

O CENTRO DE INFORMÁTICA E AUTOMAÇÃO DO ESTADO DE SANTA CATARINA S/A - CIASC com sede em Florianópolis na Rua Murilo Andriani, nº. 327, Itacorubi, CEP 88.034-902, inscrito no CNPJ/MF sob nº. 83.043.745/0001-65, doravante denominado **CONTRATANTE**, neste ato representado por seu Presidente em exercício, Sr. Diego Ricardo Holler e por seu Vice-presidente de Tecnologia, Sr. Marcos Antônio da Silva, e a **PADTEC S.A.**, com endereço Rua Dr. Ricardo Benetton Martins, nº 1000, Parque II do Polo de Alta Tecnologia, na cidade de Campinas/SP, inscrita no CNPJ/MF sob o n.º 03.549.807/0001-76 doravante denominada **CONTRATADA**, neste ato representada por seus representantes legais, de acordo com seu Estatuto Social, têm entre si o presente Termo Aditivo nº.005/2024 ao contrato nº. 066/2021, que se regerá pelas cláusulas e condições seguintes:

### CLÁUSULA PRIMEIRA – DO REAJUSTE

- 1.1 - As partes resolvem, com fundamento na Cláusula Quinta, reajustar o valor do contrato em 4,2376%, de acordo com a variação do IPCA de setembro/2023 a agosto/2024, alterando os valores do contrato, a partir de 13 de setembro de 2024, conforme segue:
- 1.1.1 - Pelos serviços objeto do presente instrumento, o CONTRATANTE pagará à CONTRATADA, o valor mensal de **R\$ 12.308,42** (doze mil trezentos e oito reais e quarenta e dois centavos) perfazendo o valor anual de **R\$147.701,04** (cento e quarenta e sete mil setecentos e um reais e quatro centavos) para acionamento SR2 – 20 (vinte) acionamentos por bimestre, conforme proposta da CONTRATADA.
- 1.1.2 - O CONTRATANTE pagará, adicionalmente aos valores acima descritos, por acionamento realizado excedente ao quantitativo previsto no acionamento SR2, o valor de **R\$ 1.740,06** (um mil e setecentos e quarenta reais e seis centavos).
- 1.1.3 - O CONTRATANTE pagará, adicionalmente aos valores acima descritos, por acionamento realizado para suporte técnico local, o valor de **R\$ 9.707,76** (nove mil setecentos e sete reais e setenta e seis centavos).
- 1.1.4 - O CONTRATANTE pagará, adicionalmente aos valores acima descritos, quando da necessidade de reparos de unidades os valores unitários constantes na tabela abaixo.

Part Number	Descrição do Item	S/IMPOSTO S (R\$)	ISS (2%)	C/IMPOSTO S (R\$)
SPVL-9H	Placa Supervisora - Compacto 4U - SPVL-9H	1.109,51	22,64	1.128,14
SPVL-4	Supervisor - SPVL-4	1.109,51	22,64	1.128,14

SPV-5AO	LightPad i1600G - Supervisor - SPV-5AO	1.109,51	22,64	1.128,14
EOA2-HA-C21211-RD	Amplificador Óptico 9U - EOA2-HA-C21211-RD	6.390,99	130,42	6.498,31
ROA4C281BCAH	Amplificador Óptico Raman - ROA4C281BCAH	6.212,18	126,79	6.316,50
ROA4C301AWAH	Amplificador Óptico Raman - ROA4C301AWAH	9.993,93	203,95	10.161,77
POAC141B57AH	Pré-Amplificador Óptico - POAC141B57AH	3.563,53	72,72	3.623,38
POA4C141AHAH	Pré-Amplificador Óptico - POA4C141AHAH	3.563,53	72,72	3.623,38
BOAC211FAH	Amplificador Óptico Booster - BOAC211FAH	3.280,82	66,96	3.335,91
BOA4C211BDAH	Amplificador Óptico Booster - BOA4C211BDAH	3.280,82	66,96	3.335,91
BOA4C241BDAH	Amplificador Óptico Booster - BOA4C241BDAH	3.280,83	66,96	3.335,93
FT-HB	Unidade FAN - Compacto 4U - FT-HB	1.160,92	23,69	1.180,41
FAN-G8	Ventilador - FAN-G8	1.371,08	27,98	1.394,10
DCM10001	LightPad i1600G - Compensador de Dispersão - DCM10001	3.187,59	65,05	3.241,12
DCM10001-60	Compensador de Dispersão - DCM10001-60	3.187,59	65,05	3.241,12
DCM17001-60	Compensador de Dispersão - DCM17001-60	3.187,59	65,05	3.241,12
DCM30001	LightPad i1600G - Compensador de Dispersão - DCM30001	3.003,35	61,29	3.053,79
DP3S15S1	Duplex - DP3S15S1	280,78	5,73	285,49
DP2S11L1	Duplex - DP2S11L1	280,78	5,73	285,49
MDDC21401ST2	Mux/Demux - MDDC21401ST2	3.634,23	74,17	3.695,26
MXDC21201ST2	Multiplexador - MXDC21201ST2	2.695,87	55,02	2.741,15
MXDC29201ST2	Multiplexador - MXDC29201ST2	2.695,87	55,02	2.741,15
DXDC21201ST2	Demultiplexador - DXDC21201ST2	2.648,78	54,06	2.693,26
DXDC29201ST2	Demultiplexador - DXDC29201ST2	2.648,78	54,06	2.693,26
SB-AMP 5	LightPad i1600G - Sub-Bastidor 5U p/ Amp.	661,87	13,50	672,99
SB-TRS 4	Sub-Bastidor 4U - SB-TRS 4	661,87	13,50	672,99
SHK 1U	LightPad i1600G - Shelf House Keeping	1.629,73	33,26	1.657,10
SR-4AA	Sub-Bastidor 4U - SR-4AA	1.509,58	30,81	1.534,92
BT-44A	LightPad i1600G - Bastidor - BT-44A	1.229,03	25,09	1.249,67
BT-44C	Bastidor - BT-44C	1.229,03	25,09	1.249,67
SCMD3S1	LightPad i1600G - Mux Demux do Canal de Serviço	388,33	7,92	394,86
SCME-4CP	Canal de Serviço Ethernet - SCME-4CP	1.414,91	28,88	1.438,67
SCMLT-4B5L	LightPad i1600G - Canal de Serviço Terminal	1.414,92	28,88	1.438,69
SCMLC-4B5L	Canal de Serviço Cliente - SCMLC-4B5L	1.414,91	28,88	1.438,67
PPM4835-3	Protection Power Module - PPM4835-3	1.122,93	22,92	1.141,78
T25DC57-4BRE4L	Transponder - T25DC57-4BRE4L	4.396,95	89,74	4.470,78
T100-HA	Transponder - T100-HA	6.390,90	130,42	6.498,22
T100DCT-4GT2L	Transponder - T100DCT-4GT2L	11.339,07	231,41	11.529,49
T100DCT-4BDASL	Transponder - T100DCT-4BDASL	8.517,68	173,83	8.660,72
T100DCT-4GTMYL	Transponder - T100DCT-4GTMYL	7.733,12	157,82	7.862,97

T100DCT-4JTMYL	Transponder - T100DCT-4JTMYL	7.758,70	158,34	7.888,99
TCX11-4P-A1	Combinador ODU-XC - TCX11-4P-A1	4.396,95	89,74	4.470,78
OPS2-4AA	Chave Óptica - OPS2-4AA	1.394,60	28,47	1.418,02
OADMDC33204DUS1	OADM - OADMDC33204DUS1	2.458,34	50,17	2.499,63
MF-HA	Placa de Miscelâneas - MF-HA	1.067,69	21,79	1.085,62

Todas e demais cláusulas e condições do referido contrato permanecem inalteradas e são ora ratificadas.

E por estarem assim justas e contratadas, as partes, através de seus representantes legais abaixo assinados, assinam o presente Instrumento, na presença das testemunhas abaixo firmadas.

Florianópolis, 19 de novembro de 2024.

**Pelo Contratante:**

\_\_\_\_\_  
Presidente em exercício  
Diego Ricardo Holler

\_\_\_\_\_  
Marcos Antônio da Silva  
Vice-presidente de Tecnologia

**Pela Contratada:**

\_\_\_\_\_  
Representante Legal

\_\_\_\_\_  
Representante Legal

**Testemunhas:**

\_\_\_\_\_  
Brunno Nascimento Lopes  
Gerente de Redes

\_\_\_\_\_  
Matheus Norberto Gomes  
Gerente de Finanças



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **NH369R5W**

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

- ✓ **MATHEUS NORBERTO GOMES** em 19/11/2024 às 15:20:42  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 19/11/2019 - 13:16:05 e válido até 19/11/2119 - 13:16:05.  
(Assinatura do sistema)
- ✓ **MARCOS ANTÔNIO DA SILVA** em 19/11/2024 às 16:01:28  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 26/04/2019 - 17:07:43 e válido até 26/04/2119 - 17:07:43.  
(Assinatura do sistema)
- ✓ **BRUNNO NASCIMENTO LOPES** em 21/11/2024 às 14:02:33  
Emitido por: "SGP-e", emitido em 08/04/2019 - 17:29:17 e válido até 08/04/2119 - 17:29:17.  
(Assinatura do sistema)
- ✓ **DIEGO RICARDO HOLLER** (CPF: 029.XXX.059-XX) em 25/11/2024 às 22:09:07  
Emitido por: "Autoridade Certificadora SERPRORFBv5", emitido em 24/05/2023 - 21:38:00 e válido até 23/05/2026 - 21:38:00.  
(Assinatura ICP-Brasil)
- ✓ **PATRICIA SAYURI IQUEDA** (CPF: 293.XXX.358-XX) em 26/11/2024 às 17:22:01  
Emitido por: "AC Certisign RFB G5", emitido em 09/08/2024 - 15:26:28 e válido até 09/08/2025 - 15:26:28.  
(Assinatura ICP-Brasil)
- ✓ **ARGEMIRO OLIVEIRA SOUSA FILHO** (CPF: 087.XXX.758-XX) em 26/11/2024 às 17:26:13  
Emitido por: "AC SERASA RFB v5", emitido em 04/12/2023 - 12:38:00 e válido até 03/12/2024 - 12:37:59.  
(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/Q0IBU0NfMjIwOV8wMDAwMDk0OV85NTZfMjAyMV9OSDM2OV11Vw==> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **CIASC 00000949/2021** e o código **NH369R5W** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.



## DIÁRIO OFICIAL DE SANTA CATARINA EXTRATO DIGITAL DE PUBLICAÇÃO



Código de Verificação

Publicado em: 28/11/2024 | Edição: 22405 | Matéria nº: 1041554

**CIASC - EXTRATO DO ADITIVO 006/2024 - CONTRATO 066/2021 - Contratada: PADTEC S.A. - CNPJ 03.549.807/0001-76. Origem:** CIASC 0949/2021. **Objeto do Contrato:** Serviços de manutenção e suporte técnico de software e hardware junto ao Fabricante para sistema DWDM. **Aditivo 006/2024:** Reajustar o valor do contrato em 4,2376%, de acordo com a variação do IPCA de setembro/2023 a agosto/2024, alterando os valores do contrato a partir de 13 de setembro de 2024. **Data:** Florianópolis, 27 de novembro de 2024. **Signatário:** Marcos Antonio da Silva - Vice-presidente de Tecnologia do CIASC.



# Assinaturas do documento



Código para verificação: **3MO98D2Z**

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

✓ **FUNDO DE MATERIAIS PUBLICACOES E IMPRESSOS OFICIA** (CPF: 433.XXX.709-XX) em 28/11/2024 às 18:52:41  
Emitido por: "AC SyngularID Multipla", emitido em 19/02/2024 - 17:55:39 e válido até 18/02/2025 - 17:55:39.  
(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/Q0IBU0NfMjIwOV8wMDAwMDk0OV85NTZfMjAyMV8zTU85OEQyWg==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **CIASC 00000949/2021** e o código **3MO98D2Z** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.