



lidade limitada, consórcio, sociedades de propósitos específicos. 5- Análise e avaliação de projetos: 5.1- Estudo de mercado; 5.2- Análise e projeções de demanda e oferta; 5.3- Dimensionamento e localização; 5.4- Investimentos fixos; 5.5- Tecnologia; 5.6- Cronograma financeiro; 5.7- Análise de custos e benefícios sociais; 5.8- Valuation; 5.9- Gestão de Inovação. 6- Análise setorial e de empreendimentos: 6.1- Análise de competitividade; 6.2- Análise de indústrias e da concorrência; 6.3- Vantagens competitivas; 6.4- Métodos de gestão da produção; 6.5- Cadeias e redes produtivas; 6.6- Estratégia empresarial; 6.7- Regulação e concorrência. 7- Matemática: 7.1- Álgebra fundamental; 7.2- Equações e inequações redutíveis ao 1º ou ao 2º grau; 7.3- Progressões aritméticas e geométricas; 7.4- Exponenciais; 7.5- Sistemas de equações lineares; 7.6- Lógica matemática. 8- Políticas Públicas: 8.1- Modelos de formulação, decisão, implementação e avaliação de políticas públicas; 8.2- Políticas públicas e participação social; 8.3- Política Industrial, Tecnológica e de Comércio Exterior; 8.4- Políticas públicas setoriais e direitos básicos da população (saúde, segurança alimentar e nutricional, educação, habitação, saneamento, mobilidade, acessibilidade, esporte, lazer, cultura, trabalho, informação/inclusão digital, segurança pública, economia solidária); 8.5- Política Ambiental; 8.6- Política de Desenvolvimento Produtivo. 9- Conceitos Básicos de Contabilidade: 9.1- Análise de balanços; 9.2- Análise horizontal e vertical das demonstrações financeiras. 10- Fundamentos da Ciência e Tecnologia: 10.1 Recursos Metodológicos Básicos da Ciência. 11- Meio Ambiente: 11.1- Noções de Economia Ambiental e Desenvolvimento Sustentável; 11.2- Análise, Avaliação e Gestão de Risco; 11.3- Impactos Socioambientais de empreendimentos; 11.4- Mudanças do Clima: Aquecimento Global, Protocolo de Quioto, Economia de Baixo Carbono e Perfil Brasileiro de Emissões; 11.5- Ética e Responsabilidade Socioambiental; 11.6- Populações Tradicionais e Território. 12- Inovação: 12.1- Conceitos, Atividades e Modelos de Processos de Inovação; 12.2- Gestão da Inovação e Gestão da Propriedade Intelectual; 12.3- Histórico e Marco Legal Brasileiro da Inovação; 12.4- Mecanismos de Financiamento à Inovação; 12.5- Panorama da Inovação nas Empresas Brasileiras; 12.6- Tipos de Pesquisa e Desenvolvimento (P&D): Pesquisa Básica, Pesquisa Aplicada e Desenvolvimento Experimental; 12.7- Atividades Excluídas de P&D; 12.8- Limites das Atividades de P&D; 12.9- Inputs e Outputs de P&D; 12.10- Medição dos Inputs de P&D; Pessoal Ocupado em P&D, Dispendios de P&D, Instalações e Equipamentos de P&D, Esforços Nacionais em relação a P&D; 12.11- Economia da Inovação; 12.12- Tipos de Inovação; 12.13- Distinção entre os Tipos de Inovação; 12.14- Grau de Novidade e Difusão; 12.15- Aspectos Setoriais e Regionais da Inovação; 12.16- Objetivos e Efeitos das Inovações.

Leia-se:

1- Matemática financeira: 1.1- Regra de três simples e composta, percentagens; 1.2- Juros simples e compostos: capitalização e desconto; 1.3- Taxas de juros: nominal, efetiva, equivalentes, real e aparente; 1.4- Rendimentos uniformes e variáveis; 1.5- Planos de amortização de empréstimos e financiamentos; 1.6- Cálculo financeiro: custo real efetivo de operações de financiamento, empréstimo e investimento; 1.7- Taxas de retorno, taxa interna de retorno e valor presente líquido. 2- Probabilidade e Estatística: 2.1- Noções Básicas de probabilidade e estatística; 2.2- Distribuição de frequências; 2.3- Medidas de dispersão; 2.4- Teste de hipótese; 2.5- Ajustamento de Curvas; 2.6- Correlação e regressão; 3- Economia: 3.1- Renda e produto nacional; 3.2- Consumo, poupança, investimento e gasto; 3.3- Inflação; 3.4- A industrialização e o desenvolvimento econômico do Brasil; 3.5- Taxas de câmbio; 3.6- Teorias do Desenvolvimento Econômico; 3.7- Formação econômica brasileira; 3.8- Economia brasileira recente; 3.9- Noções de contas nacionais; 3.10- Noções de Distribuição de Renda e Desigualdade Social. 4- Aspectos societários: 4.1- Organização das empresas: sociedades anônimas, responsabilidade limitada, consórcio, sociedades de propósitos específicos. 5- Análise e avaliação de projetos: 5.1- Estudo de mercado; 5.2- Análise e projeções de demanda e oferta; 5.3- Dimensionamento e localização; 5.4- Investimentos fixos; 5.5- Tecnologia; 5.6- Cronograma financeiro; 5.7- Análise de custos e benefícios sociais; 5.8- Valuation; 5.9- Gestão de Inovação. 6- Análise setorial e de empreendimentos: 6.1- Análise de competitividade; 6.2- Análise de indústrias e da concorrência; 6.3- Vantagens competitivas; 6.4- Métodos de gestão da produção; 6.5- Cadeias e redes produtivas; 6.6- Estratégia empresarial; 6.7- Regulação e concorrência. 7- Matemática: 7.1- Álgebra fundamental; 7.2- Equações e inequações redutíveis ao 1º ou ao 2º grau; 7.3- Progressões aritméticas e geométricas; 7.4- Exponenciais; 7.5- Sistemas de equações lineares; 7.6- Lógica matemática. 8- Políticas Públicas: 8.1- Modelos de formulação, decisão, implementação e avaliação de políticas públicas; 8.2- Políticas públicas e participação social; 8.3- Política Industrial; 8.4- Políticas públicas setoriais e direitos básicos da população (saúde, segurança alimentar e nutricional, educação, habitação, saneamento, mobilidade, acessibilidade, esporte, lazer, cultura, trabalho, informação/inclusão digital, segurança pública, economia solidária); 8.5- Política Ambiental. 9- Conceitos Básicos de Contabilidade: 9.1- Análise de balanços; 9.2- Análise horizontal e vertical das demonstrações financeiras. 10- Fundamentos da Ciência, Tecnologia e Inovação: 10.1 Recursos Metodológicos Básicos da Ciência; 10.2- Conceitos, Atividades e Modelos de Processos de Inovação; 10.3- Gestão da Inovação e Gestão da Propriedade Intelectual; 10.4- Histórico e Marco Legal Brasileiro da Inovação; 10.5- Mecanismos de Financiamento à Inovação; 10.6- Panorama da Inovação nas Empresas Brasileiras; 10.7- Tipos de Pesquisa e Desenvolvimento (P&D): Pesquisa Básica, Pesquisa Aplicada e Desenvolvimento Experimental; 10.8- Economia da Inovação; 10.9- Tipos de Inovação; 10.10- Distinção entre os Tipos de Inovação; 10.11- Grau de Novidade e Difusão; 10.12- Aspectos Setoriais e Regionais da Inovação; 10.13- Objetivos e Efeitos das Inovações. 11- Meio Ambiente: 11.1- Noções de Economia Ambiental e Desenvolvimento Sustentável; 11.2- Análise, Avaliação e Gestão de Risco; 11.3- Impactos Socioambientais de empreendimentos; 11.4- Mudanças do Cli-

ma: Aquecimento Global, Protocolo de Quioto, Economia de Baixo Carbono e Perfil Brasileiro de Emissões; 11.5- Ética e Responsabilidade Socioambiental; 11.6- Populações Tradicionais e Território. AREA DE CONHECIMENTO 3 - GESTAO E PLANEJAMENTO

Onde se lê:

1- Administração Geral: as organizações, os níveis organizacionais: 1.1- Gestão por resultados: objetivos, métricas, indicadores de performance, avaliação de resultados (eficiência, eficácia e efetividade, etc.); 1.2- Planejamento estratégico (objetivos, metas, Balanced Scorecard, etc.); 1.3- Organizações: modelos de estrutura organizacional, formas de divisão; 1.4- Gestão por processos: processos de negócio, avaliação de processos, modelagem de processos, etc.); 1.5- Gestão de Projetos: metodologia, Escopo, prazo e recursos, etc.. 2- Conceitos e princípios fundamentais em administração. 3- Processo Administrativo (planejamento, organização, direção e controle). 4- Administração de material: 4.1- A função compras; 4.2- Administração e controle de estoques; 4.3- Gestão do patrimônio; 4.4- Lei nº 8666/1993; 4.5- Lei nº 10520/2002; 4.6- Decreto nº 5450/2005. 5- Gestão de Pessoas: 5.1- Gestão por competências; 5.2- Gestão do Desempenho; 5.3- Educação Corporativa; 5.4- Sistemas de Remuneração e benefícios; 5.5- Qualidade de vida no trabalho - fundamentos, planejamento e desenvolvimento; 5.6- Promoção da saúde dos trabalhadores. 6- Administração Pública: 6.1- Estrutura administrativa (atos, poderes e processos administrativos); 6.2- Administração direta e indireta. 7- Comunicação: 7.1- Conceito; 7.2- Modelos teóricos; 7.3- Mídia; 7.4- Novas mídias. 8- Comunicação Organizacional: 8.1- Assessoria de imprensa; 8.2- Release; 8.3- Clipping; 8.4- Relacionamento com a imprensa; 8.5- Públicos interno e externo; 8.6- Veículos de comunicação institucional. 9- Jornalismo e Publicidade: 9.1- A notícia; 9.2- Técnicas de redação. 10- Análise de Empreendimentos: 10.1- Matemática Financeira; 10.2- Análise de investimentos (investimentos de curto e longo prazo, critérios de avaliação, retorno de investimentos, montagem de projeções financeiras com receitas e custos, fluxo de caixa); 10.3- Noções de contabilidade financeira e gerencial (análise de demonstrativos econômico financeiros e elaboração de projeções financeiras).

Leia-se:

1- Administração Geral: as organizações, os níveis organizacionais: 1.1- Gestão por resultados: objetivos, métricas, indicadores de performance, avaliação de resultados (eficiência, eficácia e efetividade); 1.2- Planejamento estratégico (objetivos, metas, Balanced Scorecard); 1.3- Organizações: modelos de estrutura organizacional, formas de divisão; 1.4- Gestão por processos: processos de negócio, avaliação de processos, modelagem de processos); 1.5- Gestão de Projetos: metodologia, Escopo, prazo e recursos. 2- Conceitos e princípios fundamentais em administração. 3- Processo Administrativo (planejamento, organização, direção e controle). 4- Administração de material: 4.1- A função compras; 4.2- Administração e controle de estoques; 4.3- Gestão do patrimônio; 4.4- Lei nº 8666/1993; 4.5- Lei nº 10520/2002; 4.6- Decreto nº 5450/2005. 5- Gestão de Pessoas: 5.1- Gestão por competências; 5.2- Gestão do Desempenho; 5.3- Educação Corporativa; 5.4- Sistemas de Remuneração e benefícios; 5.5- Qualidade de vida no trabalho - fundamentos, planejamento e desenvolvimento; 5.6- Promoção da saúde dos trabalhadores. 6- Administração Pública: 6.1- Estrutura administrativa (atos, poderes e processos administrativos); 6.2- Administração direta e indireta. 7- Comunicação: 7.1- Conceito; 7.2- Modelos teóricos; 7.3- Mídia; 7.4- Novas mídias. 8- Comunicação Organizacional: 8.1- Assessoria de imprensa; 8.2- Release; 8.3- Clipping; 8.4- Relacionamento com a imprensa; 8.5- Públicos interno e externo; 8.6- Veículos de comunicação institucional. 9- Jornalismo e Publicidade: 9.1- A notícia; 9.2- Técnicas de redação. 10- Análise de Empreendimentos: 10.1- Matemática Financeira; 10.2- Análise de investimentos (investimentos de curto e longo prazo, critérios de avaliação, retorno de investimentos, montagem de projeções financeiras com receitas e custos, fluxo de caixa); 10.3- Noções de contabilidade financeira e gerencial (análise de demonstrativos econômico financeiros e elaboração de projeções financeiras).

GLAUCO ARBIX

## INSTITUTO NACIONAL DE PESQUISAS ESPACIAIS

### AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO Nº 481/2013 - UASG 240106

Nº Processo: 01340001065201315. Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de materiais e componentes de informática. Total de Itens Licitados: 00012. Edital: 28/11/2013 de 08h30 às 11h30 e de 13h às 17h00. Endereço: Av.dos Astronautas, Nr. 1.758 - Jd. Granja SAO JOSE DOS CAMPOS - SP. Entrega das Propostas: a partir de 28/11/2013 às 08h30 no site [www.comprasnet.gov.br](http://www.comprasnet.gov.br). Abertura das Propostas: 10/12/2013 às 09h00 site [www.comprasnet.gov.br](http://www.comprasnet.gov.br).

ADEMIR JORGE  
Chefe do Serviço de Compras,  
Recebimento e Importação

(SIDECA - 27/11/2013) 240106-00001-2013NE900001

## INSTITUTO NACIONAL DE TECNOLOGIA COORDENAÇÃO-GERAL REGIONAL DO NORDESTE CENTRO DE TECNOLOGIAS ESTRATÉGICAS DO NORDESTE

### EXTRATO DE AJUSTE

Espécie: Termo de Ajuste nº 01/2013 ao Acordo de Cooperação Técnica e Científica nº 07.681.00.09 - Processo nº 01202.000253/2009-16. Concedente: Ministério da Ciência Tecnologia e Inovação/CETENE CNPJ: 01.263.896/0021-08 Representante: André Galembeck - Coordenador Geral Regional NE. Proponente - Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Pernambuco. CNPJ: 10.767.239/0001-45. Representante: Daniel Costa Assunção - Reitor em Exercício. Objeto: Estágio supervisionado obrigatório a estudantes. Data de assinatura: 21/11/2011.

## COORDENAÇÃO-GERAL REGIONAL DO RIO DE JANEIRO DIVISÃO DE LICITAÇÕES, CONTRATOS E CONVÊNIOS

### EXTRATO DE TERMO ADITIVO

Termo Aditivo nº 03.723.03/13 ao Contrato nº 03.723.00/10 - Partícipe: Instituto Nacional de Tecnologia - INT, CNPJ nº 01.263.896/0004-07 e CERTA Qualidade Ltda, CNPJ nº 05.557.950/0001-35. Objeto: Prorrogar por mais 12 meses, a partir de 03/12/2013, a vigência do contrato. Fundamento Legal: Lei nº 8.666/1993. Assinam pelo Instituto Nacional de Tecnologia - INT o seu Diretor, Dr. Domingos Manfredi Naveiro e pela CERTA o seu Diretor o Sr. Paulo Bandeira de Carvalho. Data da Assinatura: 22 de novembro de 2013.

## INSTITUTO NACIONAL DO SEMI-ÁRIDO

### EXTRATO DE CONTRATO Nº 11/2013 - UASG 240114

Nº Processo: 01201000097201380. PREGÃO SISPP Nº 31/2013. Contratante: MINISTERIO DA CIENCIA, TECNOLOGIA-E INOVACAO. CNPJ Contratado: 33000118000179. Contratado : TELEMAR NORTE LESTE S/A -Objeto: O contrato tem como objeto a prestação de serviços continuados de telefonia fixa, visando atender às necessidades do Instituto Nacional do Semiárido - INSA. Fundamento Legal: Art. 54, lei 8.666/93 . Vigência: 16/11/2013 a 15/11/2014. Valor Total: R\$35.538,63. Data de Assinatura: 14/11/2013.

(SICON - 27/11/2013) 240114-00001-2013NE800002

### EXTRATO DE CONTRATO Nº 12/2013 - UASG 240114

Nº Processo: 01201000096201335. PREGÃO SISPP Nº 30/2013. Contratante: MINISTERIO DA CIENCIA, TECNOLOGIA-E INOVACAO. CNPJ Contratado: 11303721000197. Contratado : GONZAGA E AZEVEDO CONSTRUTORA LTDA- ME. Objeto: O contrato tem por objeto a prestação de serviços de engenharia para implantação do sistema de coleta de água de chuva na sede administrativa do INSA, visando atender às necessidades do Instituto Nacional do Semiárido. Fundamento Legal: Art. 54, lei 8.666/93 . Vigência: 25/11/2013 a 24/07/2014. Valor Total: R\$163.900,00. Data de Assinatura: 25/11/2013.

(SICON - 27/11/2013) 240114-00001-2013NE800002

### AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO Nº 37/2013 - UASG 240114

Nº Processo: 01201000107201387. Objeto: Aquisição de ovinos, caprinos e de palma forrageira. Total de Itens Licitados: 00005. Edital: 28/11/2013 de 08h00 às 12h00 e de 13h às 16h30. Endereço: Rua Francisco Lopes de Almeida, Sn Bairro Serrotao Serrotao - CAMPINA GRANDE - PB. Entrega das Propostas: 10/12/2013 às 10h00. Endereço: Rua Francisco Lopes de Almeida, 4000 Serrotao - CAMPINA GRANDE - PB

SARA RANULCE DE MEDEIROS  
Assistente em C&T

(SIDECA - 27/11/2013) 240114-00001-2013NE800002

## LABORATÓRIO NACIONAL DE ASTROFÍSICA COORDENAÇÃO DE ENGENHARIA E DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS

### AVISO DE LICITAÇÃO PREGÃO Nº 26/2013 - UASG 240128

Nº Processo: 01204000350201375. Objeto: Pregão Eletrônico - A presente licitação tem como objeto o registro de preços para eventual aquisição de componentes eletrônicos para montagem de placas nos telescópios do Observatório do Pico dos Dias OPD/LNA- Laboratório Nacional de Astrofísica, conforme especificações constantes no Termo de Referência Anexo I Total de Itens Licitados: 00089. Edital: 28/11/2013 de 08h30 às 11h30 e de 13h às 16h30. Endereço: Rua Estados Unidos 154 Caixa Postal 21 Das Nações - ITAJUBA - MG. Entrega das Propostas: a partir de 28/11/2013 às 08h30 no site [www.comprasnet.gov.br](http://www.comprasnet.gov.br). Abertura das Propostas: 10/12/2013 às 10h00 site [www.comprasnet.gov.br](http://www.comprasnet.gov.br). Informações Gerais: Em caso de divergência entre as especificações do objeto descritas no [comprasnet](http://www.comprasnet.gov.br) e as especificações técnicas constantes no Termo de Referência Anexo I, o licitante deverá obedecer a este último.

TULIO CESAR RESENDE DE FARIA  
Pregoeiro

(SIDECA - 27/11/2013) 240128-00001-2013NE800001

## LABORATÓRIO NACIONAL DE COMPUTAÇÃO CIENTÍFICA

### EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 2/2013 UASG 240123

Número do Contrato: 24012/2011. Nº Processo: 169/2011. INEXIBILIDADE Nº 3/2011. CONTRATANTE: LABORATORIO NACIONAL DE COMPUTACAO CIENTIFICA. CNPJ Contratado: