



| | | |
|--|---|--|
| PREFEITURA MUNICIPAL DE RIO NOVO DO SUL – ES Rua Fernando de Abreu, Centro, (28) 3533-1120 CNPJ: 27.165.711/0001-72 OBRA: Calçada e Ponto de Ônibus de Quarteirão de Santana LOCAL: Estrada Cachoeirinha – Quarteirão de Santana | Bancos | |
| | SINAPI - 03/2025 - Espírito Santo SBC - 04/2025 - Espírito Santo SICRO3 - 01/2025 - Espírito Santo IOPES - 01/2025 - Espírito Santo | |

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

| Item | Código | Banco | DESCRIÇÃO | Und | Quant. | Valor Unit | Valor L |
|-------|--------|--------|--|-----|--------|------------|---------|
| 1 | | | SERVIÇOS PRELIMINARES | | | | R\$ |
| 1,1 | 103689 | SINAPI | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS CÓDIGO - 5179 | m² | 6,00 | R\$ 463,42 | R\$ |
| 1,2 | 020702 | IOPES | Barracão para almoxarifado área de 10.90m2, de chapa de compensado de 12mm e pontalete 8x8cm, piso cimentado e cobertura de telhas de fibrocimento de 6mm, incl. ponto de luz, conf. projeto (1 utilização) CÓDIGO - 3589 | m² | 9,00 | R\$ 582,82 | R\$ |
| Item | Código | Banco | DESCRIÇÃO | Und | Quant. | Valor Unit | Valor L |
| 2 | | | CONSTRUÇÃO DA CALÇADA | | | | R\$ |
| 2,1 | | | PREPARAÇÃO DO SOLO | | | | R\$ |
| 2.1.1 | 93358 | SINAPI | ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024 - CÓDIGO 5180 | m³ | 61,25 | R\$ 93,28 | R\$ |
| 2.1.2 | 91533 | SINAPI | COMPACTADOR DE SOLOS DE PERCUSSÃO (SOQUETE) COM MOTOR A GASOLINA 4 TEMPOS, POTÊNCIA 4 CV - CHP DIURNO. AF_08/2015 - CÓDIGO 5228 | CHP | 36,33 | R\$ 45,54 | R\$ |
| 2.1.3 | 030119 | IOPES | Apiloamento do fundo de vala com maço de 30 a 60kg | m² | 44,71 | R\$ 30,39 | R\$ |
| 2.1.4 | 97113 | SINAPI | APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022 CÓDIGO - 5181 | m² | 726,56 | R\$ 2,03 | R\$ |
| 2,2 | Código | Banco | COFRAGEM PERMANETE | Und | Quant. | Valor Unit | R\$ |
| 2.2.1 | 94277 | SINAPI | ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 80X08X08X25 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024 CÓDIGO - 5182 | M | 558,89 | R\$ 44,65 | R\$ |
| 2,3 | Código | Banco | CONCRETAGEM | Und | Quant. | Valor Unit | R\$ |
| 2.3.1 | 94995 | SINAPI | EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 8 CM, ARMADO. AF_08/2022 - CÓDIGO 5184 | m² | 726,56 | R\$ 108,61 | R\$ |
| 2,4 | Código | Banco | PISO TÁTIL | Und | Quant. | Valor Unit | R\$ |

| 2.4.1 | 101094 | SINAPI | PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE BORRACHA, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. AF_05/2020 - CÓDIGO 5185 | M | 41,50 | R\$ 144,90 | R\$ |
|---------|---------|--------|---|-----|--------|------------|------------|
| Item | Código | Banco | DESCRIÇÃO | Und | Quant. | Valor Unit | Valor Unit |
| 3 | | | CONSTRUÇÃO DO PONTO DE ÔNIBUS | | | | R\$ |
| 3,1 | | | AÇO / ARMADURA | | | | R\$ |
| 3.1.1 | 040333 | IOPES | Fornecimento, dobragem e colocação em fôrma, de armadura CA-60 B fina, diâmetro de 4.0 a 7.0mm - CÓDIGO 5032 | kg | 40,00 | R\$ 13,72 | R\$ |
| 3.1.2 | 040243 | IOPES | Fornecimento, dobragem e colocação em fôrma, de armadura CA-50 A média, diâmetro de 6.3 a 10.0 mm - CÓDIGO 1193 | kg | 5,00 | R\$ 11,95 | R\$ |
| 3.1.3 | 040243 | IOPES | Fornecimento, dobragem e colocação em fôrma, de armadura CA-50 A média, diâmetro de 6.3 a 10.0 mm - CÓDIGO 5186 | kg | 24,00 | R\$ 11,95 | R\$ |
| 3.1.4 | 040243 | IOPES | Fornecimento, dobragem e colocação em fôrma, de armadura CA-50 A média, diâmetro de 6.3 a 10.0 mm - CÓDIGO 5187 | kg | 106,00 | R\$ 11,95 | R\$ |
| Item | Código | Banco | DESCRIÇÃO | Und | Quant. | Valor Unit | Valor Unit |
| 3,2 | | | INFRAESTRUTURA | | | | R\$ |
| 3.2.1 | | | FUNDAÇÕES E PILARES DE ARRANQUE | | | | R\$ |
| 3.2.1.1 | 010501 | IOPES | Locação de obra com gabarito de madeira - CÓDIGO 5188 | m² | 17,08 | R\$ 10,95 | R\$ |
| 3.2.1.2 | 96522 | SINAPI | ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA (SEM ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024 - CÓDIGO 5189 | m³ | 4,61 | R\$ 155,50 | R\$ |
| 3.2.1.3 | 030119 | IOPES | Apiloamento do fundo de vala com maço de 30 a 60kg - CÓDIGO 5190 | m² | 2,56 | R\$ 30,39 | R\$ |
| 3.2.1.4 | 97113 | SINAPI | APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022 - CÓDIGO 5191 | m² | 6,76 | R\$ 2,03 | R\$ |
| 3.2.1.5 | 040231 | IOPES | Fornecimento, preparo e aplicação de concreto magro com consumo mínimo de cimento de 250 kg/m3 (brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no custo) CÓDIGO - 5192 | m³ | 0,13 | R\$ 679,50 | R\$ |
| 3.2.1.6 | 3106121 | SICRO3 | Fôrmas de tábuas de pinho - utilização de 3 vezes - confecção, instalação e retirada - CÓDIGO - 5193 | m² | 6,00 | R\$ 93,73 | R\$ |
| 3.2.1.7 | 040315 | IOPES | Fornecimento, preparo e aplicação de concreto Fck = 30 MPa (com brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no custo) CÓDIGO - 5194 | m³ | 1,04 | R\$ 881,10 | R\$ |
| 3.2.1.8 | 1100657 | SICRO3 | Adensamento de concreto por vibrador de imersão CÓDIGO - 5195 | m³ | 1,04 | R\$ 3,21 | R\$ |
| 3.2.2 | Código | Banco | VIGAS BALDRAMES | Und | 1,00 | Valor Unit | R\$ |

| | | | | | | | |
|--------------|---------------|--------------|---|------------|---------------|-------------------|---------------------|
| 3.2.2.1 | 96527 | SINAPI | ESCAVAÇÃO MANUAL PARA VIGA BALDRAME OU SAPATA CORRIDA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_01/2024 CÓDIGO - 5196 | m³ | 1,04 | R\$ 113,17 | R\$ |
| 3.2.2.2 | 3106121 | SICRO3 | Fôrmas de tábuas de pinho - utilização de 3 vezes - confecção, instalação e retirada CÓDIGO - 5197 | m² | 4,72 | R\$ 93,73 | R\$ |
| 3.2.2.3 | 040315 | IOPES | Fornecimento, preparo e aplicação de concreto Fck = 30 MPa (com brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no custo) CÓDIGO - 5198 | m³ | 0,35 | R\$ 881,10 | R\$ |
| 3.2.2.4 | 1100657 | SICRO3 | Adensamento de concreto por vibrador de imersão CÓDIGO - 5199 | m³ | 0,35 | R\$ 3,21 | R\$ |
| 3.2.2.5 | 98557 | SINAPI | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023 - CÓDIGO 5200 | m² | 6,48 | R\$ 41,21 | R\$ |
| Item | Código | Banco | DESCRIÇÃO | Und | Quant. | Valor Unit | Valor Unit c |
| 3,3 | | | SUPERESTRUTURA | | | | R\$ |
| 3.3.1 | | | PISO | | | | R\$ |
| 3.3.1.1 | 4805750 | SICRO3 | Escavação manual em material de 1ª categoria na profundidade de até 1 m - CÓDIGO 5201 | m³ | 1,27 | R\$ 40,74 | R\$ |
| 3.3.1.2 | 94995 | SINAPI | EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 8 CM, ARMADO. AF_08/2022 CÓDIGO - 5202 | m² | 15,87 | R\$ 108,61 | R\$ |
| 3.3.1.3 | 102491 | SINAPI | PINTURA DE PISO COM TINTA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL, 2 DEMÃOS, INCLUSO FUNDO PREPARADOR. AF_05/2021 - CÓDIGO 5203 | m² | 0,64 | R\$ 21,64 | R\$ |
| 3.3.2 | Código | Banco | PILARES | Und | Quant. | Valor Unit | R\$ |
| 3.3.2.1 | 3106121 | SICRO3 | Fôrmas de tábuas de pinho - utilização de 3 vezes - confecção, instalação e retirada - CÓDIGO - 5193 | m² | 9,23 | R\$ 93,73 | R\$ |
| 3.3.2.2 | 040315 | IOPES | Fornecimento, preparo e aplicação de concreto Fck = 30 MPa (com brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no custo) - CÓDIGO 5204 | m³ | 0,46 | R\$ 881,10 | R\$ |
| 3.3.2.3 | 1100657 | SICRO3 | Adensamento de concreto por vibrador de imersão - CÓDIGO 5205 | m³ | 0,46 | R\$ 3,21 | R\$ |
| 3.3.2.4 | 120101 | IOPES | Chapisco de argamassa de cimento e areia média ou grossa lavada, no traço 1:3, espessura 5 mm - CÓDIGO 5071 | m² | 14,32 | R\$ 7,32 | R\$ |
| 3.3.2.5 | 120303 | IOPES | Reboco tipo paulista de argamassa de cimento, cal hidratada CH1 e areia média ou grossa lavada no traço 1:0.5:6, espessura 25 mm - CÓDIGO 3966 | m² | 14,32 | R\$ 60,58 | R\$ |
| 3.3.2.6 | 88415 | SINAPI | APLICAÇÃO MANUAL DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS. AF_03/2024 CÓDIGO - 5206 | m² | 14,32 | R\$ 5,84 | R\$ |
| 3.3.2.7 | 88489 | SINAPI | PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023 - CÓDIGO 5209 | m² | 14,32 | R\$ 12,87 | R\$ |

| 3.3.3 | Código | Banco | VIGAS TÉRREO | Und | Quant. | Valor Unit | R\$ |
|---------|---------|---------|---|-----|--------|------------|-----|
| 3.3.3.1 | 040315 | IOPES | Fornecimento, preparo e aplicação de concreto Fck = 30 MPa (com brita 1 e 2) - (5% de perdas já incluído no custo) - CÓDIGO 5208 | m³ | 0,22 | R\$ 881,10 | R\$ |
| 3.3.3.2 | 1100657 | SICRO3 | Adensamento de concreto por vibrador de imersão - CÓDIGO 5209 | m³ | 0,22 | R\$ 3,21 | R\$ |
| 3.3.4 | Código | Banco | ALVENARIA DE VEDAÇÃO | Und | Quant. | Valor Unit | R\$ |
| 3.3.4.1 | 103338 | SINAPI | ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO APARENTE DE 14X19X39 CM (ESPESSURA 14 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021 - CÓDIGO 5210 | m² | 8,26 | R\$ 117,57 | R\$ |
| 3.3.4.2 | 180020 | SBC | PINTURA VERNIZ POLIURETANO 2 MAOS CONCRETO APARENTE C/PREPARO - CÓDIGO - 5211 | m² | 16,52 | R\$ 38,13 | R\$ |
| 3.3.5 | Código | Banco | BANCO | Und | Quant. | Valor Unit | R\$ |
| 3.3.5.1 | 89470 | SINAPI | ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X39 CM (ESPESSURA 14 CM), FBK = 4,5 MPA, UTILIZANDO COLHER DE PEDREIRO. AF_10/2022 - CÓDIGO 5212 | m² | 2,58 | R\$ 101,96 | R\$ |
| 3.3.5.2 | 040243 | IOPES | Fornecimento, dobragem e colocação em fôrma, de armadura CA-50 A média, diâmetro de 6.3 a 10.0 mm - CÓDIGO 5213 | kg | 3,49 | R\$ 11,95 | R\$ |
| 3.3.5.3 | 98557 | SINAPI | IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023 - CÓDIGO 5213 | m² | 2,54 | R\$ 41,21 | R\$ |
| 3.3.5.4 | 94994 | SINAPI | EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 8 CM, ARMADO. AF_08/2022 - CÓDIGO 5215 | m² | 1,25 | R\$ 102,33 | R\$ |
| 3.3.5.5 | 88415 | SINAPI | APLICAÇÃO MANUAL DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES EXTERNAS DE CASAS. AF_03/2024 - CÓDIGO 5216 | m² | 1,41 | R\$ 5,84 | R\$ |
| 3.3.5.6 | 88489 | SINAPI | PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023 - CÓDIGO 5217 | m² | 1,41 | R\$ 12,87 | R\$ |
| 3.3.6 | Código | Banco | COBERTURA | Und | Quant. | Valor Unit | R\$ |
| 3.3.6.1 | 01 | Próprio | TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, UTILIZANDO PERFIL UE ENRIJECIDO DE AÇO GALVANIZADO, 150 X 60 X 20, E = 3,00 MM - CÓDIGO 5218 | m² | 15,44 | R\$ 48,10 | R\$ |
| 3.3.6.2 | 94213 | SINAPI | TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019 - CÓDIGO 5219 | m² | 15,44 | R\$ 75,18 | R\$ |
| 3.3.6.3 | 02 | Próprio | CHAPA DE AÇO GALVANIZADA BITOLA GSG 22 0,80m (6,40kg/m2) - CÓDIGO 5220 | KG | 51,07 | R\$ 14,31 | R\$ |
| 3.3.6.4 | 100731 | SINAPI | PINTURA COM TINTA EPOXÍDICA DE FUNDO E ACABAMENTO PULVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO). AF_01/2020 - CÓDIGO 5221 | m² | 7,98 | R\$ 3,91 | R\$ |

| | | | | | | | |
|----------|--------|--------|---|-----|--------|------------|--------------|
| 3.3.6.5 | 100760 | SINAPI | PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE) APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020 - CÓDIGO 5222 | m² | 3,99 | R\$ 54,92 | R\$ |
| 3.3.6.6 | 94229 | SINAPI | CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019 - CÓDIGO 5223 | M | 4,68 | R\$ 149,90 | R\$ |
| 3.3.6.7 | 054053 | SBC | TUBO PVC ESGOTO 100mm - CÓDIGO 5224 | M | 2,80 | R\$ 35,53 | R\$ |
| 3.3.6.8 | 91181 | SINAPI | FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC ÁGUA/PVC ESGOTO/PVC PLUVIAL/CPVC/PPR/COBRE OU AÇO, DIÂMETROS MAIORES QUE 75 MM E MENORES OU IGUAIS A 100 MM, COM ABRAÇADEIRA TIPO D COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO 4", FIXADA DIRETAMENTE NA LAJE OU PAREDE. AF_09/2023 CÓDIGO 5225 | M | 2,80 | R\$ 24,89 | R\$ |
| 3.3.6.9 | 89584 | SINAPI | JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022 - CÓDIGO 5226 | UN | 1,00 | R\$ 50,36 | R\$ |
| 3.3.6.10 | 89585 | SINAPI | JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022 - CÓDIGO 5227 | UN | 2,00 | R\$ 51,68 | R\$ |
| Item | Código | Banco | DESCRIÇÃO | Und | Quant. | Valor Unit | Valor Unit c |
| 3,4 | | | LIMPEZA | | | | R\$ |

| | | | | | | | |
|-------|--------|-------|---|----|-------|-----------|-----|
| 3.4.1 | 200401 | IOPES | Limpeza geral da obra (edificação) - CÓDIGO 3858 | m² | 19,31 | R\$ 12,51 | R\$ |
|-------|--------|-------|---|----|-------|-----------|-----|

| | |
|---------------|-----|
| Total sem BDI | R\$ |
| Total do BDI | R\$ |
| Total Geral | R\$ |

Documento original assinado eletronicamente, conforme MP 2200-2/2001, art. 10, § 2º, por:
IAN RODRIGUES CARVALHO DIRETOR DE PROJETOS E EDIFICAÇÕES SETPLAN - SEMPLAN - PMRNS
assinado em 30/05/2025 15:45:55 -03:00



INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO

Documento capturado em 30/05/2025 15:45:55 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)

por IAN RODRIGUES CARVALHO (DIRETOR DE PROJETOS E EDIFICAÇÕES - SETPLAN - SEMPLAN - PMRNS)

Valor Legal: ORIGINAL | Natureza: DOCUMENTO NATO-DIGITAL

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link: <https://e-docs.es.gov.br/d/2025-2XXR49>

| B.D.I. | Encargos Sociais |
|--------|---|
| 23,32% | Desonerado: Horista: 94,05% Mensalista: 54,71% |

| Init com BDI | Total | Peso (%) |
|--------------|----------------|----------|
| 9.897,51 | R\$ 9.897,51 | 5,54 % |
| 571,49 | R\$ 3.428,94 | 1,92 % |
| 718,73 | R\$ 6.468,57 | 3,62 % |
| Init com BDI | Total | Peso (%) |
| 148.081,58 | R\$ 148.081,58 | 82,94 % |
| 12.578,01 | R\$ 12.578,01 | 7,04 % |
| 115,03 | R\$ 7.045,59 | 3,95 % |
| 56,16 | R\$ 2.040,29 | 1,14 % |
| 37,48 | R\$ 1.675,73 | 0,94 % |
| 2,50 | R\$ 1.816,40 | 1,02 % |
| 30.772,48 | R\$ 30.772,48 | 17,24 % |
| 55,06 | R\$ 30.772,48 | 17,24 % |
| 97.315,45 | R\$ 97.315,45 | 54,50 % |
| 133,94 | R\$ 97.315,45 | 54,50 % |
| 7.415,64 | R\$ 7.415,64 | 4,15 % |

| | | |
|---------------------|----------------------|-----------------|
| 178,69 | R\$ 7.415,64 | 4,15 % |
| Unit com BDI | Total | Peso (%) |
| 20.565,27 | R\$ 20.565,27 | 11,52 % |
| 2.666,70 | R\$ 2.666,70 | 1,49 % |
| 16,92 | R\$ 676,80 | 0,38 % |
| 14,74 | R\$ 73,70 | 0,04 % |
| 14,74 | R\$ 353,76 | 0,20 % |
| 14,74 | R\$ 1.562,44 | 0,88 % |
| com BDI | Total | Peso (%) |
| 4.565,78 | R\$ 4.565,78 | 2,56 % |
| 3.164,06 | R\$ 3.164,06 | 1,77 % |
| 13,50 | R\$ 230,58 | 0,13 % |
| 191,76 | R\$ 884,01 | 0,50 % |
| 37,48 | R\$ 95,95 | 0,05 % |
| 2,50 | R\$ 16,90 | 0,01 % |
| 837,96 | R\$ 108,93 | 0,06 % |
| 115,59 | R\$ 693,54 | 0,39 % |
| 1.086,57 | R\$ 1.130,03 | 0,63 % |
| 3,96 | R\$ 4,12 | 0,00 % |
| 1.401,72 | R\$ 1.401,72 | 0,79 % |

| | | | |
|------------------|----------------------|-----------------|--------|
| 139,56 | R\$ | 145,14 | 0,08 % |
| 115,59 | R\$ | 545,58 | 0,31 % |
| 1.086,57 | R\$ | 380,30 | 0,21 % |
| 3,96 | R\$ | 1,39 | 0,00 % |
| 50,82 | R\$ | 329,31 | 0,18 % |
| com BDI | Total | Peso (%) | |
| 13.034,84 | R\$ 13.034,84 | 7,30 % | |
| 2.206,51 | R\$ 2.206,51 | 1,24 % | |
| 50,24 | R\$ | 63,80 | 0,04 % |
| 133,94 | R\$ | 2.125,63 | 1,19 % |
| 26,69 | R\$ | 17,08 | 0,01 % |
| 3.098,06 | R\$ 3.098,06 | 1,74 % | |
| 115,59 | R\$ | 1.066,90 | 0,60 % |
| 1.086,57 | R\$ | 499,82 | 0,28 % |
| 3,96 | R\$ | 1,82 | 0,00 % |
| 9,03 | R\$ | 129,31 | 0,07 % |
| 74,71 | R\$ | 1.069,85 | 0,60 % |
| 7,20 | R\$ | 103,10 | 0,06 % |
| 15,87 | R\$ | 227,26 | 0,13 % |

0

| | | | |
|-----------------|------------|-----------------|---------------|
| 239,92 | R\$ | 239,92 | 0,13 % |
| 1.086,57 | R\$ | 239,05 | 0,13 % |
| 3,96 | R\$ | 0,87 | 0,00 % |
| 1.974,39 | R\$ | 1.974,39 | 1,11 % |
| 144,99 | R\$ | 1.197,62 | 0,67 % |
| 47,02 | R\$ | 776,77 | 0,44 % |
| 695,20 | R\$ | 695,20 | 0,39 % |
| 125,74 | R\$ | 324,41 | 0,18 % |
| 14,74 | R\$ | 51,44 | 0,03 % |
| 50,82 | R\$ | 129,08 | 0,07 % |
| 126,19 | R\$ | 157,74 | 0,09 % |
| 7,20 | R\$ | 10,15 | 0,01 % |
| 15,87 | R\$ | 22,38 | 0,01 % |
| 4.820,76 | R\$ | 4.820,76 | 2,70 % |
| 59,32 | R\$ | 915,90 | 0,51 % |
| 92,71 | R\$ | 1.431,44 | 0,80 % |
| 17,65 | R\$ | 901,39 | 0,50 % |
| 4,82 | R\$ | 38,46 | 0,02 % |

| | | | |
|---------|-------|--------|----------|
| 67,73 | R\$ | 270,24 | 0,15 % |
| 184,86 | R\$ | 865,14 | 0,48 % |
| 43,82 | R\$ | 122,70 | 0,07 % |
| 30,69 | R\$ | 85,93 | 0,05 % |
| 62,10 | R\$ | 62,10 | 0,03 % |
| 63,73 | R\$ | 127,46 | 0,07 % |
| com BDI | Total | | Peso (%) |
| 297,95 | R\$ | 297,95 | 0,17 % |

| | | | |
|------------|-----|--------|--------|
| 15,43 | R\$ | 297,95 | 0,17 % |
| | | | |
| 144.782,72 | | | |
| 33.761,64 | | | |
| 178.544,36 | | | |



INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO

Documento capturado em 12/06/2025 13:27:21 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)
por CAMILA VIEIRA SILVA CONTAIFFER (AUXILIAR ADMINISTRATIVO - SETCOMP - SEMAD - PMRNS)
Valor Legal: CÓPIA SIMPLES | Natureza: DOCUMENTO NATO-DIGITAL

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link: <https://e-docs.es.gov.br/d/2025-J889K4>