

ACORDO DE COOPERAÇÃO TÉCNICO-CIENTÍFICA ENTRE O OBSERVATÓRIO NACIONAL, O CENTRO BRASILEIRO DE PESQUISAS FÍSICAS E O LABORATÓRIO NACIONAL DE COMPUTAÇÃO CIENTÍFICA.

O **Observatório Nacional**, unidade de pesquisa integrante da estrutura do Ministério de Ciência e Tecnologia – MCT, na forma do disposto no Decreto 3.567 de 17/08/2000, inscrito no CNPJ/MF sob o nº 04.053.755/0001-05, doravante designado **ON**, neste ato representado por seu Diretor **Sergio Luiz Fontes**, portador da Carteira de Identidade 02906645-3, expedida pelo SESP -RJ e inscrito no CPF sob o nº 369.636.157-72 , com endereço à Rua General José Cristino, 77, na cidade do Rio de Janeiro, o **Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas**, unidade de pesquisa integrante da estrutura do Ministério de Ciência e Tecnologia – MCT, na forma do disposto no Decreto nº 3567 de 17/08/2000, inscrito no CNPJ/MF sob o nº 04.044.443.0001-35, doravante denominado **CBPF**, neste ato representado por seu Diretor **Ricardo Magnus Osório Galvão**, portador da Carteira de Identidade nº 6270023, expedida pela Secretaria de Segurança Pública do Estado de São Paulo e inscrito no CPF sob o nº 340.597.848, com endereço à Rua Xavier Sigaud nº 150, na cidade do Rio de Janeiro e o **Laboratório Nacional de Computação Científica**, unidade de pesquisa integrante da estrutura do Ministério de Ciência e Tecnologia – MCT, na forma do disposto no Decreto 3.567 de 17/08/2000, inscrito no CNPJ/MF sob o nº 04.079.233/0001-82, doravante designado **LNCC**, neste ato representado por seu Diretor **Pedro Leite da Silva Dias**, portador da Carteira de Identidade 4666734-9, expedida pelo SSPSP e inscrito no CPF sob o nº 383.252.508-44 , com endereço à Av. Getúlio Vargas, 333, na cidade do Petrópolis resolvem celebrar o presente Acordo de Cooperação Técnico-Científica, doravante denominado simplesmente **Acordo**, regido pelas seguintes cláusulas:

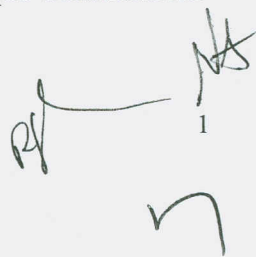
Cláusula 1

- Do Objeto -

O presente documento tem como objetivo articular as atividades e definir a participação e a contribuição dos três Institutos de Pesquisa do MCT, quais sejam Observatório Nacional (ON), Centro Brasileiro de Pesquisas Físicas (CBPF) e Laboratório Nacional de Computação Científica (LNCC), para dar continuidade:

1. À participação brasileira nos projetos internacionais Dark Energy Survey (DES) e Sloan Digital Sky Survey III (SDSS-III), coordenada por uma equipe do ON e tendo como colaboradores nacionais pesquisadores e tecnologistas ligados ao CBPF, LNCC e eventuais participantes de universidades brasileiras;

2. À implantação de um centro para o armazenamento e distribuição dos dados destes levantamentos, como acordado com parceiros internacionais, assim como de outros projetos de demanda computacional compatível com sua infra-estrutura e que demonstrem interesse em usufruir e contribuir para essa infra-estrutura;


1

3. Ao projeto Astrosoft cujo objetivo é o desenvolvimento do portal para redução, distribuição e análise científica dos dados do DES e do SDSS-III.

Cláusula 2
- Das Atividades -

As atividades de cooperação serão desenvolvidas através do Laboratório Inter-Institucional para e-Astronomia (LINeA), estabelecido como parte integrante deste **Acordo**. O LINeA terá como missão:

- Gerenciar a participação brasileira nos experimentos científicos DES e SDSS-III;
- Prover a infra-estrutura computacional necessária para a implantação de um site terciário para ambos os projetos;
- Promover reuniões de trabalho, workshops e encontros nacionais e internacionais;
- Patrocinar o intercâmbio de pessoal científico e técnico com os parceiros internacionais;
- Desenvolver um portal científico para uso da comunidade astronômica;
- Interligar os clusters disponíveis no ON, LNCC, e CBPF relativos aos projetos mencionados na Cláusula 1, numa grade para uso pelos experimentos do LINeA, criando a base necessária para apoiar outros futuros projetos de Astronomia.



Parágrafo Primeiro – O LINeA será :

- Formado por pesquisadores e técnicos do ON, CBPF e LNCC diretamente envolvidos nos projetos DES, SDSS-III e Astrosoft;
- Sediado no campus do ON;
- Supervisionado por um Conselho formado pelos diretores das três instituições do MCT envolvidas ou seus representantes: ON, CBPF e LNCC.

Parágrafo Segundo – A coordenação do LINeA ficará a cargo do pesquisador responsável pelo projeto Astrosoft.

Parágrafo Terceiro - O LINeA terá um Comitê Gestor, presidido por seu Coordenador e formado por três membros, indicados pelo Conselho, sendo um de cada instituição participante deste **Acordo** e integrantes de um dos experimentos mencionados acima.

Parágrafo Quarto – Caberá ao Conselho aprovar Memorandos de Entendimento entre o LINeA e outros órgãos e instituições nacionais e internacionais. Cada uma das instituições tem garantido seu poder de veto.


2


Parágrafo Quinto - A equipe de TI terá como finalidade construir a infra-estrutura para a participação brasileira nos projetos DES e SDSS-III. Ela será formada pelos técnicos e pesquisadores do Projeto Astrosoft e por outros participantes das instituições convenientes neste **Acordo** que manifestarem intenção de participação, desde que haja concordância das respectivas diretorias. Os participantes poderão atuar a partir de suas próprias instituições e/ou nas instalações do ON e a equipe será coordenada pelo responsável do Projeto Astrosoft.

Parágrafo Sexto - O Plano de trabalho do LÍNEA encontra-se em anexo e é parte integrante deste **Acordo**.

Cláusula 3

- Dos Recursos Financeiros -

A previsão orçamentária anual do LÍNEA será elaborada pelo Comitê de Gestão e submetido à aprovação do Conselho.

Parágrafo Primeiro - O orçamento deverá especificar os recursos que poderão ser providos pelas agências usuais de fomento (CNPq, FAPERJ, FINEP, etc.), o aporte que deverá ser solicitado diretamente a cada uma das UPs signatárias deste **Acordo** e recursos extra-orçamentários a serem solicitados diretamente ao MCT.

Parágrafo Segundo - Os recursos orçamentários provenientes de cada uma das UPs signatárias a serem destinados ao LÍNEA concorrerão em igualdade de condições com os demais projetos desenvolvidos nas três instituições.

Parágrafo Terceiro - Caberá aos pesquisadores participantes do LÍNEA elaborar os projetos acordados para as agências de fomento.



Cláusula 4

- Dos Compromissos -

As instituições signatárias deste **Acordo**, resguardadas suas disponibilidades orçamentárias, de espaço físico e demais prioridades expressas em suas missões institucionais, assumem os compromissos listados a seguir.

Caberá ao ON:

1. Contribuir para a terceirização do time atual de software;
2. Alocar o orçamento operacional mencionado na Cláusula 3, como disposto na proposta orçamentária aprovada;
3. Hospedar o LÍNEA em seu campus, atendendo as necessidades logísticas e operacionais do mesmo;
4. Contribuir para a formação de pessoal na área de TI;
5. Estabelecer e operar o site terciário para os experimentos do DES e SDSS-III, através do LÍNEA.
6. Ampliar o portal científico para atender às necessidades de ambos os projetos assim como de outros projetos de interesse, através do LÍNEA.

PH 
3


Caberá ao LNCC:

1. Colaborar na implantação física do sistema de armazenamento e de soluções para o resgate eficiente dos dados;
2. Hospedar em suas dependências parte estável dos dados dos experimentos;
3. Colaborar para a criação de uma grade interligando máquinas do ON, CBPF e LNCC;
4. Contribuir para a absorção e terceirização de novos membros da equipe de TI;
5. Contribuir na implantação dos sites terciários no LINeA gerenciando os sistemas de processamento e armazenamento através do SINAPAD – Sistema Nacional de Processamento de Alto Desempenho;
6. Realizar pesquisa e desenvolvimento para apoio ao gerenciamento de dados e imagens, bem como processamento de experimentos científicos requeridos ou produzidos pelos projetos DES e SDSS-III

Caberá ao CBPF:

1. Colaborar na interligação física das três instituições do MCT envolvidas por rede de alta-velocidade;
2. Colaborar para a ligação do LINeA com instituições das colaborações internacionais DES e SDSS-III;
3. Colaborar para a criação de uma grade interligando máquinas do ON, CBPF e LNCC;
4. Viabilizar recursos para a produção de simulações numéricas de interesse para os projetos sendo gerenciados pelo LINeA;

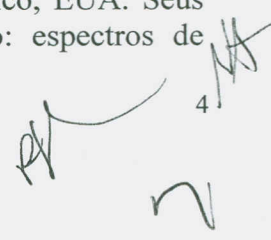
Parágrafo Único - Será responsabilidade do Comitê Gestor apresentar ao Conselho as metas que deverão ser incluídas no Termo de Compromisso e Gestão das UPs signatárias, referentes às atividades do LINeA, celebrado anualmente.

Cláusula 5 **- Dos Produtos Científicos -**

Os projetos já em andamento que serão gerenciados pelo LINeA e seus produtos serão:

1. O DES, que tem como objetivo científico principal estudar a natureza da energia escura através de um levantamento fotométrico de 5000 graus quadrados de área de céu, usando cinco filtros ópticos. As observações terão início em 2011 no Cerro Tololo Interamerican Observatory, no Chile, acumulando em 5 anos um total de 500 Terabytes de dados brutos, 2 Petabytes de dados incluindo imagens e catálogos prontos para investigação científica de cerca de 400.000.000 de galáxias, 20.000 aglomerados de galáxias e 2.000 supernovas. O extenso arquivo de imagens viabilizará também uma grande variedade de estudos do Sistema Solar e da nossa Galáxia.

2. O SDSS-III, que consiste de quatro levantamentos espectroscópicos distintos utilizando um telescópio dedicado no Observatório de Apache Point no Novo México, EUA. Seus produtos científicos estarão contidos no Arquivo de Ciência contendo: espectros de


4

350.000 estrelas para estudo da dinâmica e metalicidade do halo e disco espesso da Galáxia; espectros de 100.000 estrelas para mapear a estrutura e populações estelares da Galáxia; espectros de 1.500.000 galáxias luminosas vermelhas para medidas precisas da oscilação acústica de barions; um imageamento de 2.000 graus quadrados do céu no hemisfério sul; espectros repetidos de 11.000 estrelas para descoberta de novos planetas extra-solares.

3. O projeto AstroSoft que vem construindo a infra-estrutura de TI para os projetos científicos DES e SDSS-III, com a elaboração de um portal científico através do qual os dados astronômicos mencionados acima poderão ser acessados e analisados pela colaboração e pela comunidade. O banco de dados astronômicos disponibilizado pelo portal científico incluirá material proveniente tanto dos projetos DES e SDSS-III como SDSS-I e SDSS-II e futuramente poderá incluir dados de outros instrumentos e disponibilizados de acordo com cada política de acesso público.

As atividades científicas e técnicas do LINEA serão avaliadas anualmente em workshops organizados para este fim e com a indicação de comitês avaliadores, incluindo pesquisadores e tecnologistas nacionais e internacionais, indicados pelo Conselho. O Conselho também poderá decidir sobre a adição/remoção de projetos gerenciados pelo LINEA.

Cláusula 6
- Dos Órgãos Executores -

As atividades relacionadas a este **Acordo** serão executadas pelas unidades de pesquisa do MCT signatárias: ON, CBPF e LNCC.

Cláusula 7
- Do Prazo -

Este **Acordo** terá um prazo de validade de cinco anos, podendo se renovado por mais cinco anos caso os resultados obtidos no primeiro período sejam satisfatórios e as colaborações científicas internacionais mencionadas na Cláusula 5 sejam continuadas, ou surjam outras de interesse comum das três UPS.

Cláusula 8
- Das Alterações-

Quaisquer alterações aos termos do presente instrumento serão efetivadas mediante celebração de Termos Aditivos que passarão a integrar o presente **Acordo**.

AN
5
U

Cláusula 9
- Da Denúncia -

Este instrumento de cooperação poderá ser denunciado por qualquer um dos partícipes, através de notificação escrita, com antecedência mínima de 30 (trinta) dias, que poderá ser dispensada em caso de consenso, salvaguardando-se as atividades que porventura estiverem em andamento.

Cláusula 10
- Da Publicação -

O ON, no prazo de 20 dias (vinte) dias, contados a partir da data de assinatura deste instrumento, promoverá a publicação, no Diário Oficial da União.

Cláusula 11
- Da Auditoria -

O presente instrumento ficará arquivado no ON à disposição das equipes de inspeção do Tribunal de contas do Estado do Rio de Janeiro, como determina o Artigo 1º - § 2º da Deliberação nº 191, de 11 de julho de 1995.

Cláusula 12
- Do Foro -

Fica eleito o Foro da cidade do Rio de Janeiro para dirimir as questões decorrentes da execução deste convênio.

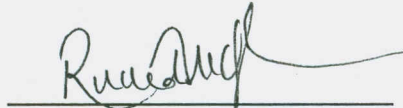
E, por estarem assim acordados, assinam o presente instrumento em 05 (cinco) vias de igual teor e forma, na presença das testemunhas abaixo:

Rio de Janeiro, 24 de Outubro de 2010

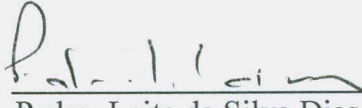
Pelo ON:


Sergio Luiz Fontes


Pelo CBPF:

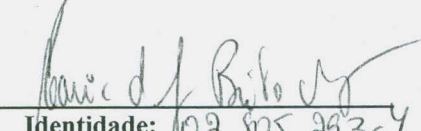

Ricardo Magnus Osório Galvão

Pelo LNCC:


Pedro Leite da Silva Dias

Testemunhas:


Identidade: 047925946
CPF: 644.485.257-91


Identidade: 102.805.293-4
CPF: 438.391.567-04

ANEXO

Plano de Trabalho LINeA

AT - ~~AT~~
C

Plano de Trabalho -Laboratório Interinstitucional de e-Astronomia

O principal objetivo do LIneA é prover a infra-estrutura para a participação brasileira nos projetos Dark Energy Survey (DES) e Sloan Digital Sky Survey – III (SDSS), incluindo a disseminação dos dados públicos para a comunidade nacional, e desenvolver pesquisa em astrofísica e cosmologia utilizando os dados e simulações desses projetos. Apresentamos abaixo um plano de trabalho resumido do laboratório visando atingir esses objetivos.

Desenvolvimento da infra-estrutura física: centro de acesso a dados astronômicos

A participação nesses dois grandes projetos da astronomia mundial envolve a transferência, armazenamento e processamento de um grande volume de dados. Para isso será desenvolvido um centro de acesso a dados, integrando parte da infra-estrutura atualmente existente no ON, CBPF e LNCC e que deverá ser ampliado com a aquisição de novos equipamentos. Esse centro terá o papel de site terciário dos projetos DES e SDSS, mantendo cópias dos dados para uso interno e promovendo a sua distribuição para a comunidade, quando estes forem tornados públicos.

Já há um grande volume de dados sendo produzido pelo SDSS-III e o LIneA participará da distribuição do Data Release – 8, contendo os dados de imagens do projeto BOSS e os espectros do projeto SEGUE-2, em dezembro de 2010. Até 2014 serão feitos mais 3 data releases, para os quais o LIneA atuará como site terciário. Por outro lado o DES entrará em operação em 2011, gerando mais de 200 TB/ano. Somando-se os dados do SDSS e de simulações, serão necessários cerca de 2 PB até 2016 para armazenar a distribuir os dados. A estrutura de armazenamento necessária será atingida com a integração da estrutura do LIneA ao SINAPAD.

Para permitir o processamento dos dados e a realização de simulações, será criado um sistema de processamento em grade interligando as máquinas do ON, CBPF e LNCC, também com integração ao SINAPAD.

Finalmente, será estabelecida uma ligação de alta velocidade com as instituições dos projetos DES e SDSS responsáveis pela geração e disseminação dos dados, de modo que estes possam ser transferidos para o LIneA.

Desenvolvimento da infra-estrutura lógica: astrosoft

Uma das contribuições diretas mais importantes aos projetos DES e SDSS é o desenvolvimento de um portal científico para esses projetos. Através dele será possível realizar diversas análises nos dados, concatenando algoritmos científicos, permitindo selecionar amostras, e comparar métodos e conjuntos de dados, mantendo todo o histórico do processamento. Essa infra-estrutura poderá também ser aproveitada por outros projeto e será tornada pública para uso da comunidade.

A infra-estrutura computacional também inclui um sistema de desenvolvimento de software através de controle de versão, sistema de ticket e outros recursos do portal. Além disso será mantida e ampliada a estrutura wiki, mantendo informações atualizadas sobre todo o projeto.

Em relação ao projeto DES o LIneA também participará de todo o processo de

8
M
N

realização do projeto Precam, que já foi iniciado e proporcionará as bases para a calibração do DES. Além disso, o LIneA é também responsável pelo sistema Quick Reduce que será instalado para operação do DES no Cerro Tololo Inter-American Observatory.

Desenvolvimento de infra-estrutura de software científico

O LIneA desenvolverá inúmeros aplicativos para uso científico e técnico, desde simulações computacionais à análise de imagens, passando pelo gerenciamento de grandes bases de dados.

Em particular o LIneA é responsável por alguns processos do esquema de simulações do DES, que constitui uma das bases desse projeto, incluindo a simulação de arcos gravitacionais, da componente estelar de Via-Láctea, de aglomerados globulares e de quasares.

Serão desenvolvidos aplicativos para a análise científica, cobrindo assuntos desde a física estelar até a energia escura. Estes poderão ser aplicados a outros projetos e serão disponibilizados publicamente sob a licença gnu.

Pesquisa científica

O LIneA engloba praticamente todas as áreas de pesquisa dos projetos DES e SDSS, incluindo os observáveis cosmológicos, evolução de galáxias, estrutura galáctica e lentes gravitacionais, entre outras. Os resultados das pesquisas realizadas com dados desses projetos, ou desenvolvidas com foco nestes, incluindo previsões teóricas e simulações, serão publicados em revistas internacionais de grande parâmetro de impacto.

Além das atividades de pesquisa e desenvolvimento realizadas pelos pesquisadores associados ao LIneA, serão promovidos workshops, reuniões de trabalho e encontros nacionais e internacionais. Por exemplo, serão realizados dois encontros anuais do LIneA e a reunião da colaboração internacional SDSS.

Recursos humanos

Dado o seu caráter colaborativo, com grande inserção internacional e de pesquisa de ponta, a participação nos projetos do LIneA proporciona um excelente ambiente para a formação de recursos humanos nas áreas técnicas e científicas. Inúmeros projetos de iniciação científica, mestrado, doutorado e pós-doc serão desenvolvidos no LIneA. A formação de técnicos de alto nível também poderá proporcionar o surgimento de empreendimentos de tecnologia da informação na iniciativa privada. Além da equipe atuando diretamente no LIneA e dos estudantes orientados por seus quadros, o projeto envolverá também o intercâmbio de pesquisadores e alunos e tecnologistas provenientes de outras instituições do Brasil e do exterior.


9




Especie: Termo Aditivo nº 01/07/0152/03. Data de Assinatura 05/11/2010. Partes: Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP. CNPJ nº 33.749.066/0001-09 e FUNDAÇÃO DE EMPREENHIMENTOS CIENTÍFICOS E TECNOLÓGICOS - FINATEC. CNPJ nº 37.116.704/0001-34. Objeto: Prorrogação de prazos. Prazo de Utilização: 14/08/2011. Prazo de Prestação de Contas: 13/10/2011.

Especie: Termo Aditivo nº 01/08/0543/01. Data de Assinatura: 05/11/2010. Partes: Financiadora de Estudos e Projetos - FINEP. CNPJ nº 33.749.066/0001-09 e FUNDAÇÃO RICARDO FRANCO - FRF. CNPJ nº 02.519.717/0001-70. Objeto: Prorrogação de prazos. Prazo de Utilização: 15/12/2012. Prazo de Prestação de Contas: 13/02/2013.

INSTITUTO BRASILEIRO DE INFORMAÇÃO EM CIÊNCIA E TECNOLOGIA

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 2/2010

Número do Contrato: 1036/2009. Nº Processo: 01210001036200944. Contratante: INSTITUTO BRASILEIRO DE INFORMACOES EM CIENCIA E TECNOL. CNPJ Contratado: 51475606000114. Objeto: O presente termo aditivo tem por objetivo alterar no preâmbulo do contrato original a denominação social e o endereço da contratada. A empresa GLOBALIS VIAGENS E TURISMO LTDA, que anteriormente denominava-se ELLO TOUR VIAGENS E TURISMO LTDA, situada na sede na Rua Humberto L. nº236, Conj.51 e 52, Vila Mariana, São Paulo/SP. Fundamento Legal: Lei 8666/93. Data de Assinatura: 28/10/2010.

(SICON - 05/11/2010) 240121-00001-2010NE900018

INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS

AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 533/2010

Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de cartuchos de fita magnética LTO. Total de Itens Licitados: 00001. Edital: 08/11/2010 de 08h00 às 12h00 e de 13h às 16h30. ENDEREÇO: Avenida dos Astronautas, 1788 Jardim das Granje - SAO JOSE DOS CAMPOS - SP. Entrega das Propostas a partir de 08/11/2010 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 19/11/2010 às 09h00 site www.comprasnet.gov.br

DIAGNELES BORGES Chefe

(SISEC - 05/11/2010) 240106-00001-2010NE900001

RESULTADOS DE HABILITAÇÃO CONCORRÊNCIA INTERNACIONAL Nº 412/2010

Comunicamos que, em 04/11/2010, a Comissão Permanente de Licitação do INPE/OC julgou a fase de habilitação da licitação em epígrafe decidida: a) INABILITAR a empresa ALCATEL VACUUM TECHNOLOGY-FRANCE por não atender ao item 4.6 do Edital; b) HABILITAR a empresa EDWARDS VACUO LTDA, a prosseguir no certame licitatório.

(SISEC - 05/11/2010) 240108-00001-2010NE900005

CONCORRÊNCIA INTERNACIONAL Nº 465/2010

A Comissão Permanente de Licitação do INPE decidiu INABILITAR a empresa CETECH AMERICA INC por ter apresentado documentação inconsistente referente ao Balanço Patrimonial e tradução juramentada de "balance de 31/12/2009".

SILVANA RABAY Presidente da Comissão

(SISEC - 05/11/2010) 240106-00001-2010NE900005

INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS DA AMAZÔNIA

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 2/2010

Número do Contrato: 16/2010. Nº Processo: 01280000184/2010. Contratante: MINISTERIO DA CIENCIA E TECNOLOGIA/CNPJ Contratado: 00488043000168. Contratado: PERES-CONSTRUCOES E COMERCIO DE MATERIAIS DE CONSTRUCAO. Objeto: Prorrogação por mais 40 dias do prazo pactuado, inicialmente Fundamento Legal: Lei nº 8.666/93. Vigência: 08/11/2010 a 17/12/2010. Data de Assinatura: 05/11/2010.

(SICON - 05/11/2010)

Este documento pode ser verificado no endereço eletrônico http://www.in.gov.br/atomada/atomada.html pelo código 00032010110800013

INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA COORDENACAO-GERAL REGIONAL DO NORDESTE

AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 20/2010

Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de material permanente. Total de Itens Licitados: 00001. Edital: 08/11/2010 de 08h00 às 12h00 e de 13h às 17h00. ENDEREÇO: Www.comprasnet.gov.br Cidade Universitária - RECIFE - PE. Entrega das Propostas a partir de 08/11/2010 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 19/11/2010 às 10h00 site www.comprasnet.gov.br. Informações Gerais: Em caso de discordância existente entre as especificações e quantidades descritas no COMPRASNET e as constantes deste EDI-TAL, prevalecerão as últimas.

JOSÉ FERNANDO TROMBE LUCIA Coordenador-Geral

(SISEC - 05/11/2010) 240137-00001-2010NE900008

LABORATÓRIO NACIONAL DE COMPUTAÇÃO CIENTÍFICA

RESULTADO DE JULGAMENTO PREGÃO Nº 14/2010

O Coordenador de Administração do LNCC, no Uso das Atribuições que lhe foram Outorgadas, Decide: Homologar o Resultado do Pregão e Ratificar a Adjudicação do seu objeto à Empresa Declarada Vencedora: SBC Auto Posto de Gasolina LTDA, Grupo Icom Três Itens/Gasolina Comum, (Leo Diesel) e Etanol) Valor Total da At. R\$ 80.028,50.

DAULO SERGIO ALBERTASSI Pregador

(SISEC - 05/11/2010) 240123-00001-2010NE900036

MUSEU PARAENSE EMÍLIO GOELDI

EXTRATO DE CONTRATO Nº 152/2010

Nº Processo: 0120500010201018. Contratante: MUSEU PARAENSE EMÍLIO GOELDI - CNPJ Contratado: 08388478000142. Contratado: EVENTOS SA LTDA - ME - Objeto: Contrato que entre si celebren a União, através do MCT, representada pelo Museu Paraense Emílio Goeldi-MPEG, e a empresa Eventos S.A. Ltda - ME. OBJETIVO: Eventual prestação de serviço, sob demanda, de realização/organização de eventos para o MCT/MPEG VALOR: R\$11.502.000 (onze mil e quinhentos e dois reais). VIGÊNCIA: 12 (doze) meses. DATA DE ASSINATURA: 28/10/2010. ASSINADO: pelo MCT/MPEG Nilson Gubias Júnior e pela Eventos S.A. Jefferson Costa Goldemberg. Fundamento Legal: Lei 10.520/02. Vigência: 28/10/2010 a 28/10/2011. Valor Total: R\$11.502,00. Fonte: 100000000 - 2010NE900560. Fonte: 100000000 - 2010NE900559. Data de Assinatura: 28/10/2010.

(SICON - 05/11/2010) 240125-00001-2010NE900074

AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 41/2010

Objeto: Pregão Eletrônico - Contratação de pessoa(s) jurídica(s) para realização dos serviços de limpeza de fossas sépticas nas dependências físicas do MCT/MPEG. Total de Itens Licitados: 00001. Edital: 08/11/2010 de 08h00 às 12h00 e de 13h às 17h00. ENDEREÇO: Av. Magalhães Barata, 376 São Braz - BELEM - PA. Entrega das Propostas a partir de 08/11/2010 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 19/11/2010 às 10h00 site www.comprasnet.gov.br

NILSON GUBIAS JUNIOR Diretor

(SISEC - 05/11/2010) 240125-00001-2010NE900074

MUSEU DE ASTRONOMIA E CIÊNCIAS AFINS

EXTRATO DE CONTRATO Nº 12/2010

Nº Processo: 0120800008201017. Contratante: MUSEU DE ASTRONOMIA E CIÊNCIAS -AFINS- CNPJ Contratado: 07890773000155. Contratado: B.O.A ARQUITETURA LTDA - Objeto: Contratação para execução de serviços especializados de obra de restauro de 77 quadras (68 janelas e 9 portas) de todos os pavimentos do edifício sede do Museu de Astronomia e Ciências Afins (MAST), conforme disposto no projeto de restauração, quantidades e planilha de custos especificados nos anexos do Edital. Fundamento Legal: Lei nº 8.666/93. Vigência: 25/10/2010 a 22/02/2011. Valor Total: R\$222.277,00. Fonte: 100000000 - 2010NE900333. Data de Assinatura: 25/10/2010.

(SICON - 05/11/2010) 240124-00001-2010NE900034

OBSERVATÓRIO NACIONAL

EXTRATO DE ACORDO DE COOPERAÇÃO TÉCNICO-CIENTÍFICA

Nº do Processo 01210.0000086/2010 - 48. OBJETO: Articular as Atividades e Definir a Participação E A Contribuição Dos Três Institutos De Pesquisas Nos Seguintes Eventos: 1 - Participação Brasileira Nos Projetos Internacionais Dark Energy Survey(Des) E Sloan Digital Sky Survey Iii (Sdss-Iii); 2 - Implantação De Um Centro Para Armazenamento E Distribuição Dos Dados Destes Levantamentos; 3 - Projeto Astrofísico, Cujo Objetivo É O Desenvolvimento Do Portal Para Redução E Distribuição E Análise Científica Dos Dados Do Des E Do Sdss-Iii. Fundamento Legal: Lei nº 8.666/93. Observatório Nacional - ON - CNPJ nº 04.083.755/0001-05. Centro Brasileiro de Pesquisas - CBPF - CNPJ nº 04.044.443.0301-35. Laboratório Nacional de Computação Científica - LNCC - CNPJ nº 04.079.233/0001-82. Data de Assinatura: 29/10/2010. Data de Vigência: 29/10/2010 a 29/10/2015.

CENTRO NACIONAL DE TECNOLOGIA ELETRÔNICA AVANÇADA S/A

EXTRATO DE CONTRATO

Contratado: Consórcio Nacional Delta CNPQ. 07.320.235/0001-00. Inexigibilidade; Objeto: Operação e manutenção dos facilities e sala limpa Contrato 00910/2010; Valor: R\$ 1.069.962,80 Prazo: 6 meses, Firmado em: 01/10/2010.

AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 29/2010

Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de no-break modular 10 cva. Total de Itens Licitados: 00001. Edital: 08/11/2010 de 09h00 às 12h00 e de 13h às 17h30. ENDEREÇO: Est. João de Oliveira Remilho, 777 Lomba do Pinheiro - PORTO ALEGRE - RS. Entrega das Propostas a partir de 08/11/2010 às 09h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 23/11/2010 às 09h00 site www.comprasnet.gov.br

JULIO E. S. PEREIRA Pregador

(SISEC - 05/11/2010) 245209-24209-2010NE000023

Ministério da Cultura

SECRETARIA EXECUTIVA DIRETORIA DE GESTÃO INTERNA COORDENAÇÃO-GERAL DE EXECUÇÃO ORÇAMENTARIA E FINANCEIRA

EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 12/2010

Número do Contrato: 62/2009. Nº Processo: 0140005586200901. Contratante: MINISTERIO DA CULTURA - CNPJ Contratado: 00379172000118. Contratado: GRAFICA E EDITORA BRASIL LTDA - Objeto: Prorrogação do prazo da vigência do Contrato nº 62/2009, firmado entre as partes em 06/11/2009, nos termos previstos em sua Clausula Sétima - Da Vigência. Fundamento Legal: Art. 57, inciso IV da Lei nº 8.666/93. Vigência: 07/11/2010 a 06/11/2011. Data de Assinatura: 03/11/2010.

(SICON - 05/11/2010) 340001-00001-2010NE900039

FUNDAÇÃO BIBLIOTECA NACIONAL

EXTRATO DE INEXIGIBILIDADE DE LICITAÇÃO Nº 150/2010

Nº Processo: 0143001086201071. Objeto: CGPE - Serviço de publicação do livro "Darey's ou a face de Vargas de Anna Armada Calado" - contratação Total de Itens Licitados: 09/001. Fundamento Legal: Artigo 25, Caput, da Lei 8.666/93. Justificativa: Publicação em regime de coedição acordo com a Decisão Executiva nº20 de 13 de maio de 2010. Declaração de Inexigibilidade em 04/11/2010. CELIA PORTIELLA - Diretora Executiva. Ratificação em 04/11/2010. MENIZ SODRE - Presidente da FBN. Valor: R\$ 39.300,00. Contratada: TROMBONE EDITORAÇÃO ELETRONICA LTDA ME. Valor: R\$ 39.300,00.

(SISEC - 05/11/2010) 344042-34209-2010NE900031

FUNDAÇÃO CULTURAL PALMARES COORDENAÇÃO-GERAL DE GESTÃO INTERNA

EXTRATOS DE CONTRATOS

Nº Processo: 01420.095275/2010-31. Contratante: Fundação Cultural Palmares. CNPJ: nº 32.901.688/0001-7. Contratado: WALERIANO GURJAO DUARTE. CPF: 585.544.592-53. Objeto: Oficinas Audio-visuais em Foco, o Negro e Belém, selecionado pelo Edital nº 02/2010 da FCP/MInC, II SELEÇÃO PÚBLICA PARA APOIO A