

Edital nº 651/2026

Última atualização 27/04/2026



Local: Florianópolis/SC **Órgão:** FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SC UDESC **Unidade compradora:** 68 - Reitoria

Modalidade da contratação: Pregão - Eletrônico **Amparo legal:** Lei 14.133/2021, Art. 28, I **Tipo:** Edital

Modo de disputa: Aberto **Registro de preço:** Sim **Fonte orçamentária:** Não informada

Data de divulgação no PNCP: 27/04/2026 **Situação:** Divulgada no PNCP

Data de início de recebimento de propostas: 28/04/2026 14:00 (horário de Brasília)

Data fim de recebimento de propostas: 12/05/2026 14:00 (horário de Brasília)

Id contratação PNCP: 83891283000136-1-000286/2026 **Fonte:** Secretaria de Estado da Administração de Santa Catarina

Objeto:

Aquisição de projetores e telas de projeção para a Udesc.

VALOR TOTAL ESTIMADO DA COMPRA

R\$ 2.131.143,99

VALOR TOTAL HOMOLOGADO DA COMPRA

R\$ 0,00

[Itens](#)

[Arquivos](#)

[Histórico](#)

Número ↕

Descrição ↕

Quantidade ↕

Valor unitário estimado ↕

1	<p>SUPORTE PARA DATA</p> <p>SHOW/PROJETOR SUPORTE PARA DATA SHOW/PROJETOR - Material: alumínio Fixação: teto e parede Articulação: horizontal 360°, vertical 20° Altura: ajustável Item 01 – Suporte para Projetor- Suporte universal compatível com projetores multimídia de instalação fixa; Possibilidade de instalação em teto ou parede; Braço extensor com regulagem de comprimento; Ajuste de altura para instalação em teto entre 25 cm e 90 cm, e para instalação em parede entre 20 cm e 80 cm, ou equivalente técnico; Sistema de ajuste de inclinação e articulação com rotação de até 360°, permitindo alinhamento preciso da projeção; Estrutura fabricada em aço carbono, com pintura eletrostática anticorrosiva na cor branca ou equivalente; Capacidade mínima de carga: 5 kg quando instalado em parede; 10 kg quando instalado em teto; Sistema de fixação seguro e estável, adequado para uso contínuo em ambiente corporativo ou educacional; Fornecido com kit completo de instalação, incluindo parafusos, buchas e manual de instalação; Produto novo, sem uso, em linha de fabricação atual. Para fins de referência técnica foi considerado o suporte Brasforma SBRP 756B, sendo aceitos suportes de outras marcas ou modelos com características iguais ou superiores. Garantia mínima de 01 (um) ano. Conforme TR.</p>	93	R\$ 179,33
2	<p>PROJETOR PROJETO - Tipo: multimídia Resolução: WXGA Item 02 – Projetor Multimídia Avançado- 1) Brilho mínimo de 3.800 ANSI lumens; 2) Razão de aspecto nativa 16:10; 3) Razão de contraste mínima de até 16.000:1; 4) Modos de projeção: frontal, traseiro e teto; 5) Tecnologia de projeção 3LCD ou equivalente técnico superior; 6) Resolução nativa WXGA (1280 x 800); 7) Sistema de imagem com aproximadamente 1.024.000 pixels ou superior; 8) Vida útil da fonte luminosa de até 17.000 horas em modo econômico, ou equivalente técnico; 9) Correção trapezoidal (keystone) horizontal e vertical mínima de ±30°; 10) Reprodução mínima de 1,07 bilhão de cores; 11) Foco manual; 12) Número F aproximado entre 1,49 – 1,72 ou equivalente; 13) Distância focal aproximada entre 16,9 mm – 20,28 mm ou equivalente; 14) Zoom óptico mínimo de 1,2x; 15) Conectividade mínima: 2x VGA (D-Sub 15) ou equivalente, 2x HDMI, Entrada vídeo composto (RCA), Entradas e saídas de áudio, USB Tipo A e Tipo B, RS-232C, RJ-45 (rede LAN); 16) Alto-falante embutido mínimo de 5</p>	148	R\$ 7.166,09

W;17) Peso máximo aproximado de 3,5 kg;18) Alimentação elétrica 100–240 V AC, 50/60 Hz;20) Slot de segurança tipo Kensington ou equivalente;21) Garantia mínima de 3 (três) anos onsite pelo fabricante ou assistência autorizada.* Para fins de referência técnica foi considerado o equipamento Epson PowerLite W49, sendo aceitos equipamentos de outras marcas/modelos com características iguais ou superiores. Conforme TR

3	PROJETOR PROJETOR - Tipo: multimídia Resolução: WXGA Item 03 – Projetor Multimídia Portátil - Brilho mínimo de 900 ANSI lumens;Sistema operacional Android 11 ou superior, embarcado de fábrica;Taxa de projeção (throw ratio) de 0,6:1 ou menor, permitindo projeção a curta distância;Resolução nativa mínima Full HD (1920 x 1080), com suporte para reprodução de conteúdos em 4K, ou superior;Relação de aspecto nativa 16:9;Processador quad-core ARM Cortex-A53 ou equivalente técnico superior;GPU compatível com OpenGL ES 3.2, Vulkan 1.1 e OpenCL 2.0, ou tecnologias equivalentes;Memória RAM mínima de 2 GB;Armazenamento interno mínimo de 32 GB;Dimensões máximas aproximadas de 310 x 165 x 152 mm;Peso máximo de 3,2 kg;Conectividade sem fio com Wi-Fi 5 (802.11ac) ou superior e Bluetooth 5.0 ou superior;Alto-falantes estéreo integrados, com potência mínima de 2 x 5 W;Sistema de foco eletrônico ou automático;Fonte de luz em tecnologia LED, com vida útil prolongada;Produto novo, sem uso, em linha de fabricação atual do fabricante.Para fins de referência técnica foi considerado o equipamento Projetor HY450, sendo aceitos equipamentos de outras marcas ou modelos com características iguais ou superiores.Garantia mínima de 01 (um) ano. Conforme TR.	7	R\$ 1.662,45
4	PROJETOR PROJETOR - Tipo: multimídia Resolução: WXGA Item 04 – Projetor Multimídia Laser- Resolução nativa mínima WUXGA (1920 x 1200);Compatível com reprodução de conteúdo em 4K;Relação de aspecto nativa 16:10;Brilho mínimo de 7.000 ANSI lumens, conforme padrão ISO 21118, ou equivalente técnico superior;Contraste dinâmico mínimo de 2.500.000:1;Fonte de luz em tecnologia laser (diodo laser), com vida útil mínima de 20.000 horas em modo normal;Sistema de projeção com tecnologia 3LCD de 3 chips, ou tecnologia equivalente de desempenho igual ou superior;Zoom óptico com razão mínima de 1,0 a 1,6x;Ajuste de foco manual ou	5	R\$ 48.181,56

motorizado;Alimentação elétrica bivolt automático (100–240 V AC);Nível máximo de ruído operacional de 31 dB;Correção trapezoidal (keystone) vertical e horizontal;Recursos de correção geométrica avançada, incluindo ajuste de cantos e projeção em superfícies curvas (Curved Surface) ou equivalente;Funções mínimas: pesquisa automática de fonte, ajuste de aspecto, modos de cor, zoom digital e congelamento de imagem;Conectividade mínima: 2 (duas) entradas HDMI; 1 (uma) saída HDMI; Saída de áudio; Porta USB; Porta de rede LAN (RJ-45); Porta HDBaseT ou equivalente para transmissão de áudio e vídeo;Acompanhado de controle remoto e cabo de alimentação padrão ABNT NBR 14136;Garantia mínima de 3 (três) anos, fornecida pelo fabricante ou assistência técnica autorizada;Produto novo, sem uso, em linha de fabricação atual.Para fins de referência técnica foi considerado o equipamento Epson PowerLite 775U, sendo aceitos equipamentos de outras marcas ou modelos com características iguais ou superiores. Conforme TR.

5	<p>TELA PARA PROJECAO TELA PARA PROJECAO - Material: tecido lavável Ajuste: retrátil automático Medidas: 200 x 150 cm Fixação: parede ou teto Item 05 – Tela de Projeção Motorizada para Auditório- Tela de projeção elétrica motorizada, destinada à instalação em auditório, com acionamento automático e sistema de tensionamento lateral, conforme especificações mínimas abaixo:Tela de projeção motorizada tensionada (Tab-Tension), própria para uso profissional em ambientes corporativos e auditórios;Estrutura confeccionada em aço carbono ou alumínio, com pintura eletrostática anticorrosiva de alta resistência;Motor tubular interno, silencioso, com velocidade aproximada de 34 RPM e torque mínimo de 10 Nm, ou equivalente técnico superior;Sistema que permita parada da tela em qualquer ponto do percurso de abertura ou fechamento;Garantia mínima de 03 (três) anos para o motor e 01 (um) ano para os demais componentes;Superfície de projeção do tipo Matt White, composta por tecido branco com verso preto (blackout), reforçado com filamentos em fibra de vidro, sem emendas na área de projeção;Ganho de brilho entre 1,1 e 1,5;Ângulo mínimo de visão de 100°;Sistema de tensionamento lateral que mantenha a superfície de projeção totalmente plana, evitando ondulações;Bordas pretas laterais de 3 cm ou 5 cm, e tarja superior preta (drop) de 30 cm ou 60 cm.Trilho correção</p>	107	R\$ 6.789,92
---	---	-----	--------------

interno para melhor alinhamento e estabilidade do tecido; Instalação com fixação em parede ou teto, com sistema de montagem simples e seguro; Acionamento por botoeira de três posições (subir / parar / descer), inclusa; Acompanhada de controle remoto sem fio, podendo possuir acionamento adicional por sensor de corrente ou sistema equivalente; Alimentação elétrica 220 V ou bivolt automático; Dimensões da área visível aproximadas de 2,03 m (largura) x 1,52 m (altura), correspondente a 100 polegadas, no formato de vídeo 4:3; Fornecida com manual de instalação, buchas, parafusos e todos os acessórios necessários para completa instalação e f

Exibir: 5

1-5 de 7 itens

Página: 1



[← Voltar](#)



Criado pela Lei nº 14.133/21, o Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP) é o site eletrônico oficial destinado à divulgação centralizada e obrigatória dos atos exigidos em sede de licitações e contratos administrativos abarcados pelo novel diploma.

É gerido pelo Comitê Gestor da Rede Nacional de Contratações Públicas, um colegiado deliberativo com suas atribuições estabelecidas no Decreto nº 10.764, de 9 de agosto de 2021.

O desenvolvimento dessa versão do Portal é um esforço conjunto de construção de uma concepção direta legal, homologado pelos indicados a compor o aludido comitê.

A adequação, fidedignidade e correteza das informações e dos arquivos relativos às contratações disponibilizadas no PNCP por força da Lei nº 14.133/2021 são de estrita responsabilidade dos órgãos e entidades contratantes.

✉ <https://portaldeservicos.gestao.gov.br>

📞 [0800 978 9001](tel:08009789001)

AGRADECIMENTO AOS PARCEIROS

