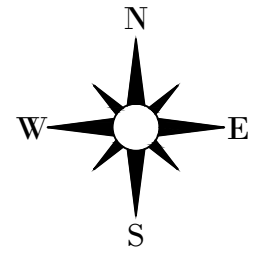
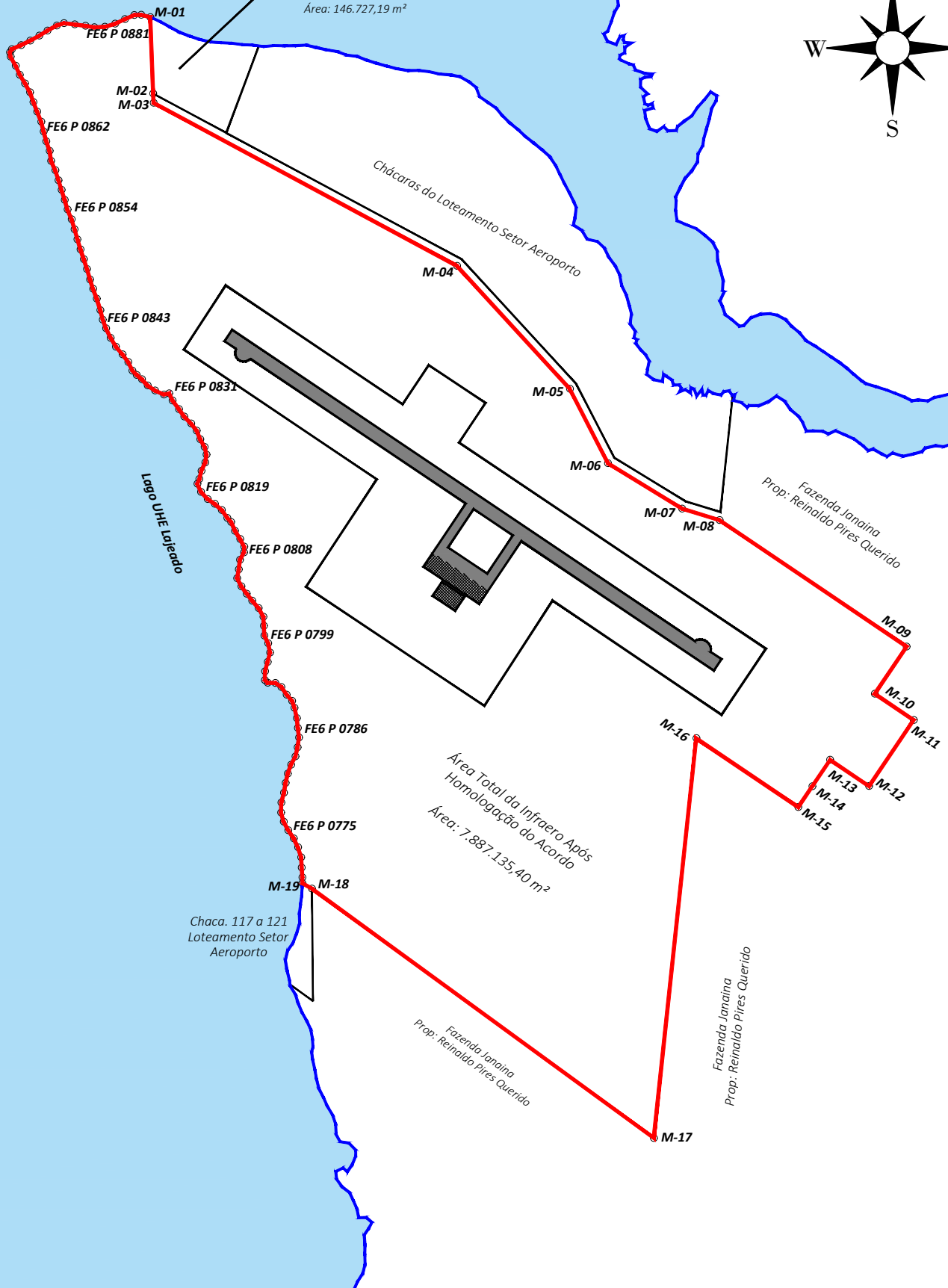


Junção das Chácaras 73 a 75 do Loteamento Setor Aeroporto, pertencente ao Governo do Estado do Tocantins, a ser destacada da Gleba 05 do Loteamento Canela, Taquaruçu, Taquari ou Tata, Matrícula 130.851  
 Área: 146.727,19 m<sup>2</sup>



Lago UHE Lajeado



Mendes & Borges Engenharia.Ltda-ME

CNPJ: 17.342.273/0001-17

(63) 9 9955-3395/josias@mendesborges.com

Responsável Técnico:



RT: Josias Asscyer Santos Mendes Borges  
 Eng. Civil - CREA: 205.093 - D TO

# Área Total da Infraero

Palmas - TO

DATA:

30 de Janeiro de 2020

ESCALA:

1/25.000

FOLHA:

01/02

# Tabela de Coordenadas Área Total da Infraero Após Homologação do Acordo

Azimute, Distancias e Coordenadas					
De	Para	Azimute	Distância	Coord. E(X)	Coord. N(Y)
M-01	M-02	177°49'36"	341,296 m	788.060,054	8.862.973,099
M-02	M-03	177°49'34"	41,746 m	788.061,637	8.862.931,382
M-03	M-04	118°14'41"	1.539,673 m	789.417,987	8.862.202,747
M-04	M-05	137°28'13"	745,285 m	789.921,781	8.861.653,528
M-05	M-06	152°51'15"	373,358 m	790.092,129	8.861.321,296
M-06	M-07	121°30'43"	388,043 m	790.422,947	8.861.118,476
M-07	M-08	107°08'14"	175,841 m	790.590,981	8.861.066,662
M-08	M-09	124°02'06"	1.009,196 m	791.427,298	8.860.501,817
M-09	M-10	214°02'06"	255,000 m	791.284,575	8.860.290,499
M-10	M-11	124°02'06"	210,000 m	791.458,601	8.860.172,963
M-11	M-12	214°02'06"	356,000 m	791.259,348	8.859.877,947
M-12	M-13	304°02'06"	210,000 m	791.085,322	8.859.995,483
M-13	M-14	214°02'07"	143,030 m	791.005,268	8.859.876,956
M-14	M-15	214°02'04"	111,970 m	790.942,599	8.859.784,166
M-15	M-16	304°02'06"	549,523 m	790.487,211	8.860.091,733
M-16	M-17	186°04'32"	1.796,048 m	790.297,117	8.858.305,773
M-17	M-18	306°07'04"	1.890,797 m	788.769,718	8.859.420,299
M-18	M-19	299°01'41"	50,036 m	788.725,967	8.859.444,578
M-19	FE6-P-0770	0°01'41"	25,732 m	788.725,980	8.859.470,310
FE6-P-0770	FE6-P-0772	356°38'02"	90,095 m	788.720,690	8.859.560,250
FE6-P-0772	FE6-P-0773	342°46'38"	46,338 m	788.706,970	8.859.604,510
FE6-P-0773	FE6-P-0774	334°21'01"	44,794 m	788.687,580	8.859.644,190
FE6-P-0774	FE6-P-0775	326°43'01"	43,351 m	788.663,790	8.859.681,130
FE6-P-0775	FE6-P-0776	331°22'48"	43,403 m	788.643,000	8.859.719,230
FE6-P-0776	FE6-P-0777	344°21'11"	42,453 m	788.631,550	8.859.760,110
FE6-P-0777	FE6-P-0778	0°41'29"	44,743 m	788.632,090	8.859.804,850
FE6-P-0778	FE6-P-0779	15°12'06"	45,191 m	788.643,940	8.859.848,460
FE6-P-0779	FE6-P-0780	10°18'59"	44,113 m	788.651,840	8.859.891,860
FE6-P-0780	FE6-P-0781	12°25'09"	43,662 m	788.661,230	8.859.934,500
FE6-P-0781	FE6-P-0782	20°28'47"	42,101 m	788.675,960	8.859.973,940
FE6-P-0782	FE6-P-0783	28°12'01"	42,154 m	788.695,880	8.860.011,090
FE6-P-0783	FE6-P-0784	12°20'34"	41,776 m	788.704,810	8.860.051,900
FE6-P-0784	FE6-P-0785	8°59'52"	43,991 m	788.711,690	8.860.095,350
FE6-P-0785	FE6-P-0786	352°44'50"	42,853 m	788.706,280	8.860.137,860
FE6-P-0786	FE6-P-0787	354°12'22"	44,477 m	788.701,790	8.860.182,110
FE6-P-0787	FE6-P-0788	347°33'23"	46,687 m	788.691,730	8.860.227,700
FE6-P-0788	FE6-P-0789	339°51'42"	33,083 m	788.680,340	8.860.258,760
FE6-P-0789	FE6-P-0790	319°19'53"	36,981 m	788.656,240	8.860.286,810
FE6-P-0790	FE6-P-0791	325°45'43"	41,768 m	788.632,740	8.860.321,340
FE6-P-0791	FE6-P-0792	303°49'56"	32,420 m	788.605,810	8.860.339,390
FE6-P-0792	FE6-P-0793	270°45'41"	34,623 m	788.571,190	8.860.339,850
FE6-P-0793	FE6-P-0794	313°32'28"	16,941 m	788.558,910	8.860.351,520
FE6-P-0794	FE6-P-0795	0°48'40"	40,264 m	788.559,480	8.860.391,780
FE6-P-0795	FE6-P-0796	15°53'09"	42,379 m	788.571,080	8.860.432,540
FE6-P-0796	FE6-P-0797	14°28'50"	43,791 m	788.582,030	8.860.474,940
FE6-P-0797	FE6-P-0798	348°23'16"	42,377 m	788.573,500	8.860.516,450
FE6-P-0798	FE6-P-0799	333°18'01"	38,058 m	788.556,400	8.860.550,450
FE6-P-0799	FE6-P-0800	357°38'35"	44,257 m	788.554,580	8.860.594,670
FE6-P-0800	FE6-P-0801	356°26'20"	39,927 m	788.552,100	8.860.634,520
FE6-P-0801	FE6-P-0802	331°59'50"	44,557 m	788.531,180	8.860.673,860
FE6-P-0802	FE6-P-0803	318°40'26"	43,477 m	788.502,470	8.860.706,510
FE6-P-0803	FE6-P-0804	322°09'19"	39,966 m	788.477,950	8.860.738,070
FE6-P-0804	FE6-P-0805	323°52'02"	39,955 m	788.454,390	8.860.770,340
FE6-P-0805	FE6-P-0806	332°27'49"	41,682 m	788.435,120	8.860.807,300
FE6-P-0806	FE6-P-0807	9°42'07"	39,698 m	788.441,810	8.860.846,430
FE6-P-0807	FE6-P-0808	7°57'48"	43,237 m	788.447,800	8.860.889,250
FE6-P-0808	FE6-P-0809	28°24'42"	38,167 m	788.465,960	8.860.922,820
FE6-P-0809	FE6-P-0810	0°49'47"	24,863 m	788.466,320	8.860.947,680
FE6-P-0810	FE6-P-0811	331°59'12"	38,750 m	788.448,120	8.860.981,890
FE6-P-0811	FE6-P-0812	328°38'41"	43,433 m	788.425,520	8.861.018,980
FE6-P-0812	FE6-P-0813	336°07'55"	43,150 m	788.408,060	8.861.058,440
FE6-P-0813	FE6-P-0814	316°40'04"	24,540 m	788.391,220	8.861.076,290
FE6-P-0814	FE6-P-0815	324°54'35"	42,567 m	788.366,750	8.861.111,120
FE6-P-0815	FE6-P-0816	311°10'14"	42,139 m	788.335,030	8.861.138,860
FE6-P-0816	FE6-P-0817	304°49'39"	39,117 m	788.302,920	8.861.161,200
FE6-P-0817	FE6-P-0818	316°34'12"	43,362 m	788.273,110	8.861.192,690
FE6-P-0818	FE6-P-0819	336°09'35"	39,511 m	788.257,140	8.861.228,830

Fuso 22 / SIRGAS2000

Azimute, Distancias e Coordenadas					
De	Para	Azimute	Distância	Coord. E(X)	Coord. N(Y)
FE6-P-0819	FE6-P-0820	23°02'10"	23,613 m	788.286,380	8.861.250,560
FE6-P-0820	FE6-P-0821	13°27'16"	37,736 m	788.275,160	8.861.287,260
FE6-P-0821	FE6-P-0822	25°40'02"	40,818 m	788.292,840	8.861.324,050
FE6-P-0822	FE6-P-0823	7°58'48"	35,655 m	788.297,790	8.861.359,360
FE6-P-0823	FE6-P-0824	346°28'13"	34,837 m	788.289,640	8.861.393,230
FE6-P-0824	FE6-P-0825	330°31'02"	40,413 m	788.269,750	8.861.428,410
FE6-P-0825	FE6-P-0826	337°46'44"	41,567 m	788.254,030	8.861.466,890
FE6-P-0826	FE6-P-0827	321°16'46"	39,759 m	788.229,160	8.861.497,910
FE6-P-0827	FE6-P-0828	316°13'36"	43,596 m	788.199,000	8.861.529,390
FE6-P-0828	FE6-P-0829	323°56'21"	40,364 m	788.175,240	8.861.562,020
FE6-P-0829	FE6-P-0830	323°48'53"	48,543 m	788.146,580	8.861.601,200
FE6-P-0830	FE6-P-0831	334°48'40"	35,009 m	788.131,680	8.861.632,880
FE6-P-0831	FE6-P-0832	258°03'03"	24,440 m	788.107,770	8.861.627,820
FE6-P-0832	FE6-P-0833	294°09'45"	43,633 m	788.067,960	8.861.645,680
FE6-P-0833	FE6-P-0834	304°01'54"	39,543 m	788.035,190	8.861.667,810
FE6-P-0834	FE6-P-0835	317°25'58"	37,815 m	788.009,610	8.861.695,660
FE6-P-0835	FE6-P-0836	310°19'44"	31,259 m	787.985,780	8.861.715,890
FE6-P-0836	FE6-P-0837	315°17'18"	26,694 m	787.967,000	8.861.734,860
FE6-P-0837	FE6-P-0838	333°29'23"	42,096 m	787.948,210	8.861.772,530
FE6-P-0838	FE6-P-0839	323°38'05"	43,142 m	787.922,630	8.861.807,270
FE6-P-0839	FE6-P-0840	319°47'42"	45,173 m	787.893,470	8.861.841,770
FE6-P-0840	FE6-P-0841	328°31'03"	46,224 m	787.869,330	8.861.881,190
FE6-P-0841	FE6-P-0842	334°14'39"	47,177 m	787.848,830	8.861.923,680
FE6-P-0842	FE6-P-0843	339°59'53"	41,280 m	787.834,710	8.861.962,470
FE6-P-0843	FE6-P-0844	345°03'46"	44,421 m	787.823,260	8.862.005,990
FE6-P-0844	FE6-P-0845	342°58'44"	53,702 m	787.807,540	8.862.056,740
FE6-P-0845	FE6-P-0846	339°03'13"	46,043 m	787.791,080	8.862.099,740
FE6-P-0846	FE6-P-0847	342°06'25"	43,809 m	787.777,620	8.862.141,430
FE6-P-0847	FE6-P-0848	343°44'49"	48,842 m	787.763,950	8.862.188,320
FE6-P-0848	FE6-P-0849	341°58'11"	46,104 m	787.749,680	8.862.232,160
FE6-P-0849	FE6-P-0850	341°22'35"	47,033 m	787.734,660	8.862.276,730
FE6-P-0850	FE6-P-0851	343°20'05"	46,900 m	787.721,210	8.862.321,660
FE6-P-0851	FE6-P-0852	343°54'41"	46,189 m	787.708,410	8.862.366,040
FE6-P-0852	FE6-P-0853	343°31'36"	47,396 m	787.694,970	8.862.411,490
FE6-P-0853	FE6-P-0854	337°09'24"	46,573 m	787.676,890	8.862.454,410
FE6-P-0854	FE6-P-0855	343°49'36"	44,876 m	787.664,390	8.862.497,510
FE6-P-0855	FE6-P-0856	342°20'10"	47,227 m	787.650,060	8.862.542,510
FE6-P-0856	FE6-P-0857	342°54'00"	44,790 m	787.636,890	8.862.585,320
FE6-P-0857	FE6-P-0858	341°36'27"	46,906 m	787.622,090	8.862.629,830
FE6-P-0858	FE6-P-0859	335°59'04"	45,947 m	787.603,390	8.862.671,800
FE6-P-0859	FE6-P-0860	351°38'19"	44,837 m	787.586,870	8.862.716,160
FE6-P-0860	FE6-P-0861	341°11'56"	46,015 m	787.582,040	8.862.759,720
FE6-P-0861	FE6-P-0862	345°04'10"	44,906 m	787.570,470	8.862.803,110
FE6-P-0862	FE6-P-0863	345°36'15"	45,210 m	787.559,230	8.862.846,900
FE6-P-0863	FE6-P-0864	337°59'33"	49,022 m	787.540,860	8.862.892,350
FE6-P-0864	FE6-P-0865	338°54'51"	45,196 m	787.524,600	8.862.934,520
FE6-P-0865	FE6-P-0866	340°41'48"	46,526 m	787.509,220	8.862.978,430
FE6-P-0866	FE6-P-0867	330°57'40"	45,797 m	787.486,990	8.863.018,470
FE6-P-0867	FE6-P-0868	328°47'38"	44,990 m	787.463,680	8.863.056,950
FE6-P-0868	FE6-P-0869	335°18'10"	44,181 m	787.445,220	8.863.097,090
FE6-P-0869	FE6-P-0870	330°38'49"	46,431 m	787.422,460	8.863.137,560
FE6-P-0870	FE6-P-0871	350°08'17"	19,559 m	787.419,110	8.863.156,830
FE6-P-0871	FE6-P-0872	31°37'15"	16,746 m	787.427,890	8.863.171,090
FE6-P-0872	FE6-P-0873	66°47'24"	46,079 m	787.470,240	8.863.189,250
FE6-P-0873	FE6-P-0874	63°03'03"	44,704 m	787.510,090	8.863.209,510
FE6-P-0874	FE6-P-0875	61°51'01"	46,738 m	787.551,300	8.863.231,560
FE6-P-0875	FE6-P-0876	58°18'55"	42,247 m	787.587,250	8.863.253,750
FE6-P-0876	FE6-P-0877	61°01'22"	47,393 m	787.628,710	8.863.276,710
FE6-P-0877	FE6-P-0878	71°46'35"	34,311 m	787.661,300	8.863.287,440
FE6-P-0878	FE6-P-0879	96°13'48"	47,641 m	787.708,660	8.863.282,270
FE6-P-0879	FE6-P-0880	97°50'11"	48,553 m	787.756,760	8.863.275,650
FE6-P-0880	FE6-P-0881	99°43'02"	40,998 m	787.797,170	8.863.268,730
FE6-P-0881	FE6-P-0882	86°37'19"	46,841 m	787.843,930	8.863.271,490
FE6-P-0882	FE6-P-0883	73°48'31"	47,660 m	787.889,700	8.863.284,780
FE6-P-0883	FE6-P-0884	64°39'40"	48,274 m	787.933,330	8.863.305,440
FE6-P-0884	FE6-P-0885	66°29'20"	45,999 m	787.975,510	8.863.323,790
FE6-P-0885	FE6-P-0886	87°35'31"	30,217 m	788.005,700	8.863.325,060
FE					



Mendes & Borges Engenharia.Ltda-ME

CNPJ: 17.342.273/0001-17

(63) 9 9955-3395/josias@mendesborges.com

Responsável Técnico:

*Josias Borges*  
 Josias Ascyer S. M. Borges  
 Tit. Agrimensura e Eng. Civil  
 CREA: 205.093/010

RT: Josias Ascyer Santos Mendes Borges  
 Eng. Civil - CREA: 205.093 - D TO

# Área Total da Infraero

## Palmas - TO

DATA:

30 de Janeiro de 2020

ESCALA:

1/25.000

FOLHA:

-

## MEMORIAL DESCRITIVO

**Imóvel:** Área Total da Infraero;

**Propr.** INFAERO e Reinaldo Pires Querido

**Área :** 7.887.135,40 m<sup>2</sup> ou 788,7135 ha

**Descrição do Perímetro:** Inicia-se a descrição deste perímetro no vértice **M-01**, de coordenadas **N 8.863.314,149m** e **E 788.047,110m**; Localizado na margem direita do Lagoa da UHE Lajeado com Junção das Chácaras 73 a 75 do Loteamento Setor Aeroporto; Segue daí confrontando com a última com o seguinte azimute e distância de 177°49'36" e 341,296 m até o vértice **M-02**, de coordenadas **N 8.862.973,099m** e **E 788.060,054m**; Localizado na margem de uma estrada vicinal que dá acesso as chácaras do Setor Aeroporto; Segue daí confrontando com a mesma com os seguintes azimutes e distancias de 177°49'34" e 41,746 m até o vértice **M-03**, de coordenadas **N 8.862.931,382m** e **E 788.061,637m**; Deste com 118°14'41" e 1.539,673 m até o vértice **M-04**, de coordenadas **N 8.862.202,747m** e **E 789.417,987m**; Deste com 137°28'13" e 745,285 m até o vértice **M-05**, de coordenadas **N 8.861.653,528m** e **E 789.921,781m**; Deste com 152°51'15" e 373,358 m até o vértice **M-06**, de coordenadas **N 8.861.321,296m** e **E 790.092,129m**; Deste com 121°30'43" e 388,043 m até o vértice **M-07**, de coordenadas **N 8.861.118,476m** e **E 790.422,947m**; Deste com 107°08'14" e 175,841 m até o vértice **M-08**, de coordenadas **N 8.861.066,662m** e **E 790.590,981m**; Localizado na confrontando de terras de propriedade do Senhor Reinaldo Pires Querido (Fazenda Janaina); Segue daí confrontando com a mesma com os seguintes azimutes e distancias de 124°02'06" e 1.009,196 m até o vértice **M-09**, de coordenadas **N 8.860.501,817m** e **E 791.427,298m**; Deste com 214°02'06" e 255,000 m até o vértice **M-10**, de coordenadas **N 8.860.290,499m** e **E 791.284,575m**; Deste com 124°02'06" e 210,000 m até o vértice **M-11**, de coordenadas **N 8.860.172,963m** e **E 791.458,601m**; Deste com 214°02'06" e 356,000 m até o vértice **M-12**, de coordenadas **N 8.859.877,947m** e **E 791.259,348m**; Deste com 304°02'06" e 210,000 m até o vértice **M-13**, de coordenadas **N 8.859.995,483m** e **E 791.085,322m**; Deste com 214°02'07" e 143,030 m até o vértice **M-14**, de coordenadas **N 8.859.876,956m** e **E 791.005,268m**; Deste com 214°02'04" e 111,970 m até o vértice **M-15**, de coordenadas **N 8.859.784,166m** e **E 790.942,599m**; Deste com 304°02'06" e 549,523 m até o vértice **M-16**, de coordenadas **N 8.860.091,733m** e **E 790.487,211m**; Deste com 186°04'32" e 1.796,048 m até o vértice **M-17**, de coordenadas **N 8.858.305,773m** e **E 790.297,117m**; Deste com 306°07'04" e 1.890,797 m até o vértice **M-18**, de coordenadas **N 8.859.420,299m** e **E 788.769,718m**; Deste com 299°01'41" e 50,036 m até o vértice **M-19**, de coordenadas **N 8.859.444,578m** e **E 788.725,967m**; Localizado na margem direita do Lago da UHE Lajeado; Segue daí confrontando com a sua margem direita a Jusante com os seguintes azimutes e distancias de 0°01'41" e 25,732 m até o vértice **FE6-P-0770**, de coordenadas **N 8.859.470,310m** e **E 788.725,980m**; Deste com 356°38'02" e 90,095 m até o vértice **FE6-P-0772**, de coordenadas **N 8.859.560,250m** e **E 788.720,690m**; Deste com 342°46'38" e 46,338 m até o vértice **FE6-P-0773**, de coordenadas **N**

8.859.604,510m e E 788.706,970m; Deste com 334°21'01" e 44,794 m até o vértice **FE6-P-0774**, de coordenadas N 8.859.644,890m e E 788.687,580m; Deste com 326°43'01" e 43,351 m até o vértice **FE6-P-0775**, de coordenadas N 8.859.681,130m e E 788.663,790m; Deste com 331°22'48" e 43,403 m até o vértice **FE6-P-0776**, de coordenadas N 8.859.719,230m e E 788.643,000m; Deste com 344°21'11" e 42,453 m até o vértice **FE6-P-0777**, de coordenadas N 8.859.760,110m e E 788.631,550m; Deste com 0°41'29" e 44,743 m até o vértice **FE6-P-0778**, de coordenadas N 8.859.804,850m e E 788.632,090m; Deste com 15°12'06" e 45,191 m até o vértice **FE6-P-0779**, de coordenadas N 8.859.848,460m e E 788.643,940m; Deste com 10°18'59" e 44,113 m até o vértice **FE6-P-0780**, de coordenadas N 8.859.891,860m e E 788.651,840m; Deste com 12°25'09" e 43,662 m até o vértice **FE6-P-0781**, de coordenadas N 8.859.934,500m e E 788.661,230m; Deste com 20°28'47" e 42,101 m até o vértice **FE6-P-0782**, de coordenadas N 8.859.973,940m e E 788.675,960m; Deste com 28°12'01" e 42,154 m até o vértice **FE6-P-0783**, de coordenadas N 8.860.011,090m e E 788.695,880m; Deste com 12°20'34" e 41,776 m até o vértice **FE6-P-0784**, de coordenadas N 8.860.051,900m e E 788.704,810m; Deste com 8°59'52" e 43,991 m até o vértice **FE6-P-0785**, de coordenadas N 8.860.095,350m e E 788.711,690m; Deste com 352°44'50" e 42,853 m até o vértice **FE6-P-0786**, de coordenadas N 8.860.137,860m e E 788.706,280m; Deste com 354°12'22" e 44,477 m até o vértice **FE6-P-0787**, de coordenadas N 8.860.182,110m e E 788.701,790m; Deste com 347°33'23" e 46,687 m até o vértice **FE6-P-0788**, de coordenadas N 8.860.227,700m e E 788.691,730m; Deste com 339°51'42" e 33,083 m até o vértice **FE6-P-0789**, de coordenadas N 8.860.258,760m e E 788.680,340m; Deste com 319°19'53" e 36,981 m até o vértice **FE6-P-0790**, de coordenadas N 8.860.286,810m e E 788.656,240m; Deste com 325°45'43" e 41,768 m até o vértice **FE6-P-0791**, de coordenadas N 8.860.321,340m e E 788.632,740m; Deste com 303°49'56" e 32,420 m até o vértice **FE6-P-0792**, de coordenadas N 8.860.339,390m e E 788.605,810m; Deste com 270°45'41" e 34,623 m até o vértice **FE6-P-0793**, de coordenadas N 8.860.339,850m e E 788.571,190m; Deste com 313°32'28" e 16,941 m até o vértice **FE6-P-0794**, de coordenadas N 8.860.351,520m e E 788.558,910m; Deste com 0°48'40" e 40,264 m até o vértice **FE6-P-0795**, de coordenadas N 8.860.391,780m e E 788.559,480m; Deste com 15°53'09" e 42,379 m até o vértice **FE6-P-0796**, de coordenadas N 8.860.432,540m e E 788.571,080m; Deste com 14°28'50" e 43,791 m até o vértice **FE6-P-0797**, de coordenadas N 8.860.474,940m e E 788.582,030m; Deste com 348°23'16" e 42,377 m até o vértice **FE6-P-0798**, de coordenadas N 8.860.516,450m e E 788.573,500m; Deste com 333°18'01" e 38,058 m até o vértice **FE6-P-0799**, de coordenadas N 8.860.550,450m e E 788.556,400m; Deste com 357°38'35" e 44,257 m até o vértice **FE6-P-0800**, de coordenadas N 8.860.594,670m e E 788.554,580m; Deste com 356°26'20" e 39,927 m até o vértice **FE6-P-0801**, de coordenadas N 8.860.634,520m e E 788.552,100m; Deste com 331°59'50" e 44,557 m até o vértice **FE6-P-0802**, de coordenadas N 8.860.673,860m e E 788.531,180m; Deste com 318°40'26" e 43,477 m até o vértice **FE6-P-0803**, de coordenadas N 8.860.706,510m e E 788.502,470m; Deste com 322°09'19" e 39,966 m até o vértice **FE6-P-0804**, de coordenadas N 8.860.738,070m e E 788.477,950m; Deste com 323°52'02" e 39,955 m até o vértice **FE6-P-0805**, de coordenadas N 8.860.770,340m e E 788.454,390m; Deste com 332°27'49" e 41,682 m até o vértice **FE6-P-0806**, de coordenadas N 8.860.807,300m e E 788.435,120m; Deste com 9°42'07" e 39,698 m até o vértice **FE6-P-0807**, de coordenadas N 8.860.846,430m e E 788.441,810m; Deste com 7°57'48" e 43,237 m até o vértice **FE6-P-0808**, de coordenadas N 8.860.889,250m e E 788.447,800m; Deste com 28°24'42" e 38,167 m até o vértice **FE6-P-0809**, de coordenadas N

8.860.922,820m e E 788.465,960m; Deste com 0°49'47" e 24,863 m até o vértice **FE6-P-0810**, de coordenadas N  
8.860.947,680m e E 788.466,320m; Deste com 331°59'12" e 38,750 m até o vértice **FE6-P-0811**, de coordenadas N  
8.860.981,890m e E 788.448,120m; Deste com 328°38'41" e 43,433 m até o vértice **FE6-P-0812**, de coordenadas N  
8.861.018,980m e E 788.425,520m; Deste com 336°07'55" e 43,150 m até o vértice **FE6-P-0813**, de coordenadas N  
8.861.058,440m e E 788.408,060m; Deste com 316°40'04" e 24,540 m até o vértice **FE6-P-0814**, de coordenadas N  
8.861.076,290m e E 788.391,220m; Deste com 324°54'35" e 42,567 m até o vértice **FE6-P-0815**, de coordenadas N  
8.861.111,120m e E 788.366,750m; Deste com 311°10'14" e 42,139 m até o vértice **FE6-P-0816**, de coordenadas N  
8.861.138,860m e E 788.335,030m; Deste com 304°49'39" e 39,117 m até o vértice **FE6-P-0817**, de coordenadas N  
8.861.161,200m e E 788.302,920m; Deste com 316°34'12" e 43,362 m até o vértice **FE6-P-0818**, de coordenadas N  
8.861.192,690m e E 788.273,110m; Deste com 336°09'35" e 39,511 m até o vértice **FE6-P-0819**, de coordenadas N  
8.861.228,830m e E 788.257,140m; Deste com 23°02'10" e 23,613 m até o vértice **FE6-P-0820**, de coordenadas N  
8.861.250,560m e E 788.266,380m; Deste com 13°27'16" e 37,736 m até o vértice **FE6-P-0821**, de coordenadas N  
8.861.287,260m e E 788.275,160m; Deste com 25°40'02" e 40,818 m até o vértice **FE6-P-0822**, de coordenadas N  
8.861.324,050m e E 788.292,840m; Deste com 7°58'48" e 35,655 m até o vértice **FE6-P-0823**, de coordenadas N  
8.861.359,360m e E 788.297,790m; Deste com 346°28'13" e 34,837 m até o vértice **FE6-P-0824**, de coordenadas N  
8.861.393,230m e E 788.289,640m; Deste com 330°31'02" e 40,413 m até o vértice **FE6-P-0825**, de coordenadas N  
8.861.428,410m e E 788.269,750m; Deste com 337°46'44" e 41,567 m até o vértice **FE6-P-0826**, de coordenadas N  
8.861.466,890m e E 788.254,030m; Deste com 321°16'46" e 39,759 m até o vértice **FE6-P-0827**, de coordenadas N  
8.861.497,910m e E 788.229,160m; Deste com 316°13'36" e 43,596 m até o vértice **FE6-P-0828**, de coordenadas N  
8.861.529,390m e E 788.199,000m; Deste com 323°56'21" e 40,364 m até o vértice **FE6-P-0829**, de coordenadas N  
8.861.562,020m e E 788.175,240m; Deste com 323°48'53" e 48,543 m até o vértice **FE6-P-0830**, de coordenadas N  
8.861.601,200m e E 788.146,580m; Deste com 334°48'40" e 35,009 m até o vértice **FE6-P-0831**, de coordenadas N  
8.861.632,880m e E 788.131,680m; Deste com 258°03'03" e 24,440 m até o vértice **FE6-P-0832**, de coordenadas N  
8.861.627,820m e E 788.107,770m; Deste com 294°09'45" e 43,633 m até o vértice **FE6-P-0833**, de coordenadas N  
8.861.645,680m e E 788.067,960m; Deste com 304°01'54" e 39,543 m até o vértice **FE6-P-0834**, de coordenadas N  
8.861.667,810m e E 788.035,190m; Deste com 317°25'58" e 37,815 m até o vértice **FE6-P-0835**, de coordenadas N  
8.861.695,660m e E 788.009,610m; Deste com 310°19'44" e 31,259 m até o vértice **FE6-P-0836**, de coordenadas N  
8.861.715,890m e E 787.985,780m; Deste com 315°17'18" e 26,694 m até o vértice **FE6-P-0837**, de coordenadas N  
8.861.734,860m e E 787.967,000m; Deste com 333°29'23" e 42,096 m até o vértice **FE6-P-0838**, de coordenadas N  
8.861.772,530m e E 787.948,210m; Deste com 323°38'05" e 43,142 m até o vértice **FE6-P-0839**, de coordenadas N  
8.861.807,270m e E 787.922,630m; Deste com 319°47'42" e 45,173 m até o vértice **FE6-P-0840**, de coordenadas N  
8.861.841,770m e E 787.893,470m; Deste com 328°31'03" e 46,224 m até o vértice **FE6-P-0841**, de coordenadas N  
8.861.881,190m e E 787.869,330m; Deste com 334°14'39" e 47,177 m até o vértice **FE6-P-0842**, de coordenadas N  
8.861.923,680m e E 787.848,830m; Deste com 339°59'53" e 41,280 m até o vértice **FE6-P-0843**, de coordenadas N  
8.861.962,470m e E 787.834,710m; Deste com 345°03'46" e 44,421 m até o vértice **FE6-P-0844**, de coordenadas N  
8.862.005,390m e E 787.823,260m; Deste com 342°58'44" e 53,702 m até o vértice **FE6-P-0845**, de coordenadas N

8.862.056,740m e E 787.807,540m; Deste com 339°03'13" e 46,043 m até o vértice **FE6-P-0846**, de coordenadas N 8.862.099,740m e E 787.791,080m; Deste com 342°06'25" e 43,809 m até o vértice **FE6-P-0847**, de coordenadas N 8.862.141,430m e E 787.777,620m; Deste com 343°44'49" e 48,842 m até o vértice **FE6-P-0848**, de coordenadas N 8.862.188,320m e E 787.763,950m; Deste com 341°58'11" e 46,104 m até o vértice **FE6-P-0849**, de coordenadas N 8.862.232,160m e E 787.749,680m; Deste com 341°22'35" e 47,033 m até o vértice **FE6-P-0850**, de coordenadas N 8.862.276,730m e E 787.734,660m; Deste com 343°20'05" e 46,900 m até o vértice **FE6-P-0851**, de coordenadas N 8.862.321,660m e E 787.721,210m; Deste com 343°54'41" e 46,189 m até o vértice **FE6-P-0852**, de coordenadas N 8.862.366,040m e E 787.708,410m; Deste com 343°31'36" e 47,396 m até o vértice **FE6-P-0853**, de coordenadas N 8.862.411,490m e E 787.694,970m; Deste com 337°09'24" e 46,573 m até o vértice **FE6-P-0854**, de coordenadas N 8.862.454,410m e E 787.676,890m; Deste com 343°49'36" e 44,876 m até o vértice **FE6-P-0855**, de coordenadas N 8.862.497,510m e E 787.664,390m; Deste com 342°20'10" e 47,227 m até o vértice **FE6-P-0856**, de coordenadas N 8.862.542,510m e E 787.650,060m; Deste com 342°54'00" e 44,790 m até o vértice **FE6-P-0857**, de coordenadas N 8.862.585,320m e E 787.636,890m; Deste com 341°36'27" e 46,906 m até o vértice **FE6-P-0858**, de coordenadas N 8.862.629,830m e E 787.622,090m; Deste com 335°59'04" e 45,947 m até o vértice **FE6-P-0859**, de coordenadas N 8.862.671,800m e E 787.603,390m; Deste com 351°38'19" e 44,837 m até o vértice **FE6-P-0860**, de coordenadas N 8.862.716,160m e E 787.596,870m; Deste com 341°11'56" e 46,015 m até o vértice **FE6-P-0861**, de coordenadas N 8.862.759,720m e E 787.582,040m; Deste com 345°04'10" e 44,906 m até o vértice **FE6-P-0862**, de coordenadas N 8.862.803,110m e E 787.570,470m; Deste com 345°36'15" e 45,210 m até o vértice **FE6-P-0863**, de coordenadas N 8.862.846,900m e E 787.559,230m; Deste com 337°59'33" e 49,022 m até o vértice **FE6-P-0864**, de coordenadas N 8.862.892,350m e E 787.540,860m; Deste com 338°54'51" e 45,196 m até o vértice **FE6-P-0865**, de coordenadas N 8.862.934,520m e E 787.524,600m; Deste com 340°41'48" e 46,526 m até o vértice **FE6-P-0866**, de coordenadas N 8.862.978,430m e E 787.509,220m; Deste com 330°57'40" e 45,797 m até o vértice **FE6-P-0867**, de coordenadas N 8.863.018,470m e E 787.486,990m; Deste com 328°47'38" e 44,990 m até o vértice **FE6-P-0868**, de coordenadas N 8.863.056,950m e E 787.463,680m; Deste com 335°18'10" e 44,181 m até o vértice **FE6-P-0869**, de coordenadas N 8.863.097,090m e E 787.445,220m; Deste com 330°38'49" e 46,431 m até o vértice **FE6-P-0870**, de coordenadas N 8.863.137,560m e E 787.422,460m; Deste com 350°08'17" e 19,559 m até o vértice **FE6-P-0871**, de coordenadas N 8.863.156,830m e E 787.419,110m; Deste com 31°37'15" e 16,746 m até o vértice **FE6-P-0872**, de coordenadas N 8.863.171,090m e E 787.427,890m; Deste com 66°47'24" e 46,079 m até o vértice **FE6-P-0873**, de coordenadas N 8.863.189,250m e E 787.470,240m; Deste com 63°03'03" e 44,704 m até o vértice **FE6-P-0874**, de coordenadas N 8.863.209,510m e E 787.510,090m; Deste com 61°51'01" e 46,738 m até o vértice **FE6-P-0875**, de coordenadas N 8.863.231,560m e E 787.551,300m; Deste com 58°18'55" e 42,247 m até o vértice **FE6-P-0876**, de coordenadas N 8.863.253,750m e E 787.587,250m; Deste com 61°01'22" e 47,393 m até o vértice **FE6-P-0877**, de coordenadas N 8.863.276,710m e E 787.628,710m; Deste com 71°46'35" e 34,311 m até o vértice **FE6-P-0878**, de coordenadas N 8.863.287,440m e E 787.661,300m; Deste com 96°13'48" e 47,641 m até o vértice **FE6-P-0879**, de coordenadas N 8.863.282,270m e E 787.708,660m; Deste com 97°50'11" e 48,553 m até o vértice **FE6-P-0880**, de coordenadas N 8.863.275,650m e E 787.756,760m; Deste com 99°43'02" e 40,998 m até o vértice **FE6-P-0881**, de coordenadas N

**8.863.268,730m** e **E 787.797,170m**; Deste com  $86^{\circ}37'19''$  e 46,841 m até o vértice **FE6-P-0882**, de coordenadas **N 8.863.271,490m** e **E 787.843,930m**; Deste com  $73^{\circ}48'31''$  e 47,660 m até o vértice **FE6-P-0883**, de coordenadas **N 8.863.284,780m** e **E 787.889,700m**; Deste com  $64^{\circ}39'40''$  e 48,274 m até o vértice **FE6-P-0884**, de coordenadas **N 8.863.305,440m** e **E 787.933,330m**; Deste com  $66^{\circ}29'20''$  e 45,999 m até o vértice **FE6-P-0885**, de coordenadas **N 8.863.323,790m** e **E 787.975,510m**; Deste com  $87^{\circ}35'31''$  e 30,217 m até o vértice **FE6-P-0886**, de coordenadas **N 8.863.325,060m** e **E 788.005,700m**; Deste com  $104^{\circ}45'38''$  e 42,823 m até o vértice **M-01**, ponto inicial da descrição deste perímetro. Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro e encontram-se representadas no Sistema U T M, referenciadas ao **Meridiano Central nº 51°00'**, fuso -22, tendo como datum o SIRGAS2000. Todos os azimutes e distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção U T M.

PALMAS - TO, 29 DE JANEIRO DE 2020

---

RT: JOSIA ASCYER SANTOS MENDES BORGES

ENG. CIVIL E TEC. EM AGRIMENSURA CREA: 205.093 D/TO



**MB**