



3.11	Publicação de trabalho científico em periódico qualificado na CAPES pela área 21 como Qualis B3, na área de conhecimento ou afim do concurso. Pontuação por publicação (Máximo a 0,3 ponto).	0,1
3.12	Publicação de trabalho científico em periódico qualificado na CAPES pela área 21 como Qualis B4, na área de conhecimento ou afim do concurso. Pontuação por publicação (Máximo a 0,2 ponto).	0,1
3.13	Resumo publicado em anais de congresso Internacional, nacional ou regional na área de conhecimento ou afim. Pontuação por resumo (máximo a 0,2 ponto).	0,1
3.14	Consultoria ad-hoc a órgão especializado de gestão científica, tecnológica, consultoria técnica prestada a órgão público ou privado e parecerista ou membro de conselho editorial de periódico científico. (Máximo a 0,4 ponto)*.	0,2
3.15	Organização de congressos. Membro de Comissão Científica ou Coordenador. Pontuação pelo conjunto* (Máximo a 0,2 ponto).	0,2
3.16	Aprovação em concurso inerente à habilitação, relacionado com a área de conhecimento. Pontuação pelo conjunto* (Máximo a 0,5 ponto).	0,5

Permanecem inalteradas as demais condições estabelecidas no referido edital

RETIFICAÇÃO DO EXTRATO DE EDITAL Nº 39, DE 27 DE JANEIRO DE 2016 - CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE VAGA NO CARGO DE PROFESSOR DE MAGISTÉRIO SUPERIOR

A FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DE BRASÍLIA/FUB em referência ao Edital de nº 39, de 27 de janeiro de 2016, publicado no DOU nr. 19, seção 3, página 20, do dia 28/01/2016, resolve:
Substituir o quadro Grupo III - Produção Científica, Técnica, Artística e Cultural na área do Concurso, pelo quadro abaixo:

Grupo III - Produção Científica, Técnica, Artística e Cultural na área do Concurso - Grupo limitado em 2,6 pontos		Valor de cada Título
3.1	Publicação de livro com ISBN, na área de conhecimento objeto do concurso, com pontuação integral para livro publicado no exterior ou no Brasil (máximo a 2 pontos).	1,0
3.2	Publicação de livro com ISBN, em área correlata, com pontuação integral para livro publicado no exterior ou no Brasil (máximo a 0,5 ponto).	0,5
3.3	Capítulo de livro publicado com ISBN, na área de conhecimento objeto do concurso, com pontuação integral para livro publicado no exterior ou no Brasil (máximo a 0,5 ponto).	0,5
3.4	Capítulo de livro publicado com ISBN, em área correlata com pontuação integral para livro publicado no exterior ou no Brasil (Máximo a 0,2 ponto).	0,2
3.5	Patente Registrada no exterior* (Máximo a 1 ponto).	0,5
3.6	Patente Registrada no Brasil* (Máximo a 1 ponto).	0,5
3.7	Publicação de artigo científico em periódico qualificado na CAPES pela área 21 como Qualis A1, na área de conhecimento ou afim do concurso. Pontuação por publicação (máximo a 3 pontos).	1,0
3.8	Publicação de trabalho científico em periódico qualificado na CAPES pela área 21 como Qualis A2, na área de conhecimento ou afim do concurso. Pontuação por publicação (Máximo a 1,6 pontos).	0,8
3.9	Publicação de trabalho científico em periódico qualificado na CAPES pela área 21 como Qualis B1, na área de conhecimento ou afim do concurso. Pontuação por publicação (máximo a 1,5 pontos).	0,5
3.10	Publicação de trabalho científico em periódico qualificado na CAPES pela área 21 como Qualis B2, na área de conhecimento ou afim do concurso. Pontuação por publicação (máximo 1,2 pontos).	0,3
3.11	Publicação de trabalho científico em periódico qualificado na CAPES pela área 21 como Qualis B3, na área de conhecimento ou afim do concurso. Pontuação por publicação (Máximo a 0,3 ponto).	0,1
3.12	Publicação de trabalho científico em periódico qualificado na CAPES pela área 21 como Qualis B4, na área de conhecimento ou afim do concurso. Pontuação por publicação (Máximo a 0,2 ponto).	0,1
3.13	Resumo publicado em anais de congresso Internacional, nacional ou regional na área de conhecimento ou afim. Pontuação por resumo (máximo a 0,2 ponto).	0,1
3.14	Consultoria ad-hoc a órgão especializado de gestão científica, tecnológica, consultoria técnica prestada a órgão público ou privado e parecerista ou membro de conselho editorial de periódico científico. (Máximo a 0,4 ponto)*.	0,2
3.15	Organização de congressos. Membro de Comissão Científica ou Coordenador. Pontuação pelo conjunto* (Máximo a 0,2 ponto).	0,2
3.16	Aprovação em concurso inerente à habilitação, relacionado com a área de conhecimento. Pontuação pelo conjunto* (Máximo a 0,5 ponto).	0,5

Permanecem inalteradas as demais condições estabelecidas no referido edital

MARIA ÂNGELA GUIMARÃES FEITOSA
Decana de Gestão de Pessoas

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

EDITAL N° 25, DE 12 DE FEVEREIRO DE 2016

HOMOLOGA O RESULTADO FINAL DO CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS PARA PROVIMENTO DE CARGOS DA CARREIRA DE MAGISTÉRIO SUPERIOR REFERENTE AO EDITAL N° 20/2015.

O VICE-REITOR DA FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC (UFABC), nomeado pela Portaria UFABC nº 98, de 11 de fevereiro de 2014, publicada no Diário Oficial da União (DOU), Seção 2, página 15, de 13 de fevereiro de 2014, no uso de suas atribuições legais e considerando o que dispõem as Leis nºs 7.596/1987, 8.112/1990, 9.394/1996 e 11.784/2008, os Decretos nºs 94.664/1987, 3.298/1999 e 6.944/2009, as Portarias nºs 450, de 6 de novembro de 2002 e 124, de 15 de março de 2010 do Ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão e a Portaria nº 345, de 25 de março de 2010, do Ministério da Educação, RESOLVE:

1. Homologar o resultado final do concurso público de provas e títulos para provimento de cargos da carreira de Magistério Superior referente ao Edital nº 20/2015, de 12 de fevereiro de 2015, publicado no DOU nº 36, de 24 de fevereiro de 2015, Seção 3, página 29, área: Filosofia, subárea: Ética, 01 (uma) vaga.

1º Nathalie de Almeida Bressiani

2º Paulo Jonas de Lima Piva

3º Rafael Rodrigues Garcia

2. E, para que chegue ao conhecimento dos interessados, EXPDEDE o presente Edital.

DÁCIO ROBERTO MATHEUS

EDITAL N° 26, DE 12 DE FEVEREIRO DE 2016

PRORROGA O PRAZO PARA AS INSCRIÇÕES DOS EDITAIS N° 228/2015 E 230/2015

O VICE-REITOR DA FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC (UFABC), nomeado pela Portaria UFABC nº 98, de 11 de fevereiro de 2014, publicada no Diário Oficial da União (DOU), Seção 2, página 15, de 13 de fevereiro de 2014, no uso de suas atribuições legais e com fundamento nos normativos que regulamentam os concursos públicos, torna pública a prorrogação do prazo, até 18 de abril de 2016, para as inscrições do Edital nº 228/2015, publicado no DOU nº 240, Seção 3, página 43, de 16 de dezembro de 2015 e do Edital nº 230/2015, publicado no DOU nº 241, Seção 3, página 32, de 17 de dezembro de 2015.

DÁCIO ROBERTO MATHEUS

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS

EXTRATO DE CONTRATO N° 3/2016 - UASG 154502

Nº Processo: 23005002218201549. DISPENSA Nº 11/2015. Contratante: FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DA -GRANDE DOURADOS. CNPJ Contratado: 10482039000146. Contratado : FUNDACAO DE APOIO AO ENSINO, -PESQUISA E EXTENSÃO - FUNA. Objeto: Gestão Administrativa e financeira na execução do Projeto de extensão " InternacionaLização UFGD". Fundamento Legal: Lei 8666/93 . Vigência: 11/02/2016 a 10/06/2016. Valor Total: R\$53.974,36. Fonte: 112000000 - 2015NE801387. Data de Assinatura: 11/02/2016.

(SICON - 15/02/2016) 154502-26350-2016NE800001

Este documento pode ser verificado no endereço eletrônico <http://www.in.gov.br/autenticidade.html>, pelo código 00032016021600023

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO

PRÓ-REITORIA DE ENSINO

EDITAL N° 37, DE 12 DE FEVEREIRO DE 2016

A PRÓ-REITORA DE ENSINO da Universidade Federal do Maranhão, no uso da competência que lhe foi delegada pela Portaria GR nº 108-MR, de 09 de junho de 2008 torna público, para conhecimento dos interessados, os resultados dos Processos Seletivos Simplificado para contratação de Professor Substituto, abertos por meio do Edital nº 318/2015-PROEN, conforme a seguir.

1. Colégio Universitário - COLUN

Área/Subárea do Seletivo	Candidato(s) Aprovado(s)
Enfermagem	Vandiel Barbosa Santos- 1º lugar Alice Bianca Santana Lima- 2º lugar Clarissa Galvão da Silva- 3º lugar Yonna Costa Barbosa- 4º lugar Raimundo da Ascenção Sousa Neto- 5º lugar Vanessa Virginie Lopes Freireira- 6º lugar Carlos Amorim de Sousa Oliveira- 7º lugar

Área/Subárea do Seletivo	Candidato(s) Aprovado(s)
Língua Portuguesa	Lussandra Barbosa de Carvalho- 1º lugar

Área/Subárea do Seletivo	Candidato(s) Aprovado(s)
Biologia	Francinara Santos Ferreira- 1º lugar Ana Karla dos Santos Sousa- 2º lugar Caio Pavão Tavares- 3º lugar Mariana Oliveira Arruda- 4º lugar Danielle de Jesus Silva- 5º lugar

ISABEL IBARRA CABRERA

PRÓ-REITORIA DE RECURSOS HUMANOS

EXTRATO DE CONTRATO

N.º 337 PROCESSO N.º 23115.014674/2015-94. LOCATÁRIO: Universidade Federal do Maranhão. LOCADOR: JANAINA MELO DE ARAÚJO DE CARVALHO. Objetivo: Ministrar aulas como Professor Substituto. VALOR MENSAL: Equivalente a Professor Auxiliar (ESPECIALIZAÇÃO). PRAZO DE VIGÊNCIA: vigerá a partir do início de suas atividades, este limitado ao prazo de 6 (seis) meses, com possibilidade de renovação de 6 em 6 meses, não podendo exceder a 24 (vinte e quatro) meses no seu total. DATA DA ASSINATURA: 20 de janeiro de 2016.

Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2 de 24/08/2001, que institui a Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP-Brasil.



EDITAL N° 230/2015

ABERTURA DE CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGO EFETIVO DE PROFESSOR ADJUNTO A - NÍVEL I, DA CARREIRA DO MAGISTÉRIO SUPERIOR; ÁREA: MATEMÁTICA APLICADA/ SUBÁREA: ANÁLISE NUMÉRICA-OPTIMIZAÇÃO, SISTEMAS DINÂMICOS, BIOMATEMÁTICA, ESTATÍSTICA.

O Vice-Reitor da Fundação Universidade Federal do ABC (UFABC), no uso de suas atribuições legais torna público, nos termos da Base Legal indicada, o Edital de abertura de inscrição, destinado a selecionar candidatos por meio de concurso público para o cargo de Professor do Magistério Superior nas condições e características a seguir:

1. DAS CONDIÇÕES E CARACTERÍSTICAS

- 1.1. Classe: Adjunto A - Nível I / Regime de Trabalho: Tempo Integral (40h semanais) e Dedicação Exclusiva / Base Legal: Leis nº 7.596/1987, 8.112/1990, 9.394/1996, 11.784/2008, 12.772/2012, 12.863/2013 e 12.990/2014, os Decretos nº 3.298/1999 e 6.944/2009 e as Portarias nºs 450/2002, 124/2010 e 440/2011 do MPOG / Vagas: 02 (duas).
- 1.2. Período de Inscrição: 21/12/15 a 18/02/16
- 1.3. Taxa de Inscrição: 216,00
- 1.4. Remuneração:

Vencimento Básico	4.014,00
Retribuição por Titulação (doutor)	4.625,50
Remuneração Inicial (doutor)	8.639,50

5.5. Área e Subárea

Área: Matemática Aplicada / Subárea: Análise Numérica-Optimização, Sistemas Dinâmicos, Biomatemática, Estatística.

2. DO CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

Prova Escrita

De acordo com o item 11 do Edital de Condições Gerais para concursos de docentes na UFABC, a prova escrita será composta de questões cujo conteúdo será selecionado dentre os itens abaixo:

Análise na Reta: Topologia da reta. Conjuntos abertos, fechados e compactos. Limite de funções. Funções contínuas: operações, Teorema do Valor Intermediário, Teorema de Weierstrass, continuidade uniforme. Derivada: derivada num ponto, regra da cadeia, Teorema do Valor Intermediário para derivadas, Teorema do Valor Médio, Fórmula de Taylor. Integral de Riemann: funções integráveis, Teorema Fundamental do Cálculo.

Álgebra Linear: Espaços vetoriais. Transformações lineares. Função determinante. Autovaleores e autovetores, diagonalização. Espaços com produto interno. Operadores unitários e operadores normais. Operadores auto-adjuntos. Formas bilineares. Decomposição espectral.

Temas para elaboração do Projeto de Pesquisa

O projeto de pesquisa deverá ser elaborado de acordo com o item 13 do edital de Condições gerais para concurso de docentes. O candidato deverá escolher um, dentre os temas abaixo, para elaborar seu projeto de pesquisa, deixando explícito na capa do projeto o tema escolhido.

a) Análise Numérica-Optimização

b) Sistemas Dinâmicos

c) Biomatemática

d) Estatística

Prova Didática

De acordo com o item 14 do Edital de Condições Gerais para concurso de docentes, será sorteado um tópico na subárea escolhida pelo candidato, dentre os abaixo relacionados, para a Prova Didática.

a) Análise Numérica e Optimização: Sistemas de equações não-lineares: Método de Newton. Método de Diferenças Finitas: estabilidade e consistência. Sistemas lineares: métodos iterativos. Programação não-linear: métodos de regiões de confiança para problemas irrestritos.

b) Sistemas Dinâmicos: Teorema de Existência Unicidade para EDO's. Estabilidade de Lyapunov. Teorema de Poincaré-Bendixson. Aplicação de Poincaré.

c) Biomatemática: Modelo Presa-Predador. Modelo logístico discreto de crescimento e caos. Modelos epidemiológicos simples: SIR. Ecologia Espacial: Equações de Reação-Difusão.

d) Estatística: Método de estimativa por máxima verossimilhança. Lei dos Grandes Números e Teorema Central do Limite. Inferência Bayesiana. Modelos de regressão linear.

3. DA BIBLIOGRAFIA RECOMENDADA:

Prova Escrita

E. L. Lima, Curso de Análise Vol. 1, IMPA, 2002.

W. Rudin, Principles of Mathematical Analysis, McGraw-Hill, 1976.

K. Hoffman e R. Kunze, Linear Algebra, Prentice-Hall, 1971.

I. Kostrikin e Y. I. Manin, Linear Algebra and Geometry, Gordon and Breach, 1989.

E. L. Lima, Álgebra Linear, IMPA, 2005.

Prova Didática

Análise Numérica e Optimização:

G. H. Golub e C. F. van Loan, Matrix Computations, JHU Press, 1996.

C. T. Kelley, Iterative Methods for Linear and Nonlinear Equations, SIAM, 1995.

R. J. LeVeque, Finite Difference Methods for Ordinary and Partial Differential Equations: Steady-State and Time-Dependent Problems, SIAM, 2007.

J. Nocedal e S. J. Wright, Numerical Optimization, Springer, 2006.

Sistemas Dinâmicos:

M. W. Hirsch, S. Smale, R. L. Devaney, Differential Equations, Dynamical Systems, and an Introduction to Chaos, Elsevier, 2004.

L. Perko, Differential Equations and Dynamical Systems, Springer, 2001.

J. Sotomayor, Equações Diferenciais Ordinárias, Livraria da Física, 2012.

Biomatemática:

J. D. Murray, Mathematical Biology: I. An Introduction, Springer, 2002.

L. Edelstein-Keshet, Mathematical Models in Biology, SIAM, 2005.

R. S. Cantrell e C. Cosner, Spatial Ecology via Reaction-Diffusion Equations, Wiley, 2003.

Estatística:

A. M. Mood, F. A. Graybill, D. C. Boes, Introduction to the Theory of Statistics, 3rd ed., New York: McGraw Hill, 1974.

G. Casella, R. L. Berger, Statistical Inference, 2nd ed., Pacific Grove: Duxbury/Thomson Learning, 2002.

D. Gamerman, H. S. Migon, F. Louzada, Statistical Inference: an Integrated Approach, 2nd ed., Chapman & Hall: London, 2014

D. C. Montgomery, E. A. Peck, G. G. Vining, Introduction to Linear Regression Analysis, Wiley, 2006.

4. CONDIÇÕES GERAIS:

4.1. A solicitação de inscrição deverá atender ao Edital de Condições Gerais.

4.2. O prazo de validade do concurso será de 01 (um) ano a partir da data de publicação do Edital de Homologação do Resultado Final do Concurso, podendo ser prorrogado por igual período.

4.3. As provas deverão ocorrer em até 6 (seis) meses, a contar da publicação do Edital de Homologação das Inscrições.

4.4. É parte integrante do presente, o Edital de Condições Gerais e reificações que o candidato, ao se inscrever para o concurso, declarar conhecimento.

4.5. E, para que chegue ao conhecimento dos interessados, EXPEDA o presente Edital.

Santo André, 16 de dezembro de 2015.
DÁCIO ROBERTO MATHEUS

RESULTADO DE JULGAMENTO
PREGÃO N° 135/2015

A Equipe de Pregão Eletrônico da Fundação Universidade Federal do ABC - UFABC, torna público o Resultado de Julgamento do Pregão Eletrônico n° 135/2015, declarando vencedoras as empresas MERCANTIL AQUARELA SUPRIMENTOS PARA ESCRITÓRIO E INFORMATICA para o Grupo 01; J BRILHANTE COMERCIAL LTDA - EPP para o Grupo 02; HOPEMIX SUPRIMENTOS E SERVIÇOS LTDA - EPP para o Grupo 03 e Item 14. Os autos encontram-se com vista franqueada aos interessados.

VERGAS CERVELIN SEGURA
Pregoeira

(SIDEC - 16/12/2015) 154503-26352-2015NE800062

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE
PRÓ-REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO

EXTRATO DE TERMO ADITIVO N° 56/2015 - UASG 154044

Número do Contrato: 15/2014.

Nº Processo: 23107015368201574.

Regime de Execução: Empreitada por Preço Global.

RDC ELETRÔNICO N° 3/2014. Contratante: FUNDACAO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE - CNPJ Contratado: 08693601000139. Contratado : M & P MAIA CONSTRUÇOES IMP. EXP. -LTDA - ME. Objeto: O presente termo aditivo tem por objeto o acréscimo de 8,31% (oitenta vírgula trinta e um por cento) e supressão de 1,46% (um vírgula quarenta e seis por cento) do Contrato nº 15/2014. Fundamento Legal: Lei nº 8.666/93 . Valor Total: R\$31.642,27. Fonte: 112000000 - 2015NE800904. Data de Assinatura: 07/12/2015.

(SICON - 16/12/2015) 154044-15261-2015NE800003

FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO MARANHÃO

RESULTADOS DE JULGAMENTOS
CONCORRÊNCIA N° 15/2015

A Comissão Especial de Licitação da PCU/UFMA torna público o Resultado da Análise e Julgamento das Propostas de Preço da Concorrência n°15/2015-CEL/PCU-SIDEC n°15/2015, como segue: 1-Habilita e classifica as empresas: ASTRO-CONST. TERRAPLAN. E COMÉRCIO LTDA, TOPAZIO IMPERIAL CONSTRUÇÕES LTDA, MERIDIONAL ENG-JS CHIDIAK REIS, LCS CONSTRUÇÕES LTDA, R&G VERDE CONSTRUÇÕES LTDA, EAGLE CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA, CONSTRUTORA PAULISTA LTDA, J MENEZES CONSTRUÇÕES LTDA e NOVO HORIZONTE EDIFICAÇÕES LTDA, 2- Inabilita as empresas: EM ENGENHARIA E CONSULTORIA e ESC CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA, 3- Desclassifica a empresas: MUIRAQUITA-COM. CONST. ASSES. LTDA, 4-Declara vencedora do certame a empresa ASTRO-CONST. TERRAPLANAGEM E COMÉRCIO LTDA, com proposta valor R\$ 1.398.904,01 (um milhão trezentos e noventa e oito mil novecentos e quatro reais e um centavo).

(SIDEC - 16/12/2015) 154041-15258-2015NE000031

CONCORRÊNCIA N° 16/2015

A Comissão Especial de Licitação da PCU/UFMA torna público o Resultado da Análise e Julgamento das Propostas Preço da Concorrência n°16/2015-CEL/PCU-SIDEC n°16/2015, como segue: 1-Habilita e classifica as empresas: CONSTRUTORA FRANCISCO DUTRA LTDA, J MENEZES CONSTRUÇÕES LTDA, EAGLE CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA, RA ENGENHARIA LTDA, NOVO HORIZONTE EDIFICAÇÕES LTDA e CONSTRUTORA PAULISTA, 2-Inabilita as empresas: 4A EMPREENDIMENTOS EL RELE e EM ENGENHARIA E CONSULTORIA, 3- Declara vencedora do certame a empresa CONSTRUTORA FRANCISCO DUTRA LTDA com proposta no valor R\$317.414,83 (trezentos e dezenove mil quatrocentos e quatorze reais e oitenta e três centavos).

(SIDEC - 16/12/2015) 154041-15258-2015NE000031

CONCORRÊNCIA N° 18/2015

A Comissão Especial de Licitação da PCU/UFMA torna público o Resultado da Análise e Julgamento das Propostas Preço da Concorrência n°18/2015-CEL/PCU-SIDEC n°18/2015, como segue: 1-Habilita e classifica as empresas: MR DOS SANTOS CONSTRUTORA, EAGLE CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA, MERIDIONAL ENG-JS CHIDIAK REIS, CONSTRUTORA FRANCISCO DUTRA LTDA, EM ENGENHARIA E CONSULTORIA, PLANUS-CONSULTORIA PROJETOS E OBRAS LTDA, FENIX CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA e CONSTRUTORA PAULISTA LTDA, 2-Inabilita as empresas: ESC CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA e NORCON ENGENHARIA E CONSTRUÇÃO LTDA, 3-Declara vencedora do certame a empresa MR DOS SANTOS CONSTRUTORA com proposta no valor R\$217.555,46 (duzentos e dezenove mil quinhentos e cinquenta e cinco reais e quarenta e seis centavos).

JOAQUIM REI DE FRANÇA MARQUES

(SIDEC - 16/12/2015) 154041-15258-2015NE000031

HOSPITAL UNIVERSITÁRIO

AVISO DE ALTERAÇÃO
PREGÃO N° 182/2015

Comunicamos que o edital da licitação supracitada, publicado no D.O.O. de 16/12/2015 foi alterado. Objeto: Pregão Eletrônico - Aquisição de material de consumo tipo aparelho de crioterapia, tomógrafo de coerência óptica e outros. Total de Itens Licitados: 00009 Novo Edital: 17/12/2015 das 08h00 às 12h00 e d14h00 às 17h00. Endereço: Rua Barão de Itapary, 227 - Centro SAO LUIS - MA. Entrega das Propostas: a partir de 16/12/2015 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 07/01/2016 às 11h00 no site www.comprasnet.gov.br.

JOYCE SANTOS LAGES
Superintendente

(SIDEC - 16/12/2015) 154072-15258-2015NE802251

AVISOS DE LICITAÇÃO
PREGÃO N° 217/2015 - UASG 154072

Nº Processo: 3387/2015-40 , Objeto: Pregão Eletrônico - Para aquisição de produtos de consumo tipo gasolina comum, óleo diesel para veículo, óleos lubrificantes e outros, conforme indicados nas especificações e quantidades indicadas no item 3. Total de Itens Licitados: 00006. Edital: 17/12/2015 de 08h00 às 12h00 e de 14h às 17h00. Endereço: Rua Barão de Itapary, 227 - Centro SAO LUIS - MA ou www.comprasgovernamentais.gov.br/edital/154072-05-217-2015. Entrega das Propostas: a partir de 17/12/2015 às 08h00 no site www.comprasnet.gov.br. Abertura das Propostas: 01/01/2016 às 11h00 no site www.comprasnet.gov.br. Informações Gerais: As propostas deverão atender ao especificado no termo de referência do edital.

(SIDEC - 16/12/2015) 154072-15258-2015NE802251