



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
Pró-reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional - Propladi
Despesas com o atendimento às demandas do Leds 2015.1 - Pregões Vigentes

Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2015 – 1ª etapa, conforme o **Memorando Circular Nº 02/2016-PROPLADI**. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de pregão eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e décima colunas, por sua vez, indicam, respectivamente, as quantidades solicitadas e atendidas, para cada item.

Cabe esclarecer que a coluna “quantidade atendida” especifica as quantidades para as quais foram empenhados créditos orçamentários visando a aquisição, após vencidas as etapas preliminares da licitação e de contratação do fornecedor. Entretanto, poderá haver casos em que, mesmo a quantidade constando como atendida, a disponibilização efetiva ao setor ainda não tenha ocorrido, seja por ainda se encontrar no prazo de entrega do fornecedor, apropriação patrimonial ou na agenda de distribuição da Coordenação de Logística/Propladi.

Colegiado de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim - Solicitações LEDS 2015

Pregão	Nº Item	Item	Sector destino	Responsável	Qtd - itens	Unidade	Valor (R\$)	Nº do empenho	Quantidade empenhada
2002/2014	4	ACETONA PA ACS (PRODUTO CONTROLADO PELA POLICIA FEDERAL)	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	5	frasco de 1000 mL	R\$ 60,00	2015NE800959	5
2002/2014	235	EDTA ACIDO PA	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	2	frasco de 100 g	R\$ 56,56	2015NE800961	2
1006/2014	17	Chave alavanca sem led com três posições	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	12	UND	R\$ 21,72	2015NE800914	12
1006/2014	37	LED 5 mm Amarelo	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	12	UND	R\$ 0,84	2015NE800914	12
1006/2014	38	LED 5 mm Amarelo alto brilho	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	12	UND	R\$ 3,12	2015NE800914	12
1006/2014	39	LED 5 mm branco	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	12	UND	R\$ 1,44	2015NE800911	12
1006/2014	40	LED 5 mm branco alto brilho	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	12	UND	R\$ 3,96	2015NE800911	12
1006/2014	42	LED 5 mm rgb alto brilho	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	12	UND	R\$ 3,96	2015NE800911	12
1006/2014	43	LED 5 mm Verde	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	12	UND	R\$ 0,96	2015NE800914	12
1006/2014	44	LED 5 mm Verde alto brilho	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	12	UND	R\$ 3,72	2015NE800914	12
1006/2014	45	LED 5 mm vermelho alto brilho	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	12	UND	R\$ 3,72	2015NE800914	12
1006/2014	46	LED 5 mm vermelho difuso	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	12	UND	R\$ 0,96	2015NE800914	12
1006/2014	52	Resistor Padrão E-24 1 , 1/4 W	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	40	UND	R\$ 0,80	Empresa Proibida de Contratar	0
1006/2014	53	Resistor Padrão E-24 1k , 1/4 W	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	40	UND	R\$ 0,80	Empresa Proibida de Contratar	0
1006/2014	54	Resistor Padrão E-24 110 , 1/4 W	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	40	UND	R\$ 0,80	Empresa Proibida de Contratar	0
1006/2014	56	Resistor Padrão E-24 130 , 1/4 W	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	40	UND	R\$ 0,80	Empresa Proibida de Contratar	0
1006/2014	57	Resistor Padrão E-24 150 , 1/4 W	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	40	UND	R\$ 0,80	Empresa Proibida de Contratar	0
1006/2014	58	Resistor Padrão E-24 2k2 , 1/4 W	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	20	UND	R\$ 0,40	Empresa Proibida de Contratar	0



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
Pró-reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional - Propladi
Despesas com o atendimento às demandas do Leds 2015.1 - Pregões Vigentes

Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2015 – 1ª etapa, conforme o **Memorando Circular Nº 02/2016-PROPLADI**. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de pregão eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e décima colunas, por sua vez, indicam, respectivamente, as quantidades solicitadas e atendidas, para cada item.

Cabe esclarecer que a coluna “quantidade atendida” especifica as quantidades para as quais foram empenhados créditos orçamentários visando a aquisição, após vencidas as etapas preliminares da licitação e de contratação do fornecedor. Entretanto, poderá haver casos em que, mesmo a quantidade constando como atendida, a disponibilização efetiva ao setor ainda não tenha ocorrido, seja por ainda se encontrar no prazo de entrega do fornecedor, apropriação patrimonial ou na agenda de distribuição da Coordenação de Logística/Propladi.

Colegiado de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim - Solicitações LEDS 2015

Pregão	Nº Item	Item	Sector destino	Responsável	Qtd - itens	Unidade	Valor (R\$)	Nº do empenho	Quantidade empenhada
1006/2014	59	Resistor Padrão E-24 240 , 1/4 W	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	40	UND	R\$ 0,80	Empresa Proibida de Contratar	0
1006/2014	60	Resistor Padrão E-24 3k3 , 1/4 W	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	20	UND	R\$ 0,40	Empresa Proibida de Contratar	0
1006/2014	61	Resistor Padrão E-24 3k6 , 1/4 W	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	20	UND	R\$ 0,40	Empresa Proibida de Contratar	0
1006/2014	62	Resistor Padrão E-24 300 , 1/4 W	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	40	UND	R\$ 0,80	Empresa Proibida de Contratar	0
1006/2014	63	Resistor Padrão E-24 330 , 1/4 W	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	40	UND	R\$ 0,80	Empresa Proibida de Contratar	0
1006/2014	104	PILHA, TAMANHO PEQUENA, TIPO ALCALINA, MODELO AA, TENSÃO 1,5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS NÃO RECARREGÁVEL. PACOTE COM 4 unid	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	12	UND	R\$ 55,80	2015NE800915	5
1007/2014	52	TRENA, material aço, largura lâmina 16, comprimento 5m, características adicionais sem flexibilidade/abertura de 140 cm lâmina	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	6	UND	R\$ 30,90	Irregularidade Fiscal	0



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
Pró-reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional - Propladi
Despesas com o atendimento às demandas do Leds 2015.1 - Pregões Vigentes

Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2015 – 1ª etapa, conforme o **Memorando Circular Nº 02/2016-PROPLADI**. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de pregão eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e décima colunas, por sua vez, indicam, respectivamente, as quantidades solicitadas e atendidas, para cada item.

Cabe esclarecer que a coluna “quantidade atendida” especifica as quantidades para as quais foram empenhados créditos orçamentários visando a aquisição, após vencidas as etapas preliminares da licitação e de contratação do fornecedor. Entretanto, poderá haver casos em que, mesmo a quantidade constando como atendida, a disponibilização efetiva ao setor ainda não tenha ocorrido, seja por ainda se encontrar no prazo de entrega do fornecedor, apropriação patrimonial ou na agenda de distribuição da Coordenação de Logística/Propladi.

Colegiado de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim - Solicitações LEDS 2015

Pregão	Nº Item	Item	Setor destino	Responsável	Qty - itens	Unidade	Valor (R\$)	Nº do empenho	Quantidade empenhada
1011/2014	30	Câmera Fotográfica Digital com os seguintes requisitos mínimos: lente de cristal com zoom ótico grande angular de 36x, sensor CMOS de 12,1 megapixels, com resolução total, vídeo em Full HD (1080p) com som estéreo e saída HDMI, sistema de estabilidade de imagem contra vibração (VR) de cinco níveis, tela articulável Clear Color de 3 e resolução ultra-alta(921 mil pontos), 19 modos de cena, incluindo Seletor Automático de Cena, sistema de retrsto inteligente, EXPEED C2 com processador Dual Image para melhor qualidade de imagem e velocidade de processamento. Alcance do foco: 50cm ao infinito, modo close-up macro: 1 cm ao infinito. Mídia de armazenamento: memória interna(aprox. 102MB); cartão de memória SD/SDHC/SDXC². Sensibilidade ISO : ISO 160, 200, 400, 800, 1.600, 3.200, automático (ganho automático ISO automático 160 800), alta sensibilidade ISO automático(ISO 160 1600) e automático de alcance fixo (ISO 160 200, 160 400) ou compatível. Bateria de ions de lítio recarregável EN-EL 5, adaptador de alimentação CA EH-69P. Opcional: adaptador CA EH-62, carregador de bateria MH-61. Aproximadamente 220 fotos com bateria EM-EL5. Aproximadamente 115,5x83,7x102,5mm-excluindo peças salientes. Aproximadamente 494g com bateria e cartão de memória SD. Garantia mínima de 12 meses, a contar da data de entrega definitiva do equipamento; prazo de atendimento para reparo de 10 (dez) dias úteis desde a notificação do defeito.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Núcleo de Educação	Rosangela Souza	1	UND	R\$ 1.445,85	2015NE800497(Fornecedor solicitou cancelamento do empenho em 10/12/2015)	0
1012/2014	56	Parafilme, Rolo com 10,2cm X 38,1m.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Biologia	Felipe Ferreira	1	UND	R\$ 66,00	Empresa Proibida de Contratar	0
1012/2014	70	Ponteira amarela para micropipeta. Especificações: Confeccionada em polipropileno (PP) atóxico com 99,9% de pureza na cor amarela, com certificado livre de DNase e RNase e pirogênicos, autoclavável à temperatura de 121°C por 15 minutos, uso universal, compatível com micropipetas mono e multicanal, sem filtro. Capacidade de 1-200ul. Embalagem com 1.000 unidades. Produto não sujeito a registro no ministério da saúde.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim	Anilson José de Souza	1	CX.	R\$ 26,50	Empresa Proibida de Contratar	0



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
Pró-reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional - Propladi
Despesas com o atendimento às demandas do Leds 2015.1 - Pregões Vigentes

Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2015 – 1ª etapa, conforme o **Memorando Circular Nº 02/2016-PROPLADI**. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de pregão eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e décima colunas, por sua vez, indicam, respectivamente, as quantidades solicitadas e atendidas, para cada item.

Cabe esclarecer que a coluna “quantidade atendida” especifica as quantidades para as quais foram empenhados créditos orçamentários visando a aquisição, após vencidas as etapas preliminares da licitação e de contratação do fornecedor. Entretanto, poderá haver casos em que, mesmo a quantidade constando como atendida, a disponibilização efetiva ao setor ainda não tenha ocorrido, seja por ainda se encontrar no prazo de entrega do fornecedor, apropriação patrimonial ou na agenda de distribuição da Coordenação de Logística/Propladi.

Colegiado de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim - Solicitações LEDS 2015

Pregão	Nº Item	Item	Setor destino	Responsável	Qtd - itens	Unidade	Valor (R\$)	Nº do empenho	Quantidade empenhada
1016/2014	108	COLUNA CROMATOGRÁFICA - COM TORNEIRA DE VIDRO 20 X 300 mm	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	10	UND	R\$ 198,00	Empresa Proibida de Contratar	0
1016/2014	110	COLUNA CROMATOGRÁFICA - COM TORNEIRA DE VIDRO 60 X 600 mm	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	10	UND	R\$ 468,00	Empresa Proibida de Contratar	0
1021/2014	5	Acetato de Etila PA - 99% (Frasco com 1000 ml). (Produto químico controlado pelo Polícia Federal).	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	20	Frasco	R\$ 270,00	2015NE800970	20
1021/2014	111	Cloreto de Cálcio Dihidratado (CaCl ₂ .2H ₂ O) 99,0% P.A./ACS. Frasco com 500g.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	1	Frasco	R\$ 14,00	2015NE800967	1
1021/2014	114	Cloreto de mercúrio II (ICO). ACS. 99%. (Frasco com 100g). (Produto químico controlado pelo Polícia Federal).	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	1	Frasco	R\$ 200,00	2015NE800969	1
1021/2014	158	Formaldeído (formol) 37% PA ACS 1000 mL	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Biologia	Felipe Ferreira	5	Frasco	R\$ 45,00	2015NE800970	5
1021/2014	175	HEXANO 95% P.A. -A.C.S.. Frasco com 1L.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	20	Frasco	R\$ 440,00	2015NE800970	5
1021/2014	184	Iodo p.a.(ressublimado) - a.c.s., frasco com 100 g.(Produto químico controlado pelo Polícia Federal).	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	2	Frasco	R\$ 111,00	2015NE800970	2
1021/2014	286	Sílica gel azul P.A. para uso em dessecador. Esferas de 2 a 4 mm. Frasco com 500g	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	6	Frasco	R\$ 84,00	2015NE800970	6
1024/2014	6	Detergentes Concentrados Neutro . Frasco com 5 litros.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim	Anilson José de Souza	10	Frasco	R\$ 74,80	2015NE800938	10
1024/2014	13	Papel Toalha interfolhado Branco 2 dobras 22 x 23cm c/1000	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim	Anilson José de Souza	20	PACOTE C/ 1.000 UM.	R\$ 138,80	2015NE800936	12
1025/2014	121	Seringa descartável de 20mL com cilindro em polipropileno de alta transparência.Escala serigrafada de elevada qualidade.Pistão com êmbolo de látex, resistente à pressão,S/ AGULHA - 10 u/pct	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	4	PCT.	R\$ 14,84	2015NE800746	4
1025/2014	122	Seringa descartável de 3mL com cilindro em polipropileno de alta transparência.Escala serigrafada de elevada qualidade.Bico simples central.Pistão com êmbolo de látex, resistente à pressão, S/ AGULHA - 10 u/pct	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	4	PCT.	R\$ 16,00	2015NE800756	4
1026/2014	128	Pote. Branco e preto. Tampa de rosca sem lacre, 100 g.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	10	UND	R\$ 19,80	2015NE800752	10
1026/2014	169	Papel de filtro qualitativo, gramatura mínima de 80g/m ² , faixa branca, Ø 18,5 cm, caixa com 100 unidades.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim	Anilson José de Souza	5	CX.	R\$ 39,75	2015NE800752	5



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
Pró-reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional - Propladi
Despesas com o atendimento às demandas do Leds 2015.1 - Pregões Vigentes

Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2015 – 1ª etapa, conforme o **Memorando Circular Nº 02/2016-PROPLADI**. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de pregão eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e décima colunas, por sua vez, indicam, respectivamente, as quantidades solicitadas e atendidas, para cada item.

Cabe esclarecer que a coluna “quantidade atendida” especifica as quantidades para as quais foram empenhados créditos orçamentários visando a aquisição, após vencidas as etapas preliminares da licitação e de contratação do fornecedor. Entretanto, poderá haver casos em que, mesmo a quantidade constando como atendida, a disponibilização efetiva ao setor ainda não tenha ocorrido, seja por ainda se encontrar no prazo de entrega do fornecedor, apropriação patrimonial ou na agenda de distribuição da Coordenação de Logística/Propladi.

Colegiado de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim - Solicitações LEDS 2015

Pregão	Nº Item	Item	Setor destino	Responsável	Qtd - itens	Unidade	Valor (R\$)	Nº do empenho	Quantidade empenhada
1031/2014	1	AGITADOR MAGNÉTICO COM AQUECIMENTO. Controle analógico. Diâmetro da placa de 18 cm. Capacidade de agitação: até 10 litros. Motor de indução com rolamento e mancal (40W). Velocidade controlada por circuito eletrônico proporcionando uma rotação de 120 a 1800 RPM. Placa de aquecimento em alumínio injetado com resistência blindada incorporada 1050 W. Temperatura controlada por termostato capilar de 50 a 360°C. Corpo metálico com pintura em epóxi eletrostático. Acompanha três barras magnéticas revestidas em Teflon de 9x25mm, 11x37mm e 11x52mm. Cabo trifilar com fio terra em borracha atendendo a norma IEC 60083 (não derrete quando encosta-se à placa aquecedora). Fabricado em 230V.Garantia mínima de 12 meses.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	1	UND	R\$ 667,50	Saldo Insuficiente	0



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
Pró-reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional - Propladi
Despesas com o atendimento às demandas do Leds 2015.1 - Pregões Vigentes

Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2015 – 1ª etapa, conforme o **Memorando Circular Nº 02/2016-PROPLADI**. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de pregão eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e décima colunas, por sua vez, indicam, respectivamente, as quantidades solicitadas e atendidas, para cada item.

Cabe esclarecer que a coluna “quantidade atendida” especifica as quantidades para as quais foram empenhados créditos orçamentários visando a aquisição, após vencidas as etapas preliminares da licitação e de contratação do fornecedor. Entretanto, poderá haver casos em que, mesmo a quantidade constando como atendida, a disponibilização efetiva ao setor ainda não tenha ocorrido, seja por ainda se encontrar no prazo de entrega do fornecedor, apropriação patrimonial ou na agenda de distribuição da Coordenação de Logística/Propladi.

Colegiado de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim - Solicitações LEDS 2015

Pregão	Nº Item	Item	Setor destino	Responsável	Qtd - itens	Unidade	Valor (R\$)	Nº do empenho	Quantidade empenhada
1031/2014	17	MEDIDOR DE PH DE BANCADA MICROPROCESSADO. Mede pH, mV e temperatura. Trabalha com todos os tipos de eletrodo, inclusive de álcool. Calibração automática das soluções buffers 6,86; 7,00; 7,01 / 4,00; 9,00 e 10,00. Faixas de trabalho pH: 0,00 a 14,00. Faixas de trabalho mV: - 1999 a + 1999 mV. Faixas de trabalho °C: 0 a 100°C. Resolução: 0,1 / 0,01 e 0,001 pH. Sensor de temperatura individual em aço inox, podendo-se usar o equipamento como termômetro de 0 a 100°C, com resolução de 0,1°C. Display alfanumérico fornece mensagens que guiam o usuário e impede erros de utilização. Mostra simultaneamente o pH e a temperatura da solução. Compensação automática ou manual. Gabinete em plástico ABS, livre de corrosão. Saída para computador tipo RS 232C, informando a leitura de pH, mV e temperatura. Alimentação: 220 V. Acompanha: 01 eletrodo de vidro universal com referência interna KCl 3M + AgCl para medição de pH em soluções aquosas. 01 sensor de temperatura em aço inox. 02 soluções tampão frasco com 250 mL pH 7,00 e 4,00. 01 suporte individual para eletrodo e sensor de temperatura. 01 Manual de instruções	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	2	UND	R\$ 1.800,00	2015NE801319	2
1031/2014	27	Termômetro Digital interno e externo, com função máxima e mínima. Sensor externo de aprox. 3 metros com ponteira de aço inox. Visor de cristal líquido (LCD) de três dígitos. Reset independente para área interna e externa. Registro no Inmetro	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	3	UND	R\$ 420,00	2015NE801790	3



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
Pró-reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional - Propladi
Despesas com o atendimento às demandas do Leds 2015.1 - Pregões Vigentes

Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2015 – 1ª etapa, conforme o **Memorando Circular Nº 02/2016-PROPLADI**. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de pregão eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e décima colunas, por sua vez, indicam, respectivamente, as quantidades solicitadas e atendidas, para cada item.

Cabe esclarecer que a coluna “quantidade atendida” especifica as quantidades para as quais foram empenhados créditos orçamentários visando a aquisição, após vencidas as etapas preliminares da licitação e de contratação do fornecedor. Entretanto, poderá haver casos em que, mesmo a quantidade constando como atendida, a disponibilização efetiva ao setor ainda não tenha ocorrido, seja por ainda se encontrar no prazo de entrega do fornecedor, apropriação patrimonial ou na agenda de distribuição da Coordenação de Logística/Propladi.

Colegiado de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim - Solicitações LEDS 2015

Pregão	Nº Item	Item	Sector destino	Responsável	Qtd - itens	Unidade	Valor (R\$)	Nº do empenho	Quantidade empenhada
1031/2014	68	TERMOMETRO Infravermelho com MIRA LASER. Variação de temperatura (leitura) de faixa de temperatura -30 A 270 °C. Especificações: Visor: de cristal líquido (LCD), Múltiplo e com iluminação. Funções: Temperatura em °C ou °F, memória automática (Hold), mira laser, ajuste de emissividade, registro de máximo, mínimo, média e diferença, alarme de alto e baixo, seleção automática de escala e desligamento automático. Indicação de bateria descarregada: O visor exibirá o sinal de bateria descarregada quando restar aproximadamente 10% da energia útil. Resposta espectral: de 8 a 14µm. Temperatura de operação: de -30°C a +270°C. Alimentação: Uma bateria de 9V. Desligamento automático: após sete segundos depois de liberar o gatilho. Taxa de amostragem: menor que 1 segundo. Emissividade: de 0,1 a 1,0. I. Laser: Classe II, saída menor que 1 mW. m. Garantia mínima de 12 meses	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	3	UND	R\$ 750,00	2015NE801324	3
1031/2014	81	Balança Analítica eletrônica digital com tara automática, pesagens rápidas e precisas, camara de pesagem com janelas corrediças e moldadas em vidro temperado, extrutura externa em metal coberto por pintura epoxi e interna em aço inox. Carga Máxima 210 g/210 g. Redibilidade 0,0001 g Faixa de Tara Até carga máx. Tempo de Medida 3 a 10 seg. Calibração Automática externa acompanha padrão de calibração. Ajuste da Rede Automático . Saída RS-232. Faixa de Rede 110/220 V. Frequência 50 / 60 Hz. Consumo 8 VA Dimensões Prato 75 mm . Dimensões Totais 324x217x335 mm Peso 5,2 kg. Garantia mínima de 12 meses.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	1	UND	R\$ 1.770,00	2015NE801315	1



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
Pró-reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional - Propladi
Despesas com o atendimento às demandas do Leds 2015.1 - Pregões Vigentes

Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2015 – 1ª etapa, conforme o **Memorando Circular Nº 02/2016-PROPLADI**. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de pregão eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e décima colunas, por sua vez, indicam, respectivamente, as quantidades solicitadas e atendidas, para cada item.

Cabe esclarecer que a coluna “quantidade atendida” especifica as quantidades para as quais foram empenhados créditos orçamentários visando a aquisição, após vencidas as etapas preliminares da licitação e de contratação do fornecedor. Entretanto, poderá haver casos em que, mesmo a quantidade constando como atendida, a disponibilização efetiva ao setor ainda não tenha ocorrido, seja por ainda se encontrar no prazo de entrega do fornecedor, apropriação patrimonial ou na agenda de distribuição da Coordenação de Logística/Propladi.

Colegiado de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim - Solicitações LEDS 2015

Pregão	Nº Item	Item	Setor destino	Responsável	Qtd - itens	Unidade	Valor (R\$)	Nº do empenho	Quantidade empenhada
1031/2014	86	Câmara escura com lâmpadas ultravioleta e bactericida - Visor flexível para visualização cromatográfica; Lâmpadas Bactericida e Ultra-violeta 254/365nm respectivamente; Base Interna totalmente na cor preta para facilitar visualização; Gabinete de alumínio com pintura eletrostática epóxi; Voltagem / Potência 220 Volts / 4 Watts Aplicação equipamento utilizado em ensaios que necessitem de confirmação por fluorescência, como alguns testes microbiológicos (Ex. Pseudomonas e E. coli). Garantia mínima de 12 meses.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim	Anilson José de Souza	1	UND	R\$ 1.011,50	2015NE801316	1
1031/2014	130	Paquímetro Digital com régua de 30 cm; possibilidade de medição externa, interna, profundidade e ressalto; Fabricado em aço inoxidável temperado; Dígitos de 7 mm de altura; Display LCD (cristal líquido) com 5 dígitos mais o sinal (-) e a indicação da unidade de medida em milímetros ou polegadas. Características: Leituras 0,01mm/.0005"; Repetitividade: 0,01mm/.0005"; Função zero em qualquer ponto; Tecla de Liga/Desliga; Tecla conversora mm/polegada; Indicação de bateria com carga; Roldana para ajuste rápido; Parafuso de fixação; Alimentação com bateria tipo SR-44 (incluída) Estojo para acondicionamento; Manual em Português. Garantia mínima de 12 meses.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	2	UND	R\$ 300,00	Empresa Proibida de Contratar	0



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
Pró-reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional - Propladi
Despesas com o atendimento às demandas do Leds 2015.1 - Pregões Vigentes

Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2015 – 1ª etapa, conforme o **Memorando Circular Nº 02/2016-PROPLADI**. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de pregão eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e décima colunas, por sua vez, indicam, respectivamente, as quantidades solicitadas e atendidas, para cada item.

Cabe esclarecer que a coluna “quantidade atendida” especifica as quantidades para as quais foram empenhados créditos orçamentários visando a aquisição, após vencidas as etapas preliminares da licitação e de contratação do fornecedor. Entretanto, poderá haver casos em que, mesmo a quantidade constando como atendida, a disponibilização efetiva ao setor ainda não tenha ocorrido, seja por ainda se encontrar no prazo de entrega do fornecedor, apropriação patrimonial ou na agenda de distribuição da Coordenação de Logística/Propladi.

Colegiado de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim - Solicitações LEDS 2015

Pregão	Nº Item	Item	Sector destino	Responsável	Qtd - itens	Unidade	Valor (R\$)	Nº do empenho	Quantidade empenhada
1031/2014	133	Banho ultrassônico com as seguintes características: Sistema de transdutor tipo sanduíche, de alta performance - 37 KHz. Tanque em aço inox resistente à cavitação; Corpo em aço inox, higiênico e fácil de limpar; Função permanente de varredura, de forma a otimizar a distribuição ultrassom no líquido de limpeza pela modulação da frequência, proporcionando uma limpeza mais eficiente e homogênea; Painel de operação simples e intuitivo, a prova d'água; Display em LED para indicação do ultrassom e aquecimento; Potenciômetro para seleção do tempo; Potenciômetro para seleção da temperatura; Opção de trabalho contínuo ou programável de 1 a 30 minutos; Desligamento automático após 12 horas de operação contínua; Temperatura de 30°C a 80°C com incrementos de 5°C; Elemento de aquecimento cerâmico à prova de funcionamento a seco; Opção de operação controlada por temperatura - o ultrassom só inicia o processo ao atingir a temperatura definida; Com alças para facilitar o transporte e manuseio; Cabo de força removível; - Tampa inclusa. Especificações Técnicas:	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	1	UND	R\$ 1.850,00	20105NE801326	1



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
Pró-reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional - Propladi
Despesas com o atendimento às demandas do Leds 2015.1 - Pregões Vigentes

Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2015 – 1ª etapa, conforme o **Memorando Circular Nº 02/2016-PROPLADI**. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de pregão eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e décima colunas, por sua vez, indicam, respectivamente, as quantidades solicitadas e atendidas, para cada item.

Cabe esclarecer que a coluna “quantidade atendida” especifica as quantidades para as quais foram empenhados créditos orçamentários visando a aquisição, após vencidas as etapas preliminares da licitação e de contratação do fornecedor. Entretanto, poderá haver casos em que, mesmo a quantidade constando como atendida, a disponibilização efetiva ao setor ainda não tenha ocorrido, seja por ainda se encontrar no prazo de entrega do fornecedor, apropriação patrimonial ou na agenda de distribuição da Coordenação de Logística/Propladi.

Colegiado de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim - Solicitações LEDS 2015

Pregão	Nº Item	Item	Sector destino	Responsável	Qtd - itens	Unidade	Valor (R\$)	Nº do empenho	Quantidade empenhada
1032/2014	53	ARMÁRIO ALTO COM DUAS PORTAS- Armário alto com duas portas: medidas: a: 1600mm / l: 800mm / p: 500mm.dividido internamente por meio de 04 (quatro) prateleiras reguláveis a cada 5cm; deverá ser composto por: laterais, fundo, base, prateleiras e travessas em mdf de 18mm, revestidos nas duas faces por laminado melamínico de baixa pressão na cor cinza cristal. deverá possuir as seguintes peças metálicas: dobradiças, fechadura, fixadores de prateleiras e puxadores;o tampo deverá ser produzido em peça única em mdf de no mínimo 25 mm de espessura, revestido nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão na cor cinza cristal, com bordas em pvc na mesma cor de 3mm, coladas a quente pelo sistema holt-melt;o armário deve ter duas portas de abrir, com giro de 270º, confeccionadas em mdf de no mínimo 18mm de espessura, com revestimento nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão na cor cinza cristal. com 6 (seis) dobradiças, sendo 3 (três) em cada	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim	Anilson José de Souza	5	UND	R\$ 3.835,00	2015NE801125	5
1040/2014	4	Arco de serra c/ serra regulável, Arco de Serra, com lâmina de aço carbono e dimensões 53.33.22cm, 21"	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	1	UND	R\$ 16,99	2015NE801004	1
1040/2014	70	Paquímetro de Aço inóx, Paquímetro Universal; Escala com gravação ultra fina para medições precisas. Fabricado em aço inoxidável. Acabamento de cromo-acetinado na escala e vernier. Fornecido com caixa de proteção e relatório de inspeção. Faixa de medição 0~300mm / 0~12" Face de medição 60mm Resolução 0,05mm / 1/128"	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	6	UND	R\$ 341,94	2015NE801002	6
1040/2014	103	Trena de 50 metros, Trena fibra de vidro 50 mts, marcações em ambos os lados da fita, tamanho 50 Metros. Alça e carretilha para melhor manuseio Garantia: Contra defeito de fabricação	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Biologia	Felipe Ferreira	2	UND	R\$ 29,08	2015NE801011	2
1044/2014	18	Clorofórmio PA frasco com 1000mL	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	20	Frasco	R\$ 535,60	2015NE800979	19
1044/2014	21	EDTA (Sal Dihidratado Dissódico) - Frasco com 500g	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	1	Frasco	R\$ 25,99	2015NE800979	1
1044/2014	42	Soluções tampão pH 10,0: frascos com 500 mL.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim	Anilson José de Souza	3	Frasco	R\$ 27,27	2015NE800985	3
1044/2014	43	Soluções tampão pH 4,0: frascos com 500 mL.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim	Anilson José de Souza	3	Frasco	R\$ 36,21	2015NE800979	3



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
Pró-reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional - Propladi
Despesas com o atendimento às demandas do Leds 2015.1 - Pregões Vigentes

Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2015 – 1ª etapa, conforme o **Memorando Circular Nº 02/2016-PROPLADI**. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de pregão eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e décima colunas, por sua vez, indicam, respectivamente, as quantidades solicitadas e atendidas, para cada item.

Cabe esclarecer que a coluna “quantidade atendida” especifica as quantidades para as quais foram empenhados créditos orçamentários visando a aquisição, após vencidas as etapas preliminares da licitação e de contratação do fornecedor. Entretanto, poderá haver casos em que, mesmo a quantidade constando como atendida, a disponibilização efetiva ao setor ainda não tenha ocorrido, seja por ainda se encontrar no prazo de entrega do fornecedor, apropriação patrimonial ou na agenda de distribuição da Coordenação de Logística/Propladi.

Colegiado de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim - Solicitações LEDS 2015

Pregão	Nº Item	Item	Sector destino	Responsável	Qtd - itens	Unidade	Valor (R\$)	Nº do empenho	Quantidade empenhada
1044/2014	44	Soluções tampão pH 7,0: frascos com 500 mL.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim	Anilson José de Souza	3	Frasco	R\$ 29,67	2015NE800985	3
1/2015	35	POLTRONA GIRATÓRIA PRESIDENTE - Com espaldar alto e com apóia-braços, sendo seu assento encosto de espuma injetada na cor azul e espessura de 12 e 13mm respectivamente; Revestimento em tecido de polipropileno; Bordas do assento protegidas por perfil de PCV, que ajuda também na fixação da capa de polipropileno injetado, e apoiadas sobre rodízios de nylon com esferas de aço que facilitam o giro; Base giratória desmontável com aranha de 5 hastes revestidas por capa de polipropileno injetado, e apoiadas sobre rodízio de nylon com esferas de aço que facilitam o giro; Mecanismo flange de apoio da cadeira com sistema de relax, com trava; Largura de 700mm, profundidade de 615mm, altura do encosto de 460mm, profundidade do assento 450mm, e largura do assento de 490mm. Garantia mínima de 12 meses.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Núcleo de Educação	Rosangela Souza	2	UND	R\$ 800,00	2016NE800071	2
10/2015	77	AZUL DE METILENO PA. Frasco com 250g.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	1	Frasco	R\$ 47,00	2015NE801417	1
10/2015	83	Bissulfito de sódio. Frasco com 500g.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	1	Frasco	R\$ 13,24	2015NE801417	1
10/2015	98	Carbonato de sódio anidro (Na2CO3) 99,5% P.A./ACS. Frasco com 500g. (Produto químico controlado pela Polícia Federal).	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	2	Frasco	R\$ 40,24	2015NE801417	2
10/2015	107	CLORETO DE AMONIO, PA, ACS. Frasco de 500g. (Produto químico controlado pela Polícia Federal).	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	2	Frasco	R\$ 29,68	2015NE801417	2
10/2015	108	CLORETO DE BÁRIO 2H2O P.A. ACS. Frasco com 500g.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	2	Frasco	R\$ 64,92	2015NE801417	2
10/2015	111	Cloreto de cobalto II (OSO) (6 H2O) P.A. Frasco com 100g.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	1	Frasco	R\$ 94,23	CANCELADO NA ACEITAÇÃO	0
10/2015	125	CROMATO DE POTASSIO, PA, ACS. Frasco com 500g.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	1	Frasco	R\$ 68,67	2015NE801417	1
10/2015	129	DICROMATO DE POTASSIO 99% PA ACS (K2Cr2O7). Frasco com 500 g.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	1	Frasco	R\$ 37,11	2015NE801421	1
10/2015	162	HIDROXIDO DE AMÔNIO P.A, 28-30% Frasco com 1000 mL (NH4OH). Produto químico controlado pela Polícia Federal).	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	3	Frasco	R\$ 50,76	2015NE801417	3
10/2015	169	INDICADOR NEGRO DE ERIOCROMO. Frasco com 100g	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	2	Frasco	R\$ 164,00	2015NE801417	2



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
Pró-reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional - Propladi
Despesas com o atendimento às demandas do Leds 2015.1 - Pregões Vigentes

Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2015 – 1ª etapa, conforme o **Memorando Circular Nº 02/2016-PROPLADI**. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de pregão eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e décima colunas, por sua vez, indicam, respectivamente, as quantidades solicitadas e atendidas, para cada item.

Cabe esclarecer que a coluna “quantidade atendida” especifica as quantidades para as quais foram empenhados créditos orçamentários visando a aquisição, após vencidas as etapas preliminares da licitação e de contratação do fornecedor. Entretanto, poderá haver casos em que, mesmo a quantidade constando como atendida, a disponibilização efetiva ao setor ainda não tenha ocorrido, seja por ainda se encontrar no prazo de entrega do fornecedor, apropriação patrimonial ou na agenda de distribuição da Coordenação de Logística/Propladi.

Colegiado de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim - Solicitações LEDS 2015

Pregão	Nº Item	Item	Sector destino	Responsável	Qtd - itens	Unidade	Valor (R\$)	Nº do empenho	Quantidade empenhada
10/2015	195	Peróxido de hidrogênio(H2O2 P.A. 30%. Frasco com 1000 ml.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	5	Frasco	R\$ 107,65	2015NE801417	5
10/2015	215	Sulfato de amônio [(NH4)2SO4] 99% P.A. Frasco com 500g.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	2	Frasco	R\$ 31,04	2015NE801421	2
10/2015	218	Sulfato de ferro II (oso) heptahidratado (FeSO4.7H2O) P.A. Frasco com 500g.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	1	Frasco	R\$ 17,08	CANCELADO NA ACEITAÇÃO	0
10/2015	219	SULFATO DE FERRO III (ICO), PA. Frasco com 500g.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	1	Frasco	R\$ 69,99	2015NE801421	1
10/2015	244	Uréia PA 99% - Frasco com 1Kg	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	1	Frasco	R\$ 11,79	2015NE801417	1
10/2015	248	VERMELHO DE METILA, ACS, COM EMBALAGEM DE 100 GRAMAS. Prazo de Validade de no mínimo 12 meses após a entrega do produto.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	1	Frasco	R\$ 37,68	2015NE801417	1
15/2015	3	ESTABILIZADOR tipo I, com as seguintes especificações: 1. CARACTERÍSTICAS DE ENTRADA: BIVOLT 110v/220V automático; 2. CARACTERÍSTICAS DE SAÍDA: 1500 VA; Atender as exigências da Norma Brasileira de Estabilizadores de tensão NBR 14373:2006; Possuir 04 Tomadas de saída padrão NBR 14136; 3. CARACTERÍSTICAS GERAIS Microprocessador RISC/FLASH com 6 estágios de regulação; Possuir fusível reserva; função TRUE RMS ou compatível; Possuir sinalização visual de tensão; Possuir função de autoteste com o intuito de garantir o seu funcionamento ideal; Possui Filtro de Linha integrado; Gabinete anti-chama; Equipamento de Procedência Nacional; A Garantia deverá ser fornecida pelo fabricante original do equipamento, podendo ser complementada por garantia fornecida pelo revendedor, sendo obrigatório totalizar 2 anos de garantia com pelo menos 1 ano de garantia pelo fabricante e 1 ano de garantia pelo revendedor.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Núcleo de Educação	Rosangela Souza	1	UND	R\$ 242,94	Atendido com Estoque do Patrimônio	0
16/2015	3	ÁLCOOL ETÍLICO 96ºGL, COMERCIAL, frasco com 1.000ml.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Biologia	Felipe Ferreira	5	Frasco	R\$ 48,70	2015NE801434	5



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
Pró-reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional - Propladi
Despesas com o atendimento às demandas do Leds 2015.1 - Pregões Vigentes

Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2015 – 1ª etapa, conforme o **Memorando Circular Nº 02/2016-PROPLADI**. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de pregão eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e décima colunas, por sua vez, indicam, respectivamente, as quantidades solicitadas e atendidas, para cada item.

Cabe esclarecer que a coluna “quantidade atendida” especifica as quantidades para as quais foram empenhados créditos orçamentários visando a aquisição, após vencidas as etapas preliminares da licitação e de contratação do fornecedor. Entretanto, poderá haver casos em que, mesmo a quantidade constando como atendida, a disponibilização efetiva ao setor ainda não tenha ocorrido, seja por ainda se encontrar no prazo de entrega do fornecedor, apropriação patrimonial ou na agenda de distribuição da Coordenação de Logística/Propladi.

Colegiado de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim - Solicitações LEDS 2015

Pregão	Nº Item	Item	Setor destino	Responsável	Qtd - itens	Unidade	Valor (R\$)	Nº do empenho	Quantidade empenhada
16/2015	8	Caixa organizadora com tampa, plastico incolor, volume 72 litros, comprimento 65 cm, largura 40 cm, altura 44,5 cm	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Biologia	Felipe Ferreira	5	UND	R\$ 672,65	2015NE801435	3
17/2015	4	Alça de Platina com 5cm de comprimento, calibrada 0,1ml, com cabo de Kolle em alumínio.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim	Anilson José de Souza	5	UND	R\$ 698,90	2015NE801402	5
17/2015	20	CUBETA DE POLIESTIRENO 10 mm- VOLUME MÁXIMO DE 4,5 ML PARA ESPECTROFOTOMETRO. CAIXA COM 100 UNIDADES.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim	Anilson José de Souza	2	CX.	R\$ 113,14	2015NE801403	2
17/2015	41	Micropipeta de deslocamento de ar monocanal de volume variável de 10 a 100µL. Totalmente autoclavável. Resistente ao calor, ácidos e bases, agentes de branqueamento, envelhecimento, luz solar assim como desgaste mecânico. Cone inferior com mola. Com janela de ajuste para líquidos de diferentes densidades. Garantia mínima de 12 meses.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim	Anilson José de Souza	2	UND	R\$ 385,56	2015NE801411	2
17/2015	42	Micropipeta digital de Volume Variável. Intervalo de uso de 100 a 1.000 uL- construída com plástico especial em formato anatômico. Pistão em aço inox, com retentores em PTFE (Teflon), escala ajustável através de cilindro rotativo e com visor independente, dotada de ejetor automático de ponteiros. Garantia mínima de 12 meses.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim	Anilson José de Souza	2	UND	R\$ 400,86	2015NE801402	2
17/2015	43	Micropipeta Monocanal Volume ajustável de 1000 a 5000µL com ejetor de ponteiros . Garantia mínima de 12 meses.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim	Anilson José de Souza	2	UND	R\$ 446,36	2015NE801407	2
18/2015	12	AGITADOR TIPO KLINE- FREQUÊNCIA DE VELOCIDADE AJUSTÁVEL : 0-230 rpm; RAI0 DE AGITAÇÃO: 22mm; DIMENÇÕES DA PLATAFORMA: 224 X 152 X 80 mm(LARGURA X PROFUNDIDADE X ALTURA) 220V. Garantia mínima de 12 meses.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	1	UND	R\$ 490,00	2016NE800189	1
18/2015	53	BOMBA DE VÁCUO E PRESSÃO 2 características: duplo estágio, para uso laboratorial. Estrutura em aço 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática em epóxi. Características mínimas exigidas: Vazão de 56 litros por minuto 3,5m³/h, vácuo final de 27 polegadas ou 685 mmHg. Pressão de 20 PSI. Potência de 1/4 HP, motor de indução monofásico. Garantia mínima de 12 meses.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim	Anilson José de Souza	1	UND	R\$ 1.643,33	2016NE800176	1



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
Pró-reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional - Propladi
Despesas com o atendimento às demandas do Leds 2015.1 - Pregões Vigentes

Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2015 – 1ª etapa, conforme o **Memorando Circular Nº 02/2016-PROPLADI**. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de pregão eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e décima colunas, por sua vez, indicam, respectivamente, as quantidades solicitadas e atendidas, para cada item.

Cabe esclarecer que a coluna “quantidade atendida” especifica as quantidades para as quais foram empenhados créditos orçamentários visando a aquisição, após vencidas as etapas preliminares da licitação e de contratação do fornecedor. Entretanto, poderá haver casos em que, mesmo a quantidade constando como atendida, a disponibilização efetiva ao setor ainda não tenha ocorrido, seja por ainda se encontrar no prazo de entrega do fornecedor, apropriação patrimonial ou na agenda de distribuição da Coordenação de Logística/Propladi.

Colegiado de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim - Solicitações LEDS 2015

Pregão	Nº Item	Item	Sector destino	Responsável	Qtd - itens	Unidade	Valor (R\$)	Nº do empenho	Quantidade empenhada
18/2015	113	Estufa de Secagem com Circulação/Renovação de Ar λ com as seguintes especificações mínimas: Instalação: em piso com 4 rodas de apoio, sendo 2 com travas; Estrutura: caixa interna em inox AISI430 com câmara dupla para circulação do ar, e externa em chapa de aço 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática em epóxi; Dimensões externas (mm): L=1250 x P=800 x A=1650; Dimensões internas (mm): 800 x 600 x 1000mm (480 litros); Prateleiras: suporte para 5 prateleiras, inclusas; Circulação de ar: sistema de convecção mecânica por ar forçado no sentido horizontal; Renovação de ar: dispositivo mecânico para renovação de ar regulável para até 200 vezes o volume da câmara; Temperatura de trabalho: de ambiente +7°C com alcance até 200°C; Controlador de temperatura: microprocessado, PID, com indicação digital, sensor: tipo PT100; Resistências: blindadas, aletadas em inox; Proteção da temperatura: termostato eletromecânico ajustado pelo operador contra super aquecimento; Nível de ruído: 61dB, aproximadamente; Consumo: 3000 W; Alimentação: 220 volts. Cabo de energia trifilar com aterramento, dupla isolamento, NBR NM 243 e NBR 14136, 220 volts e 60hz. Garantia mínima de 12 meses a contar da data de entrega definitiva do equipamento.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Biologia	Felipe Ferreira	1	UND	R\$ 10.984,67	2016NE800176	1
18/2015	187	Refratômetro manual com 3 escalas 0 a 90%Brix. Escalas de medições: 0 a 42% (escala 1), 42 a 71% (escala 2), 71 a 90% (escala 3). Intervalo de medição 0 a 90% Brix. Dimensão (LxPxA): 2,8x3,8x20cm. Resolução: 0,2%. Exatidão: $\pm 0,2\%$. Peso: 966 g. Garantia mínima de 12 meses.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Química	Amanda Barbosa	2	UND	R\$ 2.459,56	2016NE800202	2
20/2015	10	Carregador para pilhas λ características: recarregáveis até 4 pilhas compatível com modelos AA e AAA Ni-MH, bivolt com carregamento rápido (aproximadamente 10 - 12 horas), acompanhando 4 pilhas AA (baixa auto-descarga) de 2100mAh, recarregáveis até mil vezes. Garantia mínima de 12 meses.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Biologia	Felipe Ferreira	2	UND	R\$ 140,48	2016NE800124	2
21/2015	34	Cubeta padrão de vidro, caminho óptico 10 mm, Dimensões ext. (12,5 x 12,5 x 45 mm), Capacidade 3,5 ml, Faixa de leitura 340-2500 nm (visível)	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim	Anilson José de Souza	10	UND	R\$ 976,90	impedida de contratar	0



UNIVERSIDADE FEDERAL DO VALE DO SÃO FRANCISCO
Pró-reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional - Propladi
Despesas com o atendimento às demandas do Leds 2015.1 - Pregões Vigentes

Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2015 – 1ª etapa, conforme o **Memorando Circular Nº 02/2016-PROPLADI**. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de pregão eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e décima colunas, por sua vez, indicam, respectivamente, as quantidades solicitadas e atendidas, para cada item.

Cabe esclarecer que a coluna “quantidade atendida” especifica as quantidades para as quais foram empenhados créditos orçamentários visando a aquisição, após vencidas as etapas preliminares da licitação e de contratação do fornecedor. Entretanto, poderá haver casos em que, mesmo a quantidade constando como atendida, a disponibilização efetiva ao setor ainda não tenha ocorrido, seja por ainda se encontrar no prazo de entrega do fornecedor, apropriação patrimonial ou na agenda de distribuição da Coordenação de Logística/Propladi.

Colegiado de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim - Solicitações LEDS 2015

Pregão	Nº Item	Item	Setor destino	Responsável	Qtd - itens	Unidade	Valor (R\$)	Nº do empenho	Quantidade empenhada
30/2015	41	Gravador de voz digital de 4 GB com microfone direcional - Microfone direcional, gravação em PCM linear e mp3, reprodução de MP3/WMA/AAC, 4 GB, com cartão de memória.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Biologia	Felipe Ferreira	10	UND	R\$ 2.968,70	2016NE80108	5
31/2015	160	Seringa descartável de 60mL com cilindro em polipropileno de alta transparência. Escala serigrafada de elevada qualidade. Pistão com êmbolo de látex, resistente à pressão. Sem agulha - Pacote com 10 unidades.	Colegiado Acadêmico de Ciências da Natureza - Senhor do Bonfim Laboratório de Física	Anderson Camatari	4	PCT.	R\$ 31,60	Item cancelado na aceitação. Motivo: Valor acima do estimado, sem acordo na negociação.	0