



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 Engenharia Civil

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 Engenharia Civil - Solicitações LEDS 2015

Pregão	Nº Item	Item	Setor destino	Responsável	Qtd - itens	Unidade	Valor (R\$)	Nº do empenho	Quantidade empenhada
2002/2014	124	N-(1-NAFTIL) ETILENODIAMINA DICLORIDRATADO PA	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	frasco de 25 g	R\$ 250,00	2015NE800959	1
1007/2014	7	Caixa d'água, com tampa, em polietileno, capacidade de 250 litros	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABMATEC	Marconi Oliveira de Almeida	2	UND	R\$ 273,60	2015NE800546	2
1011/2014	20	Geladeira Duplex - capacidade mínima: 280 litros - capacidade do refrigerador: 250 L - capacidade do congelador: a partir de 22L - Frost Free - controle de temperatura - lâmpada - temperatura aproximada: -28 a 12° - pés estabilizadores com proteção - prateleiras da porta de fácil remoção para limpeza - prateleiras reguláveis e removíveis - porta reversível - gaveta para legumes, com tampa - dimensões aproximadas: altura 1.50 m x largura: 50 cm x profundidade: 60 cm Peso líq. aproximado: 50 a 70 Kg - Voltagem: 220v ou bivolt - Classificação energética: A - Cor: Branca - Garantia mínima de: 12 meses	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	UND	R\$ 1.197,79	Item cancelado na aceitação: Empresa solicitou liberação da ata	0
1012/2014	13	Balde plástico na cor preta, em polietileno de alta densidade, com alça em aço zincado, com capacidade para 8L.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABMATEC	Marconi Oliveira de Almeida	10	UND	R\$ 107,00	2015NE800481	3
1012/2014	14	Bandeja confeccionada em polipropileno (PP) na cor branca. Dimensões em mm: 455 X 280 X 77 e capacidade para 7 litros.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABMATEC	Marconi Oliveira de Almeida	5	UND	R\$ 45,00	2015NE800481	2
1012/2014	17	Béquer confeccionado em polipropileno (PP) com capacidade para 1.000ml.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABMATEC	Marconi Oliveira de Almeida	10	UND	R\$ 48,30	2015NE800477	6
1012/2014	38	Tubo em silicone (mangueira) na cor incolor. Dimensões: Medida externa = 12,8mm e medida interna = 8mm. Referência 206. Pacote com 5 metros.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	2	PCT.	R\$ 132,06	2015NE800481	2
1012/2014	64	PIPETADOR MANUAL TETINA EM B LF-PEQ-1237, DE 5 A 20ML	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	2	UND	R\$ 23,80	2015NE800481	2
1012/2014	65	PIPETADOR MANUAL TETINA EM B LF-PEQ-1237, DE 20 A 25ML	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	2	UND	R\$ 26,80	2015NE800481	2
1016/2014	37	Dessecador de vidro a vácuo completo, dotado de tampa, luva e disco de porcelana. Diâmetro interno de 250mm.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABMATEC	Marconi Oliveira de Almeida	1	UND	R\$ 227,00	2015NE800931	1
1016/2014	79	Tubo de Ensaio vidro com tampa rosqueada 16mm x 150mm	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	30	UND	R\$ 21,45	2015NE800931	10
1016/2014	83	Tubo Durhan vidro 5x30mm	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	100	UND	R\$ 24,99	2015NE800931	60
1016/2014	119	FRASCO CONTA-GOTAS COM TETINA DE BORRACHA E PIPETA ESMERILHADA AMBAR 150 ML	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	4	UND	R\$ 32,00	Empresa proibida de contratar	0
1021/2014	30	ÁCIDO OXÁLICO PA 99%, (Frasco com 1000 g)	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 18,60	2015NE800970	1
1021/2014	88	CALDO BASE M-FC, FRASCO COM 500 Gcom tampa rosqueável e lacre de segurança	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 243,00	2015NE800969	1
1021/2014	89	Caldo EC. Frasco com 500g.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 175,00	Saldo Insuficiente	0
1021/2014	93	CALDO VERDE BRILHANTE BILE 2%, COM EMBALAGEM DE 500 GRAMAS	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 238,90	Empresa proibida de contratar	0
1021/2014	195	Molibdato de amônio - 81% PA (NH4)6Mo7O24 · 4 H2O, (500g).	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 230,00	2015NE800970	1
1021/2014	259	TIOSULFATO DE SÓDIO PA 99%ACS 500g	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 6,40	2015NE800970	1
1021/2014	276	CÓLILERT- Substrato definido enzimático ONPG-MUG para análise de coliformes totais e e. Coli em água. Resultados obtidos em 24 horas caixa com 20 Unidades (com no mínimo 80% da validade ainda a vencer).	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	2	CX.	R\$ 277,38	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 Engenharia Civil

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 Engenharia Civil - Solicitações LEDS 2015

Pregão	Nº Item	Item	Setor destino	Responsável	Qty - itens	Unidade	Valor (R\$)	Nº do empenho	Quantidade empenhada
1024/2014	6	Detergentes Concentrados Neutro . Frasco com 5 litros.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABMATEC	Marconi Oliveira de Almeida	5	Frasco	R\$ 37,40	2015NE800938	5
1024/2014	13	Papel Toalha interfolhado Branco 2 dobras 22 x 23cm c/1000	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	4	PACOTE C/ 1.000 UM.	R\$ 27,76	2015NE800936	4
1024/2014	21	SABÃO NEUTRO EM BARRA DE 200G, PACOTE COM 5 BARROS, TOTALIZANDO 1 KG. Prazo de validade de no mínimo de 10 meses a contar da data da entrega.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABMATEC	Marconi Oliveira de Almeida	10	PCT. 5 UNID.	R\$ 34,70	Saldo Insuficiente	0
1025/2014	75	Luva para procedimento tamanho grande (G), descartável, não estéril confeccionada em látex natural, ambidestra, punhos longos, com bainha, formato anatômico, alta sensibilidade tátil, boa elasticidade e resistência, isenta de quaisquer defeitos, lubrificadas com pó bioabsorvível, acondicionada em caixa com 100 unidades.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	2	CX.	R\$ 23,00	2015NE800750	2
1025/2014	76	Luva para procedimento tamanho médio (M), descartável, não estéril confeccionada em látex natural, ambidestra, punhos longos, com bainha, formato anatômico, alta sensibilidade tátil, boa elasticidade e resistência, isenta de quaisquer defeitos, lubrificadas com pó bioabsorvível, acondicionada em caixa com 100 unidades.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	4	CX.	R\$ 46,00	2015NE800750	4
1025/2014	77	Luva para procedimento tamanho pequeno (P), descartável, não estéril confeccionada em látex natural, ambidestra, punhos longos, com bainha, formato anatômico, alta sensibilidade tátil, boa elasticidade e resistência, isenta de quaisquer defeitos, lubrificadas com pó bioabsorvível, acondicionada em caixa com 100 unidades.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	4	CX.	R\$ 46,00	2015NE800750	4
1026/2014	90	Tube em silicone (mangueira) na cor incolor. Dimensões: Medida externa = 12,8mm e medida interna = 8mm. Referência 206. Pacote com 5 metros.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	2	M	R\$ 288,40	2015NE800752	2
1026/2014	149	Termômetro digital. Especificações mínimas exigidas: Termômetro de máxima e mínima digital, dotado de botão para zerar memória e sonda com cabo de 2,3m para medir temperaturas externas, permite leituras em °C ou °F, capaz de medir e apresentar através do display duplo temperaturas internas e externas simultaneamente. Faixa de temperatura interna de -10°C a +50°C e faixa de temperatura externa de -50°C a +70°C. Garantia mínima de 12 meses. Deverá acompanhar pilha(s).	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	UND	R\$ 78,95	2015NE800752	1
1026/2014	165	Suporte para papel toalha (toalheiro) em plástico ABS para papel toalha de 2 ou 3 dobras, capacidade de 500 folhas, com visor de acrílico para visualização do conteúdo, na cor branca. Acompanha kit para fixação com parafusos e buchas. Dimensões aproximadas: 29 cm de altura, 25 cm de altura e 12 cm de profundidade.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABMATEC	Marconi Oliveira de Almeida	2	UND	R\$ 81,12	2015NE800760	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 Engenharia Civil

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 Engenharia Civil - Solicitações LEDS 2015

Pregão	Nº Item	Item	Setor destino	Responsável	Qtd - itens	Unidade	Valor (R\$)	Nº do empenho	Quantidade empenhada
1031/2014	83	BALANCA ELETRONICA - capacidade total de 210g; auto calibração por meio de peso interno; display tipo led na cor verde de fácil visualização; legibilidade de 0,1 mg (quatro casas decimais); tara total 210 g; desvio padrão ñ 0,1 mg; linearidade ñ 0.2 mg; tempo de estabilização: 5 segundos; compensação automática da temperatura ambiente no momento da pesagem; indicador visual da estabilização da leitura; compartimento de pesagem com tres portas, duas laterais e uma superior; prato com protetor contra po; 4 filtros contra vibração adaptáveis a necessidade e ambiente de trabalho; cabo de forca com dupla isolamento e plug com tres pinos; acompanha capa plástica e manual de instruções. 220 V. Marca referência Analítica, igual ou superior em desempenho e qualidade. Garantia mínima de 12 meses	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABMATEC	Marconi Oliveira de Almeida	1	UND	R\$ 2.780,00	2015NE801327	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 Engenharia Civil LABMATEC	Marconi Oliveira de Almeida	5	UND	R\$ 750,00	Saldo Insuficiente	0
1031/2014	144	Dispensador de volumes de 5 a 50 mL com tubo de dispensa = usado para ácidos fortes. Garantia mínima de 12 meses.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	UND	R\$ 2.094,33	2015NE801789	1
1040/2014	80	Protetor auditivo auricular tipo concha, constituído por dois abafadores em forma de concha, montados simetricamente nas extremidades de uma haste-suporte ajustável, em forma de arco, adaptável à cabeça humana, permitindo que cada abafador se aplique sob pressão, aos respectivos pavilhões auriculares, higienizável e reutilizável; possui conchas revestidas de espuma e almofadas anatômicas.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABMATEC	Marconi Oliveira de Almeida	4	UND	R\$ 25,40	2015NE801004	4
1044/2014	21	EDTA (Sal Dihidratado Dissódico) - Frasco com 500g	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 25,99	2015NE800979	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 Engenharia Civil

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 Engenharia Civil - Solicitações LEDS 2015

Pregão	Nº Item	Item	Setor destino	Responsável	Qtd - itens	Unidade	Valor (R\$)	Nº do empenho	Quantidade empenhada
1044/2014	42	Soluções tampão pH 10,0: frascos com 500 mL.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 9,09	2015NE800985	1
1044/2014	43	Soluções tampão pH 4,0: frascos com 500 mL.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 12,07	2015NE800979	1
1044/2014	44	Soluções tampão pH 7,0: frascos com 500 mL.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 9,89	2015NE800985	1
1049/2014	16	CHUVEIRO E LAVA OLHOS DE EMERGÊNCIA: em ferro galvanizado, com acionamento manual do chuveiro e duplo acionamento dos lava-olhos: manual ou por pedal. Acessórios em plástico ABS.Garantia mínima de 12 meses.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	UND	R\$ 909,00	Proibido de Contratar	0
10/2015	12	Ácido ascórbico, aspecto físico cristal branco à amarelado, fórmula química c6h8o6 (ácido l-ascórbico), peso molecular 176,13 g/mol, pureza mínima de 99%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 50-81-7 - Frasco com 500 g.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 63,74	2015NE801417	1
10/2015	31	Ácido sulfúrico 98% (H2SO4) P.A./ACS (1L = 1,84Kg). Frasco com 1000ml. (Produto químico controlado pela Polícia Federal).	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	2	Frasco	R\$ 77,30	2015NE801417	2
10/2015	57	ÁLCOOL ETÍLICO ABSOLUTO 99,5%. Frasco com 1000 ml.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 42,73	2015NE801417	1
10/2015	77	AZUL DE METILENO PA. Frasco com 250g.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 47,00	2015NE801417	1
10/2015	82	BIFALATO DE POTASSIO, PA, FTALATO ÁCIDO. Frasco com 250g.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 22,58	2015NE801417	1
10/2015	94	CALDO VERDE BRILHANTE BILE 2%. Frasco com 500 gramas.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 332,32	2015NE801425	1
10/2015	96	CARBONATO DE CALCIO, PA. Frasco com 500g.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 27,80	CANCELADO NA ACEITAÇÃO	0
10/2015	107	CLORETO DE AMONIO, PA, ACS. Frasco de 500g. (Produto químico controlado pela Polícia Federal).	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	2	Frasco	R\$ 29,68	2015NE801417	2
10/2015	116	Cloreto de Magnésio hexa-hidratado (MgCl2.6H2O) - MAGNESIUM CHLORIDE-6-HYDRATE .Frasco com 500 g.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 15,62	2015NE801417	1
10/2015	125	CROMATO DE POTASSIO, PA, ACS. Frasco com 500g.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 68,67	2015NE801417	1
10/2015	129	DICROMATO DE POTASSIO 99% PA ACS (K2Cr2O7). Frasco com 500 g.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 37,11	2015NE801421	1
10/2015	138	Etanol (álcool etílico absoluto) 99,8% P.A./ACS (1L = 0,79Kg). Frasco com 1000ml.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 43,00	2015NE801417	1
10/2015	151	Fosfato de potássio monobásico, frasco com 1000 g.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 94,50	2015NE801417	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 Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 16,92	2015NE801417	1
10/2015	166	Hidróxido de sódio microporola. Frasco com 1000g. (Produto químico controlado pela Polícia Federal).	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	2	Frasco	R\$ 31,82	2015NE801417	2
10/2015	169	INDICADOR NEGRO DE ERIOCROMO. Frasco com 100g	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 82,00	2015NE801417	1
10/2015	170	Iodeto de potássio PA, 99,5% PA ACS . Frasco com 500 g	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 287,50	2015NE801417	1
10/2015	189	Nitrato de prata P.A. 99% (AgNO3). Frasco com 100 g .	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 396,98	2015NE801418	1
10/2015	196	Persulfato de potássio (peroxodisulfato) 99% P.A. Frasco com 500g.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 42,03	2015NE801417	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 Engenharia Civil

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 Engenharia Civil - Solicitações LEDS 2015

Pregão	Nº Item	Item	Setor destino	Responsável	Qty - itens	Unidade	Valor (R\$)	Nº do empenho	Quantidade empenhada
10/2015	232	Tetraborato de sódio (bórax) 99,5% (10 H2O) P.A. ACS. Frasco com 500g.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 24,40	2015NE801417	1
10/2015	245	Verde de bromocresol PA ACS Frasco com 25g.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 195,98	2015NE801417	1
10/2015	247	VERMELHO DE METILA PAACS. FRASCO COM 25g	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	Frasco	R\$ 15,12	2015NE801417	1
14/2015	69	Filtro de Linha 5 Tomadas Bivolt comprimento da tomada 1,50 m	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	UND	R\$ 31,21	2015NE801344	1
16/2015	16	Detergente líquido concentrado, limpador e desengordurante, sem aroma(perfume), nível de PH: neutro. Aplicação: lavagem manual de louças, talheres,panelas, outros utensílios e limpeza em geral . Composição: tensoativos aniônicos biodegradáveis, coadjuvante, preservantes, glicerina. Componente ativo: alquilbenzeno sulfonato de sódio.Características adicionais: hipoalergênico . Característica adicionais: tampa com bico dosador.Embalagem: plástica resistente com 1000ML. As inscrições dos dizeres na rotulagem devem ser legíveis, indelévels e conter dados de identificação do produto e do fabricante, categoria e registro do produto no Ministério da Saúde e Anvisa, marca, lote, data de fabricação, prazo de validade, instruções de armazenagem, cuidados no manuseio e diluição.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABMATEC	Marconi Oliveira de Almeida	20	Frasco	R\$ 124,00	2015NE801438	20
16/2015	18	Detergente neutro específico para lavagem de vidrarias e utensílios de laboratório: atóxico, biodegradável, totalmente tensoativo, de elevada diluição, capaz de ser utilizado em lavagem a frio ou a quente, totalmente isento de fosfatos. Bombona de 5 litros	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	galão	R\$ 65,95	2015NE801434	1
16/2015	21	Espunja multiuso, tipo dupla face, cor verde-amarela. Face verde em fibra sintética com material abrasivo, face amarela em espuma de poliuretano com agente bacteriostático. Formato retangular. Dimensões: 110x75x20 mm(Comprimento x Largura x Espessura). Pacote com 3 unidades.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	5	PCT.	R\$ 21,35	2015NE801431	2
16/2015	24	Flanela , material 100% algodão, tamanho pequeno. Dimensões : 40x30 (Comprimento x Largura). Cores disponíveis.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABMATEC	Marconi Oliveira de Almeida	30	UND	R\$ 36,90	2015NE801431	5
16/2015	24	Flanela , material 100% algodão, tamanho pequeno. Dimensões : 40x30 (Comprimento x Largura). Cores disponíveis.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	6	UND	R\$ 7,38	2015NE801431	3
16/2015	26	Luva de segurança confeccionada em látex nitrílico; espessura fina; interior liso; sem uso de talco; com acabamento antiderrapante na palma, face palmar e pontas dos dedos. Tamanho G- Caixa com 100 unidades.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABMATEC	Marconi Oliveira de Almeida	1	CX.	R\$ 33,37	2015NE801438	1
16/2015	29	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, ANTIDERRAPANTE, TIPO AMBIDESTRA. TAMANHO M. Caixa c/ 100 unidades	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	CX.	R\$ 25,58	2015NE801436	1
16/2015	30	LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, MATERIAL LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, TAMANHO MÉDIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SEM PÓ, ANTIDERRAPANTE, TIPO AMBIDESTRA. TAMANHO P. Caixa c/ 100 unidades	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	CX.	R\$ 28,97	2015NE801436	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 Engenharia Civil

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 Engenharia Civil - Solicitações LEDS 2015

Pregão	Nº Item	Item	Setor destino	Responsável	Qtd - itens	Unidade	Valor (R\$)	Nº do empenho	Quantidade empenhada
16/2015	45	Vassoura de piaçava com cabo de madeira fixado ao taco e este ao corpo através do revestimento com folha de flandres.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABMATEC	Marconi Oliveira de Almeida	2	UND	R\$ 12,92	Item cancelado na aceitação. Motivo: Valor acima do estimado. Item sem acordo na negociação.	0
17/2015	15	Caneta marca vidro e cassette, que ofereça resistente a solventes como álcool e xilol, resistente a autoclavagem e baixas temperaturas. Cor preta.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	UND	R\$ 14,80	2015NE801403	1
17/2015	28	Estante para Micropipetas construída em plástico, capacidade para 6 micropipetas na posição vertical.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	2	UND	R\$ 119,34	2015NE801400	2
18/2015	65	Câmara Incubadora tipo B.O.D., Temperatura de operação entre -5º e 60ºC, capacidade de 364 L. Contendo 10 prateleiras Gabinete construído em aço 1020 com pintura eletrostática anti-corrosiva. Câmara interna em polipropileno. 220 V. Garantia mínima de 12 meses.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	UND	R\$ 2.787,00	2016NE800179	1
18/2015	75	Centrífuga clínica de mesa - Características mínimas: Ângulo fixo; capacidade para 12 tubos de 15 mL; rotação máxima de 4.000 rpm, variável de 0 a 4.000 rpm (1.800xG), tacômetro analógico com indicador de velocidade e timer (0 a 60 minutos); Deverá possuir sistema de segurança com dispositivo que não permita o seu funcionamento quando a tampa estiver aberta. Garantia mínima de 12 meses.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABSAN	Sylvia Paes Farias de Omena	1	UND	R\$ 1.489,62	2016NE800189	1
20/2015	16	FORNO MICROONDAS 800W DE POTÊNCIA - características mínimas: forno com Prato Giratório de diâmetro aproximado de 31 cm, acabamento interno pintado, capacidade mínima 28 Litros; painel composto por relógio, função alarme, bloqueio, teclas pré-programadas, descongelamento rápido.- Especificações Técnicas: Cor Branco Potência mínima de 800 W Voltagem 220V Consumo máximo 1,8 Kw/h. Garantia mínima de 12 meses.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABMATEC	Marconi Oliveira de Almeida	1	UND	R\$ 395,73	2016NE800080	1
21/2015	38	Erlenmeyer, com boca estreita, confeccionado em vidro borossilicato, resistente a altas temperaturas e solventes, graduação permanente, capacidade para 500ml.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABMATEC	Marconi Oliveira de Almeida	2	UND	R\$ 15,44	2015NE801348	2
31/2015	128	Máscara cirúrgica descartável de TNT com elástico na cor branca, EBF > 95%. Eficiência na filtragem bacteriana (EFB) maior que 95%, tripla camada com filtro, clips nasal de alumínio com 14cm de comprimento, tiras super resistentes com 40cm de comprimento, atóxico, hipoalérgica, 100% polipropileno, não estéril, não inflamável, isenta de fibra de vidro, sem látex, solda eletrônica, registros no MS, identificação e procedência. Caixa com 50 unidades.	Colegiado Acadêmico de Engenharia Civil LABMATEC	Marconi Oliveira de Almeida	2	CONJUNTO	R\$ 12,16	2016NE800192	2