



Estado de Santa Catarina  
Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC  
Centro de Educação Superior da Região Sul | CERES

Autorização de Fornecimento vinculada a Ata de Registro de Preços do Pregão Eletrônico 1664/2024 SRP - AQUISIÇÃO DE PEÇAS INCORPORÁVEIS AO COMPUTADOR E SUPRIMENTOS DE INFORMÁTICA PARA A UDESC			Banco:	Banco do Brasil	Processo SGPe:		44645/2025			
			Agência:	6624-9	Autorização de Fornecimento nº:		2475/2025			
			Conta:	30911-7	Vigência da AF:		Até o encerramento dos créditos orçamentários.			
			Endereço:	Rua do Tecelão, 463		Fone:	11 99542-2265			
Fornecedor:	Americana3D Equipamentos Eletronicos e Materiais Plsaticos LTDA				CEP:	13478-721	Bairro:	Jardim Werner	e-mail:	consultoria.startlic@gmail.com
CNPJ/CPF:	44.653.093/0001-29				Município:	Americanas		UF:	SP	
Lote	Item	Especificação	Marca	Unidade	Prazo Entrega (Dias)	Prazo Pagto. (Dias)	Qtde.	Preço Unitário	Desc. (%)	Preço Total
32	89	Filamento para impressora 3D ABS Premium, Diâmetro: 1.75mm ± 0.05mm, Peso: 1KG, Material: ABS de alta resistência, Temperatura de Impressão: 230°C - 250°C	GTMAX/ABS	PEÇA	20	30	4	R\$ 68,25		R\$ 273,00
32	90	Filamento para impressora 3D PETG Premium, Diâmetro: 1.75mm ± 0.05mm, Peso: 1KG, Material: PETG de alta durabilidade, Temperatura de Impressão: 220°C - 250°C	GTMAX/PETG	PEÇA	20	30	4	R\$ 72,45		R\$ 289,80
32	91	Filamento para impressora 3D PLA Premium, Diâmetro: 1.75mm ± 0.03mm, Peso: 1KG, Temperatura de Impressão: 190°C - 220°C.	GTMAX/PLA	PEÇA	20	30	4	R\$ 71,40		R\$ 285,60
32	92	Filamento para impressora 3D PLA Silk, Diâmetro: 1.75mm ± 0.02mm, Peso: 1KG, Temperatura de Impressão: 205°C - 230°C.	GTMAX/PLA SILK	PEÇA	20	30	4	R\$ 99,75		R\$ 399,00
32	93	Filamento para impressora 3D TPU Premium, Diâmetro: 1.75mm ± 0.05mm, Peso: 1KG, Material: TPU de alta elasticidade, Temperatura de Impressão: 210°C - 230°C	GTMAX/FLEXIVEL	PEÇA	20	30	4	R\$ 136,50		R\$ 546,00
32	94	Filamento para Impressora 3D, Filamento PETG de diâmetro 1,75 mm, para Impressora 3D, fornecidas em carretéis de 1,0 kg, com qualidade do material compatível com a precisão requerida, de fornecedores nacionais e estrangeiros.	GTMAX/PETG	PEÇA	20	30	4	R\$ 72,45		R\$ 289,80
32	95	Filamento para Impressora 3D, Filamento PLA de diâmetro 1,75 mm, para Impressora 3D, fornecidas em carretéis de 1,0 kg, com qualidade do material compatível com a precisão requerida, de fornecedores nacionais e estrangeiros.	GTMAX/PLA	PEÇA	20	30	4	R\$ 71,40		R\$ 285,60
32	96	Filamento para Impressora 3D, Filamento TPU Flexível de diâmetro 1,75 mm, fornecidas em carretéis de 0,8 kg (800 g), com qualidade do material compatível com a precisão de impressoras 3D de aplicação profissional, de fornecedores nacionais e estrangeiros.	GTMAX/FLEXIVEL	PEÇA	20	30	4	R\$ 136,50		R\$ 546,00
ORIENTAÇÕES PARA EMISSÃO DE DANFE (NOTA FISCAL): A NF deve ser emitida em nome da Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC - CNPJ 83.891.283/0001-36 - sendo que para cada empenho ao lado deve ser emitida uma NF. Deve ser entregue juntamente com a NF as CNDs (INSS, FGTS, União, Estadual de SC e da sede da empresa, Municipal e Trabalhista), declaração da opção pelo Simples Nacional (quando for o caso) e demais documentos exigidos.									Total AF:	R\$ 2.914,80
					Und. Orçam.	N. Empenho	Sub Ação	Elemento	Fonte	Valor
					450022-1		11038	339030.41	0100	2.914,80

Local de entrega: CERES/UDESC	Observações:1) Frete CIF; 2) Advertimos que o não cumprimento das obrigações assumidas na fase licitatória e/ou na execução do contrato estarão sujeitas às sanções administrativas de conformidade com a Lei Federal n.º 14.133/2021 e Decreto Estadual n.º 2.617/09.
R. Cel. Fernandes Martins, 270 - Progresso, Laguna - SC, 88790-000	
Telefone: (48) 3647-7908	

Laguna/SC, data conforme assinatura digital

Eduardo Nogueira Giovanni  
Diretor Geral - CERES



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **RS46W99J**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



**MAISA DE AMORIM BLEYER** (CPF: 784.XXX.939-XX) em 13/11/2025 às 11:25:00

Emitido por: "AC VALID RFB v5", emitido em 19/05/2023 - 17:37:11 e válido até 19/05/2026 - 17:37:11.

(Assinatura ICP-Brasil)



**CARLOS ANDRE DA VEIGA LIMA ROSA COSTAMILAN** (CPF: 492.XXX.520-XX) em 13/11/2025 às 14:37:08

Emitido por: "AC SOLUTI Multipla v5", emitido em 17/06/2025 - 09:31:00 e válido até 17/06/2028 - 09:31:00.

(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwNDQ2NDVfNDQ2NzNfMjAyNV9SUzQ2Vzk5Sg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00044645/2025** e o código **RS46W99J** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.



Ano Base: 2025

<b>Unidade Gestora</b> 450022 Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC)	<b>Número</b> 2025NE008891	<b>Data Referência</b> 06/11/2025				
<b>Gestão</b> 00001 Gestão Geral	<b>Processo</b>	<b>Nota Empenho Original</b>				
<b>Evento</b> 400010 RC09-Emissão de Empenho da Despesa	<b>Referência Legal</b> Lei 14133/21 art. 28	<b>Pré-Empenho</b>				
<b>Credor</b> 44.653.093/0001-29 AMERICANA3D EQUIPAMENTOS ELETRONICOS E MATERIAIS PLASTICOS LTDA	<b>Modalidade Empenho</b> Global	<b>Empenho Centralizado</b> Não				
<b>Endereço Credor</b> RUA DO TECELAO 463 ANDAR PAV SUPERIOR - JARDIM WERNER PLAAS - AMERICANA - SP - 13478721	<b>Valor</b> 2.914,80 (Dois Mil Novecentos e Quatorze Reais e Oitenta Centavos)					
<b>Grupo Programação Financeira</b> 006 Demais Custeios	<b>Tipo Prestação Contas</b>	<b>Tipo Contrato</b> Outros				
<b>Modalidade Licitação</b> 14 Pregão Eletrônico Lei 14.133	<b>Transação</b> 0540 Nota Empenho	<b>Obedece Ordem Cronológica</b> Sim				
<b>Complemento</b> 450022 1 11 CERES	<b>Emenda Parlamentar</b>	<b>Objeto Execução</b>				
<b>Unidade Gestora Nota</b> Descentralização Crédito	<b>Nota Desc. Crédito</b>	<b>Domicílio Bancário Origem</b> 0010358230009900004				
<b>Gestão Nota</b> Descentralização Crédito	<b>Contrato</b>					
<b>Histórico</b> ABERTURA DE EMPENHO PARA AQUISICAO DE PECAS INCORPORAVEIS AO COMPUTADOR E SUPRIMENTOS DE INFORMATICA PARA A UDESC, REFERENTE AO PREGAO 1664/2024. LOTE 32 ITENS 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95 e 96 (FILAMENTO PARA IMPRESSORA 3D), CONFORME A.F. Nº 2475/2025, COM VIGÊNCIA ATE 31/12/2025. CERES/UDESC. SGPE 44645/2025.						
<b>Entrega</b>						
<b>Data</b>	<b>Prazo</b>	<b>Limite</b>				
<b>Classificação Orçamentária</b>						
<b>Esfera</b> Fiscal	<b>Unidade Orçamentária</b> 45022	<b>Programa Trabalho</b> 12 122 0900 0002 011038				
<b>Função</b> 12 Educação		<b>Subfunção</b> 122 Administração Geral				
<b>Programa</b> 0900 Gestão Administrativa - Poder Executivo		<b>Ação</b> 0002 Administração e manutenção de unidade gestoras				
<b>Subação</b> 011038 Gestão administrativa, manutenção e conservação das unidades da UDESC		<b>Fonte Recurso</b> 1.500.100.000 Recursos Não Vinculados de Impostos - Receita Líquida Disponível - RLD - Fonte Tesouro - (EC)				
<b>Natureza Despesa</b> 33.90.30.17 Material de Processamento de Dados						
<b>Cronograma Desembolso</b>						
<b>Janeiro</b>	<b>Fevereiro</b>	<b>Março</b>				
<b>Abril</b>	<b>Maió</b>	<b>Junho</b>				
<b>Julho</b>	<b>Agosto</b>	<b>Setembro</b>				
<b>Outubro</b>	<b>Novembro</b>	<b>Dezembro</b>				
	2.914,80					
<b>Descrição Itens</b>						
<b>Item</b>	<b>Cód. Material</b>	<b>Qtd</b>	<b>Especificação</b>	<b>Unidade Medida</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Total</b>





Ano Base: 2025

<b>Unidade Gestora</b> 450022 Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina (UDESC)	<b>Número</b> 2025NE008891	<b>Data Referência</b> 06/11/2025
<b>Gestão</b> 00001 Gestão Geral	<b>Processo</b>	<b>Nota Empenho Original</b>
<b>Evento</b> 400010 RC09-Emissão de Empenho da Despesa	<b>Referência Legal</b> Lei 14133/21 art. 28	<b>Pré-Empenho</b>
<b>Credor</b> 44.653.093/0001-29 AMERICANA3D EQUIPAMENTOS ELETRONICOS E MATERIAIS PLASTICOS LTDA	<b>Modalidade Empenho</b> Global	<b>Empenho Centralizado</b> Não
<b>Endereço Credor</b> RUA DO TECELAO 463 ANDAR PAV SUPERIOR - JARDIM WERNER PLAAS - AMERICANA - SP - 13478721	<b>Valor</b> 2.914,80 (Dois Mil Novecentos e Quatorze Reais e Oitenta Centavos)	

JOSÉ FERNANDO FRAGALLI  
Ordenador Primário

PEDRO GIRARDELLO DA COSTA  
Ordenador Secundário



## Assinaturas do documento



Código para verificação: **J7F83F40**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



**MAISA DE AMORIM BLEYER** (CPF: 784.XXX.939-XX) em 13/11/2025 às 11:25:00

Emitido por: "AC VALID RFB v5", emitido em 19/05/2023 - 17:37:11 e válido até 19/05/2026 - 17:37:11.

(Assinatura ICP-Brasil)



**CARLOS ANDRE DA VEIGA LIMA ROSA COSTAMILAN** (CPF: 492.XXX.520-XX) em 13/11/2025 às 14:37:08

Emitido por: "AC SOLUTI Multipla v5", emitido em 17/06/2025 - 09:31:00 e válido até 17/06/2028 - 09:31:00.

(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwNDQ2NDVfNDQ2NzNfMjAyNV9KN0Y4M0Y0Tw==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00044645/2025** e o código **J7F83F40** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.