



Prefeitura Municipal De Siqueira Campos

Assessoria Jurídica	2
Contratos, Termos E Convênios	2
Decreto	27
Portaria	32

Expediente

Produção editorial: **DIÁRIO OFICIAL.**

Este documento é veiculado exclusivamente na forma eletrônica.

Acervo

Esta e outras edições poderão ser consultadas no seguinte endereço eletrônico:

www.siqueiracampos.pr.gov.br/diario-oficial-eletronico

As consultas são gratuitas e não necessitam de cadastros

Entidades

Câmara Municipal De Siqueira Campos

CNPJ: 77.780.203/0001-72

Telefone:

Celular:

E-mail: camara.siqueiracampos@gmail.com

Rua Pernambuco, nº 1219 - Centro - CEP: 84940-000

Siqueira campos - PR

Prefeitura Municipal De Siqueira Campos

CNPJ: 76.919.083/0001-89

Telefone: (43) 3571-1122

Celular:

E-mail: marketing@siqueiracampos.pr.gov.br

Marechal Deodoro, nº 1837 - Centro - CEP: 84940-000

Siqueira Campos - PR

Site: <https://www.siqueiracampos.pr.gov.br/>



Prefeitura Municipal De Siqueira Campos

Assessoria Juridica

Contratos, Termos E Convênios

EDITAL DE PUBLICAÇÃO AUTO DE DEMARCAÇÃO URBANÍSTICA



Núcleo Urbano:

Vila Nova.

Município: Siqueira Campos/PR

Objetivo

Regularização Fundiária

Área total:

229.103,27m²

Perímetro:

3.139,66 m

Matrículas atingidas n°:

2.812, 7449, 7450, 7451, 7452, 7453, 7454, 7455, 7456, 7457, 7458, 7459, 5626, 7462, 7463, 7464, 7465, 7466, 7467, 7468, 7469, 7470, 7471, 7472, 7473, 7474, 7475, 7478, 4296, 4297, 4298, 4299, 4300, 4301, 4302, 4303, 7479, 7480, 7481, 7482, 7483, 9876, 9875, 7485, 7486, 7487, 7488, 7489, 7490, 7491, 7492, 7493, 7494, 7495, 7496, 7497, 7498, 7499, 2812, 7638, 4304, 4305, 4306, 4307, 4308, 4309, 4310, 4311, 4312, 4313, 4314, 4315, 8784, 5647, 3354, 3355, 2812, 8933, 8470, 8876, 8975, 7727, 10768, 2812, 9685, 9684, 9683, 9682, 9681, 9691, 9690, 9689, 9688, 9687, 9686, 9672, 9671, 9670, 9669, 9668, 9667, 9666, 9680, 9679, 9678, 9677, 9676, 9675, 9674, 9673, 9748, 9742, 9743, 9744, 9745, 9746, 9747, 9741, 9731, 9732, 9733, 9734, 9735, 9736, 9737, 9738, 9739, 9740, 9700, 9701, 9702, 9703, 9704, 9705, 9706, 9707, 9708, 9709, 9710, 9711, 9712, 9692, 9693, 9694, 9695, 9696, 9697, 9698, 9699, 9784, 9783, 9782, 9781, 9780, 9779, 9778, 9777, 9776, 9775, 9774, 9773, 9772, 9757, 9756, 9755, 9754, 9753, 9752, 9751, 9750, 9749, 9722, 9721, 9720, 9719, 9718, 9717, 9716, 9715, 9714, 9713, 9417, 9418, 9419, 9420, 9421, 9422, 9423, 9424, 9425, 9426, 9427, 9428, 9429, 9430, 9431, 9432, 9433, 9434, 9435, 9436, 9437, 9438, 9416, 9415, 9399, 9400, 9401, 9402, 9403, 9404, 9405, 9406, 9407, 9408, 9409, 9410, 9411, 9412, 9413, 9414, 9398, 9397, 9381, 9382, 9383, 9384, 9385, 9386, 9387, 9388, 9389, 9390, 9391, 9392, 9393, 9394, 9395, 9396, 9380, 9379, 9363, 9364, 9365, 9366, 9367, 9368, 9369, 9370, 9371, 9372, 9373, 9374, 9375, 9376, 9377, 9378, 9345, 9344, 9346, 9347, 9348, 9336, 12023, 12022, 9339, 9340, 9341, 9342, 9343, 9359, 9360, 9361, 9362, 9349, 9350, 9351, 9352, 9353, 9354, 9355, 9356, 9357, 9358, 9355, 9356, 9357, 9358, 9535, 9536, 9537, 9538, 9539, 9540, 9541, 9542, 9543, 9527, 9528, 9529, 9530, 9531, 9532, 9533, 9534, 9550, 9551, 9552, 9553, 9554, 9555, 9556, 9544, 9545, 9546, 9547, 9548, 9549, 9526, 9505, 9506, 9507, 9508, 9509, 9510, 9511, 9512, 9513, 9514, 9515, 9516, 9517, 9518, 9519, 9520, 9521, 9522, 9523, 9524, 9525, 9504, 9483, 9484, 9485, 9486, 9487, 9488, 9489, 9490, 9491, 9492, 9493, 9494, 9495, 9496, 9497, 9498, 9499, 9500, 9501, 9502, 9503, 9482, 9461, 9462, 9463, 9464, 9465, 9466, 9467, 9468, 9469, 9470, 9471, 9472, 9473, 9474, 9475, 9476, 9477, 9478, 9479, 9480, 9481, 9460, 9439, 9440, 9441, 9442, 9443, 9444, 9445, 9446, 9447, 9448, 9449, 9450, 9451, 9452, 9453, 9454, 9455, 9456, 9457, 9458, 9459, 9651, 9652, 9653, 9654, 9655, 9656, 9657, 9658, 9659, 9660, 9661, 9663, 9664, 9665, 9650, 9635, 9636, 9637, 9638, 9639, 9640, 9641, 9642, 9643, 9644, 9645, 9646, 9647, 9648, 9649, 9634, 9619, 9620, 9621, 9622, 9623, 9624, 9625, 9626, 9627, 9628, 9629, 9630, 9631, 9632, 9633, 9618, 9603, 9604, 9605, 9606, 9607, 9608, 9609, 9610, 9611, 9612, 9613, 9614, 9615, 9616, 9617, 9602, 9587, 9588, 9589 9590, 9591, 9592, 9593, 9594, 9595, 9596, 9597, 9598, 9599, 9600, 9601, 9586, 9571, 9572, 9573, 9574, 9575, 9576, 9577, 9578, 9579, 9580, 9581, 9582, 9583, 9584, 9585, 9570, 9557, 9558, 9559, 9560, 9561, 9562, 9563, 9564, 9565, 9566, 9567, 9598, 9569, 9791, 8.705,6.304,8.688,5.458,4.876,10.121,7.703,7.869,14.754,8.261,7.824,8.723,2.489,5.867,5.868,5.869,5.870 e 5.871.



O **PREFEITO MUNICIPAL DE SIQUEIRA CAMPOS-PR** no uso das atribuições que lhe confere a Lei Orgânica do Município e considerando o artigo 13, inciso I, da Lei Federal 13.465 de 11 de julho de 2017, que trata da Regularização Fundiária aplicável aos núcleos urbanos informais ocupados predominantemente por população de baixa renda, assim declarados neste ato pelo Poder Executivo Municipal, promoverá a Regularização Fundiária de Interesse Social (Reubs-S) em poligonal localizada no **Núcleo Urbano Informal** denominado **VILA NOVA**, atingindo as matrículas e transcrições acima identificadas pelo Cartório de Registro de Imóveis da Comarca.

A poligonal FOI DEMARCADA pela equipe técnica da empresa Japel Prestadora de Serviços e Soluções Fundiárias Ltda à serviço da Companhia de Habitação do Estado do Paraná - COHAPAR, conforme projetos, planta de sobreposição, memorial descritivo e Ofício do serviço de registro de imóveis que seguem anexos e integram o presente Auto de Demarcação Urbanística para fins de **REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA DE INTERESSE SOCIAL**, nos termos da Lei Federal nº 13.465/17, do Decreto nº 9.310/18; e da Lei Federal nº 10.257/01.

Contudo, o perímetro urbano a ser regularizado consiste-se de um núcleo urbano informal com existência anterior a data de 22 de dezembro de 2016, sendo este ocupado majoritariamente por população de baixa renda.

A poligonal de demarcação possui as seguintes características e dimensões:

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **P01**, georreferenciado no Sistema Geodésico Brasileiro, DATUM - SIRGAS2000, MC-51°W, de coordenadas **N 7.379.349,46m** e **E 618.418,51m**; com azimute de 172°09'55" por uma distância de 228,39m até o vértice **P02**, de coordenadas **N 7.379.123,20m** e **E 618.449,64m**; com azimute de 83°53'06" por uma distância de 69,78m até o vértice **P03**, de coordenadas **N 7.379.130,63m** e **E 618.519,02m**; com azimute de 135°13'04" por uma distância de 9,89m até o vértice **P04**, de coordenadas **N 7.379.123,61m** e **E 618.525,99m**; com azimute de 157°17'16" por uma distância de 68,31m até o vértice **P05**, de coordenadas **N 7.379.060,60m** e **E 618.552,36m**; com azimute de 188°21'01" por uma distância de 183,80m até o vértice **P06**, de coordenadas **N 7.378.878,74m** e **E 618.525,67m**; com azimute de 119°02'17" por uma distância de 19,89m até o vértice **P07**, de coordenadas **N 7.378.869,09m** e **E 618.543,06m**; com azimute de 166°46'53" por uma distância de 10,07m até o vértice **P08**, de coordenadas **N 7.378.859,29m** e **E 618.545,36m**; com azimute de 189°55'12" por uma distância de 96,04m até o vértice **P09**, de coordenadas **N 7.378.764,69m** e **E 618.528,81m**; com azimute de 111°24'36" por uma distância de 22,62m até o vértice **P10**, de coordenadas **N 7.378.756,43m** e **E 618.549,87m**; com azimute de 137°18'50" por uma distância de 10,51m até o vértice **P11**, de coordenadas **N 7.378.748,70m** e **E 618.557,00m**; com azimute de 166°19'35" por uma distância de 79,09m até o vértice **P12**, de coordenadas **N 7.378.671,85m** e **E 618.575,70m**; com azimute de 207°03'21" por uma distância de 9,46m até o vértice **P13**, de coordenadas **N 7.378.663,43m** e **E 618.571,40m**; com azimute de 163°58'30" por uma distância de 16,90m até o vértice **P14**, de coordenadas **N 7.378.647,18m** e **E 618.576,06m**; com azimute de 247°16'24" por uma distância de 20,54m até o vértice **P15**, de coordenadas **N 7.378.639,25m** e **E 618.557,12m**; com azimute de 251°14'34" por uma distância de 9,05m até o vértice **P16**, de coordenadas **N 7.378.636,34m** e **E 618.548,55m**; com azimute de 248°19'26" por uma distância de 8,78m até o vértice **P17**, de coordenadas **N 7.378.633,10m** e **E 618.540,39m**; com azimute de 270°04'29" por uma distância de 9,65m até o vértice **P18**, de coordenadas **N 7.378.633,11m** e **E 618.530,74m**; com azimute de 270°00'28" por uma distância de 14,32m até o vértice **P19**, de coordenadas **N 7.378.633,11m** e **E 618.516,42m**; com azimute de 270°13'46" por uma distância de 6,20m até o vértice **P20**, de coordenadas **N 7.378.633,13m** e **E 618.510,22m**; com azimute de 270°04'29" por uma distância de 5,36m até o vértice **P21**, de coordenadas **N 7.378.633,14m** e **E 618.504,86m**; com azimute de 270°04'29" por uma distância de 4,33m



até o vértice **P22**, de coordenadas **N 7.378.633,15m** e **E 618.500,52m**; com azimute de 270°00'00" por uma distância de 10,92m até o vértice **P23**, de coordenadas **N 7.378.633,15m** e **E 618.489,61m**; com azimute de 185°37'18" por uma distância de 58,34m até o vértice **P24**, de coordenadas **N 7.378.575,09m** e **E 618.483,89m**; com azimute de 287°17'55" por uma distância de 83,21m até o vértice **P25**, de coordenadas **N 7.378.599,83m** e **E 618.404,45m**; com azimute de 312°50'14" por uma distância de 9,65m até o vértice **P26**, de coordenadas **N 7.378.606,39m** e **E 618.397,37m**; com azimute de 288°10'45" por uma distância de 45,00m até o vértice **P27**, de coordenadas **N 7.378.620,43m** e **E 618.354,62m**; com azimute de 290°27'45" por uma distância de 89,43m até o vértice **P28**, de coordenadas **N 7.378.651,70m** e **E 618.270,83m**; com azimute de 266°53'24" por uma distância de 13,28m até o vértice **P29**, de coordenadas **N 7.378.650,98m** e **E 618.257,57m**; com azimute de 299°40'52" por uma distância de 79,10m até o vértice **P30**, de coordenadas **N 7.378.690,14m** e **E 618.188,85m**; com azimute de 358°20'22" por uma distância de 9,46m até o vértice **P31**, de coordenadas **N 7.378.699,60m** e **E 618.188,58m**; com azimute de 35°34'57" por uma distância de 142,48m até o vértice **P32**, de coordenadas **N 7.378.815,47m** e **E 618.271,49m**; com azimute de 351°18'32" por uma distância de 235,22m até o vértice **P33**, de coordenadas **N 7.379.047,99m** e **E 618.235,94m**; com azimute de 275°21'12" por uma distância de 21,48m até o vértice **P34**, de coordenadas **N 7.379.050,00m** e **E 618.214,55m**; com azimute de 177°34'25" por uma distância de 18,75m até o vértice **P35**, de coordenadas **N 7.379.031,26m** e **E 618.215,35m**; com azimute de 280°12'54" por uma distância de 20,87m até o vértice **P36**, de coordenadas **N 7.379.034,97m** e **E 618.194,81m**; com azimute de 279°48'30" por uma distância de 9,34m até o vértice **P37**, de coordenadas **N 7.379.036,56m** e **E 618.185,61m**; com azimute de 280°21'59" por uma distância de 8,82m até o vértice **P38**, de coordenadas **N 7.379.038,14m** e **E 618.176,93m**; com azimute de 280°28'47" por uma distância de 9,31m até o vértice **P39**, de coordenadas **N 7.379.039,84m** e **E 618.167,78m**; com azimute de 282°04'20" por uma distância de 9,36m até o vértice **P40**, de coordenadas **N 7.379.041,80m** e **E 618.158,62m**; com azimute de 279°49'09" por uma distância de 8,38m até o vértice **P41**, de coordenadas **N 7.379.043,22m** e **E 618.150,37m**; com azimute de 279°53'38" por uma distância de 9,24m até o vértice **P42**, de coordenadas **N 7.379.044,81m** e **E 618.141,26m**; com azimute de 282°17'43" por uma distância de 8,45m até o vértice **P43**, de coordenadas **N 7.379.046,61m** e **E 618.133,01m**; com azimute de 281°02'56" por uma distância de 9,11m até o vértice **P44**, de coordenadas **N 7.379.048,36m** e **E 618.124,07m**; com azimute de 7°40'00" por uma distância de 5,55m até o vértice **P45**, de coordenadas **N 7.379.053,86m** e **E 618.124,81m**; com azimute de 280°34'41" por uma distância de 8,94m até o vértice **P46**, de coordenadas **N 7.379.055,50m** e **E 618.116,02m**; com azimute de 255°28'44" por uma distância de 12,89m até o vértice **P47**, de coordenadas **N 7.379.052,27m** e **E 618.103,54m**; com azimute de 281°10'54" por uma distância de 9,28m até o vértice **P48**, de coordenadas **N 7.379.054,07m** e **E 618.094,44m**; com azimute de 281°02'56" por uma distância de 9,11m até o vértice **P49**, de coordenadas **N 7.379.055,81m** e **E 618.085,50m**; com azimute de 281°58'34" por uma distância de 8,93m até o vértice **P50**, de coordenadas **N 7.379.057,67m** e **E 618.076,77m**; com azimute de 280°18'35" por uma distância de 9,10m até o vértice **P51**, de coordenadas **N 7.379.059,29m** e **E 618.067,82m**; com azimute de 280°18'35" por uma distância de 9,19m até o vértice **P52**, de coordenadas **N 7.379.060,94m** e **E 618.058,78m**; com azimute de 279°59'59" por uma distância de 9,19m até o vértice **P53**, de coordenadas **N 7.379.062,53m** e **E 618.049,73m**; com azimute de 281°02'56" por uma distância de 9,11m até o vértice **P54**, de coordenadas **N 7.379.064,28m** e **E 618.040,79m**; com azimute de 280°47'03" por uma distância de 9,05m até o vértice **P55**, de coordenadas **N 7.379.065,97m** e **E 618.031,90m**; com azimute de 279°24'26" por uma distância de 9,06m até o vértice **P56**, de coordenadas **N 7.379.067,46m** e **E 618.022,95m**; com azimute de 283°35'53" por uma distância de 11,34m até o vértice **P57**, de coordenadas **N 7.379.070,12m** e **E 618.011,93m**; com azimute de 279°35'56" por uma distância de 9,12m até o vértice **P58**, de coordenadas **N 7.379.071,64m** e **E 618.002,93m**; com azimute de 259°19'49" por uma distância de 9,29m até o vértice **P59**, de coordenadas **N 7.379.069,92m** e **E 617.993,81m**; com azimute de 258°02'06" por uma distância de 10,21m até o vértice **P60**, de coordenadas **N 7.379.067,81m** e **E 617.983,82m**; com azimute de 257°49'15" por uma distância de 9,41m até o vértice **P61**, de coordenadas **N 7.379.065,82m** e **E 617.974,62m**; com azimute de 258°02'53" por uma distância de 9,26m até o vértice **P62**, de coordenadas **N 7.379.063,90m** e **E 617.965,56m**; com azimute de 257°30'30" por uma distância de 9,58m até o vértice **P63**, de coordenadas **N 7.379.061,83m** e **E 617.956,21m**; com azimute de 257°26'26" por uma distância de 9,35m até o vértice **P64**,



de coordenadas **N 7.379.059,80m** e **E 617.947,09m**; com azimute de 256°49'10" por uma distância de 9,65m até o vértice **P65**, de coordenadas **N 7.379.057,60m** e **E 617.937,69m**; com azimute de 258°22'40" por uma distância de 9,52m até o vértice **P66**, de coordenadas **N 7.379.055,68m** e **E 617.928,36m**; com azimute de 258°46'16" por uma distância de 9,17m até o vértice **P67**, de coordenadas **N 7.379.053,89m** e **E 617.919,37m**; com azimute de 257°02'08" por uma distância de 9,43m até o vértice **P68**, de coordenadas **N 7.379.051,78m** e **E 617.910,17m**; com azimute de 256°49'39" por uma distância de 9,58m até o vértice **P69**, de coordenadas **N 7.379.049,60m** e **E 617.900,85m**; com azimute de 258°33'02" por uma distância de 9,50m até o vértice **P70**, de coordenadas **N 7.379.047,71m** e **E 617.891,54m**; com azimute de 258°33'02" por uma distância de 9,50m até o vértice **P71**, de coordenadas **N 7.379.045,82m** e **E 617.882,22m**; com azimute de 254°06'58" por uma distância de 8,53m até o vértice **P72**, de coordenadas **N 7.379.043,49m** e **E 617.874,02m**; com azimute de 340°23'42" por uma distância de 30,64m até o vértice **P73**, de coordenadas **N 7.379.072,35m** e **E 617.863,74m**; com azimute de 76°52'41" por uma distância de 22,30m até o vértice **P74**, de coordenadas **N 7.379.077,42m** e **E 617.885,46m**; com azimute de 333°39'25" por uma distância de 7,43m até o vértice **P75**, de coordenadas **N 7.379.084,07m** e **E 617.882,16m**; com azimute de 347°29'23" por uma distância de 14,84m até o vértice **P76**, de coordenadas **N 7.379.098,56m** e **E 617.878,95m**; com azimute de 347°53'49" por uma distância de 39,11m até o vértice **P77**, de coordenadas **N 7.379.136,80m** e **E 617.870,75m**; com azimute de 78°54'57" por uma distância de 16,52m até o vértice **P78**, de coordenadas **N 7.379.139,97m** e **E 617.886,95m**; com azimute de 93°51'08" por uma distância de 5,10m até o vértice **P79**, de coordenadas **N 7.379.139,63m** e **E 617.892,04m**; com azimute de 81°27'13" por uma distância de 37,02m até o vértice **P80**, de coordenadas **N 7.379.145,13m** e **E 617.928,65m**; com azimute de 80°04'44" por uma distância de 12,12m até o vértice **P81**, de coordenadas **N 7.379.147,22m** e **E 617.940,59m**; com azimute de 78°22'42" por uma distância de 11,28m até o vértice **P82**, de coordenadas **N 7.379.149,49m** e **E 617.951,64m**; com azimute de 79°11'58" por uma distância de 9,95m até o vértice **P83**, de coordenadas **N 7.379.151,36m** e **E 617.961,41m**; com azimute de 78°31'20" por uma distância de 11,33m até o vértice **P84**, de coordenadas **N 7.379.153,61m** e **E 617.972,52m**; com azimute de 169°12'34" por uma distância de 0,83m até o vértice **P85**, de coordenadas **N 7.379.152,80m** e **E 617.972,67m**; com azimute de 79°10'54" por uma distância de 10,16m até o vértice **P86**, de coordenadas **N 7.379.154,70m** e **E 617.982,65m**; com azimute de 350°16'57" por uma distância de 0,66m até o vértice **P87**, de coordenadas **N 7.379.155,36m** e **E 617.982,54m**; com azimute de 78°37'45" por uma distância de 10,54m até o vértice **P88**, de coordenadas **N 7.379.157,43m** e **E 617.992,87m**; com azimute de 78°56'40" por uma distância de 9,81m até o vértice **P89**, de coordenadas **N 7.379.159,32m** e **E 618.002,50m**; com azimute de 77°05'32" por uma distância de 8,62m até o vértice **P90**, de coordenadas **N 7.379.161,24m** e **E 618.010,90m**; com azimute de 78°30'53" por uma distância de 10,24m até o vértice **P91**, de coordenadas **N 7.379.163,28m** e **E 618.020,94m**; com azimute de 79°16'33" por uma distância de 9,33m até o vértice **P92**, de coordenadas **N 7.379.165,02m** e **E 618.030,10m**; com azimute de 352°43'26" por uma distância de 0,44m até o vértice **P93**, de coordenadas **N 7.379.165,45m** e **E 618.030,05m**; com azimute de 79°00'11" por uma distância de 9,71m até o vértice **P94**, de coordenadas **N 7.379.167,30m** e **E 618.039,58m**; com azimute de 80°31'50" por uma distância de 9,50m até o vértice **P95**, de coordenadas **N 7.379.168,87m** e **E 618.048,95m**; com azimute de 78°58'56" por uma distância de 9,49m até o vértice **P96**, de coordenadas **N 7.379.170,68m** e **E 618.058,27m**; com azimute de 73°27'10" por uma distância de 9,38m até o vértice **P97**, de coordenadas **N 7.379.173,35m** e **E 618.067,26m**; com azimute de 77°34'09" por uma distância de 9,16m até o vértice **P98**, de coordenadas **N 7.379.175,32m** e **E 618.076,20m**; com azimute de 77°49'27" por uma distância de 9,73m até o vértice **P99**, de coordenadas **N 7.379.177,37m** e **E 618.085,71m**; com azimute de 78°54'16" por uma distância de 9,83m até o vértice **P100**, de coordenadas **N 7.379.179,27m** e **E 618.095,36m**; com azimute de 80°10'41" por uma distância de 9,91m até o vértice **P101**, de coordenadas **N 7.379.180,96m** e **E 618.105,13m**; com azimute de 173°08'06" por uma distância de 21,11m até o vértice **P102**, de coordenadas **N 7.379.160,00m** e **E 618.107,65m**; com azimute de 158°40'39" por uma distância de 6,06m até o vértice **P103**, de coordenadas **N 7.379.154,36m** e **E 618.109,85m**; com azimute de 83°15'16" por uma distância de 43,02m até o vértice **P104**, de coordenadas **N 7.379.159,41m** e **E 618.152,58m**; com azimute de 81°49'21" por uma distância de 23,63m até o vértice **P105**, de coordenadas **N 7.379.162,77m** e **E 618.175,97m**; com azimute de 79°58'12" por uma distância de 25,07m até o vértice **P106**,



de coordenadas **N 7.379.167,14m** e **E 618.200,65m**; com azimute de 334°40'21" por uma distância de 11,50m até o vértice **P107**, de coordenadas **N 7.379.177,54m** e **E 618.195,73m**; com azimute de 354°00'54" por uma distância de 9,90m até o vértice **P108**, de coordenadas **N 7.379.187,38m** e **E 618.194,70m**; com azimute de 354°00'54" por uma distância de 11,59m até o vértice **P109**, de coordenadas **N 7.379.198,91m** e **E 618.193,49m**; com azimute de 81°33'34" por uma distância de 27,84m até o vértice **P110**, de coordenadas **N 7.379.203,00m** e **E 618.221,03m**; com azimute de 327°01'41" por uma distância de 17,79m até o vértice **P111**, de coordenadas **N 7.379.217,92m** e **E 618.211,35m**; com azimute de 352°54'33" por uma distância de 120,14m até o vértice **P112**, de coordenadas **N 7.379.337,15m** e **E 618.196,52m**; com azimute de 46°15'44" por uma distância de 8,20m até o vértice **P113**, de coordenadas **N 7.379.342,82m** e **E 618.202,44m**; com azimute de 82°58'15" por uma distância de 28,77m até o vértice **P114**, de coordenadas **N 7.379.346,34m** e **E 618.231,00m**; com azimute de 172°15'18" por uma distância de 24,41m até o vértice **P115**, de coordenadas **N 7.379.322,15m** e **E 618.234,29m**; com azimute de 169°07'11" por uma distância de 15,53m até o vértice **P116**, de coordenadas **N 7.379.306,90m** e **E 618.237,22m**; com azimute de 174°35'34" por uma distância de 21,00m até o vértice **P117**, de coordenadas **N 7.379.285,99m** e **E 618.239,20m**; com azimute de 172°07'31" por uma distância de 33,70m até o vértice **P118**, de coordenadas **N 7.379.252,61m** e **E 618.243,81m**; com azimute de 82°03'06" por uma distância de 9,07m até o vértice **P119**, de coordenadas **N 7.379.253,86m** e **E 618.252,80m**; com azimute de 82°59'20" por uma distância de 8,16m até o vértice **P120**, de coordenadas **N 7.379.254,86m** e **E 618.260,90m**; com azimute de 83°07'02" por uma distância de 11,57m até o vértice **P121**, de coordenadas **N 7.379.256,25m** e **E 618.272,38m**; com azimute de 83°05'57" por uma distância de 12,00m até o vértice **P122**, de coordenadas **N 7.379.257,69m** e **E 618.284,29m**; com azimute de 83°05'57" por uma distância de 12,80m até o vértice **P123**, de coordenadas **N 7.379.259,23m** e **E 618.297,00m**; com azimute de 82°47'43" por uma distância de 13,17m até o vértice **P124**, de coordenadas **N 7.379.260,88m** e **E 618.310,07m**; com azimute de 82°05'07" por uma distância de 12,13m até o vértice **P125**, de coordenadas **N 7.379.262,55m** e **E 618.322,08m**; com azimute de 82°28'17" por uma distância de 11,97m até o vértice **P126**, de coordenadas **N 7.379.264,12m** e **E 618.333,95m**; com azimute de 83°20'26" por uma distância de 12,50m até o vértice **P127**, de coordenadas **N 7.379.265,57m** e **E 618.346,37m**; com azimute de 80°05'06" por uma distância de 12,09m até o vértice **P128**, de coordenadas **N 7.379.267,65m** e **E 618.358,28m**; com azimute de 81°33'07" por uma distância de 12,33m até o vértice **P129**, de coordenadas **N 7.379.269,46m** e **E 618.370,48m**; com azimute de 81°50'06" por uma distância de 11,74m até o vértice **P130**, de coordenadas **N 7.379.271,13m** e **E 618.382,10m**; com azimute de 79°03'21" por uma distância de 10,03m até o vértice **P131**, de coordenadas **N 7.379.273,03m** e **E 618.391,95m**; com azimute de 350°55'38" por uma distância de 11,32m até o vértice **P132**, de coordenadas **N 7.379.284,21m** e **E 618.390,16m**; com azimute de 349°44'55" por uma distância de 12,49m até o vértice **P133**, de coordenadas **N 7.379.296,51m** e **E 618.387,94m**; com azimute de 350°01'32" por uma distância de 11,95m até o vértice **P134**, de coordenadas **N 7.379.308,28m** e **E 618.385,87m**; com azimute de 347°39'29" por uma distância de 11,92m até o vértice **P135**, de coordenadas **N 7.379.319,92m** e **E 618.383,32m**; com azimute de 348°58'10" por uma distância de 12,38m até o vértice **P136**, de coordenadas **N 7.379.332,07m** e **E 618.380,95m**; com azimute de 351°30'42" por uma distância de 12,04m até o vértice **P137**, de coordenadas **N 7.379.343,98m** e **E 618.379,18m**; com azimute de 82°18'09" por uma distância de 32,55m até o vértice **P138**, de coordenadas **N 7.379.348,34m** e **E 618.411,43m**; com azimute 81°01'00" por uma distância de 7,16m até o vértice **P01**, ponto inicial da descrição deste perímetro de 3.139,66 m.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao **Meridiano Central nº 51 WGr**, tendo como Datum o **SIRGAS2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.



Para dar publicidade a todos, ficam devidamente citados os possíveis titulares de domínio, confrontantes e a quem de direito, para em querendo, impugnar no prazo de 30 (trinta) dias a partir da data da publicação.

A ausência de manifestação dos indicados será interpretada como concordância com a demarcação urbanística apresentada pela requerente, a ausência de impugnação implicará a perda de eventual direito que o notificado titularize sobre o imóvel objeto da REURB.

Siqueira Campos-PR, 12 de Dezembro de 2023.

Luis Henrique Germano
Prefeito Municipal

Prefeitura Municipal De Siqueira Campos

Assessoria Jurídica

Contratos, Termos E Convênios

EDITAL DE PUBLICAÇÃO AUTO DE DEMARCAÇÃO URBANÍSTICA



Núcleo Urbano:

Jardim Ambiental.

Município: Siqueira Campos/PR

Objetivo

Regularização Fundiária

Área total:

64.227,44m²

Perímetro:

2.036,55 m

Matrículas atingidas n°:

9.335, 9294, 9293, 9292, 9291, 9290, 9.333, 11.393, 9299, 9298, 9297, 9296, 9295, 9300, 9301, 9302, 9303, 9304, 9280, 9279, 9278, 9277, 9276, 9275, 9274, 9273, 9272, 9281, 9282, 9283, 9284, 9285, 9286, 9287, 9288, 9289, 9309, 9308, 9307, 9306, 9305, 9310, 9311, 9312, 9313, 9314, 9.328, 9329, 9327, 9326, 9325, 9324, 9323, 9322, 9231, 9320, 9319, 9318, 9317, 9316, 9315, 9214, 9213, 9215, 9216, 9267, 9251, 9252, 9253, 9254, 9255, 9217, 9241, 9240, 9239, 9238, 9237, 9256, 9257, 9258, 9259, 9260, 9261, 9262, 9263, 9236, 9235, 9234, 9233, 9232, 9231, 9230, 9229, 9228, 9227, 9226, 9225, 9224, 9223, 9222, 9221, 9220, 9219, 9218, 9189, 9190, 9191, 9192, 9193, 9194, 9195, 9196, 9197, 9198, 9199, 9200, 9201, 9202, 9203, 9206, 9205, 9204, 9271, 9271, 9207, 9208, 9209, 9212, 9211, 9210, 9245, 9248, 9249, 9250, 9247 e 9246.

O **PREFEITO MUNICIPAL DE SIQUEIRA CAMPOS-PR** no uso das atribuições que lhe confere a Lei Orgânica do Município e considerando o artigo 13, inciso I, da Lei Federal 13.465 de 11 de julho de 2017, que trata da Regularização Fundiária aplicável aos núcleos urbanos informais ocupados predominantemente por população de baixa renda, assim declarados neste ato pelo Poder Executivo Municipal, promoverá a Regularização Fundiária de Interesse Social (Reubs-S) em poligonal localizada no **Núcleo Urbano Informal** denominado **JARDIM AMBIENTAL**, atingindo as matrículas e transcrições acima identificadas pelo Cartório de Registro de Imóveis da Comarca e outros que não foram possíveis identificar.

A poligonal FOI DEMARCADA pela equipe técnica da empresa Japel Prestadora



de Serviços e Soluções Fundiárias Ltda à serviço da Companhia de Habitação do Estado do Paraná - COHAPAR, conforme projetos, planta de sobreposição, memorial descritivo e Ofício do serviço de registro de imóveis que seguem anexos e integram o presente Auto de Demarcação Urbanística para fins de REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA DE INTERESSE SOCIAL, nos termos da Lei Federal nº 13.465/17, do Decreto nº 9.310/18; e da Lei Federal nº 10.257/01.

Contudo, o perímetro urbano a ser regularizado consiste-se de um núcleo urbano informal com existência anterior a data de 22 de dezembro de 2016, sendo este ocupado majoritariamente por população de baixa renda.

A poligonal de demarcação possui as seguintes características e dimensões:

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **P1**, de coordenadas **N 7.380.715,28m** e **E 618.393,27m**; com azimute de 136°55'06" por uma distância de 25,05m até o vértice **P2**, de coordenadas **N 7.380.696,99m** e **E 618.410,38m**; com azimute de 135°52'36" por uma distância de 12,30m até o vértice **P3**, de coordenadas **N 7.380.688,16m** e **E 618.418,95m**; com azimute de 135°42'25" por uma distância de 11,00m até o vértice **P4**, de coordenadas **N 7.380.680,28m** e **E 618.426,63m**; com azimute de 135°42'25" por uma distância de 11,00m até o vértice **P5**, de coordenadas **N 7.380.672,41m** e **E 618.434,31m**; com azimute de 226°53'44" por uma distância de 17,50m até o vértice **P6**, de coordenadas **N 7.380.660,45m** e **E 618.421,53m**; com azimute de 226°53'44" por uma distância de 9,04m até o vértice **P7**, de coordenadas **N 7.380.654,28m** e **E 618.414,93m**; com azimute de 137°03'22" por uma distância de 17,12m até o vértice **P8**, de coordenadas **N 7.380.641,74m** e **E 618.426,60m**; com azimute de 133°31'45" por uma distância de 12,75m até o vértice **P9**, de coordenadas **N 7.380.632,96m** e **E 618.435,85m**; com azimute de 123°30'12" por uma distância de 3,38m até o vértice **P10**, de coordenadas **N 7.380.631,09m** e **E 618.438,66m**; com azimute de 140°17'22" por uma distância de 36,15m até o vértice **P11**, de coordenadas **N 7.380.603,28m** e **E 618.461,76m**; com azimute de 136°48'19" por uma distância de 11,39m até o vértice **P12**, de coordenadas **N 7.380.594,98m** e **E 618.469,56m**; com azimute de 131°05'58" por uma distância de 3,30m até o vértice **P13**, de coordenadas **N 7.380.592,81m** e **E 618.472,04m**; com azimute de 136°55'14" por uma distância de 45,64m até o vértice **P14**, de coordenadas **N 7.380.559,47m** e **E 618.503,22m**; com azimute de 226°55'14" por uma distância de 0,90m até o vértice **P15**, de coordenadas **N 7.380.558,86m** e **E 618.502,56m**; com azimute de 261°18'39" por uma distância de 28,15m até o vértice **P16**, de coordenadas **N 7.380.554,60m** e **E 618.474,74m**; com azimute de 263°23'43" por uma distância de 12,65m até o vértice **P17**, de coordenadas **N 7.380.553,15m** e **E 618.462,17m**; com azimute de 262°13'21" por uma distância de 13,69m até o vértice **P18**, de coordenadas **N 7.380.551,30m** e **E 618.448,61m**; com azimute de 261°43'46" por uma distância de 17,33m até o vértice **P19**, de coordenadas **N 7.380.548,80m** e **E 618.431,46m**; com azimute de 268°27'31" por uma distância de 9,00m até o vértice **P20**, de coordenadas **N 7.380.548,56m** e **E 618.422,46m**; com azimute de 310°31'31" por uma distância de 12,44m até o vértice **P21**, de coordenadas **N 7.380.556,64m** e **E 618.413,01m**; com azimute de 229°26'46" por uma distância de 11,20m até o vértice **P22**, de coordenadas **N 7.380.549,36m** e **E 618.404,50m**; com azimute de 132°30'38" por uma distância de 0,70m até o vértice **P23**, de coordenadas **N 7.380.548,89m** e **E 618.405,01m**; com azimute de 256°31'40" por uma distância de 12,39m até o vértice **P24**, de coordenadas **N 7.380.546,00m** e **E 618.392,96m**; com azimute de 138°09'59" por uma distância de 3,02m até o vértice **P25**, de coordenadas **N 7.380.543,75m** e **E 618.394,97m**; com azimute de 263°39'35" por uma distância de 13,42m até o vértice **P26**, de coordenadas **N 7.380.542,27m** e **E 618.381,64m**; com azimute de 261°03'47" por uma



distância de 13,28m até o vértice **P27**, de coordenadas **N 7.380.540,21m** e **E 618.368,51m**; com azimute de 262°52'30" por uma distância de 13,23m até o vértice **P28**, de coordenadas **N 7.380.538,57m** e **E 618.355,39m**; com azimute de 262°35'16" por uma distância de 25,21m até o vértice **P29**, de coordenadas **N 7.380.535,32m** e **E 618.330,39m**; com azimute de 329°33'37" por uma distância de 2,96m até o vértice **P30**, de coordenadas **N 7.380.537,87m** e **E 618.328,89m**; com azimute de 239°33'37" por uma distância de 5,56m até o vértice **P31**, de coordenadas **N 7.380.535,05m** e **E 618.324,09m**; com azimute de 243°18'19" por uma distância de 26,63m até o vértice **P32**, de coordenadas **N 7.380.523,09m** e **E 618.300,30m**; com azimute de 217°03'45" por uma distância de 2,05m até o vértice **P33**, de coordenadas **N 7.380.521,45m** e **E 618.299,07m**; com azimute de 188°35'01" por uma distância de 2,27m até o vértice **P34**, de coordenadas **N 7.380.519,21m** e **E 618.298,73m**; com azimute de 171°55'47" por uma distância de 2,86m até o vértice **P35**, de coordenadas **N 7.380.516,37m** e **E 618.299,13m**; com azimute de 162°05'47" por uma distância de 49,54m até o vértice **P36**, de coordenadas **N 7.380.469,24m** e **E 618.314,36m**; com azimute de 166°40'32" por uma distância de 31,00m até o vértice **P37**, de coordenadas **N 7.380.439,07m** e **E 618.321,51m**; com azimute de 170°10'28" por uma distância de 34,01m até o vértice **P38**, de coordenadas **N 7.380.405,56m** e **E 618.327,31m**; com azimute de 173°13'49" por uma distância de 18,52m até o vértice **P39**, de coordenadas **N 7.380.387,18m** e **E 618.329,49m**; com azimute de 172°00'13" por uma distância de 6,63m até o vértice **P40**, de coordenadas **N 7.380.380,61m** e **E 618.330,42m**; com azimute de 67°41'20" por uma distância de 2,80m até o vértice **P41**, de coordenadas **N 7.380.381,68m** e **E 618.333,01m**; com azimute de 67°41'20" por uma distância de 14,15m até o vértice **P42**, de coordenadas **N 7.380.387,05m** e **E 618.346,10m**; com azimute de 67°02'31" por uma distância de 8,28m até o vértice **P43**, de coordenadas **N 7.380.390,27m** e **E 618.353,72m**; com azimute de 64°47'48" por uma distância de 4,01m até o vértice **P44**, de coordenadas **N 7.380.391,98m** e **E 618.357,35m**; com azimute de 67°54'53" por uma distância de 11,22m até o vértice **P45**, de coordenadas **N 7.380.396,20m** e **E 618.367,74m**; com azimute de 47°16'55" por uma distância de 40,00m até o vértice **P46**, de coordenadas **N 7.380.423,34m** e **E 618.397,13m**; com azimute de 127°03'15" por uma distância de 18,28m até o vértice **P47**, de coordenadas **N 7.380.412,32m** e **E 618.411,72m**; com azimute de 130°59'54" por uma distância de 11,22m até o vértice **P48**, de coordenadas **N 7.380.404,96m** e **E 618.420,19m**; com azimute de 128°32'59" por uma distância de 8,45m até o vértice **P49**, de coordenadas **N 7.380.399,69m** e **E 618.426,79m**; com azimute de 129°31'37" por uma distância de 9,78m até o vértice **P50**, de coordenadas **N 7.380.393,47m** e **E 618.434,33m**; com azimute de 128°52'54" por uma distância de 10,01m até o vértice **P51**, de coordenadas **N 7.380.387,19m** e **E 618.442,13m**; com azimute de 131°19'50" por uma distância de 10,32m até o vértice **P52**, de coordenadas **N 7.380.380,37m** e **E 618.449,88m**; com azimute de 128°36'40" por uma distância de 9,66m até o vértice **P53**, de coordenadas **N 7.380.374,34m** e **E 618.457,43m**; com azimute de 129°06'31" por uma distância de 10,92m até o vértice **P54**, de coordenadas **N 7.380.367,46m** e **E 618.465,90m**; com azimute de 129°32'46" por uma distância de 10,20m até o vértice **P55**, de coordenadas **N 7.380.360,96m** e **E 618.473,76m**; com azimute de 128°11'02" por uma distância de 10,69m até o vértice **P56**, de coordenadas **N 7.380.354,35m** e **E 618.482,17m**; com azimute de 129°09'44" por uma distância de 8,38m até o vértice **P57**, de coordenadas **N 7.380.349,06m** e **E 618.488,66m**; com azimute de 130°41'09" por uma distância de 11,51m até o vértice **P58**, de coordenadas **N 7.380.341,56m** e **E 618.497,39m**; com azimute de 84°09'14" por uma distância de 10,53m até o vértice **P59**, de coordenadas **N 7.380.342,63m** e **E 618.507,86m**; com azimute de 125°07'07" por uma distância de 9,75m até o vértice **P60**, de coordenadas **N 7.380.337,02m** e **E 618.515,84m**; com azimute de 125°07'07" por uma distância de 11,92m até o vértice **P61**, de coordenadas **N 7.380.330,17m** e **E 618.525,59m**; com azimute de 41°28'33" por uma



distância de 10,27m até o vértice **P62**, de coordenadas **N 7.380.337,87m** e **E 618.532,39m**; com azimute de 123°24'18" por uma distância de 20,89m até o vértice **P63**, de coordenadas **N 7.380.326,36m** e **E 618.549,83m**; com azimute de 130°37'32" por uma distância de 8,98m até o vértice **P64**, de coordenadas **N 7.380.320,52m** e **E 618.556,65m**; com azimute de 40°37'32" por uma distância de 18,14m até o vértice **P65**, de coordenadas **N 7.380.334,29m** e **E 618.568,46m**; com azimute de 70°46'11" por uma distância de 1,06m até o vértice **P66**, de coordenadas **N 7.380.334,64m** e **E 618.569,46m**; com azimute de 122°36'38" por uma distância de 21,00m até o vértice **P67**, de coordenadas **N 7.380.323,32m** e **E 618.587,15m**; com azimute de 219°28'01" por uma distância de 24,32m até o vértice **P68**, de coordenadas **N 7.380.304,54m** e **E 618.571,69m**; com azimute de 219°28'01" por uma distância de 16,15m até o vértice **P69**, de coordenadas **N 7.380.292,07m** e **E 618.561,42m**; com azimute de 214°57'32" por uma distância de 11,27m até o vértice **P70**, de coordenadas **N 7.380.282,84m** e **E 618.554,97m**; com azimute de 128°37'39" por uma distância de 22,85m até o vértice **P71**, de coordenadas **N 7.380.268,57m** e **E 618.572,82m**; com azimute de 217°30'11" por uma distância de 8,24m até o vértice **P72**, de coordenadas **N 7.380.262,04m** e **E 618.567,80m**; com azimute de 127°30'11" por uma distância de 9,62m até o vértice **P73**, de coordenadas **N 7.380.256,18m** e **E 618.575,43m**; com azimute de 129°29'36" por uma distância de 19,89m até o vértice **P74**, de coordenadas **N 7.380.243,53m** e **E 618.590,77m**; com azimute de 220°31'08" por uma distância de 0,54m até o vértice **P75**, de coordenadas **N 7.380.243,12m** e **E 618.590,42m**; com azimute de 128°38'45" por uma distância de 9,60m até o vértice **P76**, de coordenadas **N 7.380.237,13m** e **E 618.597,92m**; com azimute de 220°14'11" por uma distância de 2,61m até o vértice **P77**, de coordenadas **N 7.380.235,14m** e **E 618.596,23m**; com azimute de 129°29'38" por uma distância de 9,59m até o vértice **P78**, de coordenadas **N 7.380.229,04m** e **E 618.603,63m**; com azimute de 218°43'40" por uma distância de 6,09m até o vértice **P79**, de coordenadas **N 7.380.224,28m** e **E 618.599,82m**; com azimute de 128°01'30" por uma distância de 10,41m até o vértice **P80**, de coordenadas **N 7.380.217,87m** e **E 618.608,03m**; com azimute de 219°48'20" por uma distância de 0,47m até o vértice **P81**, de coordenadas **N 7.380.217,51m** e **E 618.607,72m**; com azimute de 128°19'30" por uma distância de 7,60m até o vértice **P82**, de coordenadas **N 7.380.212,79m** e **E 618.613,69m**; com azimute de 134°02'43" por uma distância de 4,49m até o vértice **P83**, de coordenadas **N 7.380.209,67m** e **E 618.616,92m**; com azimute de 146°54'40" por uma distância de 9,79m até o vértice **P84**, de coordenadas **N 7.380.201,47m** e **E 618.622,26m**; com azimute de 161°33'54" por uma distância de 0,84m até o vértice **P85**, de coordenadas **N 7.380.200,67m** e **E 618.622,52m**; com azimute de 205°36'56" por uma distância de 12,85m até o vértice **P86**, de coordenadas **N 7.380.189,08m** e **E 618.616,97m**; com azimute de 211°42'57" por uma distância de 11,36m até o vértice **P87**, de coordenadas **N 7.380.179,42m** e **E 618.611,00m**; com azimute de 220°01'09" por uma distância de 15,43m até o vértice **P88**, de coordenadas **N 7.380.167,61m** e **E 618.601,08m**; com azimute de 307°12'29" por uma distância de 5,05m até o vértice **P89**, de coordenadas **N 7.380.170,66m** e **E 618.597,06m**; com azimute de 209°57'32" por uma distância de 9,65m até o vértice **P90**, de coordenadas **N 7.380.162,30m** e **E 618.592,24m**; com azimute de 209°57'32" por uma distância de 10,43m até o vértice **P91**, de coordenadas **N 7.380.153,27m** e **E 618.587,03m**; com azimute de 126°29'19" por uma distância de 10,92m até o vértice **P92**, de coordenadas **N 7.380.146,77m** e **E 618.595,82m**; com azimute de 124°42'53" por uma distância de 7,08m até o vértice **P93**, de coordenadas **N 7.380.142,74m** e **E 618.601,64m**; com azimute de 169°31'00" por uma distância de 48,35m até o vértice **P94**, de coordenadas **N 7.380.095,20m** e **E 618.610,43m**; com azimute de 219°44'59" por uma distância de 1,70m até o vértice **P95**, de coordenadas **N 7.380.093,89m** e **E 618.609,35m**; com azimute de 309°44'59" por uma distância de 28,98m até o vértice **P96**, de coordenadas **N 7.380.112,42m** e **E 618.587,07m**; com



azimute de 309°52'14" por uma distância de 28,19m até o vértice **P97**, de coordenadas **N 7.380.130,50m** e **E 618.565,43m**; com azimute de 310°28'03" por uma distância de 20,24m até o vértice **P98**, de coordenadas **N 7.380.143,63m** e **E 618.550,03m**; com azimute de 308°48'29" por uma distância de 9,35m até o vértice **P99**, de coordenadas **N 7.380.149,49m** e **E 618.542,74m**; com azimute de 308°51'10" por uma distância de 10,99m até o vértice **P100**, de coordenadas **N 7.380.156,39m** e **E 618.534,18m**; com azimute de 311°02'41" por uma distância de 32,68m até o vértice **P101**, de coordenadas **N 7.380.177,85m** e **E 618.509,54m**; com azimute de 308°33'04" por uma distância de 9,48m até o vértice **P102**, de coordenadas **N 7.380.183,75m** e **E 618.502,12m**; com azimute de 309°21'51" por uma distância de 14,08m até o vértice **P103**, de coordenadas **N 7.380.192,69m** e **E 618.491,24m**; com azimute de 308°39'35" por uma distância de 16,52m até o vértice **P104**, de coordenadas **N 7.380.203,00m** e **E 618.478,34m**; com azimute de 308°22'10" por uma distância de 14,32m até o vértice **P105**, de coordenadas **N 7.380.211,89m** e **E 618.467,11m**; com azimute de 302°02'53" por uma distância de 31,96m até o vértice **P106**, de coordenadas **N 7.380.228,86m** e **E 618.440,02m**; com azimute de 310°30'55" por uma distância de 11,49m até o vértice **P107**, de coordenadas **N 7.380.236,32m** e **E 618.431,29m**; com azimute de 307°35'47" por uma distância de 9,26m até o vértice **P108**, de coordenadas **N 7.380.241,96m** e **E 618.423,95m**; com azimute de 307°35'47" por uma distância de 0,76m até o vértice **P109**, de coordenadas **N 7.380.242,43m** e **E 618.423,35m**; com azimute de 309°09'38" por uma distância de 9,93m até o vértice **P110**, de coordenadas **N 7.380.248,70m** e **E 618.415,65m**; com azimute de 311°38'01" por uma distância de 1,39m até o vértice **P111**, de coordenadas **N 7.380.249,62m** e **E 618.414,61m**; com azimute de 311°38'01" por uma distância de 8,17m até o vértice **P112**, de coordenadas **N 7.380.255,05m** e **E 618.408,51m**; com azimute de 309°34'29" por uma distância de 10,09m até o vértice **P113**, de coordenadas **N 7.380.261,48m** e **E 618.400,73m**; com azimute de 308°52'23" por uma distância de 9,99m até o vértice **P114**, de coordenadas **N 7.380.267,75m** e **E 618.392,95m**; com azimute de 309°17'22" por uma distância de 1,94m até o vértice **P115**, de coordenadas **N 7.380.268,98m** e **E 618.391,45m**; com azimute de 309°17'22" por uma distância de 8,22m até o vértice **P116**, de coordenadas **N 7.380.274,18m** e **E 618.385,09m**; com azimute de 307°02'57" por uma distância de 3,08m até o vértice **P117**, de coordenadas **N 7.380.276,03m** e **E 618.382,63m**; com azimute de 307°02'57" por uma distância de 7,06m até o vértice **P118**, de coordenadas **N 7.380.280,29m** e **E 618.376,99m**; com azimute de 312°05'21" por uma distância de 3,73m até o vértice **P119**, de coordenadas **N 7.380.282,79m** e **E 618.374,23m**; com azimute de 312°05'21" por uma distância de 6,22m até o vértice **P120**, de coordenadas **N 7.380.286,96m** e **E 618.369,61m**; com azimute de 309°51'49" por uma distância de 5,14m até o vértice **P121**, de coordenadas **N 7.380.290,25m** e **E 618.365,67m**; com azimute de 309°51'49" por uma distância de 4,89m até o vértice **P122**, de coordenadas **N 7.380.293,39m** e **E 618.361,91m**; com azimute de 310°20'48" por uma distância de 9,69m até o vértice **P123**, de coordenadas **N 7.380.299,66m** e **E 618.354,53m**; com azimute de 309°24'46" por uma distância de 10,38m até o vértice **P124**, de coordenadas **N 7.380.306,25m** e **E 618.346,51m**; com azimute de 309°35'46" por uma distância de 8,34m até o vértice **P125**, de coordenadas **N 7.380.311,56m** e **E 618.340,08m**; com azimute de 266°27'22" por uma distância de 1,57m até o vértice **P126**, de coordenadas **N 7.380.311,47m** e **E 618.338,52m**; com azimute de 356°27'22" por uma distância de 22,79m até o vértice **P127**, de coordenadas **N 7.380.334,22m** e **E 618.337,11m**; com azimute de 359°38'50" por uma distância de 3,66m até o vértice **P128**, de coordenadas **N 7.380.337,88m** e **E 618.337,09m**; com azimute de 261°19'14" por uma distância de 5,73m até o vértice **P129**, de coordenadas **N 7.380.337,01m** e **E 618.331,43m**; com azimute de 351°19'14" por uma distância de 35,42m até o vértice **P130**, de coordenadas **N 7.380.372,03m** e **E 618.326,08m**; com azimute de 352°02'33" por uma distância de 14,91m até o vértice **P131**, de coordenadas



N 7.380.386,80m e E 618.324,02m; com azimute de 352°59'55" por uma distância de 33,12m até o vértice **P132**, de coordenadas **N 7.380.419,67m e E 618.319,98m**; com azimute de 350°39'43" por uma distância de 19,24m até o vértice **P133**, de coordenadas **N 7.380.438,66m e E 618.316,86m**; com azimute de 344°59'20" por uma distância de 19,61m até o vértice **P134**, de coordenadas **N 7.380.457,60m e E 618.311,78m**; com azimute de 342°38'46" por uma distância de 33,71m até o vértice **P135**, de coordenadas **N 7.380.489,78m e E 618.301,73m**; com azimute de 342°08'48" por uma distância de 32,97m até o vértice **P136**, de coordenadas **N 7.380.521,16m e E 618.291,62m**; com azimute de 342°10'03" por uma distância de 30,24m até o vértice **P137**, de coordenadas **N 7.380.549,94m e E 618.282,36m**; com azimute de 343°25'03" por uma distância de 12,42m até o vértice **P138**, de coordenadas **N 7.380.561,85m e E 618.278,81m**; com azimute de 351°39'07" por uma distância de 9,84m até o vértice **P139**, de coordenadas **N 7.380.571,59m e E 618.277,38m**; com azimute de 350°15'10" por uma distância de 8,75m até o vértice **P140**, de coordenadas **N 7.380.580,21m e E 618.275,90m**; com azimute de 347°44'46" por uma distância de 11,97m até o vértice **P141**, de coordenadas **N 7.380.591,91m e E 618.273,36m**; com azimute de 349°23'39" por uma distância de 12,68m até o vértice **P142**, de coordenadas **N 7.380.604,38m e E 618.271,03m**; com azimute de 79°23'39" por uma distância de 3,22m até o vértice **P143**, de coordenadas **N 7.380.604,97m e E 618.274,19m**; com azimute de 50°01'24" por uma distância de 11,09m até o vértice **P144**, de coordenadas **N 7.380.612,09m e E 618.282,69m**; com azimute de 50°01'24" por uma distância de 8,96m até o vértice **P145**, de coordenadas **N 7.380.617,85m e E 618.289,55m**; com azimute de 47°55'23" por uma distância de 12,00m até o vértice **P146**, de coordenadas **N 7.380.625,89m e E 618.298,46m**; com azimute de 47°55'23" por uma distância de 12,00m até o vértice **P147**, de coordenadas **N 7.380.633,93m e E 618.307,37m**; com azimute de 47°55'23" por uma distância de 12,00m até o vértice **P148**, de coordenadas **N 7.380.641,97m e E 618.316,28m**; com azimute de 45°00'00" por uma distância de 12,00m até o vértice **P149**, de coordenadas **N 7.380.650,46m e E 618.324,76m**; com azimute de 45°00'00" por uma distância de 12,00m até o vértice **P150**, de coordenadas **N 7.380.658,95m e E 618.333,25m**; com azimute de 48°09'59" por uma distância de 11,01m até o vértice **P151**, de coordenadas **N 7.380.666,29m e E 618.341,45m**; com azimute de 47°42'11" por uma distância de 10,91m até o vértice **P152**, de coordenadas **N 7.380.673,63m e E 618.349,52m**; com azimute de 46°01'23" por uma distância de 10,48m até o vértice **P153**, de coordenadas **N 7.380.680,91m e E 618.357,06m**; com azimute de 324°46'57" por uma distância de 1,38m até o vértice **P154**, de coordenadas **N 7.380.682,03m e E 618.356,26m**; com azimute de 47°56'08" por uma distância de 10,96m até o vértice **P155**, de coordenadas **N 7.380.689,37m e E 618.364,40m**; com azimute de 136°39'59" por uma distância de 0,69m até o vértice **P156**, de coordenadas **N 7.380.688,87m e E 618.364,87m**; com azimute de 45°40'39" por uma distância de 10,59m até o vértice **P157**, de coordenadas **N 7.380.696,27m e E 618.372,45m**; com azimute 47°36'04" por uma distância de 28,20m até o vértice **P1**, ponto inicial da descrição deste perímetro de 2.036,55 m.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao **Meridiano Central nº 51 WGr**, tendo como Datum o **SIRGAS2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Para dar publicidade a todos, ficam devidamente citados os possíveis titulares de domínio, confrontantes e a quem de direito, para em querendo, impugnar no prazo de 30 (trinta) dias a partir da data da publicação.



A ausência de manifestação dos indicados será interpretada como concordância com a demarcação urbanística apresentada pela requerente, a ausência de impugnação implicará a perda de eventual direito que o notificado titularize sobre o imóvel objeto da REURB.

Siqueira Campos-PR, 12 de Dezembro de 2023.

Luis Henrique Germano
Prefeito Municipal

Prefeitura Municipal De Siqueira Campos

Assessoria Juridica

Contratos, Termos E Convênios

EDITAL DE PUBLICAÇÃO AUTO DE DEMARCAÇÃO URBANÍSTICA



Núcleo Urbano:

Jardim Planalto.

Município: Siqueira Campos/PR

Objetivo

Regularização Fundiária

Área total:

2.027,62m²

Perímetro:

176,25 m

Matrículas atingidas n°:

8.442, 8.443, 8.444, 8.445, 8.446, 8.447, 8.448, 8.449

O **PREFEITO MUNICIPAL DE SIQUEIRA CAMPOS-PR** no uso das atribuições que lhe confere a Lei Orgânica do Município e considerando o artigo 13, inciso I, da Lei Federal 13.465 de 11 de julho de 2017, que trata da Regularização Fundiária aplicável aos núcleos urbanos informais ocupados predominantemente por população de baixa renda, assim declarados neste ato pelo Poder Executivo Municipal, promoverá a Regularização Fundiária de Interesse Social (Reubs-S) em poligonal localizada no **Núcleo Urbano Informal** denominado **JARDIM PLANALTO**, atingindo as matrículas e transcrições acima identificadas pelo Cartório de Registro de Imóveis da Comarca.

A poligonal FOI DEMARCADA pela equipe técnica da empresa Japel Prestadora de Serviços e Soluções Fundiárias Ltda à serviço da ASSOCIAÇÃO COMERCIAL E EMPRESARIAL DE SIQUEIRA CAMPOS - ASCISC, conforme projetos, planta de sobreposição, memorial descritivo e Ofício do serviço de registro de imóveis que seguem anexos e integram o presente Auto de Demarcação Urbanística para fins de REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA DE INTERESSE SOCIAL, nos termos da Lei Federal nº 13.465/17, do Decreto nº 9.310/18; e da Lei Federal nº 10.257/01. Contudo, o perímetro urbano a ser regularizado consiste-se de um núcleo urbano informal com existência anterior a data de 22 de dezembro de 2016, sendo este ocupado majoritariamente por população de baixa renda.

A poligonal de demarcação possui as seguintes características e dimensões:



Inicia-se, no vértice **P01**, de coordenadas UTM **N=7.380.341,88m** e **E=618.093,08m** referidas ao MC ° WGr. Sistema Geocêntrico SIRGAS 2000; deste segue com azimute de 79°06'52" e distância de 1,40m, confrontando com Rua Francisco da Silva, até atingir o ponto **P02**, de coordenadas **N 7.380.342,14m** e **E 618.094,46m**; deste segue com azimute de 98°21'57" e distância de 1,82m, confrontando com Rua Francisco da Silva, até atingir o ponto **P03**, de coordenadas **N 7.380.341,88m** e **E 618.096,26m**; deste segue com azimute de 134°36'18" e distância de 5,43m, confrontando com Rua Francisco da Silva, até atingir o ponto **P04**, de coordenadas **N 7.380.338,07m** e **E 618.100,12m**; deste segue com azimute de 130°07'15" e distância de 18,48m, confrontando com Rua Francisco da Silva, até atingir o ponto **P05**, de coordenadas **N 7.380.326,16m** e **E 618.114,25m**; deste segue com azimute de 132°51'41" e distância de 9,02m, confrontando com Rua Francisco da Silva, até atingir o ponto **P06**, de coordenadas **N 7.380.320,03m** e **E 618.120,86m**; deste segue com azimute de 156°30'05" e distância de 1,33m, confrontando com Rua Francisco da Silva, até atingir o ponto **P07**, de coordenadas **N 7.380.318,81m** e **E 618.121,39m**; deste segue com azimute de 183°59'27" e distância de 2,28m, confrontando com Rua Francisco da Silva, até atingir o ponto **P08**, de coordenadas **N 7.380.316,53m** e **E 618.121,23m**; deste segue com azimute de 191°18'36" e distância de 1,89m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P09**, de coordenadas **N 7.380.314,68m** e **E 618.120,86m**; deste segue com azimute de 227°09'40" e distância de 7,94m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P10**, de coordenadas **N 7.380.309,28m** e **E 618.115,04m**; deste segue com azimute de 224°04'51" e distância de 14,00m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P11**, de coordenadas **N 7.380.299,23m** e **E 618.105,30m**; deste segue com azimute de 223°50'55" e distância de 14,90m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P12**, de coordenadas **N 7.380.288,49m** e **E 618.094,99m**; deste segue com azimute de 222°50'36" e distância de 8,95m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P13**, de coordenadas **N 7.380.281,93m** e **E 618.088,90m**; deste segue com azimute de 248°11'55" e distância de 1,42m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P14**, de coordenadas **N 7.380.281,40m** e **E 618.087,58m**; deste segue com azimute de 266°11'09" e distância de 1,59m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P15**, de coordenadas **N 7.380.281,29m** e **E 618.085,99m**; deste segue com azimute de 280°29'29" e distância de 1,45m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P16**, de coordenadas **N 7.380.281,55m** e **E 618.084,56m**; deste segue com azimute de 290°33'22" e distância de 1,36m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P17**, de coordenadas **N 7.380.282,03m** e **E 618.083,29m**; deste segue com azimute de 313°14'48" e distância de 14,67m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P18**, de coordenadas **N 7.380.292,09m** e **E 618.072,60m**; deste segue com azimute de 314°10'39" e distância de 15,64m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P19**, de coordenadas **N 7.380.302,99m** e **E 618.061,38m**; deste segue com azimute de 323°44'46" e distância de 1,97m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P20**, de coordenadas **N 7.380.304,57m** e **E 618.060,22m**; deste segue com azimute de 355°14'11" e distância de 1,91m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P21**, de coordenadas **N 7.380.306,48m** e **E 618.060,06m**; deste segue com azimute de 12°39'09" e distância de 2,66m, confrontando com Rua das Dálias, até atingir o ponto **P22**, de coordenadas **N 7.380.309,07m** e **E 618.060,64m**; deste segue com azimute de 48°56'43" e distância de 4,35m, confrontando com Rua das Dálias, até atingir o ponto **P23**, de coordenadas **N 7.380.311,93m** e **E 618.063,92m**; deste segue com azimute de 43°53'21" e distância de 13,51m, confrontando com Rua das Dálias, até atingir o ponto **P24**, de coordenadas **N 7.380.321,67m** e **E 618.073,29m**; deste segue com azimute de 44°23'37" e distância de 28,29m, confrontando com Rua das Dálias, até atingir o ponto **P01**, de coordenadas **N 7.380.341,88m** e **E 618.093,08m**, onde teve início a descrição deste perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao **Meridiano Central nº 51 WGr**, tendo como Datum o **SIRGAS2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Para dar publicidade a todos, ficam devidamente citados os possíveis titulares de domínio,



confrontantes e a quem de direito, para em querendo, impugnar no prazo de 30 (trinta) dias a partir da data da publicação.

A ausência de manifestação dos indicados será interpretada como concordância com a demarcação urbanística apresentada pela requerente, a ausência de impugnação implicará a perda de eventual direito que o notificado titularize sobre o imóvel objeto da REURB.

Siqueira Campos-PR, 29 de Dezembro de 2023.

Luis Henrique Germano
Prefeito Municipal

Prefeitura Municipal De Siqueira Campos

Assessoria Jurídica

Contratos, Termos E Convênios

EDITAL DE PUBLICAÇÃO AUTO DE DEMARCAÇÃO URBANÍSTICA



Núcleo Urbano:

Jardim Planalto.

Município: Siqueira Campos/PR

Objetivo

Regularização Fundiária

Área total:

7.165,26m²

Perímetro:

390.41 m

Matrículas atingidas n°:

7.990, 7.991, 7.992, 3.073, 3.072, 3.071, 10.404, 3.044, 3.045, 3.043, 1.560, 1.469, 644, 11.136, 5.929

O **PREFEITO MUNICIPAL DE SIQUEIRA CAMPOS-PR** no uso das atribuições que lhe confere a Lei Orgânica do Município e considerando o artigo 13, inciso I, da Lei Federal 13.465 de 11 de julho de 2017, que trata da Regularização Fundiária aplicável aos núcleos urbanos informais ocupados predominantemente por população de baixa renda, assim declarados neste ato pelo Poder Executivo Municipal, promoverá a Regularização Fundiária de Interesse Social (Reubs-S) em poligonal localizada no **Núcleo Urbano Informal** denominado **JARDIM PLANALTO**, atingindo as matrículas e transcrições acima identificadas pelo Cartório de Registro de Imóveis da Comarca.

A poligonal FOI DEMARCADA pela equipe técnica da empresa Japel Prestadora de Serviços e Soluções Fundiárias Ltda à serviço da ASSOCIAÇÃO COMERCIAL E EMPRESARIAL DE SIQUEIRA CAMPOS - ASCISC, conforme projetos, planta de sobreposição, memorial descritivo e Ofício do serviço de registro de imóveis que seguem anexos e integram o presente Auto de Demarcação Urbanística para fins de REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA DE INTERESSE SOCIAL, nos termos da Lei Federal nº 13.465/17, do Decreto nº 9.310/18; e da Lei Federal nº 10.257/01. Contudo, o perímetro urbano a ser regularizado consiste-se de um núcleo urbano informal com existência anterior a data de 22 de dezembro de 2016, sendo este ocupado majoritariamente por população de baixa renda.

A poligonal de demarcação possui as seguintes características e dimensões:



Inicia-se, no vértice **P01**, de coordenadas UTM **N=7.380.382,62m** e **E=618.130,86m** referidas ao MC ° WGr. Sistema Geocêntrico SIRGAS 2000; deste segue com azimute de 55°42'47" e distância de 1,76m, confrontando com Rua das Dálias, até atingir o ponto **P02**, de coordenadas **N 7.380.383,61m** e **E 618.132,31m**; deste segue com azimute de 75°15'23" e distância de 2,60m, confrontando com Rua das Dálias, até atingir o ponto **P03**, de coordenadas **N 7.380.384,27m** e **E 618.134,83m**; deste segue com azimute de 91°50'51" e distância de 2,05m, confrontando com Rua das Dálias, até atingir o ponto **P04**, de coordenadas **N 7.380.384,20m** e **E 618.136,88m**; deste segue com azimute de 105°15'18" e distância de 4,53m, confrontando com Rua Frei Norberto, até atingir o ponto **P05**, de coordenadas **N 7.380.383,01m** e **E 618.141,24m**; deste segue com azimute de 105°44'38" e distância de 12,92m, confrontando com Rua Frei Norberto, até atingir o ponto **P06**, de coordenadas **N 7.380.379,51m** e **E 618.153,68m**; deste segue com azimute de 90°58'16" e distância de 7,81m, confrontando com Rua Frei Norberto, até atingir o ponto **P07**, de coordenadas **N 7.380.379,38m** e **E 618.161,48m**; deste segue com azimute de 79°12'57" e distância de 1,41m, confrontando com Rua Frei Norberto, até atingir o ponto **P08**, de coordenadas **N 7.380.379,64m** e **E 618.162,87m**; deste segue com azimute de 139°05'08" e distância de 1,31m, confrontando com Rua Oreste Queiroz Leite, até atingir o ponto **P09**, de coordenadas **N 7.380.378,65m** e **E 618.163,73m**; deste segue com azimute de 174°36'38" e distância de 3,52m, confrontando com Rua Oreste Queiroz Leite, até atingir o ponto **P10**, de coordenadas **N 7.380.375,14m** e **E 618.164,06m**; deste segue com azimute de 178°08'45" e distância de 18,40m, confrontando com Rua Oreste Queiroz Leite, até atingir o ponto **P11**, de coordenadas **N 7.380.356,75m** e **E 618.164,66m**; deste segue com azimute de 175°30'10" e distância de 17,72m, confrontando com Rua Oreste Queiroz Leite, até atingir o ponto **P12**, de coordenadas **N 7.380.339,09m** e **E 618.166,05m**; deste segue com azimute de 176°56'01" e distância de 18,55m, confrontando com Rua Oreste Queiroz Leite, até atingir o ponto **P13**, de coordenadas **N 7.380.320,57m** e **E 618.167,04m**; deste segue com azimute de 175°06'18" e distância de 26,36m, confrontando com Rua Oreste Queiroz Leite, até atingir o ponto **P14**, de coordenadas **N 7.380.294,31m** e **E 618.169,29m**; deste segue com azimute de 175°16'42" e distância de 22,50m, confrontando com Rua Oreste Queiroz Leite, até atingir o ponto **P15**, de coordenadas **N 7.380.271,89m** e **E 618.171,14m**; deste segue com azimute de 177°28'09" e distância de 11,98m, confrontando com Rua Oreste Queiroz Leite, até atingir o ponto **P16**, de coordenadas **N 7.380.259,92m** e **E 618.171,67m**; deste segue com azimute de 175°21'52" e distância de 2,46m, confrontando com Rua Oreste Queiroz Leite, até atingir o ponto **P17**, de coordenadas **N 7.380.257,47m** e **E 618.171,87m**; deste segue com azimute de 185°11'40" e distância de 1,46m, confrontando com Rua Oreste Queiroz Leite, até atingir o ponto **P18**, de coordenadas **N 7.380.256,01m** e **E 618.171,74m**; deste segue com azimute de 233°58'21" e distância de 1,80m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P19**, de coordenadas **N 7.380.254,95m** e **E 618.170,28m**; deste segue com azimute de 250°38'28" e distância de 2,59m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P20**, de coordenadas **N 7.380.254,09m** e **E 618.167,83m**; deste segue com azimute de 266°44'02" e distância de 24,38m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P21**, de coordenadas **N 7.380.252,71m** e **E 618.143,49m**; deste segue com azimute de 266°06'56" e distância de 10,74m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P22**, de coordenadas **N 7.380.251,98m** e **E 618.132,78m**; deste segue com azimute de 271°44'09" e distância de 17,47m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P23**, de coordenadas **N 7.380.252,51m** e **E 618.115,31m**; deste segue com azimute de 292°55'56" e distância de 1,87m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P24**, de coordenadas **N 7.380.253,23m** e **E 618.113,59m**; deste segue com azimute de 312°20'13" e distância de 12,08m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P25**, de coordenadas **N 7.380.261,37m** e **E 618.104,66m**; deste segue com azimute de 310°09'44" e distância de 15,58m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P26**, de coordenadas **N 7.380.271,42m** e **E 618.092,76m**; deste segue com azimute de 344°05'39" e distância de 1,17m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P27**, de coordenadas **N 7.380.272,54m** e **E 618.092,44m**; deste segue com azimute de 10°14'05" e distância de 1,64m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P28**, de coordenadas **N 7.380.274,15m** e **E 618.092,73m**; deste segue com azimute de 23°29'02" e distância de 1,07m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P29**, de coordenadas **N 7.380.275,13m** e **E 618.093,16m**; deste segue com azimute de 39°48'20" e distância de 2,58m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P30**, de coordenadas **N 7.380.277,11m** e **E 618.094,81m**; deste segue com azimute de



43°24'32" e distância de 13,48m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P31**, de coordenadas **N 7.380.286,90m** e **E 618.104,07m**; deste segue com azimute de 44°21'59" e distância de 20,78m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P32**, de coordenadas **N 7.380.301,76m** e **E 618.118,60m**; deste segue com azimute de 41°43'56" e distância de 8,28m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P33**, de coordenadas **N 7.380.307,94m** e **E 618.124,11m**; deste segue com azimute de 28°04'21" e distância de 4,50m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P34**, de coordenadas **N 7.380.311,91m** e **E 618.126,23m**; deste segue com azimute de 14°49'35" e distância de 2,33m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P35**, de coordenadas **N 7.380.314,16m** e **E 618.126,82m**; deste segue com azimute de 353°14'02" e distância de 3,93m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P36**, de coordenadas **N 7.380.318,06m** e **E 618.126,36m**; deste segue com azimute de 343°32'24" e distância de 3,03m, confrontando com Rua Francisco da Silva, até atingir o ponto **P37**, de coordenadas **N 7.380.320,97m** e **E 618.125,50m**; deste segue com azimute de 333°54'16" e distância de 3,61m, confrontando com Rua Francisco da Silva, até atingir o ponto **P38**, de coordenadas **N 7.380.324,21m** e **E 618.123,91m**; deste segue com azimute de 318°25'42" e distância de 10,17m, confrontando com Rua Francisco da Silva, até atingir o ponto **P39**, de coordenadas **N 7.380.331,82m** e **E 618.117,17m**; deste segue com azimute de 313°15'01" e distância de 22,98m, confrontando com Rua Francisco da Silva, até atingir o ponto **P40**, de coordenadas **N 7.380.347,56m** e **E 618.100,43m**; deste segue com azimute de 346°36'27" e distância de 1,43m, confrontando com Rua Francisco da Silva, até atingir o ponto **P41**, de coordenadas **N 7.380.348,95m** e **E 618.100,10m**; deste segue com azimute de 43°00'03" e distância de 22,79m, confrontando com Rua das Dálias, até atingir o ponto **P42**, de coordenadas **N 7.380.365,62m** e **E 618.115,64m**; deste segue com azimute de 42°45'52" e distância de 15,59m, confrontando com Rua das Dálias, até atingir o ponto **P43**, de coordenadas **N 7.380.377,06m** e **E 618.126,23m**; deste segue com azimute de 39°48'20" e distância de 7,23m, confrontando com Rua das Dálias, até atingir o ponto **P01**, de coordenadas **N 7.380.382,62m** e **E 618.130,86m**, onde teve início a descrição deste perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao **Meridiano Central nº 51 WGr**, tendo como Datum o **SIRGAS2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Para dar publicidade a todos, ficam devidamente citados os possíveis titulares de domínio, confrontantes e a quem de direito, para em querendo, impugnar no prazo de 30 (trinta) dias a partir da data da publicação.

A ausência de manifestação dos indicados será interpretada como concordância com a demarcação urbanística apresentada pela requerente, a ausência de impugnação implicará a perda de eventual direito que o notificado titularize sobre o imóvel objeto da REURB.

Siqueira Campos-PR, 29 de Dezembro de 2023.

Luis Henrique Germano
Prefeito Municipal



Prefeitura Municipal De Siqueira Campos

Assessoria Juridica

Contratos, Termos E Convênios

ATA DE POSSE CONSELHO TUTELAR QUADRIENIO 2024-2028

No dia Dez do mês de janeiro do ano de Dois Mil e vinte e quatro, nas dependências do Espaço CRAS, situado na Rua Benjamin Constant, nº1500 reuniram alguns membros da sociedade, membros da administração, vereadores, imprensa e os conselheiros eleitos na eleição unificada para posse quadriênio 2024-2028. A posse deu-se início as 9:30 AM, com a palavra da presidente do CMDCA Lidinei Batista Alves de Souza agradecendo aos presentes e falando sobre a grande importância desse órgão no município, em seguida passou a palavra para a senhora Xênia Carolina atual diretora do Departamento Municipal da Rede Socioassistencial, em seguida passou a palavra para vice prefeito Paulo Leite. Em seguida a presidente leu o termo de posse e chamou os conselheiros eleitos para que juntos fizessem o juramento. Conselheiros empossados: Fernanda Amaral Diniz Andrade, RG:8.192.644-1/PR, CPF: 065.412.209-13, Marcia Pereira RG:8.199.780-2/PR CPF: 038.594.069-65, Thiago Caetano da Silva RG: 9741022-4 CPF: 057.309.859-08, Vera Lucia da Cruz RG: 4.237.483-0, CPF: 029.101.129-26. A conselheira Roberta Barbosa Lemes dos Reis não esteve presente devido a problemas de saúde, porém a mesma está empossada neste ato. Nada mais a contar sobre a pauta declarou-se encerrada a reunião e eu Xênia Carolina Quiqueto de Souza Pina, secretária "ad doc" lavrei a presente ata que vai assinada por mim e pelos demais presentes.

Xênia Carolina Quiqueto de Souza Pina, Darci Diniz Andrade, Vera Lucia da Cruz, Marcia Pereira, Adriana Maria Barbosa Lemes, Fernanda Amaral Diniz, Thiago Caetano da Silva, Adriano Barros Amaral Junche, Lidinei Batista Alves de Souza.

Prefeitura Municipal De Siqueira Campos

Assessoria Jurídica

Contratos, Termos E Convênios

EDITAL DE PUBLICAÇÃO AUTO DE DEMARCAÇÃO URBANÍSTICA



Núcleo Urbano:

Jardim Planalto.

Município: Siqueira Campos/PR

Objetivo

Regularização Fundiária

Área total:

3.259,14m²

Perímetro:

240,78 m

Matrículas atingidas n°:

8.450, 8.430, 8.431, 8.43, 8.433, 8.434, 8.435, 8.436, 8.437, 8.438, 8.439, 8.440, 8.441

O **PREFEITO MUNICIPAL DE SIQUEIRA CAMPOS-PR** no uso das atribuições que lhe confere a Lei Orgânica do Município e considerando o artigo 13, inciso I, da Lei Federal 13.465 de 11 de julho de 2017, que trata da Regularização Fundiária aplicável aos núcleos urbanos informais ocupados predominantemente por população de baixa renda, assim declarados neste ato pelo Poder Executivo Municipal, promoverá a Regularização Fundiária de Interesse Social (Reubs-S) em poligonal localizada no **Núcleo Urbano Informal** denominado **JARDIM PLANALTO**, atingindo as matrículas e transcrições acima identificadas pelo Cartório de Registro de Imóveis da Comarca.

A poligonal FOI DEMARCADA pela equipe técnica da empresa Japel Prestadora de Serviços e Soluções Fundiárias Ltda à serviço da ASSOCIAÇÃO COMERCIAL E EMPRESARIAL DE SIQUEIRA CAMPOS - ASCISC, conforme projetos, planta de sobreposição, memorial descritivo e Ofício do serviço de registro de imóveis que seguem anexos e integram o presente Auto de Demarcação Urbanística para fins de REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA DE INTERESSE SOCIAL, nos termos da Lei Federal nº 13.465/17, do Decreto nº 9.310/18; e da Lei Federal nº 10.257/01. Contudo, o perímetro urbano a ser regularizado consiste-se de um núcleo urbano informal com existência anterior a data de 22 de dezembro de 2016, sendo este ocupado majoritariamente por população de baixa renda.

A poligonal de demarcação possui as seguintes características e dimensões:



Inicia-se, no vértice **P01**, de coordenadas UTM **N=7.380.297,64m** e **E=618.050,65m** referidas ao MC ° WGr. Sistema Geocêntrico SIRGAS 2000; deste segue com azimute de 76°22'23" e distância de 1,80m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P02**, de coordenadas **N 7.380.298,07m** e **E 618.052,40m**; deste segue com azimute de 90°00'00" e distância de 1,38m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P03**, de coordenadas **N 7.380.298,07m** e **E 618.053,77m**; deste segue com azimute de 101°46'06" e distância de 1,30m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P04**, de coordenadas **N 7.380.297,80m** e **E 618.055,04m**; deste segue com azimute de 125°50'16" e distância de 1,17m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P05**, de coordenadas **N 7.380.297,11m** e **E 618.055,99m**; deste segue com azimute de 133°38'42" e distância de 17,40m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P06**, de coordenadas **N 7.380.285,10m** e **E 618.068,59m**; deste segue com azimute de 131°43'09" e distância de 11,77m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P07**, de coordenadas **N 7.380.277,27m** e **E 618.077,37m**; deste segue com azimute de 138°14'23" e distância de 1,99m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P08**, de coordenadas **N 7.380.275,79m** e **E 618.078,70m**; deste segue com azimute de 171°38'03" e distância de 1,82m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P09**, de coordenadas **N 7.380.273,99m** e **E 618.078,96m**; deste segue com azimute de 189°27'44" e distância de 1,29m, confrontando com Rua Amancio Joaquim Costa, até atingir o ponto **P10**, de coordenadas **N 7.380.272,72m** e **E 618.078,75m**; deste segue com azimute de 197°31'32" e distância de 1,05m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P11**, de coordenadas **N 7.380.271,71m** e **E 618.078,43m**; deste segue com azimute de 222°54'17" e distância de 12,28m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P12**, de coordenadas **N 7.380.262,72m** e **E 618.070,07m**; deste segue com azimute de 223°51'29" e distância de 22,53m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P13**, de coordenadas **N 7.380.246,47m** e **E 618.054,46m**; deste segue com azimute de 225°12'19" e distância de 10,44m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P14**, de coordenadas **N 7.380.239,12m** e **E 618.047,05m**; deste segue com azimute de 222°32'36" e distância de 22,70m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P15**, de coordenadas **N 7.380.222,40m** e **E 618.031,71m**; deste segue com azimute de 226°56'29" e distância de 4,42m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P16**, de coordenadas **N 7.380.219,38m** e **E 618.028,48m**; deste segue com azimute de 244°08'01" e distância de 1,94m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P17**, de coordenadas **N 7.380.218,53m** e **E 618.026,73m**; deste segue com azimute de 268°52'36" e distância de 2,70m, confrontando com Rua Girassol, até atingir o ponto **P18**, de coordenadas **N 7.380.218,48m** e **E 618.024,03m**; deste segue com azimute de 277°16'30" e distância de 2,51m, confrontando com Rua Londrina, até atingir o ponto **P19**, de coordenadas **N 7.380.218,80m** e **E 618.021,55m**; deste segue com azimute de 294°57'40" e distância de 26,21m, confrontando com Rua Londrina, até atingir o ponto **P20**, de coordenadas **N 7.380.229,86m** e **E 617.997,79m**; deste segue com azimute de 298°21'18" e distância de 3,79m, confrontando com Rua Londrina, até atingir o ponto **P21**, de coordenadas **N 7.380.231,66m** e **E 617.994,45m**; deste segue com azimute de 307°41'39" e distância de 1,47m, confrontando com Rua Londrina, até atingir o ponto **P22**, de coordenadas **N 7.380.232,56m** e **E 617.993,29m**; deste segue com azimute de 333°26'06" e distância de 2,13m, confrontando com Rua Londrina, até atingir o ponto **P23**, de coordenadas **N 7.380.234,46m** e **E 617.992,33m**; deste segue com azimute de 355°29'10" e distância de 2,02m, confrontando com Rua Londrina, até atingir o ponto **P24**, de coordenadas **N 7.380.236,47m** e **E 617.992,18m**; deste segue com azimute de 30°08'29" e distância de 1,90m, confrontando com Rua das Dálias, até atingir o ponto **P25**, de coordenadas **N 7.380.238,11m** e **E 617.993,13m**; deste segue com azimute de 44°01'51" e distância de 37,61m, confrontando com Rua das Dálias, até atingir o ponto **P26**, de coordenadas **N 7.380.265,15m** e **E 618.019,27m**; deste segue com azimute de 42°24'51" e distância de 11,61m, confrontando com Rua das Dálias, até atingir o ponto **P27**, de coordenadas **N 7.380.273,72m** e **E 618.027,10m**; deste segue com azimute de 44°21'05" e distância de 29,75m, confrontando com Rua das Dálias, até atingir o ponto **P28**, de coordenadas **N 7.380.295,00m** e **E 618.047,90m**; deste segue com azimute de 46°07'24" e distância de 3,82m, confrontando com Rua das Dálias, até atingir o ponto **P01**, de coordenadas **N 7.380.297,64m** e **E 618.050,65m**, onde teve início a descrição deste perímetro.



Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao **Meridiano Central nº 51 WGr**, tendo como Datum o **SIRGAS2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Para dar publicidade a todos, ficam devidamente citados os possíveis titulares de domínio, confrontantes e a quem de direito, para em querendo, impugnar no prazo de 30 (trinta) dias a partir da data da publicação.

A ausência de manifestação dos indicados será interpretada como concordância com a demarcação urbanística apresentada pela requerente, a ausência de impugnação implicará a perda de eventual direito que o notificado titularize sobre o imóvel objeto da REURB.

Siqueira Campos-PR, 29 de Dezembro de 2023.

Luis Henrique Germano
Prefeito Municipal

Prefeitura Municipal De Siqueira Campos

Assessoria Jurídica

Contratos, Termos E Convênios

EDITAL DE PUBLICAÇÃO AUTO DE DEMARCAÇÃO URBANÍSTICA



Núcleo Urbano:

Jardim Planalto.

Município: Siqueira Campos/PR

Objetivo

Regularização Fundiária

Área total:

7.805,69m²

Perímetro:

474.27 m

Matrículas atingidas n°:

Não foi possível atingir matrículas

O **PREFEITO MUNICIPAL DE SIQUEIRA CAMPOS-PR** no uso das atribuições que lhe confere a Lei Orgânica do Município e considerando o artigo 13, inciso I, da Lei Federal 13.465 de 11 de julho de 2017, que trata da Regularização Fundiária aplicável aos núcleos urbanos informais ocupados predominantemente por população de baixa renda, assim declarados neste ato pelo Poder Executivo Municipal, promoverá a Regularização Fundiária de Interesse Social (Reubs-S) em poligonal localizada no **Núcleo Urbano Informal** denominado **JARDIM PLANALTO**, atingindo as matrículas e transcrições acima identificadas pelo Cartório de Registro de Imóveis da Comarca.

A poligonal FOI DEMARCADA pela equipe técnica da empresa Japel Prestadora de Serviços e Soluções Fundiárias Ltda à serviço da ASSOCIAÇÃO COMERCIAL E EMPRESARIAL DE SIQUEIRA CAMPOS - ASCISC, conforme projetos, planta de sobreposição, memorial descritivo e Ofício do serviço de registro de imóveis que seguem anexos e integram o presente Auto de Demarcação Urbanística para fins de REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA DE INTERESSE SOCIAL, nos termos da Lei Federal nº 13.465/17, do Decreto nº 9.310/18; e da Lei Federal nº 10.257/01. Contudo, o perímetro urbano a ser regularizado consiste-se de um núcleo urbano informal com existência anterior a data de 22 de dezembro de 2016, sendo este ocupado majoritariamente por população de baixa renda.

A poligonal de demarcação possui as seguintes características e dimensões:



Inicia-se, no vértice **P01**, de coordenadas UTM **N=7.380.568,79m** e **E=617.817,64m** referidas ao MC ° WGr. Sistema Geocêntrico SIRGAS 2000; deste segue com azimute de 128°48'37" e distância de 11,27m, confrontando com Rua Paraná, até atingir o ponto **P02**, de coordenadas **N 7.380.561,73m** e **E 617.826,42m**; deste segue com azimute de 95°49'57" e distância de 10,58m, confrontando com Rua Paraná, até atingir o ponto **P03**, de coordenadas **N 7.380.560,66m** e **E 617.836,95m**; deste segue com azimute de 70°42'25" e distância de 113,82m, confrontando com Rua Paraná, até atingir o ponto **P04**, de coordenadas **N 7.380.598,26m** e **E 617.944,37m**; deste segue com azimute de 183°33'44" e distância de 71,55m, confrontando com Matrícula 3.595, até atingir o ponto **P05**, de coordenadas **N 7.380.526,85m** e **E 617.939,93m**; deste segue com azimute de 269°29'03" e distância de 71,61m, confrontando com Matrícula 3.595, até atingir o ponto **P06**, de coordenadas **N 7.380.526,21m** e **E 617.868,32m**; deste segue com azimute de 265°48'06" e distância de 114,23m, confrontando com Matrícula 3.595, até atingir o ponto **P07**, de coordenadas **N 7.380.517,84m** e **E 617.754,40m**; deste segue com azimute de 51°08'45" e distância de 81,22m, confrontando com Matrícula 337, até atingir o ponto **P01**, de coordenadas **N 7.380.568,79m** e **E 617.817,64m**, onde teve início a descrição deste perímetro.

Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema UTM, referenciadas ao **Meridiano Central nº 51 WGr**, tendo como Datum o **SIRGAS2000**. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

Para dar publicidade a todos, ficam devidamente citados os possíveis titulares de domínio, confrontantes e a quem de direito, para em querendo, impugnar no prazo de 30 (trinta) dias a partir da data da publicação.

A ausência de manifestação dos indicados será interpretada como concordância com a demarcação urbanística apresentada pela requerente, a ausência de impugnação implicará a perda de eventual direito que o notificado titularize sobre o imóvel objeto da REURB.

Siqueira Campos-PR, 29 de Dezembro de 2023.

Luis Henrique Germano
Prefeito Municipal



Prefeitura Municipal De Siqueira Campos

Assessoria Juridica

Decreto



Prefeitura Municipal de Siqueira Campos

Estado do Paraná
LEGISLAÇÃO MUNICIPAL

DECRETO Nº 002/2024

Ementa: Abre Crédito Adicional Suplementar e dá outras providências.

Luiz Henrique Germano, Prefeito Municipal de Siqueira Campos, Estado do Paraná, no uso de suas atribuições legais e ainda amparado na Lei Orçamentária Anual n.º 1.683/2023, em seu artigo 6º, e a Lei de Diretrizes Orçamentárias n.º 1.657/2023 em seu artigo 26º.

DECRETA:

Art. 1º - Fica aberto no corrente Exercício o Crédito Adicional Suplementar, no Orçamento Geral do Município, no valor de 145.000,00 (cento e quarenta e cinco mil reais) destinado ao reforço das seguintes Dotações Orçamentárias.

Suplementação

04.00 Secretaria Municipal de Saúde e Assistência Social

04.002. Departamento Municipal De Saúde

10.301.0075.2.169 Programa APSUS Estadual.

(302) 3.3.90.39.00.00.00	6494	Outros serviços de terceiros – PJ	R\$ 120.000,00
--------------------------	------	-----------------------------------	----------------

05.00 Secretaria Municipal de Obras, Agricultura e Meio Ambiente

05.003 Departamento Municipal do Meio Ambiente.

18.541.0077.2.138 Fundo Municipal do Meio Ambiente

(351) 3.3.90.30.00.00.00	3555	Material de consumo	R\$ 25.000,00
--------------------------	------	---------------------	---------------

Art. 2º - Os recursos serão suplementados através de superávit apurado no exercício anterior na fonte 555 – Compensação da Sanepar no valor de R\$ 25.000,00 e anulação de dotação conforme a seguir:

04.00 Secretaria Municipal de Saúde e Assistência Social

04.002. Departamento Municipal De Saúde

10.301.0075.2.169 Programa APSUS Estadual.

(301) 3.3.90.30.00.00.00	6494	Material de consumo	R\$ 120.000,00
--------------------------	------	---------------------	----------------

Art. 3º - Este Decreto entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições contrárias.

Siqueira Campos, 08 de janeiro 2024.

Luiz Henrique Germano
Prefeito Municipal



Prefeitura Municipal De Siqueira Campos

Assessoria Juridica

Decreto



Prefeitura Municipal de Siqueira Campos

Estado do Paraná
LEGISLAÇÃO MUNICIPAL

DECRETO Nº 003/2024

Ementa: Reabre Crédito adicional especial e dá outras providências.

LUIZ HENRIQUE GERMANO, Prefeito Municipal de Siqueira Campos, Estado do Paraná, no uso de suas atribuições legais e ainda amparado na Lei nº 1.689 de 27 de dezembro de 2023.

DECRETA:

CAPÍTULO I **DA ALTERAÇÃO DO PLANO PLURIANUAL**

Art. 1º Fica alterada a Lei nº 1.511, de 15 de dezembro de 2021 - Lei o PPA - Plano Plurianual, em conformidade com o disposto neste ato, relativamente à reabertura de um Crédito Adicional Especial, no valor de R\$ 439.165,68 (quatrocentos e trinta e nove mil, cento e sessenta e cinco reais e sessenta e oito centavos) instituindo-se para tal junto à matéria orçamentária em execução, as seguintes contas:

Suplementação

04.00 Secretaria Municipal de Saúde e Assistência Social

04.02 Departamento Municipal de Saúde

10.301.0075.1.054.000 Programa Operação Verão PR Estadual.

3.3.90.30.00.00.00	6494	Material de consumo	R\$ 18.500,00
3.3.90.39.00.00.00	6494	Serviços de terceiros – PJ	R\$ 5.000,00
4.4.90.52.00.00.00	6494	Equipamento e material permanente	R\$ 4.000,00

10.301.0075.1.081.000 FAF - Programa Opera Paraná.

3.3.71.70.00.00.00	6494	Rateio pela participação em consórcios	R\$ 240.000,00
3.3.90.39.00.00.00	6494	Outros serviços de terceiros – PJ	R\$ 78.945,68

10.301.0075-2.164.000 Programa Incentivo Organiz. Assist. Farmácia Custeio Estadual.

3.3.90.14.00.00.00	6494	Diárias – pessoal civil	R\$ 5.000,00
3.3.90.30.00.00.00	6494	Material de consumo	R\$ 25.000,00
3.3.90.39.00.00.00	6494	Outros serviços de terceiros – PJ	R\$ 5.000,00
3.3.90.40.00.00.00	6494	Serviços de tecnologia da informação	R\$ 21.720,00

10.301.0075-2.172.000 Organização de Assistência Farmacêutica Capital.

4.4.90.52.00.00.00	500	Equipamento e material permanente	R\$ 36.000,00
--------------------	-----	-----------------------------------	---------------

CAPÍTULO II **DA ALTERAÇÃO DA LEI DE DIRETRIZES ORÇAMENTÁRIAS**

Art. 2º Fica igualmente alterada a Lei nº. 1.657, de 08 de julho de 2023 - LDO - Lei de Diretrizes Orçamentárias para o exercício financeiro de 2024, em conformidade com o disposto neste ato, objetivando ao atendimento de despesas de investimentos.

CAPÍTULO III **DA ALTERAÇÃO ORÇAMENTÁRIA**

Art. 3º Fica alterado o Orçamento Geral do Município de Siqueira Campos do exercício de 2024 - LOA, através da reabertura de Crédito Adicional Especial, na importância de R\$ 439.165,68 (quatrocentos e trinta e nove mil, cento e sessenta e cinco reais e sessenta e oito centavos) destinados ao investimento neste Ente Federado, conforme disposto neste ato e normas constitucionais determinantes.

CAPÍTULO IV **DO LIMITE DO CRÉDITO E DA ABERTURA**

Art. 4º Fica o Chefe do Poder Executivo Municipal, autorizado a proceder por ato próprio, à reabertura de Crédito Adicional Especial na importância R\$ 439.165,68 (quatrocentos e trinta e nove mil, cento e sessenta e cinco reais e sessenta e oito centavos) em conformidade com o disposto no artigo 1º.



Prefeitura Municipal de Siqueira Campos

Estado do Paraná
LEGISLAÇÃO MUNICIPAL

Art. 5º Os recursos para cobertura do crédito Especial serão por excesso de arrecadação na fonte 500 – Bloco Serviços Saúde no valor de R\$ 36.000,00, excesso de arrecadação na fonte 6494 – Bloco Serviços Saúde Custeio no valor de R\$ 403.165,68.

Art. 6º Este Decreto entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições contrárias.

Siqueira Campos, 09 de janeiro de 2024.

Luiz Henrique Germano
Prefeito Municipal



Prefeitura Municipal De Siqueira Campos

Assessoria Jurídica

Decreto



Prefeitura Municipal de Siqueira Campos

Estado do Paraná
LEGISLAÇÃO MUNICIPAL

DECRETO Nº 004/2024

Ementa: Reabre Crédito adicional especial e dá outras providências.

LUIZ HENRIQUE GERMANO, Prefeito Municipal de Siqueira Campos, Estado do Paraná, no uso de suas atribuições legais e ainda amparado na Lei nº 1.677 de 29 de novembro de 2023.

DECRETA:

CAPÍTULO I

DA ALTERAÇÃO DO PLANO PLURIANUAL

Art. 1º Fica alterada a Lei nº 1.511, de 15 de dezembro de 2021 - Lei o PPA - Plano Plurianual, em conformidade com o disposto neste ato, relativamente à reabertura de um Crédito Adicional Especial, no valor de R\$ 383.237,06 (trezentos e oitenta e três mil, duzentos e trinta e sete reais e seis centavos) instituindo-se para tal junto à matéria orçamentária em execução, as seguintes contas:

Suplementação

04.00 Secretaria Municipal de Saúde e Assistência Social

04.02 Departamento Municipal de Saúde

10.301.0075.1.081.000 FAF - Programa Opera Paraná.

3.3.71.70.00.00.00	6494	Rateio pela participação em consórcios	R\$ 177.743,00
3.3.90.39.00.00.00	6494	Outros serviços de terceiros – PJ	R\$ 36.508,93

10.301.0075.1.082.000 Programa de Incremento Temporário Portaria nº 798

3.3.90.14.00.00.00	7494	Diárias – pessoal civil	R\$ 25.475,90
--------------------	------	-------------------------	---------------

10.301.0075.1.347.000 Programa de Qualificação de Atenção Primária

3.3.90.14.00.00.00	6494	Diárias – pessoal civil	R\$ 16.720,29
3.3.90.30.00.00.00	6494	Material de consumo	R\$ 25.000,00
3.3.90.39.00.00.00	6494	Outros serviços de terceiros – PJ	R\$ 11.096,01

10.301.0075.2.040.000 Programa Saúde na Escola

3.3.90.30.00.00.00	494	Material de consumo	R\$ 8.876,00
--------------------	-----	---------------------	--------------

10.301.0075.2.062.000 Programa Pró Vigia Paraná – Custeio Estadual

3.3.90.14.00.00.00	6494	Diárias – pessoal civil	R\$ 9.631,00
3.3.90.30.00.00.00	6494	Material de consumo	R\$ 38.186,39
3.3.90.36.00.00.00	6494	Outros serviços de terceiros – PF	R\$ 22.104,80
3.3.90.39.00.00.00	6494	Outros serviços de terceiros – PJ	R\$ 11.894,74

CAPÍTULO II

DA ALTERAÇÃO DA LEI DE DIRETRIZES ORÇAMENTÁRIAS

Art. 2º Fica igualmente alterada a Lei nº. 1.657, de 08 de julho de 2023 - LDO - Lei de Diretrizes Orçamentárias para o exercício financeiro de 2024, em conformidade com o disposto neste ato, objetivando ao atendimento de despesas de investimentos.

CAPÍTULO III

DA ALTERAÇÃO ORÇAMENTÁRIA

Art. 3º Fica alterado o Orçamento Geral do Município de Siqueira Campos do exercício de 2024 - LOA, através da reabertura de Crédito Adicional Especial, na importância de R\$ 383.237,06 (trezentos e oitenta e três mil, duzentos e trinta e sete reais e seis centavos) destinados ao investimento neste Ente Federado, conforme disposto neste ato e normas constitucionais determinantes.

CAPÍTULO IV

DO LIMITE DO CRÉDITO E DA ABERTURA

Art. 4º Fica o Chefe do Poder Executivo Municipal, autorizado a proceder por ato próprio, à reabertura de Crédito Adicional Especial na importância R\$ 383.237,06 (trezentos e oitenta e três mil, duzentos e trinta e sete reais e seis centavos) em conformidade com o disposto no artigo 1º.



Prefeitura Municipal de Siqueira Campos

Estado do Paraná
LEGISLAÇÃO MUNICIPAL

Art. 5º Os recursos para cobertura do crédito Especial serão por excesso de arrecadação na fonte 494 – Bloco Serviços Saúde Custeio Federal no valor de R\$ 8.876,00, excesso de arrecadação na fonte 6494 – Bloco Serviços Saúde Custeio Estadual no valor de R\$ 348.885,16, excesso de arrecadação na fonte 7494 – Incremento Temporário Custeio Atenção Básica no valor de R\$ 25.475,90.

Art. 6º Este Decreto entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições contrárias.

Siqueira Campos, 09 de janeiro de 2024.

Luiz Henrique Germano
Prefeito Municipal



Prefeitura Municipal De Siqueira Campos

Assessoria Jurídica

Portaria



PREFEITURA MUNICIPAL DE SIQUEIRA CAMPOS

ESTADO DO PARANÁ - CNPJ: 76.919.083/0001-89

Rua Marechal Deodoro da Fonseca, 1837 – Centro – Fone: (43) 3571 1122

PORTARIA nº 002/2024

LUIZ HENRIQUE GERMANO, Prefeito Municipal de Siqueira Campos, Estado do Paraná, no uso de suas atribuições legais e com fundamento no art. 71, inciso VI, da Lei Orgânica Municipal;

RESOLVE:

Artigo 1º – Exonerar, a pedido, o servidor ADMILSON LORBIETE DE PAULA, portador do Documento de Identidade RG nº 10.247.***-* SSP/PR, do cargo de PROFESSOR DE EDUCAÇÃO INFANTIL.

Artigo 2º – Esta portaria entra em vigor na data da sua publicação, retroagindo seus efeitos a 05 de janeiro de 2024.

PUBLIQUE-SE.

Siqueira Campos, 10 de janeiro de 2024.

Luiz Henrique Germano
Prefeito Municipal