

Universidade Federal do Vale do São Francisco
Pró-Reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional
Departamento de Planejamento

Distribuição de Pregões de 2016

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2016 – 1ª etapa. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de prego eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e a décima primeira 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 Acadêmico de Engenharia de Produção

Pregão	Nº Item	Item	Sector destino	Responsável	Qtd.	Unidade	Valor (R\$)	Data do Empenho	Nº do empenho	Quantidade Atendida	Valor
1501/2015	7	Armário tipo Estante em MDF (18MM) - texturizado, na cor bege, medindo 100 x 70 x160 cm(CxPxA) com prateleiras e sem portas. Prateleiras reguláveis em número de 3(três), confeccionada em M.D.F com espessura mínima de 18mm em baixa pressão, acabamento em ABS nas bordas retas de 2mm de espessura fixada mecanicamente a 220 graus de temperatura na cor bege. Garantia mínima de 12 meses. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Fabiana Gomes dos Passos	2	Und.	R\$ 898,00	Saldo Insuficiente	Saldo Insuficiente	Saldo Insuficiente	Saldo Insuficiente
1501/2015	14	CADEIRA FIXA COM ESPALDAR BAIXO SEM BRAÇOS - Assento e encosto moldados em madeira com espuma injetada 40mm de espessura, densidade de 45 a 55 kg/m; Revestimento em tecido de alta resistência na cor azul colado na espuma e grampeado em perfil plástico para acabamento; Base fixa com 4 pés em aço tubular cilíndrico de 7/8 de diâmetro com parede de 1,2mm a 1,5mm e ponteiros plásticos; com tratamento antioxidação e pintura epóxi na cor preta. Dimensões: Altura 0,84cm / Largura 0,43cm / Profundidade 0,50cm. Garantia mínima de 12 meses. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Francisco Alves Pinheiro	6	Und.	R\$ 480,00	09/09/2016	2016NE800741	6	R\$ 480,00
1501/2015	14	CADEIRA FIXA COM ESPALDAR BAIXO SEM BRAÇOS - Assento e encosto moldados em madeira com espuma injetada 40mm de espessura, densidade de 45 a 55 kg/m; Revestimento em tecido de alta resistência na cor azul colado na espuma e grampeado em perfil plástico para acabamento; Base fixa com 4 pés em aço tubular cilíndrico de 7/8 de diâmetro com parede de 1,2mm a 1,5mm e ponteiros plásticos; com tratamento antioxidação e pintura epóxi na cor preta. Dimensões: Altura 0,84cm / Largura 0,43cm / Profundidade 0,50cm. Garantia mínima de 12 meses. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	José Luiz M. de Carvalho	18	Und.	R\$ 1.440,00	09/09/2016	2016NE800741	18	R\$ 1.440,00
1501/2015	21	Estante Biblioteca Face Duplatotalmente confeccionada em chapa de aço de baixo teor de carbono, sem arestas cortantes e rebarbas, com acabamento pelo sistema de tratamento químico da chapa (antiferruginoso e fosfatizante) e pintura através de sistema eletrostático a pó, com camada mínima de tinta de 70 micras. Contendo: 01 (uma) base em formato retangular, fechada, confeccionada em chapa nº 20 (0,90mm), com altura de 17,5 cm; 01 (um) reforço interno em Omega confeccionado em chapa nº 20 (0,90mm) e soldado na extensão da mesma; 02 (dois) anteparos laterais soldados a base e fixados nas laterais da estante através de 06 (seis) parafusos 3/8 de cada lado. 01 (uma) travessa superior horizontal (chapéu), confeccionado em chapa nº 20 (0,90mm) e dobrado em forma de U com altura de 7,0cm; 02 (dois) anteparos laterais em chapa nº 16 (1,50mm) soldados a travessa e fixado nas laterais da estante através de 06 (seis) parafusos 3/8 de cada lado.02 (duas) Laterais de sustentação, com altura de 2,0 (dois) metros e largura de 58 cm, confeccionadas em chapa nº 18 (1,20mm).Cada lateral deverá possuir 09 (nove) linhas retas de 04 (quatro) fendas cada, com dimensões de 2,8 cm de altura por 10,5 cm de largura, permitindo encaixe das bandejas em passos de 17,5 cm.08 (oito) prateleiras com dimensões de 93 cm de comprimento e 23,5 cm de profundidade, confeccionadas em chapa nº 20 (0,90mm), com dobras nas laterais que permitem as mesmas a união as laterais pelo sistema de encaixe (sem parafusos). Dimensões: Altura: 2,0 (dois) metros, Largura: 1,0 (um) metro, Profundidade: 58 cm. Garantia mínima de 12 meses.Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	José Luiz M. de Carvalho	1	Und.	R\$ 850,00	10/06/2016	2016NE800408	1	R\$ 850,00
1501/2015	31	MESA PARA IMPRESSORA - Revestida em melamínico, com textura lisa em ambos os lados, na cor cinza cristal; Com bordas encabeçadas em PVC rígido na mínima de 12 meses.Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Francisco Alves Pinheiro	2	Und.	R\$ 385,00	10/06/2016	2016NE800407	2	R\$ 385,00
1501/2015	34	Mesa tipo birô com os seguintes requisitos mínimos: em madeira tipo MDF, revestida em melamínico cor bege (ovo), com textura lisa, com tampo de 25 mm de espessura, com bordas arredondadas e encabeçadas em PVC rígido também na cor bege (ovo) e dimensões de 1,40 cm x 60 cm x 75 cm. Com um gaveteiro fixo de três gavetas (fixa a mesa do lado direito ou esquerdo) também na cor bege (ovo), com puxadores em prensa, fechadura tipo yale e chave fechando simultaneamente. Estrutura de aço tubular industrial reforçado com partes metálicas com tratamento antiferrugem e pintura eletrostática epóxi-fosco na cor preta. Bases de aço com niveladores para ajuste de irregularidades do piso. Demais especificações deverão estar em conformidade com as normas técnicas da ABNT e com a norma reguladora de ergonomia do Ministério do Trabalho (NR- 17). Garantia mínima de 12 meses.Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	José Luiz M. de Carvalho	2	Und.	R\$ 400,00	09/09/2016	2016NE800741	2	R\$ 400,00

Universidade Federal do Vale do São Francisco
Pró-Reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional
Departamento de Planejamento

Distribuição de Pregões de 2016

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2016 – 1ª etapa. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de prego eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e a décima primeira 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 Acadêmico de Engenharia de Produção

Pregão	Nº Item	Item	Sector destino	Responsável	Qtd.	Unidade	Valor (R\$)	Data do Empenho	Nº do empenho	Quantidade Atendida	Valor
1501/2015	40	Quadro Branco para sala de aula- confeccionado em laminado melamínico (Fórmica) branco brilhante, com espessura total de 17 mm. Moldura em alumínio anodizado fosco com suporte para apagador arredondado, removível e deslizante com 40 cm., sistema de fixação invisível, podendo ser instalado na vertical ou horizontal. Acompanha manual e conjunto de acessórios para instalação. Altura : 120 Cm. Comprimento : 300 Cm. Garantia mínima de 12 meses .Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	José Luiz M. de Carvalho	1	Und.	R\$ 295,48	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar
1501/2015	41	Quadro de Aviso - área de fixação em cortiça de boa espessura e qualidade, moldura em alumínio. Dimensões gerais do quadro: 120 x 90cm. O produto deverá acompanhar os parafusos e as buchas adequadas a sua fixação. Garantia mínima de 12 meses.Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Fabiana Gomes dos Passos	4	Und.	R\$ 305,20	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar
1501/2015	41	Quadro de Aviso - área de fixação em cortiça de boa espessura e qualidade, moldura em alumínio. Dimensões gerais do quadro: 120 x 90cm. O produto deverá acompanhar os parafusos e as buchas adequadas a sua fixação. Garantia mínima de 12 meses.Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Francisco Alves Pinheiro	2	Und.	R\$ 152,60	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar
1501/2015	41	Quadro de Aviso - área de fixação em cortiça de boa espessura e qualidade, moldura em alumínio. Dimensões gerais do quadro: 120 x 90cm. O produto deverá acompanhar os parafusos e as buchas adequadas a sua fixação. Garantia mínima de 12 meses.Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	José Luiz M. de Carvalho	2	Und.	R\$ 152,60	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar
1510/2015	31	Ácido sulfúrico 98%)(H2SO4) P.A./ACS (1L = 1,84Kg). Frasco com 1000ml. (Produto químico controlado pela Polícia Federal). Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	2	Frasco	R\$ 52,00	25/05/2016	2016NE800353	1	R\$ 26,00
1510/2015	57	ÁLCOOL ETÍLICO ABSOLUTO 99,5%. Frasco com 1000 ml. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	20	Frasco	R\$ 164,00	25/05/2016	2016NE800353	20	R\$ 164,00
1510/2015	82	BIFALATO DE POTASSIO, PA, FTALATO ÁCIDO. Frasco com 250g. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	1	Frasco	R\$ 22,00	25/05/2016	2016NE800353	1	R\$ 22,00
1510/2015	108	CLORETO DE BÁRIO 2H2O P.A. ACS. Frasco com 500g. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	1	Frasco	R\$ 20,80	25/05/2016	2016NE800353	1	R\$ 20,80
1510/2015	109	Cloreto de Cálcio Anidro (CaCl2), Frasco com 500 g. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	1	Frasco	R\$ 15,00	25/05/2016	2016NE800353	1	R\$ 15,00
1510/2015	114	CLORETO DE LÍTIQ, GRAU BIOTECNOLOGIA. Frasco com 100 g. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	3	Frasco	R\$ 187,20	25/05/2016	2016NE800353	3	R\$ 187,20
1510/2015	116	Cloreto de Magnésio hexa-hidratado (MgCl2.6H2O) - MAGNESIUM CHLORIDE-6-HYDRATE .Frasco com 500 g. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	5	Frasco	R\$ 50,00	25/05/2016	2016NE800353	5	R\$ 50,00
1510/2015	117	Cloreto de potássio PA 99,5, frasco com 1000 g. (Produto químico controlado pela Polícia Federal). Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	1	Frasco	R\$ 40,00	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar
1510/2015	119	Cloreto de sódio (NaCl) . Frasco com 1000 g. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	1	Frasco	R\$ 11,50	25/05/2016	2016NE800353	1	R\$ 11,50
1510/2015	120	Cloreto férrico hexahidratado. Frasco com 500 g. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	1	Frasco	R\$ 41,80	25/05/2016	2016NE800353	1	R\$ 41,80
1510/2015	125	CROMATO DE POTASSIO, PA, ACS. Frasco com 500g. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	1	Frasco	R\$ 43,65	25/05/2016	2016NE800353	1	R\$ 43,65
1510/2015	139	Éter de petróleo P.A. (30-60°C; 1L = 0,65Kg). Frasco com 1.000ml. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	2	Frasco	R\$ 51,20	25/05/2016	2016NE800353	2	R\$ 51,20

Universidade Federal do Vale do São Francisco
Pró-Reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional
Departamento de Planejamento

Distribuição de Pregões de 2016

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2016 – 1ª etapa. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de prego eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e a décima primeira 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 Acadêmico de Engenharia de Produção

Pregão	Nº Item	Item	Sector destino	Responsável	Qtd.	Unidade	Valor (R\$)	Data do Empenho	Nº do empenho	Quantidade Atendida	Valor
1510/2015	140	ETER ETÍLICO, 99,5%, PA, ACS. Frasco com 1000ml . (Produto controlado pela Polícia Federal). Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	3	Frasco	R\$ 199,50	25/05/2016	2016NE800353	3	R\$ 199,50
1510/2015	144	Fenoltaleina p.a. Frasco 500 g. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	1	Frasco	R\$ 131,20	25/05/2016	2016NE800353	1	R\$ 131,20
1510/2015	155	Glicerina (glicérol) líquida incolor (C3H8O3) pureza mínima de 99,5% P.A./ACS (1L = 1,26Kg e PM = 92,09 g/mol). Frasco com 1000 ml. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	3	Frasco	R\$ 63,36	25/05/2016	2016NE800351	3	R\$ 63,36
1510/2015	166	Hidróxido de sódio micropelotas. Frasco com 1000g. (Produto químico controlado pela Polícia Federal). Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	3	Frasco	R\$ 43,80	25/05/2016	2016NE800353	1	R\$ 14,60
1510/2015	167	HIDROXIDO DE SODIO PA LENTILHAS. Frasco com 500g. Produto químico controlado pela Polícia Federal). Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	3	Frasco	R\$ 51,00	25/05/2016	2016NE800353	3	R\$ 51,00
1510/2015	205	Silica gel azul PA 4 a 8 mm - pacote com 500 g. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	4	PCT.	R\$ 95,20	25/05/2016	2016NE800348	4	R\$ 95,20
1510/2015	205	Silica gel azul PA 4 a 8 mm - pacote com 500 g. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	3	PCT.	R\$ 71,40	25/05/2016	2016NE800348	3	R\$ 71,40
1510/2015	215	Sulfato de amônio [(NH4)2SO4] 99% P.A. Frasco com 500g. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	2	Frasco	R\$ 20,78	25/05/2016	2016NE800348	2	R\$ 20,78
1510/2015	216	Sulfato de cobre anidro- Aspecto sólido cristalino, cor azul, fórmula molecular CuSO4, massa molar 159,59 g/mol. Frasco com 500 g. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	1	Frasco	R\$ 48,00	25/05/2016	2016NE800353	1	R\$ 48,00
1510/2015	219	SULFATO DE FERRO III (ICO), PA. Frasco com 500g. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	2	Frasco	R\$ 67,18	25/05/2016	2016NE800348	2	R\$ 67,18
1510/2015	220	SULFATO DE MAGNESIO SECO. Frasco com 500g. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	2	Frasco	R\$ 20,00	25/05/2016	2016NE800353	2	R\$ 20,00
1510/2015	223	Sulfato de Sódio Anidro. PA ACS . Frasco com 500 g. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	2	Frasco	R\$ 20,00	25/05/2016	2016NE800353	2	R\$ 20,00
1510/2015	225	SULFATO DE ZINCO (7 H2O) PA ACS Nuclear. Frasco com 1Kg. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	2	Frasco	R\$ 71,90	25/05/2016	2016NE800351	2	R\$ 71,90
1510/2015	244	Uréia PA 99% - Frasco com 1Kg. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	2	Frasco	R\$ 22,00	25/05/2016	2016NE800353	2	R\$ 22,00
1510/2015	244	Uréia PA 99% - Frasco com 1Kg. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	3	Frasco	R\$ 33,00	25/05/2016	2016NE800353	3	R\$ 33,00
1510/2015	245	Verde de bromocresol PA ACS Frasco com 25g. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	1	Frasco	R\$ 87,40	25/05/2016	2016NE800353	1	R\$ 87,40
1510/2015	246	Vermelho de Fenol P.A. Frasco com 25 g. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	2	Frasco	R\$ 39,72	25/05/2016	2016NE800353	2	R\$ 39,72

Universidade Federal do Vale do São Francisco
Pró-Reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional
Departamento de Planejamento

Distribuição de Pregões de 2016

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2016 – 1ª etapa. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de prego eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e a décima primeira 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 Acadêmico de Engenharia de Produção

Pregão	Nº Item	Item	Sector destino	Responsável	Qtd.	Unidade	Valor (R\$)	Data do Empenho	Nº do empenho	Quantidade Atendida	Valor
1510/2015	247	VERMELHO DE METILA PAACS. FRASCO COM 25g. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	2	Frasco	R\$ 27,98	25/05/2016	2016NE800353	2	R\$ 27,98
1517/2015	5	Algodão, hidrófilo, 100% algodão, alvejado, isento de impurezas, inodoro e insípido, rolos com manta fina com espessura uniforme, camadas sobrepostas regularmente, compacto, aspecto homogêneo e macio, que ofereça boa absorção, enrolado em papel apropriado em toda sua extensão. Apresentação rolo com 500 g em embalagem individual. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	2	rolo	R\$ 14,60	03/06/2016	2016NE800368	2	R\$ 14,60
1517/2015	5	Algodão, hidrófilo, 100% algodão, alvejado, isento de impurezas, inodoro e insípido, rolos com manta fina com espessura uniforme, camadas sobrepostas regularmente, compacto, aspecto homogêneo e macio, que ofereça boa absorção, enrolado em papel apropriado em toda sua extensão. Apresentação rolo com 500 g em embalagem individual. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	3	rolo	R\$ 21,90	03/06/2016	2016NE800368	3	R\$ 21,90
1517/2015	7	Bandeja branca em polipropileno medidas aproximadas 450x208x77mm, 6,7 litros. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	2	UND	R\$ 18,74	03/06/2016	2016NE800371	2	R\$ 18,74
1517/2015	13	Cadinho, material porcelana, porosidade 7 a 8 microns, capacidade até 50ml, formato forma média. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	3	UND	R\$ 16,71	03/06/2016	2016NE800371	3	R\$ 16,71
1517/2015	21	Cubeta de quartzo quadrada- Especificações: Caminho óptico de 10mm; Duas faces polidas; Tampa em teflon; Faixa de leitura de 190 a 2500 nm (UV e visível). Capacidade para 0,5 ml. Garantia mínima de 12 meses. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	2	UND	R\$ 236,00	03/06/2016	2016NE800371	2	R\$ 236,00
1517/2015	23	Escova para lavagem de vidrarias- (para tubos de ensaio de até 15 mL) cerdas 100% crina animal 10x235 mm. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	5	UND	R\$ 17,05	03/06/2016	2016NE800371	3	R\$ 10,23
1517/2015	23	Escova para lavagem de vidrarias- (para tubos de ensaio de até 15 mL) cerdas 100% crina animal 10x235 mm. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	6	UND	R\$ 20,46	03/06/2016	2016NE800371	3	R\$ 10,23
1517/2015	24	ESCOVAS PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - Diâmetro 8 mm, escova 40, pincel 25. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	5	UND	R\$ 22,00	03/06/2016	2016NE800371	5	R\$ 22,00
1517/2015	24	ESCOVAS PARA LAVAGEM DE VIDRARIA - Diâmetro 8 mm, escova 40, pincel 25. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	8	UND	R\$ 35,20	03/06/2016	2016NE800371	7	R\$ 30,80
1517/2015	26	Espátula para pesagem de materiais, aço inox, 20 cm. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	5	UND	R\$ 30,50	03/06/2016	2016NE800371	4	R\$ 24,40
1517/2015	26	Espátula para pesagem de materiais, aço inox, 20 cm. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	10	UND	R\$ 61,00	Saldo Insuficiente	Saldo Insuficiente	Saldo Insuficiente	Saldo Insuficiente
1517/2015	32	Extrator Soxhlet Extra Grande - Balão: com fundo Chato de 250 ml - Junta: 24/40 Corneta: com Sifão de 85 ml. - Junta inf. 24/40 e sup. 45/50 Condensador: com junta 45/50 Altura total: 985mm . Garantia mínima de 12 meses. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	1	UND	R\$ 110,00	03/06/2016	2016NE800371	1	R\$ 110,00
1517/2015	36	FITA MÉTRICA METÁLICA - fabricada em aço flexível com pintura epóxi, deverá oferecer proteção nas bordas , comprimento 2m , largura de 6mm; escala sequencial; resolução em milímetros. Início da numeração há 10 cm do início da trena. Peso 24g. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	1	UND	R\$ 25,99	03/06/2016	2016NE800365	1	R\$ 25,99
1517/2015	46	Microtubo para centrifugação tipo Eppendorf capacidade de 1,5 ml- graduado, fundo cônico, tampa com trava, fabricado em polipropileno atóxico na cor transparente e com 99,9% de pureza, não estéril, autoclavável, livre de DNASE, RNASE. Velocidade de centrifugação de até 20.000xg. Pacote com 500 unidades. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	1	PCT.	R\$ 29,00	03/06/2016	2016NE800362	1	R\$ 29,00
1517/2015	49	Papel Indicador de pH (0-14). Faixa de pH: 0-14 .Método do teste: escala calorimétrica Tempo de resposta: 1-10 minutos. Caixa com 100 tiras. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	4	CX.	R\$ 52,00	03/06/2016	2016NE800371	4	R\$ 52,00

Universidade Federal do Vale do São Francisco
Pró-Reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional
Departamento de Planejamento

Distribuição de Pregões de 2016

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas nos Leds 2016 – 1ª etapa. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas nos Leds, por número de prego eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e a décima primeira 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 Acadêmico de Engenharia de Produção

Pregão	Nº Item	Item	Setor destino	Responsável	Qtd.	Unidade	Valor (R\$)	Data do Empenho	Nº do empenho	Quantidade Atendida	Valor
1517/2015	49	Papel Indicador de pH (0-14). Faixa de pH: 0-14 .Método do teste: escala calorimétrica Tempo de resposta: 1-10 minutos. Caixa com 100 tiras. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	6	CX.	R\$ 78,00	03/06/2016	2016NE800371	6	R\$ 78,00
1517/2015	50	Parafilme- resistente a água e substâncias polares, como soluções salinas, ácidos inorgânicos e soluções alcalinas, instável a éter de etil e tetracloreto de carbono. Rolo com 10,2cm X 38,1m. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	2	rolo	R\$ 160,00	03/06/2016	2016NE800373	2	R\$ 160,00
1517/2015	75	Tubos de ensaio de vidro ou borossilicato 25 x 250mm com tampa de rosca, capacidade aproximada de 70 mL.Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	10	UND	R\$ 31,90	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar
1518/2015	4	AGITADOR DE TUBOS (VORTEX) - Voltagem: 220 Volts. Capacidade de homogeneização de amostras em tubos e frascos nas capacidades de 1,5 a 250 ml. Superfície de agitação tipo cup head de borracha, tipo centrícone. Movimento: rotativo circular. Operação: por contato ou continuamente. Estrutura em metal resistente. Base em ferro fundido com 4 pés de borracha, que fixam o aparelho na bancada. Garantia mínima de 12 meses. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	2	UND	R\$ 492,00	Saldo Insuficiente	Saldo Insuficiente	Saldo Insuficiente	Saldo Insuficiente
1518/2015	6	Aagitador magnético com aquecimento - Indicado para trabalhos laboratoriais na homogeneização de líquidos de baixa viscosidade e auxílio à titulação. Interação: através de botões tácteis. Temperatura: 50 a 300°C. Regulagem de temperatura: Digital microprocessado PWM com regulagem de 1 a 99% no display. Precisão:0,1%. Potência da resistência: 450 Watts. Plataforma de aquecimento: Em alumínio escovado de 180 x 180mm. Taxa de aquecimento: 97°C em 1 hora (Becker de 1000mL de água). Regulagem de agitação: Digital microprocessado PWM com regulagem de 1 a 99% no display. Agitação: 100 a 2000 rpm. Capacidade de agitação: 5 litros de água. Motor: Corrente continua de 24V / 1,7W. Gabinete: Em aço carbono com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática. Dimensão total: L=200 x = P=240 x A=130mm. Peso: 3,5 kg. Potência: 452 Watts. Tensão: 220 Volts. Deverá Acompanhar: 01 Barra Magnética (peixinho) revestida de teflon, 02 Fusíveis extras e Manual de Instruções. Garantia de no mínimo 12 meses. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	2	UND	R\$ 1.688,00	11/08/2016	2016NE800626	2	R\$ 1.688,00
1518/2015	6	Aagitador magnético com aquecimento - Indicado para trabalhos laboratoriais na homogeneização de líquidos de baixa viscosidade e auxílio à titulação. Interação: através de botões tácteis. Temperatura: 50 a 300°C. Regulagem de temperatura: Digital microprocessado PWM com regulagem de 1 a 99% no display. Precisão:0,1%. Potência da resistência: 450 Watts. Plataforma de aquecimento: Em alumínio escovado de 180 x 180mm. Taxa de aquecimento: 97°C em 1 hora (Becker de 1000mL de água). Regulagem de agitação: Digital microprocessado PWM com regulagem de 1 a 99% no display. Agitação: 100 a 2000 rpm. Capacidade de agitação: 5 litros de água. Motor: Corrente continua de 24V / 1,7W. Gabinete: Em aço carbono com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática. Dimensão total: L=200 x = P=240 x A=130mm. Peso: 3,5 kg. Potência: 452 Watts. Tensão: 220 Volts. Deverá Acompanhar: 01 Barra Magnética (peixinho) revestida de teflon, 02 Fusíveis extras e Manual de Instruções. Garantia de no mínimo 12 meses. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	1	UND	R\$ 844,00	11/08/2016	2016NE800626	1	R\$ 844,00
1518/2015	8	Aagitador magnético com aquecimento, digital - capacidade de agitação 10 litros. Placa de aquecimento em alumínio injetado com resistência blindada incorporada 1060W, Bivolt. Cabo de força de acordo com as normas ABNT NBR 14136, chave seletora (liga/desliga), sensor de temperatura PT100 em aço inox, temperatura de trabalho ate 300°C, precisão de 0.5°C e resolução de 0.1°C. Velocidade de agitação entre 100 a 1999 rpm. Temperatura controlada por termostato capilar. Deverá acompanhar 3 barras magnéticas revestidas em teflon ou similar ou qualidade superior: 11X52mm, 13x65mm e 14x76mm, haste traseira, fusível extra, manual de instruções. Garantia mínima de 12 meses. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	1	UND	R\$ 860,00	11/08/2016	2016NE800621	1	R\$ 860,00

Universidade Federal do Vale do São Francisco
Pró-Reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional
Departamento de Planejamento

Distribuição de Pregões de 2016

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2016 – 1ª etapa. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de prego eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e a décima primeira 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 Acadêmico de Engenharia de Produção											
Pregão	Nº Item	Item	Sector destino	Responsável	Qtd.	Unidade	Valor (R\$)	Data do Empenho	Nº do empenho	Quantidade Atendida	Valor
1518/2015	33	Balança de Precisão Digital, com Capacidade de 3200g e Precisão de 0.01g. Principais Características: Capacidade máxima: 3200g; Legibilidade: 0,01g; Tara: 0~3200g; Funções de pesagem, contagem e porcentagem de acumulação; Tela de LCD com luz de fundo retroiluminação; Saída de dados: Interface RS232; Calibração externa ou interna com vários pontos utilizando peso padrão; Prato de F 130mm; Dimensões: 280x188x290mm; Bivolt (Acompanha bateria recarregável); Bateria com até três dias de duração (Após 8-10 horas de carga). Itens que devem compor o equipamento: 1 Balança de Precisão Digital; 1 Capela de vidro; 1 Prato de peso em aço inox escovado; 1 Fonte de alimentação bivolt; 1 Capa protetora. Marca e modelo de referência : Exacta EL-3200®, igual ou superior em qualidade e desempenho. Garantia mínima de 12 meses. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	1	UND	R\$ 1.000,00	11/08/2016	2016NE800628	1	R\$ 1.000,00
1518/2015	34	Balança de precisão, de capacidade máxima de 5000g- Resolução de 1 grama, tipo painel. Visor digital. Características adicionais funcionamento a pilha alcalinas. Garantia mínima de 12 meses. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	2	UND	R\$ 718,00	11/08/2016	2016NE800617	2	R\$ 718,00
1518/2015	135	Lavadora ultrassônica com aquecimento- Capacidade mínima de 2,6 litros, Tensão de alimentação de 220V ou bivolt. Frequência do ultra-som de 40 kHz. Consumo de 70W. Temporizador eletrônico microprocessado. Fusível de proteção. Descarga de líquidos. Ciclo de trabalho automático de 5 a 40 minutos. Controle de tempo de trabalho indicado por leds. Cuba em aço inox 304. Garantia mínima de 12 meses. Deverá acompanhar manual de instrução . Garantia mínima de 12 meses. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	1	UND	R\$ 1.064,00	11/08/2016	2016NE800634	1	R\$ 1.064,00
1518/2015	169	Paquímetro Digital 150mm com régua de 30 cm- deverá oferecer 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 (-)	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Francisco Alves Pinheiro	2	UND	R\$ 160,00	11/08/2016	2016NE800627	2	R\$ 160,00
1518/2015	176	Phmetro de bancada - Digital Microprocessado - Parâmetros de Leitura: pH, Milivolts e Temperatura- Calibração Automática de dois ou três pontos - Temperatura Automática e Manual - Indicação simultânea no display dos parâmetros pH e Temperatura - Que possa ser usado como termômetro digital - Gabinete em material plástico de alta resistência, imune a oxidação e a corrosão - Display de cristal líquido, alfanumérico, 2 linhas X 16 caracteres, retroiluminado - Teclado em policarbonato, com três teclas Táctil, com indicação sonora de acionamento Fonte de Alimentação com seleção automática de voltagem - Faixa pH: -2.00 a 20,00 - Resolução pH: 0.01 - Precisão pH: 0.02 - Faixa Milivolts: -1999.0 a 1999,0 mV - Resolução Milivolts: 0.1 mV - Precisão Milivolts: melhor que 2 mV - Faixa Temperatura: -5 a 100 Graus Celsius - Resolução Temperatura: 0.1 Grau Celsius - Precisão Temperatura: 1 Grau Celsius - Acompanha: Base suporte para soluções + Haste suporte da Pinça + Pinça suporte para eletrodos de pH e Temperatura + Eletrodo pH de vidro com referência interna de KCL 3M+AgCl com conector BNC + EletrodoTemperatura Pt 100 com sonda encapsulada em aço inox 304 com conector RCA + 100 ml Sol. Buffer pH 7,00 + 100 ml Sol. Buffer pH 4,00 + Fonte de alimentação com seleção automática de voltagem na faixa de 90/240 Vac + Manual de Operação - Procedência Nacional. MODELO E MARCA DE REFERÊNCIA Tekna Modelo T-1000 , IGUAL OU SUPERIOR EM QUALIDADE E DESEMPENHO. Garantia mínima de 12 meses.Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	2	UND	R\$ 1.920,00	11/08/2016	2016NE800624	2	R\$ 1.920,00
1518/2015	184	REFRATOMETRO DIGITAL DE BANCADA: 0 A 95% BRIX, COM COMPENSAÇÃO AUTOMÁTICA DE TEMPERATURA E SOFTWARE- Display que facilita a interpretação das leituras; Compensação automática de temperatura de 5 a 40°C; Leitura instantânea;Placa de amostra em aço inox; Funcionamento a bateria alcalina 9V; Os valores podem ser lidos em índice refrativo ou % Brix; Índice Refrativo: 1.3330 1.5318 nD; Precisão em IR: ± 0,0002 nD; Sólidos Dissolvidos: 0 a 95% Brix (concentração); Precisão em Brix: ± 0,1%. Deverá acompanhar CD para instalação do software. O conjunto é composto por: 01 Refratômetro de bancada; 01 Software (CD); 01 Cabo USB; 01 Bateria V; 01 Fonte de alimentação. Garantia mínima de 12 meses. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	1	UND	R\$ 3.800,00	11/08/2016	2016NE800631	1	R\$ 3.800,00
1518/2015	190	Seladora Para Sacos Plásticos Com Pedal 40 Cm Sela e Corta - Com as seguintes especificações mínimas: Seladora para sacos plásticos com espessura de até 0.20mm, acionamento pedal, sem temporizador, sistema sela e corta, área de selagem 40cm, tensão 220V. Deverá acompanhar: 01 Seladora SPC40 - 01 Certificado de garantia - 01 Manual de instruções - 02 Kit teflon para reposição. Garantia mínima de 12 meses. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	2	UND	R\$ 1.200,00	11/08/2016	2016NE800625	2	R\$ 1.200,00

Universidade Federal do Vale do São Francisco
Pró-Reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional
Departamento de Planejamento

Distribuição de Pregões de 2016

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2016 – 1ª etapa. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de prego eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e a décima primeira 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 Acadêmico de Engenharia de Produção

Pregão	Nº Item	Item	Sector destino	Responsável	Qtd.	Unidade	Valor (R\$)	Data do Empenho	Nº do empenho	Quantidade Atendida	Valor
1520/2015	6	Caixa de som Multiuso Potência RMS 300 W Entradas 8 Canais independentes- (Teclado/ acordeon/ 2 entradas RCA - iPod, MP3, CD, DVD e TV Canal Microfone (2 entradas): 1 canon e 1 P10 Canal 3 Microfone (2 entradas): 2 P10 Entrada USB com display de LCD e controle remoto/ 1 entrada RCA - iPod, players de MP3, CD, DVD e TV Contrabaixo Guitarra Violão/ cavaquinho Violão/ cavaquinho) Alto-Falante Woofer 15" e Super Tweeter e Driver Saída Monitor/ Line out com controle de volume/ Rec out/ Line out Equalizador 4 vias (graves, médio-graves, médio-altos e agudos) Alimentação AUTOVOLT - Voltagem automática. Chave liga/desliga. Garantia mínima de 12 meses.	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Ângelo Antônio Macedo Leite	2	UND	R\$ 4.080,00	14/06/2016	2016NE800420	2	R\$ 4.080,00
1520/2015	28	Medidor de Energia Solar; Display de 3 ½ dígitos (indicação máxima de 1999). \nAmpla escala espectral; Escala: 2000 W/m², 634Btu/(ft² x h). Resolução: 1W/m², 18Btu/(ft² x h). \nPrecisão: Tipicamente ± 10W/m² / ± 3 Btu [(ft² x h)] ou ± 5% , o que for maior na luz solar. \nErro induzido adicional de temperatura de ± 0,38W/m² / °C [± 0,12 Btu / (ft² x h) / °C] a 25°C. \nSeleção entre as unidades W/m² ou Btu/(ft² x h); Foto-célula especial.; Função de memória de valor máximo, mínimo e médio. Memória de dados: 99 posições ou mais; Tempo de amostragem: Aprox. 0,4 segundo.; * Temperatura e umidade de operação: 0 °C a 50 °C abaixo 80% RH. Função Data-hold; Alimentação: 4 pilhas AAA de 1,5V. Deverá acompanhar estojo de transporte; manual de operações e 04 Pilhas AAA. Garantia mínima de 12 meses. Ano 2015 \n	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	1	UND	R\$ 360,00	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar
1521/2015	2	Alcoometro Gay Lussac e Cartier- Indicado para medir o teor de álcool de uma solução água mais álcool na faixa de 0 a 100°GL. Com divisões de 1°GL. Escala: 0/100 Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	2	UND	R\$ 66,00	08/06/2016	2016NE800383	2	R\$ 66,00
1521/2015	9	Balão volumétrico em vidro borossilicato com fundo chato, rolha esmerilhada em vidro, certificado de lote e capacidade de 500ml. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	2	UND	R\$ 47,68	08/06/2016	2016NE800383	2	R\$ 47,68
1521/2015	11	Bastão de vidro alcalino com pontas lapidadas, diâmetro de 7mm e comprimento de 300mm. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	10	UND	R\$ 48,90	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar
1521/2015	20	Béquer graduado forma baixa (Griffin), confeccionado em vidro borossilicato, resistente a altas temperaturas e solventes, graduação permanente, com bico vertedor para dispensar solução. Capacidade de 250ml. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	15	UND	R\$ 42,45	08/06/2016	2016NE800380	15	R\$ 42,45
1521/2015	21	Bureta graduada, Classe A, com torneira de teflon (cap. 50 ml). Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	2	UND	R\$ 56,00	08/06/2016	2016NE800383	2	R\$ 56,00
1521/2015	41	Frasco Kitassato com saída superior com oliva lateral, boca estreita (cap. 250 ml). Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	2	UND	R\$ 20,18	08/06/2016	2016NE800383	2	R\$ 20,18
1521/2015	42	Frasco Kitassato com saída superior com oliva lateral, boca estreita (cap. 500 ml). Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	3	UND	R\$ 42,81	08/06/2016	2016NE800383	3	R\$ 42,81
1521/2015	47	Funil de Buchner 100 ml, Diâmetro 70 mm, Porcelana, Chiarotti. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	2	UND	R\$ 66,00	08/06/2016	2016NE800383	2	R\$ 66,00
1521/2015	47	Funil de Buchner 100 ml, Diâmetro 70 mm, Porcelana, Chiarotti. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	1	UND	R\$ 33,00	08/06/2016	2016NE800383	1	R\$ 33,00
1521/2015	48	Funil de Separação Tipo pêra (squibb), fabricado em vidro borissilicato, com Torneira e Rolha de Teflon (cap. 250 ml). Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	3	UND	R\$ 114,00	08/06/2016	2016NE800383	3	R\$ 114,00
1521/2015	55	Pipeta de vidro graduação 10 ml com esgotamento total (1/10). Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	10	UND	R\$ 18,50	08/06/2016	2016NE800383	10	R\$ 18,50

Universidade Federal do Vale do São Francisco
Pró-Reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional
Departamento de Planejamento

Distribuição de Pregões de 2016

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2016 – 1ª etapa. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de prego eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e a décima primeira 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 Acadêmico de Engenharia de Produção

Pregão	Nº Item	Item	Setor destino	Responsável	Qtd.	Unidade	Valor (R\$)	Data do Empenho	Nº do empenho	Quantidade Atendida	Valor
1521/2015	60	Pipeta volumétrica Classe A, em vidro, esgotamento total, fabricada e calibrada conforme ISO 648. Capacidade de 10ml. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	10	UND	R\$ 79,00	08/06/2016	2016NE800378	6	R\$ 47,40
1521/2015	77	Termômetro para Estufa -10+210°; confeccionado em vidro; registro no Inmetro. Garantia mínima de 12 meses. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	1	UND	R\$ 50,00	08/06/2016	2016NE800384	1	R\$ 50,00
1521/2015	80	Tubo de ensaio 16 x 150mm sem orla 20 mL. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	100	UND	R\$ 26,00	08/06/2016	2016NE800378	50	R\$ 50,00
1524/2015	25	Processador para alimentos, 2 Velocidades 400W Inox , 220 v, Elétrica, deverá acompanhar Liquidificador, copo de liquidificador com 1,2L, com disco emulsificador; disco metálico reversível para corte e fatiar; disco metálico ralador; disco metálico palito. Garantia mínima de 12 meses. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	1	UND	R\$ 280,00	09/09/2016	2016NE800738	1	R\$ 280,00
1531/2015	1	Adipômetro científico, material chassi policarbonato, amplitude de 0 a 78mm, \ntolerância de +/- 0,5 mm, tolerância medição precisão em décimos de mm, aplicação leitura direta da dobra cutânea. Deverá acompanhar manual de instrução. Garantia mínima de 12 meses. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Francisco Alves Pinheiro	3	UND	R\$ 2.775,00	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar
1531/2015	10	APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL DIGITAL - Memória para 99 medições. Monitor com saída USB. Cabo de conexão ao PC. Tecnologia PAD (Pulse Arrhythmia Detection). Deverá acompanhar Software Blood Pressure Analyser (BPA). Garantia mínima de 12 meses. Marca e modelo de referência MAM-PC MICROLIFE BP3AC1PC, igual ou superior em qualidade e desempenho. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Francisco Alves Pinheiro	1	UND	R\$ 200,00	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar
1531/2015	48	COLUNA VERTEBRAL CERVICAL Consiste em placa occipital, 7 vértebras cervicais com discos intervertebrais, nervos cervicais, artérias vertebrais e medula óssea. Montada em base removível. Media 19 cm. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Francisco Alves Pinheiro	1	UND	R\$ 252,00	20/09/2016	2016NE800835	1	R\$ 252,00
1531/2015	49	Coluna vertebral lombar. Consiste em 5 vértebras lombares com discos intervertebrais, sacro com abas, coccix, nervos espinais e dura-máter. lombares e medula óssea. Montada em base removível. Media 32 cm. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Francisco Alves Pinheiro	1	UND	R\$ 119,00	20/09/2016	2016NE800835	1	R\$ 119,00
1531/2015	50	Coluna vertebral torácica. Consiste em 12 vértebras torácicas com discos intervertebrais, nervos torácicos e medula óssea. Montada em base removível. Media 32 cm. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Francisco Alves Pinheiro	1	UND	R\$ 269,42	20/09/2016	2016NE800834	1	R\$ 269,42
1531/2015	116	LUVA DE NITRILA, descartável, azul sem amido, com C.A do Ministério do Trabalho e Emprego. Tamanho G. Caixa com 100 unidades. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	40	PAR	R\$ 1.000,00	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar
1531/2015	119	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 pares. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Fabiana Gomes dos Passos	4	CX.	R\$ 76,00	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar
1531/2015	145	Modelo de corte de pele. Bloco Ampliado 70x em resina plástica. Composto por: Vasos sanguíneos, Glândula sebácea, Epiderme, Poros, Músculo ereto do pêlo, Receptores sensorial, Derme, Tecido adiposo e Fibra \nnervosa. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Francisco Alves Pinheiro	2	UND	R\$ 2.470,00	20/09/2016	2016NE800835	2	R\$ 960,00
1531/2015	152	OLHO EM RESINA PLÁSTICA 6 PARTES OLHO CONFECCIONADO EM RESINA PLÁSTICA, COMPOSTO POR GLOBO OCULAR, CORÓIDE, RETINA ESCLERÓTICA CONJUNTIVA, LENTE (CRISTALINO) PUPILA, CÔRNEA, ÍRIS, HUMOR VÍTREO, NERVO ÓPTICO, MÚSCULO RETO LATERAL, MÚSCULO RETO SUPERIOR E VASOS, COM SUPORTE COM BASE PARA FIXAÇÃO. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Francisco Alves Pinheiro	1	UND	R\$ 185,00	20/09/2016	2016NE800835	1	R\$ 185,00

Universidade Federal do Vale do São Francisco
Pró-Reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional
Departamento de Planejamento

Distribuição de Pregões de 2016

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2016 – 1ª etapa. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de prego eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e a décima primeira 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 Acadêmico de Engenharia de Produção

Pregão	Nº Item	Item	Sector destino	Responsável	Qtd.	Unidade	Valor (R\$)	Data do Empenho	Nº do empenho	Quantidade Atendida	Valor
1545/2015	21	D\0e\0s\0t\0i\0i\0a\0d\0o\0r\0 \0d\0e\0 \0á\0g\0u\0a\0 \0t\0i\0p\0o\0 \0P\0i\0L\0S\0E\0N\0 \0 \0c\0a\0r\0a\0c\0t\0e\0r\0i\0s\0t\0i\0c\0a\0s\0a\0 \0 \0C\0o\0n\0s\0t\0r\0u\0i\0d\0o\0 \0t\0o\0t\0a\0i\0m\0n\0t\0e\0 \0e\0m\0 \0a\0ç\0o\0 \0i\0n\0o\0x\0i\0d\0á\0v\0e\0i\0 \0 \0b\0a\0c\0i\0a\0 \0 \0t\0u\0b\0o\0 \0c\0o\0n\0d\0e\0n\0s\0a\0d\0o\0r\0 \0 \0c\0ú\0p\0u\0i\0a\0 \0i\0n\0t\0e\0r\0n\0a\0 \0 \0c\0ú\0p\0u\0i\0a\0 \0e\0x\0t\0e\0r\0n\0a\0 \0 \0t\0o\0d\0a\0s\0 \0a\0s\0 \0p\0a\0r\0t\0e\0s\0 \0e\0m\0 \0c\0o\0n\0t\0a\0t\0o\0 \0c\0o\0m\0 \0á\0g\0u\0a\0 \0 \0e\0n\0d\0i\0m\0e\0m\0t\0o\0 \0d\0e\0 \05\0L\0\0h\0o\0r\0a\0 \0 \02\02\00\0V\0 \0 \0p\0o\0t\0e\0n\0c\0i\0a\0 \03\05\00\00\0 \0W\0 \0 \0s\0i\0s\0t\0e\0m\0a\0 \0a\0u\0t\0o\0m\0á\0t\0i\0c\0o\0 \0d\0e\0 \0d\0e\0s\0i\0i\0g\0a\0m\0e\0n\0t\0o\0 \0n\0a\0 \0f\0a\0i\0t\0a\0 \0d\0e\0 \0á\0g\0u\0a\0 \0 \0A\0c\0o\0m\0p\0a\0n\0h\0a\0 \0s\0u\0p\0o\0r\0t\0e\0 \0p\0a\0r\0a\0 \0i\0n\0s\0t\0a\0i\0a\0ç\0á\0o\0 \0d\0e\0 \0p\0a\0r\0e\0d\0e\0 \0 \0t\0r\0i\0e\0s\0 \0p\0a\0r\0a\0f\0u\0s\0o\0s\0 \0c\0o\0m\0 \0b\0u\0c\0h\0a\0 \0e\0 \0m\0a\0n\0u\0a\0i\0 \0d\0e\0 \0i\0n\0s\0t\0r\0u\0ç\0á\0o\0 \0 \0C\0a\0b\0o\0 \0d\0e\0 \0e\0n\0e\0r\0g\0i\0a\0 \0t\0r\0i\0f\0i\0i\0a\0r\0 \0c\0o\0m\0 \0a\0t\0e\0r\0r\0a\0m\0e\0n\0t\0o\0 \0 \0d\0u\0p\0i\0a\0 \0i\0s\0o\0i\0a\0ç\0á\0o\0 \0 \0N\0B\0R\0 \0N\0M\0 \02\04\03\0 \0e\0 \0N\0B\0R\0 \01\04\01\03\06\0 \0 \02\02\00\0 \0v\0o\0i\0t\0s\0 \0e\0 \06\00\0h\0z\0 \0 \0G\0a\0r\0a\0n\0t\0i\0a\0 \0m\0i\0n\0i\0m\0a\0 \0d\0e\0 \01\02\0 \0m\0e\0s\0e\0s\0 \0A\0n\0o\0 \02\00\01\05\0	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	1	UND	R\$ 949,00	08/09/2016	2016NE800729	1	R\$ 949,00
1547/2015	21	Micro-óleo Anticorrosivo spray 300mL/200g com as seguintes características: Cor âmbar, Odor agradável, Densidade 0,788 a 60° F (15,5° C) Viscosidade 2,2 cSt (centiStokes) equivalente a 10,5 SUS (viscosidade segundo Saybolt) a 22,2°C (72°) Lubrificação 680 kg (1500 lbs) de pressão Ponto de fulgor mínimo 53° (C127° F) Vaso Aberto de Toledo Porcentagem volátil máx. 85% do peso do petróleo destilado Ponto de fluidez -73° C (-100° F) - Excelente estabilidade em baixa temperatura Média de evaporação 0,7 (água = 1) - Cobertura 85 a 100 m2 por litro (3.500 a 4.000 pés quadrados por galão americano)- Ponto inicial de ebulição 173° C (343° F)- Peso cobertura aplicada 8 x 10-3 kg por m2 (1,7 x 10-3 lbs por pé quadrado) -Espessura da cobertura aplicada 0,010mm (0,0004") em média- Rigidez dielétrica 18.000 V com afastamento de 2,54mm (0,100")- Resistência à umidade De acordo com Norma ASTM-D 655.- Não apresenta ferrugem após 1.000 horas -Resistência ao Salt Spray De acordo com Norma ASTM-B117.- Não apresenta ferrugem após 48 horas- Proteção em ambiente fechado Até 1 ano - Fornecido em aerossol com 300ml. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	1	Frasco	R\$ 8,39	19/07/2016	2016NE800528	1	R\$ 8,30
1562/2015	74	Termomômetro para Estufa. Escala de -10 a +110°C. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	1	unidade	R\$ 36,03	16/09/2016	2016NE800806	1	R\$ 36,03
1566/2015	4	Armário de Pateleira em madeira na cor cinza cristal : os fixadores de pateleiras deverão ser produzidos em zamak. O armário deve ter fechadura com duas chaves. Em todas as peças metálicas deverá ser aplicada pintura eletrostática epóxi-pó, na cor preta, pelo processo de deposição eletrostática com polimerização em estufa. Dimensões: altura 75cm / profundidade 50cm / largura 80cm, com uma tolerância de 2% para mais ou para menos. Garantia mínima de 12 meses.Ano 2015- Item não homologado	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	José Luiz M. de Carvalho	1	UND	R\$ 690,00	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar
1566/2015	11	CADEIRA FIXA COM ESPALDAR BAIXO SEM BRAÇOS - Assento e encosto moldados em madeira com espuma injetada 40mm de espessura, densidade de 45 a 55 kg/m; Revestimento em tecido de alta resistência na cor azul colado na espuma e grampeado em perfil plástico para acabamento; Base fixa com 4 pés em aço tubular cilíndrico de 7/8 de diâmetro com parede de 1,2mm a 1,5mm e ponteiros plásticos; com tratamento antioxidação e pintura epóxi na cor preta. Dimensões: Altura 0,84cm / Largura 0,43cm / Profundidade 0,50cm. Garantia mínima de 12 meses.	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Francisco Alves Pinheiro	4	UND	R\$ 312,00	15/09/2016	2016NE800787	4	R\$ 312,00

Universidade Federal do Vale do São Francisco
Pró-Reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional
Departamento de Planejamento

Distribuição de Pregões de 2016

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2016 – 1ª etapa. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de prego eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e a décima primeira 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 Acadêmico de Engenharia de Produção

Pregão	Nº Item	Item	Sector destino	Responsável	Qtd.	Unidade	Valor (R\$)	Data do Empenho	Nº do empenho	Quantidade Atendida	Valor
1566/2015	18	Gaveteiro fixo com 3 gavetas- em MDP de 18mm, frente das gavetas revestido em post-forming cinza, na vertical e acabamento em fita de bordana horizontal, corrediça metálica, com deslizadores de nylon e fechadura múltipla de todas as gavetas simultaneamente. Comprimento: 450mm; Largura: 400mm; Altura: 450mm. Porta CPU aberto: Porta CPU aberto, em MDP de 18mm cinza ou marfim, acabamento em fita de borda. Comprimento: 400mm; Largura: 230mm; Altura total: 500mm. Porta-teclado em MDP de 18mm, revestido em postforming cinza com corrediça metálica. Comprimento: 630mm; Largura: 350mm. Conexão Circular Tampo em MDP de 25 mm, revestido em post-forming na cor cinza, acabamento em fita de borda, estrutura em tubo redondo de 28mm; para apoio. Comprimento: 800mm; Largura: 800mm; Altura: 740mm; raio: de 700mm. Garantia mínima de 12 meses. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Francisco Alves Pinheiro	1	UND	R\$ 395,00	15/09/2016	2016NE800786	1	R\$ 395,00
1566/2015	20	MESA DE REUNIÃO QUADRADA - Na cor cinza cristal; Tampo em MDF, com espessura mínima de 18mm revestido nas duas faces em laminado melamínico de baixa pressão; Acabamento nas bordas em fita PVC de no mínimo 3mm na mesma cor com arestas usinadas, colocadas a quente pelo sistema hot-melt. Cantos arredondados com raio de 5cm; Estrutura em aço composta por um tubo central diâmetro de 3 (polegadas) na chapa espessura 1,2mm, suporte de 0,9mm em formato de cruz. Estrutura de aço na cor mesma cor do tampo Base do pé em chapa de aço #24 (0,70mm) ou superior, estampada em forma de arco com raio de 2000mm, sem cantos vivos, com sapatas niveladoras em polipropileno 5/16 x5/8, permitindo total apoio da mesa em qualquer tipo de piso, também em formato de cruz; Largura de 150 cm (quadrado) por 75cm de altura. Garantia mínima de 12 meses. Ano 2015- Item não homologado	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	José Luiz M. de Carvalho	3	UND	R\$ 2.469,99	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar
1568/2015	1	ÁGUA SANITÁRIA, ALVEIANTE DE LÍQUIDO TRANSPARENTE, DE COR LEVEMENTE AMARELADA, COMPOSIÇÃO: HIPOCLORITO DE SÓDIO, HIDRÓXIDO DE SÓDIO, CARBONATO DE SÓDIO E ÁGUA, TEOR DE CLORO ATIVO: 2 A 2,5% PIP., PRODUTO A BASE DE CLORO. GALÃO COM 5 LITROS. COM 5 LITROS, COM DADOS DO FABRICANTE, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE MÍNIMA DE 12 MESES. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	1	galão	R\$ 6,75	28/09/2016	2016NE800876	1	R\$ 6,75
1568/2015	9	Cesto de lixo, material plástico, formato cônico, capacidade 8 litros, dimensões : 240x 230 x 280mm. Características adicionais, telado sem tampa.	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	José Luiz M. de Carvalho	2	UND	R\$ 8,30	28/09/2016	2016NE800871	2	R\$ 5,94
1568/2015	18	Detergente Líquido. Composição: Tensoativo aniônicos, coadjuvantes, glicerina, sequestrante, derivados de isotiazolinonas, espessante, corante, perfume e água, componente ativo: linear alquil benzeno sulfonato de sódio. CONTÉM TENSOATIVO BIODEGRADÁVEL. Características adicionais: tampa com bico dosador. Embalagem em plástico resistente com 500ML. As inscrições dos dizeres na rotulagem devem ser legíveis, indelévels e conter dados de identificação do produto e do fabricante, categoria e registro ou notificação do produto no Ministério da Saúde e Anvisa, marca, lote, data de fabricação, prazo de validade, instruções de armazenagem e cuidados no manuseio. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	10	UND	R\$ 12,80	28/09/2016	2016NE800876	5	R\$ 6,40
1568/2015	25	Espanja 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. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	25	PCT	R\$ 40,00	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar
1568/2015	25	Espanja 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. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	10	PCT	R\$ 16,00	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar
1568/2015	41	PAPEL TOALHA DESCARTÁVEL, INTERFOLHAS, PCT C/ 1.000 FOLHAS MEDINDO 21 X 21 CM (PERMITIDA VARIAÇÃO DE ATÉ 10% NAS MEDIDAS). COR PARDA. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	10	PCT	R\$ 77,00	28/09/2016	2016NE800876	2	R\$ 15,40

Universidade Federal do Vale do São Francisco
Pró-Reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional
Departamento de Planejamento

Distribuição de Pregões de 2016

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2016 – 1ª etapa. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de prego eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e a décima primeira 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 Acadêmico de Engenharia de Produção											
Pregão	Nº Item	Item	Sector destino	Responsável	Qtd.	Unidade	Valor (R\$)	Data do Empenho	Nº do empenho	Quantidade Atendida	Valor
1568/2015	43	Papel toalha, interfólicas, três dobras, folha simples, de alta absorção, fabricado em papel 100% celulose virgem(não reciclado), branco. Dimensões: 23x27(Largura x Comprimento). Características adicionais: sem odor. Pacote com 1250 folhas. As inscrições dos dizeres na rotulagem devem ser legíveis e indelévels e conter dados com identificação do produto(compatível com a especificação exigida), do fabricante, data de fabricação, prazo de validade, marca, lote, instruções de armazenagem, cuidados no manuseio. Demais condições de acordo com as normas de saúde/sanitárias vigentes(ANVISA, Ministério da Saúde).	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	5	PCT	R\$ 70,00	28/09/2016	2016NE800876	5	R\$ 70,00
1568/2015	44	PILHA AAA - Pilha alcalina palito - pacote com 2 unidades.As embalagens das pilhas, fabricadas no país ou importadas, devem conter informações que atendam ao art. 14 da Resolução nº 401/2008 CONAMA. No corpo das pilhas devem constar informações que atendam ao disposto no art. 16 da Res. nº 401/2008CONAMA. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Fabiana Gomes dos Passos	4	PCT	R\$ 20,00	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar
1568/2015	44	PILHA AAA - Pilha alcalina palito - pacote com 2 unidades.As embalagens das pilhas, fabricadas no país ou importadas, devem conter informações que atendam ao art. 14 da Resolução nº 401/2008 CONAMA. No corpo das pilhas devem constar informações que atendam ao disposto no art. 16 da Res. nº 401/2008CONAMA. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	José Luiz M. de Carvalho	4	PCT	R\$ 20,00	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar
1568/2015	45	Pilha Alcalina AA- Tamanho Médio C 1,5V .Pct com 2 Unidades .As embalagens das pilhas, fabricadas no país ou importadas, devem conter informações que atendam ao art. 14 da Resolução nº 401/2008 CONAMA. No corpo das pilhas devem constar informações que atendam ao disposto no art. 16 da Res. nº 401/2008CONAMA. Ano 2015	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Fabiana Gomes dos Passos	2	PCT	R\$ 12,00	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar
1573/2015	25	Bureta graduada, confeccionada em vidro borossilicato, com torneira reta de PTFE (teflon), alta precisão conforme ISO 385 e DIN 12700. Capacidade de 25ml.	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	6	UND	R\$ 191,70	01/11/2016	2016NE801041	6	R\$ 191,70
1573/2015	31	Densímetro para Álcool e Misturas - Indicado para medir densidade.\nTemperatura 20°C em g/ml\nConforme norma portaria de aprovação de Modelo Inmetro nº 124 de 01/08/2005\nDivisão: 0,0005\nComprim. Máx.: 400mm\nLimite de Erro: ± 0,0005\n	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	4	UND	R\$ 556,00	01/11/2016	2016NE801041	4	R\$ 556,00
1/2016	9	Álcool Metílico (metanol) 99,8% P.A. (1L = 0,790kg). Frasco com 1000ml.	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	25	Frasco	R\$ 375,00	25/11/2016	2016NE801288	25	R\$ 375,00
1/2016	18	Barra magnética lisa, de formato cilíndrico, revestida em PTFE e resistente a produtos químicos, com 15mm de comprimento e 5mm de diâmetro.	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	4	UND	R\$ 25,20	25/11/2016	2016NE801288	2	R\$ 12,60
1/2016	18	Barra magnética lisa, de formato cilíndrico, revestida em PTFE e resistente a produtos químicos, com 15mm de comprimento e 5mm de diâmetro.	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	6	UND	R\$ 37,80	25/11/2016	2016NE801288	3	R\$ 18,90
1/2016	19	Barra magnética recoberta de teflon, lisa, com anel central. Indicada para agitar soluções. Comprimento: 2,5 cm.	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	4	UND	R\$ 35,28	25/11/2016	2016NE801288	4	R\$ 35,28
1/2016	20	Barra magnética recoberta de teflon, lisa, formato em bastão com pontas arredondadas. Indicada para agitar soluções. Tamanho: 3 ,mm de diâmetro e 6 mm de comprimento.	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	6	UND	R\$ 31,32	25/11/2016	2016NE801288	6	R\$ 31,32
1/2016	22	Bombonas retangular com capacidade para 10 L, em PEAD atóxico, com tampa lacre e batoque. Na cor branca, com alça na parte superior . Com área para impressão em "Silk-screen"; ou colocação de rótulos.	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	2	UND	R\$ 69,34	25/11/2016	2016NE801277	2	R\$ 208,02
1/2016	23	Bombonas retangular com capacidade para 5 L, em PEAD atóxico, com tampa lacre e batoque. Na cor branca, com alça na parte superior .Com área para impressão em "Silk-screen"; ou colocação de rótulos.	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	2	UND	R\$ 28,22	25/11/2016	2016NE801277	2	R\$ 28,22
1/2016	94	Papel filtro Qualitativo redondo para uso laboratorial, 80gr, 15cm de diâmetro. Caixa com 10 unidades.	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Lucimar Pacheco	10	CAIXA	R\$ 54,70	25/11/2016	2016NE801283	10	R\$ 54,70

Universidade Federal do Vale do São Francisco
Pró-Reitoria de Planejamento e Desenvolvimento Institucional
Departamento de Planejamento

Distribuição de Pregões de 2016

A tabela abaixo apresenta o relatório de atendimento às demandas apresentadas no Leds 2016 – 1ª etapa. Os dados estão agrupados conforme as solicitações inseridas no Leds, por número de prego eletrônico e do item requerido (1ª e 2ª colunas, respectivamente). A sexta e a décima primeira 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 Acadêmico de Engenharia de Produção

Pregão	Nº Item	Item	Setor destino	Responsável	Qtd.	Unidade	Valor (R\$)	Data do Empenho	Nº do empenho	Quantidade Atendida	Valor
1/2016	98	Parafilme - filme de parafilme resistente a água e substâncias polares, contendo soluções salinas, ácidos inorgânicos e soluções alcalinas, instável a éter de etil e tetracloroeto de carbono. Rolo com 10,2cm X 38,1m.	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	1	rolo	R\$ 160,00	25/11/2016	2016NE801288	1	R\$ 159,99
4/2016	72	HEXANO 95% P.A. -A.C.S. Frasco com 1L.	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	10	Frasco	R\$ 740,00	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar
7/2016	23	Cronômetro de borda tamanho pequeno, carcaça em polipropileno, ponteiros para minuto e segundo. Garantia mínima de 12 meses	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Ângelo Antônio Macedo Leite	20	UNID	R\$ 433,40	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar	Item Impedido de Contratar
9/2016	49	Máscara para proteção contra poeiras, fumos e névoas tóxicas, características adicionais com filtro PFF2, confeccionado quatro camadas de materiais de não tecido, parte externa composta de não tecido cor azul ou branco tratada com material para não absorção de fluidos líquidos Parte interna com não tecido antialérgico. Deverá acompanhar uma cinta elástica deslizando, e um clipe metálico para selagem sobre o septo nasal. Caixa com 100 unidades	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Vivianni Marques Leite dos Santos	1	CAIXA	R\$ 129,00	28/09/2016	2016NE800868	1	R\$ 129,00
12/2016	119	Psicrômetro Digital Portátil – características mínimas: Sensor para temperatura externa, Display LCD, Função data hold para congelar leituras no display,	Colegiado Acadêmico de Engenharia de Produção	Francisco Alves Pinheiro	1	UNID	R\$ 728,67	31/10/2016	2016NE801028	1	R\$ 486,00