



Município de Capanema - PR

DECRETO Nº 7.223, DE 04 DE ABRIL DE 2023.

Cria o Parque Natural Municipal Marcelino Ampessan, com área total de 210.500m², situado no Porto Moisés Lupion na localidade de Santa Clara no município de Capanema – PR e dá outras providências

O Prefeito do Município de Capanema, Estado do Paraná, no uso das atribuições legais e considerando o Artigo 1º da Lei Municipal 843/2000, 15 de setembro de 2000,

DECRETA:

Art. 1º Cria a Unidade de Conservação – UC de Proteção Integral “PARQUE NATURAL MUNICIPAL MARCELINO AMPESSAN”, com área total de 210.500 m² (duzentos e dez mil e quinhentos metros quadrados), localizado no Porto Moisés Lupion na localidade de Santa Clara, no Município de Capanema/PR, na forma do Anexo I (Mapa e Memorial Descritivo), do imóvel sob Matrícula nº 4.083 – Lote Rural nº 86 da Gleba nº 145-CP de propriedade do Município de Capanema/PR.

Art. 2º O Parque Natural Municipal Marcelino Ampessan ficará enquadrado na categoria de Unidade de Conservação de Proteção Integral, submetendo-se aos critérios e normas de implantação e gestão definidos pelo Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza – SNUC, instituído pela Lei Federal nº 9.985, de 18 de julho de 2000, regulamentada pelo Decreto Federal nº 4.430, de 22 de agosto de 2002.

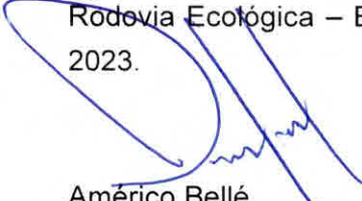
Art. 3º Os objetivos básicos do Parque Municipal Marcelino Ampessan:

- I- Preservação de ecossistemas naturais de grande relevância ecológica e geográfica;
- II- Possibilitar a realização de pesquisas de cunho técnico e científico;
- III- Desenvolvimento de educação ambiental, planejamento e implantação de atividades de ecoturismo, visitação e interpretação ambiental.

Art. 4º O Município de Capanema/PR, através das Secretarias de Administração, Secretaria de Esporte, Lazer e Turismo e Secretaria de Agricultura e Meio Ambiente serão responsáveis pela administração da Unidade de Conservação de Proteção Integral, estabelecendo os critérios necessários ao melhor desenvolvimento e aproveitamento do Parque em prol do cidadão, através de atos do Poder Público.

Art. 5º Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Gabinete do Prefeito do Município de Capanema, Estado do Paraná: Cidade da Rodovia Ecológica – Estrada Parque Caminho do Colono, aos 04 dias do mês de abril de 2023.


Américo Bellé
Prefeito Municipal

Publicação: DIOEM	
Data	<u>04 / 04 / 23</u>
Edição nº	<u>1174</u> Pág(s) <u>2 a 5.</u>

Memorial descritivo do imóvel rural: Lote nº 86 da Gleba nº 145-CP – matrícula nº 4.083

Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice Pt0, de coordenadas N 7166576.55 m e E 199624.55 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central -51, deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:92°29'22.39" e 14.81; até o vértice Pt1, de coordenadas N 7166575.91 m e E 199639.34 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:90°00'0.00" e 21.23; até o vértice Pt2, de coordenadas N 7166575.91 m e E 199660.57 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:94°59'37.48" e 33.25; até o vértice Pt3, de coordenadas N 7166573.02 m e E 199693.70 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:94°32'52.95" e 28.39; até o vértice Pt4, de coordenadas N 7166570.76 m e E 199722.00 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:95°42'38.14" e 32.32; até o vértice Pt5, de coordenadas N 7166567.55 m e E 199754.16 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:96°00'32.42" e 30.72; até o vértice Pt6, de coordenadas N 7166564.33 m e E 199784.71 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:119°28'33.20" e 16.99; até o vértice Pt7, de coordenadas N 7166555.97 m e E 199799.51 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:96°03'15.09" e 21.35; até o vértice Pt8, de coordenadas N 7166553.72 m e E 199820.74 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:108°03'37.70" e 15.56; até o vértice Pt9, de coordenadas N 7166548.89 m e E 199835.53 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:115°51'58.88" e 11.80; até o vértice Pt10, de coordenadas N 7166543.75 m e E 199846.14 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:161°33'54.18" e 4.07; até o vértice Pt11, de coordenadas N 7166539.89 m e E 199847.43 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:110°43'32.01" e 12.72; até o vértice Pt12, de coordenadas N 7166535.39 m e E 199859.33 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:101°18'35.76" e 27.88; até o vértice Pt13, de coordenadas N 7166529.92 m e E 199886.67 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:110°26'58.37" e 20.25; até o vértice Pt14, de coordenadas N 7166522.84 m e E 199905.64 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:113°04'13.48" e 18.88; até o vértice Pt15, de coordenadas N 7166515.45 m e E 199923.01 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:94°14'11.02" e 8.71; até o vértice Pt16, de coordenadas N 7166514.80 m e E 199931.69 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:97°48'55.06" e 16.56; até o vértice Pt17, de coordenadas N 7166512.55 m e E 199948.10 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:106°57'58.13" e 19.84; até o vértice Pt18, de coordenadas N 7166506.76 m e E 199967.07 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:111°22'14.24" e 15.89; até o vértice Pt19, de coordenadas N 7166500.97 m e E 199981.87 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:91°19'55.99" e 13.83; até o vértice Pt20, de coordenadas N 7166500.65 m e E 199995.70 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:102°15'53.19" e 15.14; até o vértice Pt21, de coordenadas N 7166497.43 m e E 200010.49 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:113°23'6.80" e 12.96; até o vértice Pt22, de coordenadas N 7166492.29 m e E 200022.39 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:102°00'41.32" e 15.45; até o vértice Pt23, de coordenadas N 7166489.07 m e E 200037.51 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:101°26'57.62" e 25.92; até o vértice Pt24, de coordenadas N 7166483.93 m e E 200062.91 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:101°54'29.88" e 24.16; até o vértice Pt25, de coordenadas N 7166478.94 m e E 200086.55 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:102°25'33.39" e 19.43; até o vértice Pt26, de coordenadas N 7166474.76 m e E 200105.53 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:103°16'35.03" e 14.71; até o vértice Pt27, de coordenadas N 7166471.38 m e E 200119.84 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:88°51'15.25" e 16.08; até o vértice Pt28, de coordenadas N 7166471.71 m e E 200135.92 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:101°26'1.25" e 29.20; até o vértice Pt29, de coordenadas N 7166465.92 m e E 200164.55 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:102°35'35.99" e 30.98; até o vértice Pt30, de coordenadas N 7166459.16 m e E 200194.78 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:104°37'15.15" e 22.93; até o vértice Pt31, de coordenadas N 7166453.37 m e E 200216.97 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:99°20'40.82" e 25.75; até o vértice Pt32, de coordenadas N 7166449.19 m e E 200242.38 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:101°06'46.95" e 18.35; até o vértice Pt33, de coordenadas N 7166445.65 m e E 200260.39 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:98°16'1.82" e 38.02; até o vértice Pt34, de coordenadas N 7166440.19 m e E 200298.02 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:94°05'8.22" e 22.57; até o vértice Pt35, de coordenadas N 7166438.58 m e E 200320.53 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:99°14'8.01" e 40.08; até o vértice Pt36, de coordenadas N 7166432.15 m e E 200360.09 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:96°00'32.42" e 49.16; até o vértice Pt37, de coordenadas N 7166427.00 m e E 200408.98 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:95°46'27.57" e 28.77; até o vértice Pt38, de coordenadas N 7166424.11 m e E 200437.60 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:90°00'0.00" e 37.31; até o vértice Pt39, de coordenadas N 7166424.11 m e E 200474.91 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute



plano e distância:88°49'51.10" e 15.76; até o vértice Pt40, de coordenadas N 7166424.43 m e E 200490.67 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:100°42'47.24" e 12.11; até o vértice Pt41, de coordenadas N 7166422.18 m e E 200502.57 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:94°14'11.02" e 8.71; até o vértice Pt42, de coordenadas N 7166421.53 m e E 200511.25 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:94°45'49.11" e 11.62; até o vértice Pt43, de coordenadas N 7166420.57 m e E 200522.83 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:91°58'29.76" e 37.33; até o vértice Pt44, de coordenadas N 7166419.28 m e E 200560.14 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:99°55'34.48" e 39.18; até o vértice Pt45, de coordenadas N 7166412.53 m e E 200598.73 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:97°14'40.22" e 19.13; até o vértice Pt46, de coordenadas N 7166410.12 m e E 200617.71 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:96°31'11.29" e 11.33; até o vértice Pt47, de coordenadas N 7166408.83 m e E 200628.96 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:108°45'31.14" e 18.00; até o vértice Pt48, de coordenadas N 7166403.04 m e E 200646.01 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:94°39'37.96" e 59.37; até o vértice Pt49, de coordenadas N 7166398.22 m e E 200705.19 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:179°05'8.82" e 120.94; até o vértice Pt50, de coordenadas N 7166277.29 m e E 200707.12 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:290°13'29.49" e 19.54; até o vértice Pt51, de coordenadas N 7166284.04 m e E 200688.79 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:220°01'48.93" e 168.01; até o vértice Pt52, de coordenadas N 7166155.39 m e E 200580.72 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:287°37'36.56" e 68.51; até o vértice Pt53, de coordenadas N 7166176.14 m e E 200515.43 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:286°07'39.27" e 27.79; até o vértice Pt54, de coordenadas N 7166183.86 m e E 200488.74 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:282°12'56.59" e 31.92; até o vértice Pt55, de coordenadas N 7166190.61 m e E 200457.54 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:288°50'35.61" e 42.82; até o vértice Pt56, de coordenadas N 7166204.44 m e E 200417.02 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:284°32'4.04" e 26.91; até o vértice Pt57, de coordenadas N 7166211.19 m e E 200390.97 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:279°05'25.00" e 8.14; até o vértice Pt58, de coordenadas N 7166212.48 m e E 200382.93 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:278°34'8.91" e 23.74; até o vértice Pt59, de coordenadas N 7166216.02 m e E 200359.45 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:285°31'26.80" e 12.02; até o vértice Pt60, de coordenadas N 7166219.23 m e E 200347.87 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:282°15'53.19" e 15.14; até o vértice Pt61, de coordenadas N 7166222.45 m e E 200333.07 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:277°35'40.72" e 19.47; até o vértice Pt62, de coordenadas N 7166225.02 m e E 200313.78 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:279°27'44.36" e 23.48; até o vértice Pt63, de coordenadas N 7166228.88 m e E 200290.62 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:280°58'50.34" e 21.95; até o vértice Pt64, de coordenadas N 7166233.06 m e E 200269.07 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:286°38'19.70" e 29.20; até o vértice Pt65, de coordenadas N 7166241.43 m e E 200241.09 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:286°15'36.74" e 16.08; até o vértice Pt66, de coordenadas N 7166245.93 m e E 200225.65 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:292°32'35.02" e 18.46; até o vértice Pt67, de coordenadas N 7166253.00 m e E 200208.61 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:288°44'28.83" e 19.02; até o vértice Pt68, de coordenadas N 7166259.11 m e E 200190.60 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:293°11'54.93" e 17.15; até o vértice Pt69, de coordenadas N 7166265.87 m e E 200174.84 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:308°02'49.35" e 18.79; até o vértice Pt70, de coordenadas N 7166277.45 m e E 200160.04 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:271°19'55.99" e 13.83; até o vértice Pt71, de coordenadas N 7166277.77 m e E 200146.21 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:289°14'45.71" e 79.03; até o vértice Pt72, de coordenadas N 7166303.82 m e E 200071.60 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:288°47'19.04" e 32.95; até o vértice Pt73, de coordenadas N 7166314.43 m e E 200040.40 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:289°58'59.18" e 41.41; até o vértice Pt74, de coordenadas N 7166328.58 m e E 200001.49 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:286°53'55.14" e 53.11; até o vértice Pt75, de coordenadas N 7166344.02 m e E 199950.67 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:291°34'16.71" e 44.61; até o vértice Pt76, de coordenadas N 7166360.42 m e E 199909.18 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:297°29'34.21" e 35.53; até o vértice Pt77, de coordenadas N 7166376.83 m e E 199877.66 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:298°07'52.83" e 36.83; até o vértice Pt78, de coordenadas N 7166394.20 m e E 199845.18 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:296°33'54.18" e 38.12; até o vértice Pt79, de coordenadas N 7166411.24 m e E 199811.09 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:295°12'4.05" e 42.30; até o vértice Pt80, de coordenadas N 7166429.25 m e E 199772.81 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:304°28'19.97" e 26.14; até o vértice Pt81, de coordenadas N 7166444.05 m e E 199751.27 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:299°36'16.02" e



16.28; até o vértice Pt82, de coordenadas N 7166452.09 m e E 199737.11 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:310°17'31.73" e 19.40; até o vértice Pt83, de coordenadas N 7166464.63 m e E 199722.32 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:309°53'52.21" e 25.57; até o vértice Pt84, de coordenadas N 7166481.03 m e E 199702.70 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:304°30'30.68" e 31.22; até o vértice Pt85, de coordenadas N 7166498.72 m e E 199676.97 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:315°36'57.82" e 21.15; até o vértice Pt86, de coordenadas N 7166513.84 m e E 199662.18 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:309°26'24.19" e 25.82; até o vértice Pt87, de coordenadas N 7166530.24 m e E 199642.24 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:304°04'37.90" e 13.20; até o vértice Pt88, de coordenadas N 7166537.64 m e E 199631.30 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:319°23'55.34" e 11.86; até o vértice Pt89, de coordenadas N 7166546.64 m e E 199623.58 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:309°10'25.17" e 11.20; até o vértice Pt90, de coordenadas N 7166553.72 m e E 199614.90 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:353°39'35.31" e 2.91; até o vértice Pt91, de coordenadas N 7166556.61 m e E 199614.58 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:346°45'34.13" e 5.62; até o vértice Pt92, de coordenadas N 7166562.08 m e E 199613.29 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:298°48'38.86" e 7.34; até o vértice Pt93, de coordenadas N 7166565.62 m e E 199606.86 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:2°17'26.20" e 8.05; até o vértice Pt94, de coordenadas N 7166573.66 m e E 199607.18 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:71°33'54.18" e 7.12; até o vértice Pt95, de coordenadas N 7166575.91 m e E 199613.93 m; deste, segue confrontando com os seguintes azimute plano e distância:86°31'54.37" e 10.63; até o vértice Pt0, de coordenadas N 7166576.55 m e E 199624.55 m, encerrando esta descrição. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM, referenciadas ao Meridiano Central -51, tendo como DATUM SIRGAS 2000 .Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.

MAPA DE USO E OCUPAÇÃO DO SOLO
DISTRITO SANTA CLARA - CAPANEMA - PR



Imóvel Rural: Lote nº 86 da Gleba nº 145-CP
Registro no CAR: PR4104501-81AE.84D7.590E.421 D.89A2.OED4.19F5.6A95

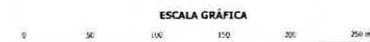
Coordenadas Geográficas do Centroe do Imóvel Rural:
Latitude: 25°35'22,91" S Longitude: 53°59'03,66" O

PARQUE MUNICIPAL MARCELINO AMPESAN

Área do imóvel: 21,050 ha
Vegetação nativa em estágio médio de regeneração: 5,041 ha
Vegetação nativa em estágio inicial de regeneração: 15,029 ha
Estrada rural: 0,490 ha
Edificação: 0,002 ha

LEGENDA	
	Área do imóvel
	Vegetação Nativa em Estágio Médio de Regeneração
	Vegetação Nativa em Estágio Inicial de Regeneração
	Estrada rural
	Edificação

ESCALA 1:1.350
PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR - UTM FUSO 22
- HEMISFÉRIO SUL
DATUM HORIZONTAL: SIRGAS 2000
EPSG: 31982



FONTE DE DADOS
VETORIAIS: SICAR 2022

TÍTULO: MAPA DE USO E OCUPAÇÃO DO SOLO	
MUNICÍPIO: CAPANEMA	ZONEAMENTO: ÁREA RURAL
DATA: MARÇO / 2023	ORIENTAÇÃO DA FOLHA: AO
PROPRIETÁRIO:  PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPANEMA - CNPJ: 75.972.760/0001-60	
ELABORAÇÃO: MARCELO LUBAS LUBAS61057231991 Assinado de forma digital por MARCELO LUBAS61057231991 Data: 2023.03.20 14:26:00 -03'00' MARCELO LUBAS - ENGENHEIRO FLORESTAL - CREA 23.078/O	

