6 - PRODUTOS/RESULTADOS ESPERADOS:
Serão desenvolvidos documentos técnicos relativos à implementação do trabalho, assim discriminados:
Documento Técnico detalhado com análise de tecnologias de RA para dispositivos móveis disponíveis no mercado nos sistemas Android e IOS, incluindo descrição da camada de interface com a base Dspace, tendo em vista conteúdos multimídia para reconhecimento de artefatos por imagem e o reconhecimento de Pontos de Interesse por GPS; e
Documento técnico detalhado com documentação do desenvolvimento de aplicativo de RA para dispositivos móveis, identificação e caracterização de soluções tecnológicas, com procedimentos de verificação e validação do aplicativo.

7 - LOCAL DE TRABALHO:

Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia - IBICT - Brasília/DF.

8 - DURAÇÃO DO CONTRATO: 02 meses e 15 dias.

Os interessados deverão encaminhar os Currículos Vitae do dia 18/02/2013 até o dia 22/02/2013 no SAUS Quadra 05, Lote 06, Bloco H, PROTOCOLO DO IBICT, CEP: 70.070-912, Brasília/DF, dentro de envelope, indicando o número do edital e o nome do perfil em que se candidata. Serão desconsiderados os CVs remetidos após a data limite indicada neste edital. O Currículo Vitae deverá ser assinado e rubricado em todas as páginas.

Em atenção às disposições do decreto nº. 5.151, de 22 de julho de 2004, é vedada a contratação, a qualquer título, de servidores ativos da Administração Pública Federal, Estadual, do Distrito Federal ou Municipal, direta ou indireta, bem como empregados de suas subsidiárias ou controladas, no âmbito dos projetos de cooperação técnica internacional.

EMIR JOSÉ SUAI DEN
Diretor

EDITAL Nº 3/2013
PROCESSO SELETIVO

Projeto de Cooperação Técnica Internacional

O Projeto 914 BRA2015-PRODOC-MTC/IBICT/UNESCO seleciona: Consultor na modalidade Produto para Projeto da Organização das Nações Unidas para a Educação, a Ciência e a Cultura - UNESCO, com o seguinte perfil:

1 - PERFIL: 02/003/2013

2 - NÚMERO DE VAGAS: 01 (uma)

3 - QUALIFICAÇÃO EDUCACIONAL:

Graduação em Ciência da Computação com pós-graduação. Experiência em desenvolvimento de sistemas e projetos de

Bancos de dados, em várias linguagens.

3.1 CURSOS/HABILIDADES ESPECÍFICAS:

Ter domínio da língua portuguesa como instrumento de trabalho;

Ter conhecimento de integração de sistemas de TI;
Ter realizado trabalhos de soluções de TI em várias linguagens; e

Ter realizado consultorias em TI.

Inglês, nível intermediário.

4 - EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL:

Ter um mínimo de 60 meses:

Experiência no desenvolvimento de sistemas; e

Experiência de projetos de Bancos de Dados.

5 - ATIVIDADES:

Reuniões com equipes multidisciplinares para coleta de dados, especialistas em TI, inventariantes, gestão de base de dados entre outros;

Estudo dos formatos dos sistemas SICV Brasil (formato ELCD) e ILCD; Identificação das modificações ocorridas no formato inicial;

Estudo do GHG Protocol; e

Estudo comparativo da informação armazenada no formato ILCD e no GHG Protocol.

6 - PRODUTOS/RESULTADOS ESPERADOS:

Serão entregues documentos técnicos que consolidem os estudos e análises realizadas, conforme abaixo:

Documento técnico contendo a detalhamento do projeto, revisão bibliográfica, etc;

Documento técnico detalhado contendo Estudo Comparativo entre os sistemas ELCD e ILCD;

Documento técnico contendo a especificação e documentação, em Java, da aplicação necessária para que o sistema passe de ELCD a ILCD;

Documento técnico detalhado contendo estudo do GHG Protocol; e

Documento técnico contendo o estudo comparativo entre o ILCD e o GHG Protocol e sugestões de agregação das duas metodologias.

7 - LOCAL DE TRABALHO:

Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia - IBICT - Brasília/DF.

8 - DURAÇÃO DO CONTRATO: 05 meses.

Os interessados deverão encaminhar os Currículos Vitae do dia 18/02/2013 até o dia 22/02/2013 no SAUS Quadra 05, Lote 06, Bloco H, PROTOCOLO DO IBICT, CEP: 70.070-912, Brasília/DF, dentro de envelope, indicando o número do edital e o nome do perfil em que se candidata. Serão desconsiderados os CVs remetidos após a data limite indicada neste edital. O Currículo Vitae deverá ser assinado e rubricado em todas as páginas.

Em atenção às disposições do decreto nº. 5.151, de 22 de julho de 2004, é vedada a contratação, a qualquer título, de servidores ativos da Administração Pública Federal, Estadual, do Distrito Federal ou Municipal, direta ou indireta, bem como empregados de suas subsidiárias ou controladas, no âmbito dos projetos de cooperação técnica internacional.

EMIR JOSÉ SUAI DEN
Diretor