

Matricula

19.330

Ficha

01

Poconé-MT
Livro nº 02

Uma propriedade rural Georreferenciada denominada FAZENDA BELICA, constituída da área de 20.344 has e 0.102 m² de terras pastais, lavradas e pantanosas neste Município, com perímetro de 107.522,88 m, identificada pelas coordenadas geográficas (longitude, latitude e altitude), azimutes (expressos em graus, minutos e segundos), distâncias (expressas em metros) e confrontações, extraídos do memorial descritivo obtido junto ao Sistema de Gestão Fundiária - SIGEF/INCRA, a saber: "O perímetro tem início no VÉRTICE: GTS-M-0405, (Longitude: -57°10'27,964", Latitude: -17°39'54,483" e Altitude: 100,0 m), deste segue confrontando com FAZENDA BOA NOVA ESPERANÇA, no Azimute: 170°14' e Distância: 12463,23 m, daí até o VÉRTICE: GTS-M-0406, (Longitude: -57°09'16,208", Latitude: -17°46'33,992" e Altitude: 104,0 m), deste segue confrontando com RIO SÃO LOURENÇO, no Azimute: 247°10' e Distância: 708,23 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0336, (Longitude: -57°09'38,368", Latitude: -17°46'42,930" e Altitude: 98,0 m), no Azimute: 283°19' e Distância: 993,19 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0337, (Longitude: -57°10'11,179", Latitude: -17°46'35,486" e Altitude: 98,0 m), no Azimute: 273°26' e Distância: 947,60 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0338, (Longitude: -57°10'43,292", Latitude: -17°46'33,631" e Altitude: 98,0 m), no Azimute: 232°15' e Distância: 1173,60 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0339, (Longitude: -57°11'14,803", Latitude: -17°46'56,993" e Altitude: 98,0 m), no Azimute: 242°07' e Distância: 974,33 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0340, (Longitude: -57°11'44,043", Latitude: -17°47'11,812" e Altitude: 98,0 m), no Azimute: 265°33' e Distância: 1988,79 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0341, (Longitude: -57°12'51,363", Latitude: -17°47'16,823" e Altitude: 98,0 m), no Azimute: 302°48' e Distância: 1257,35 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0342, (Longitude: -57°13'27,239", Latitude: -17°46'54,658" e Altitude: 98,0 m), no Azimute: 262°05' e Distância: 428,30 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0343, (Longitude: -57°13'41,642", Latitude: -17°46'56,573" e Altitude: 98,0 m), no Azimute: 237°27' e Distância: 337,13 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0344, (Longitude: -57°13'51,291", Latitude: -17°47'02,472" e Altitude: 98,0 m), no Azimute: 214°07' e Distância: 595,62 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0345, (Longitude: -57°14'02,637", Latitude: -17°47'18,508" e Altitude: 98,0 m), no Azimute: 213°31' e Distância: 322,65 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0346, (Longitude: -57°14'08,688", Latitude: -17°47'27,257" e Altitude: 98,0 m), no Azimute: 252°50' e Distância: 241,71 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0347, (Longitude: -57°14'16,529", Latitude: -17°47'29,576" e Altitude: 98,0 m), no Azimute: 241°09' e Distância: 273,56 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0348, (Longitude: -57°14'24,665", Latitude: -17°47'33,869" e Altitude: 98,0 m), no Azimute: 217°40' e Distância: 599,69 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0349, (Longitude: -57°14'37,112", Latitude: -17°47'49,305" e Altitude: 98,0 m), no Azimute: 297°59' e Distância: 917,70 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0350, (Longitude: -57°15'04,625", Latitude: -17°47'35,294" e Altitude: 98,0 m), no Azimute: 283°03' e Distância: 355,16 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0351, (Longitude: -57°15'16,372", Latitude: -17°47'32,684" e Altitude: 98,0 m), no Azimute: 216°58' e Distância: 266,03 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0352, (Longitude: -57°15'21,805", Latitude: -17°47'39,596" e Altitude: 98,0 m), no Azimute: 151°17' e Distância: 1058,89 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0353, (Longitude: -57°15'04,531", Latitude: -17°48'09,802" e Altitude: 98,0 m), no Azimute: 136°15' e Distância: 892,10 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0354, (Longitude: -57°14'43,589", Latitude: -17°48'30,768" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 107°49' e Distância: 526,51 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0355, (Longitude: -57°14'26,569", Latitude: -17°48'36,010" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 86°20' e Distância: 613,62 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0356, (Longitude: -57°14'05,776", Latitude: -17°48'34,738" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 117°35' e Distância: 230,16 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0357, (Longitude: -57°13'58,850", Latitude: -17°48'38,206" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 192°37' e Distância: 163,45 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0358, (Longitude: -57°14'00,062", Latitude: -17°48'43,394" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 261°57' e Distância: 282,37 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0359, (Longitude: -57°14'09,556", Latitude: -17°48'44,680" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 287°09' e Distância: 482,75 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0360, (Longitude: -57°14'25,219", Latitude: -17°48'40,048" e Altitude:



Ficha
01V

97,0 m), no Azimute: 274°27' e Distância: 1046,61 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0361, (Longitude: -57°15'00,650", Latitude: -17°48'37,400" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 260°22' e Distância: 585,16 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0362, (Longitude: -57°15'20,241", Latitude: -17°48'40,579" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 220°52' e Distância: 339,55 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0363, (Longitude: -57°15'27,786", Latitude: -17°48'48,930" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 196°21' e Distância: 443,24 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0364, (Longitude: -57°15'32,025", Latitude: -17°49'02,764" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 238°53' e Distância: 383,78 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0365, (Longitude: -57°15'43,183", Latitude: -17°49'09,213" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 270°00' e Distância: 528,03 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0366, (Longitude: -57°16'01,114", Latitude: -17°49'09,211" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 293°36' e Distância: 1352,75 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0367, (Longitude: -57°16'43,202", Latitude: -17°48'51,584" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 284°32' e Distância: 710,22 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0368, (Longitude: -57°17'06,546", Latitude: -17°48'45,784" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 225°07' e Distância: 288,48 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0369, (Longitude: -57°17'13,487", Latitude: -17°48'52,405" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 177°15' e Distância: 262,26 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0370, (Longitude: -57°17'13,060", Latitude: -17°49'00,925" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 151°06' e Distância: 476,22 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0371, (Longitude: -57°17'05,247", Latitude: -17°49'14,487" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 170°55' e Distância: 255,98 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0372, (Longitude: -57°17'03,877", Latitude: -17°49'22,709" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 262°11' e Distância: 157,25 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0373, (Longitude: -57°17'09,167", Latitude: -17°49'23,404" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 311°55' e Distância: 172,72 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0374, (Longitude: -57°17'13,531", Latitude: -17°49'19,650" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 281°44' e Distância: 416,80 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0375, (Longitude: -57°17'27,388", Latitude: -17°49'16,891" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 293°53' e Distância: 254,97 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0376, (Longitude: -57°17'35,305", Latitude: -17°49'13,532" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 18°28' e Distância: 128,00 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0377, (Longitude: -57°17'33,928", Latitude: -17°49'09,583" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 62°56' e Distância: 421,27 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0378, (Longitude: -57°17'21,189", Latitude: -17°49'03,349" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 22°48' e Distância: 264,26 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0379, (Longitude: -57°17'17,711", Latitude: -17°48'55,426" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 1°39' e Distância: 323,65 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0380, (Longitude: -57°17'17,392", Latitude: -17°48'44,903" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 304°36' e Distância: 217,27 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0381, (Longitude: -57°17'23,465", Latitude: -17°48'40,890" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 267°47' e Distância: 528,03 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0382, (Longitude: -57°17'41,381", Latitude: -17°48'41,550" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 230°03' e Distância: 365,12 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0383, (Longitude: -57°17'50,886", Latitude: -17°48'49,175" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 208°05' e Distância: 321,26 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0384, (Longitude: -57°17'56,024", Latitude: -17°48'58,393" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 255°14' e Distância: 224,92 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0385, (Longitude: -57°18'03,410", Latitude: -17°49'00,256" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 329°18' e Distância: 624,21 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0386, (Longitude: -57°18'14,228", Latitude: -17°48'42,797" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 294°46' e Distância: 458,28 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0387, (Longitude: -57°18'28,358", Latitude: -17°48'36,551" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 258°08' e Distância: 281,86 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0388, (Longitude: -57°18'37,724", Latitude: -17°48'38,435" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 212°04' e Distância: 716,03 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0389, (Longitude: -57°18'50,636", Latitude: -17°48'58,169" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 242°42' e Distância: 539,66 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0390, (Longitude: -57°19'06,923", Latitude: -17°49'06,216" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 226°57' e Distância: 590,57 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0391, (Longitude: -57°19'21,581", Latitude: -17°49'19,325" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 233°43' e Distância: 545,56 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0392, (Longitude: -57°19'36,517", Latitude: -17°49'29,824" e Altitude:

Matricula
19.330Ficha
02Poconé-MT
Livro nº 02

97,0 m), no Azimute: 182°31' e Distância: 423,03 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0393, (Longitude: -57°19'37,149", Latitude: -17°49'43,570" e Altitude: 97,0 m). no Azimute: 203°40' e Distância: 188,58 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0394, (Longitude: -57°19'39,721", Latitude: -17°49'49,188" e Altitude: 97,0 m). no Azimute: 280°15' e Distância: 377,85 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0395, (Longitude: -57°19'52,348", Latitude: -17°49'46,999" e Altitude: 97,0 m). no Azimute: 252°20' e Distância: 830,75 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0396, (Longitude: -57°20'19,230", Latitude: -17°49'55,199" e Altitude: 97,0 m). no Azimute: 280°23' e Distância: 347,23 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0397, (Longitude: -57°20'30,828", Latitude: -17°49'53,160" e Altitude: 97,0 m). no Azimute: 261°50' e Distância: 246,60 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0398, (Longitude: -57°20'39,118", Latitude: -17°49'54,299" e Altitude: 97,0 m). no Azimute: 224°05' e Distância: 172,49 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0399, (Longitude: -57°20'43,194", Latitude: -17°49'58,328" e Altitude: 97,0 m). no Azimute: 164°20' e Distância: 179,60 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0400, (Longitude: -57°20'41,547", Latitude: -17°50'03,953" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 153°59' e Distância: 241,87 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0401, (Longitude: -57°20'37,945", Latitude: -17°50'11,023" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 232°37' e Distância: 240,40 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0402, (Longitude: -57°20'44,433", Latitude: -17°50'15,769" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 320°36' e Distância: 390,59 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0403, (Longitude: -57°20'52,852", Latitude: -17°50'05,951" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 252°33' e Distância: 279,22 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0404, (Longitude: -57°21'01,899", Latitude: -17°50'08,674" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 231°47' e Distância: 414,53 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0405, (Longitude: -57°21'12,960", Latitude: -17°50'17,014" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 284°20' e Distância: 595,06 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0406, (Longitude: -57°21'32,540", Latitude: -17°50'12,221" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 297°14' e Distância: 573,35 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0407, (Longitude: -57°21'49,852", Latitude: -17°50'03,684" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 334°54' e Distância: 489,81 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0408, (Longitude: -57°21'56,904", Latitude: -17°49'49,256" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 331°04' e Distância: 532,74 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0409, (Longitude: -57°22'05,657", Latitude: -17°49'34,090" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 285°01' e Distância: 344,38 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0410, (Longitude: -57°22'16,951", Latitude: -17°49'31,185" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 254°04' e Distância: 337,01 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0411, (Longitude: -57°22'27,957", Latitude: -17°49'34,192" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 264°34' e Distância: 634,73 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0412, (Longitude: -57°22'49,415", Latitude: -17°49'36,141" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 236°20' e Distância: 200,78 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0413, (Longitude: -57°22'55,090", Latitude: -17°49'39,761" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 196°35' e Distância: 818,82 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0414, (Longitude: -57°23'03,031", Latitude: -17°50'05,286" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 188°15' e Distância: 753,77 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0415, (Longitude: -57°23'06,709", Latitude: -17°50'29,548" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 213°32' e Distância: 467,26 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0416, (Longitude: -57°23'15,476", Latitude: -17°50'42,216" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 249°42' e Distância: 486,20 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0417, (Longitude: -57°23'30,965", Latitude: -17°50'47,699" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 298°01' e Distância: 328,82 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0418, (Longitude: -57°23'40,824", Latitude: -17°50'42,675" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 336°48' e Distância: 326,26 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0419, (Longitude: -57°23'45,189", Latitude: -17°50'32,921" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 328°15' e Distância: 137,86 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0420, (Longitude: -57°23'47,652", Latitude: -17°50'29,107" e Altitude: 96,0 m). deste segue confrontando com RIO CARCARA. no Azimute: 46°25' e Distância: 234,45 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0421, (Longitude: -57°23'41,883", Latitude: -17°50'23,851" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 91°51' e Distância: 266,51 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0422, (Longitude: -57°23'32,837", Latitude: -17°50'24,133" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 148°35' e Distância: 123,49 m. daí até o VÉRTICE: GTS-V-0423, (Longitude: -57°23'30,651", Latitude: -17°50'27,561" e Altitude:



Ficha
02V

96,0 m), no Azimute: 76°46' e Distância: 456,28 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0424, (Longitude: -57°23'15,566", Latitude: -17°50'24,168" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 45°53' e Distância: 383,06 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0425, (Longitude: -57°23'06,226", Latitude: -17°50'15,494" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 1°39' e Distância: 299,72 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0426, (Longitude: -57°23'05,931", Latitude: -17°50'05,750" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 323°49' e Distância: 190,90 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0427, (Longitude: -57°23'09,758", Latitude: -17°50'00,738" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 34°32' e Distância: 471,20 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0428, (Longitude: -57°23'00,685", Latitude: -17°49'48,114" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 357°26' e Distância: 547,95 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0429, (Longitude: -57°23'01,515", Latitude: -17°49'30,309" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 27°08' e Distância: 781,73 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0430, (Longitude: -57°22'49,406", Latitude: -17°49'07,682" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 296°45' e Distância: 307,04 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0431, (Longitude: -57°22'58,716", Latitude: -17°49'03,186" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 351°23' e Distância: 319,50 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0432, (Longitude: -57°23'00,339", Latitude: -17°48'52,911" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 34°53' e Distância: 552,03 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0433, (Longitude: -57°22'49,617", Latitude: -17°48'38,182" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 47°42' e Distância: 612,29 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0434, (Longitude: -57°22'34,239", Latitude: -17°48'24,780" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 162°43' e Distância: 297,00 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0435, (Longitude: -57°22'31,243", Latitude: -17°48'34,004" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 123°53' e Distância: 262,19 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0436, (Longitude: -57°22'23,853", Latitude: -17°48'38,759" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 150°02' e Distância: 290,04 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0437, (Longitude: -57°22'18,936", Latitude: -17°48'46,933" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 72°12' e Distância: 627,06 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0438, (Longitude: -57°21'58,661", Latitude: -17°48'40,701" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 324°21' e Distância: 359,20 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0439, (Longitude: -57°22'05,769", Latitude: -17°48'31,206" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 350°16' e Distância: 378,04 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0440, (Longitude: -57°22'07,937", Latitude: -17°48'19,086" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 260°57' e Distância: 457,89 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0441, (Longitude: -57°22'23,291", Latitude: -17°48'21,427" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 348°50' e Distância: 123,86 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0442, (Longitude: -57°22'24,105", Latitude: -17°48'17,475" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 87°59' e Distância: 654,31 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0443, (Longitude: -57°22'01,902", Latitude: -17°48'16,727" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 123°53' e Distância: 116,54 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0444, (Longitude: -57°21'58,617", Latitude: -17°48'18,840" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 48°58' e Distância: 332,30 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0445, (Longitude: -57°21'50,105", Latitude: -17°48'11,745" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 306°13' e Distância: 219,83 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0446, (Longitude: -57°21'56,127", Latitude: -17°48'07,519" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 7°46' e Distância: 302,31 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0447, (Longitude: -57°21'54,737", Latitude: -17°47'57,777" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 10°57' e Distância: 214,37 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0448, (Longitude: -57°21'53,352", Latitude: -17°47'50,931" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 345°24' e Distância: 477,18 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0449, (Longitude: -57°21'57,433", Latitude: -17°47'35,911" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 65°04' e Distância: 516,73 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0450, (Longitude: -57°21'41,522", Latitude: -17°47'28,829" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 58°21' e Distância: 446,20 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0451, (Longitude: -57°21'28,625", Latitude: -17°47'21,215" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 8°12' e Distância: 400,78 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0452, (Longitude: -57°21'26,681", Latitude: -17°47'08,313" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 62°33' e Distância: 91,05 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0453, (Longitude: -57°21'23,938", Latitude: -17°47'06,947" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 90°06' e Distância: 30,00 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0454, (Longitude: -57°21'22,919", Latitude: -17°47'06,949" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 83°46' e Distância: 40,54 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0455, (Longitude: -57°21'21,551", Latitude: -17°47'06,806" e Altitude:

Matricula

19.330

Ficha

03

Poconé-MT

Livro nº 02



96,0 m), no Azimute: 83°45' e Distância: 40,54 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0456, (Longitude: -57°21'20,183", Latitude: -17°47'06,663" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 58°07' e Distância: 42,23 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0457, (Longitude: -57°21'18,965", Latitude: -17°47'05,938" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 30°22' e Distância: 62,19 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0458, (Longitude: -57°21'17,897", Latitude: -17°47'04,192" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 14°08' e Distância: 18,45 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0459, (Longitude: -57°21'17,744", Latitude: -17°47'03,611" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 20°40' e Distância: 38,24 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0460, (Longitude: -57°21'17,286", Latitude: -17°47'02,447" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 45°07' e Distância: 31,66 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0461, (Longitude: -57°21'16,524", Latitude: -17°47'01,720" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 59°09' e Distância: 26,11 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0462, (Longitude: -57°21'15,763", Latitude: -17°47'01,285" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 90°06' e Distância: 35,82 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0463, (Longitude: -57°21'14,547", Latitude: -17°47'01,287" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 94°30' e Distância: 58,38 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0464, (Longitude: -57°21'12,571", Latitude: -17°47'01,436" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 104°08' e Distância: 36,93 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0465, (Longitude: -57°21'11,355", Latitude: -17°47'01,730" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 108°32' e Distância: 42,47 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0466, (Longitude: -57°21'09,988", Latitude: -17°47'02,169" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 100°24' e Distância: 50,07 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0467, (Longitude: -57°21'08,316", Latitude: -17°47'02,463" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 98°51' e Distância: 58,90 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0468, (Longitude: -57°21'06,340", Latitude: -17°47'02,758" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 113°17' e Distância: 34,10 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0469, (Longitude: -57°21'05,277", Latitude: -17°47'03,196" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 15°13' e Distância: 110,58 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0470, (Longitude: -57°21'04,291", Latitude: -17°46'59,726" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 26°40' e Distância: 40,03 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0471, (Longitude: -57°21'03,681", Latitude: -17°46'58,562" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 11°26' e Distância: 45,64 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0472, (Longitude: -57°21'03,373", Latitude: -17°46'57,108" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 28°25' e Distância: 66,09 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0473, (Longitude: -57°21'02,306", Latitude: -17°46'55,217" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 45°07' e Distância: 25,32 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0474, (Longitude: -57°21'01,697", Latitude: -17°46'54,636" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 42°06' e Distância: 60,23 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0475, (Longitude: -57°21'00,325", Latitude: -17°46'53,183" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 66°55' e Distância: 34,10 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0476, (Longitude: -57°20'59,260", Latitude: -17°46'52,748" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 74°09' e Distância: 32,60 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0477, (Longitude: -57°20'58,196", Latitude: -17°46'52,458" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 56°26' e Distância: 32,29 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0478, (Longitude: -57°20'57,282", Latitude: -17°46'51,878" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 54°34' e Distância: 38,51 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0479, (Longitude: -57°20'56,217", Latitude: -17°46'51,152" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 40°43' e Distância: 41,28 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0480, (Longitude: -57°20'55,303", Latitude: -17°46'50,134" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 49°31' e Distância: 41,27 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0481, (Longitude: -57°20'54,237", Latitude: -17°46'49,263" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 53°15' e Distância: 22,39 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0482, (Longitude: -57°20'53,628", Latitude: -17°46'48,827" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 81°59' e Distância: 31,66 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0483, (Longitude: -57°20'52,563", Latitude: -17°46'48,684" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 90°06' e Distância: 17,91 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0484, (Longitude: -57°20'51,955", Latitude: -17°46'48,685" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 113°17' e Distância: 34,10 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0485, (Longitude: -57°20'50,892", Latitude: -17°46'49,123" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 116°39' e Distância: 40,05 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0486, (Longitude: -57°20'49,677", Latitude: -17°46'49,708" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 93°06' e Distância: 85,20 m,



Matrícula
19.330

Ficha
03V

daí até o VÉRTICE: GTS-V-0487, (Longitude: $-57^{\circ}20'46,789''$, Latitude: $-17^{\circ}46'49,858''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $90^{\circ}06'$ e Distância: 26,87 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0488, (Longitude: $-57^{\circ}20'45,876''$, Latitude: $-17^{\circ}46'49,860''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $99^{\circ}34'$ e Distância: 27,23 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0489, (Longitude: $-57^{\circ}20'44,965''$, Latitude: $-17^{\circ}46'50,007''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $123^{\circ}46'$ e Distância: 32,29 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0490, (Longitude: $-57^{\circ}20'44,053''$, Latitude: $-17^{\circ}46'50,591''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $104^{\circ}09'$ e Distância: 18,46 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0491, (Longitude: $-57^{\circ}20'43,446''$, Latitude: $-17^{\circ}46'50,738''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $74^{\circ}10'$ e Distância: 32,61 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0492, (Longitude: $-57^{\circ}20'42,381''$, Latitude: $-17^{\circ}46'50,449''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $63^{\circ}32'$ e Distância: 40,04 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0493, (Longitude: $-57^{\circ}20'41,164''$, Latitude: $-17^{\circ}46'49,868''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $49^{\circ}31'$ e Distância: 41,28 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0494, (Longitude: $-57^{\circ}20'40,098''$, Latitude: $-17^{\circ}46'48,997''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $59^{\circ}09'$ e Distância: 26,11 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0495, (Longitude: $-57^{\circ}20'39,337''$, Latitude: $-17^{\circ}46'48,561''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $14^{\circ}08'$ e Distância: 18,45 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0496, (Longitude: $-57^{\circ}20'39,184''$, Latitude: $-17^{\circ}46'47,980''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $18^{\circ}32'$ e Distância: 42,47 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0497, (Longitude: $-57^{\circ}20'38,725''$, Latitude: $-17^{\circ}46'46,670''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $346^{\circ}03'$ e Distância: 36,91 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0498, (Longitude: $-57^{\circ}20'39,027''$, Latitude: $-17^{\circ}46'45,505''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $326^{\circ}24'$ e Distância: 16,14 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0499, (Longitude: $-57^{\circ}20'39,330''$, Latitude: $-17^{\circ}46'45,068''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $0^{\circ}06'$ e Distância: 35,80 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0500, (Longitude: $-57^{\circ}20'39,328''$, Latitude: $-17^{\circ}46'43,903''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $14^{\circ}09'$ e Distância: 55,36 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0501, (Longitude: $-57^{\circ}20'38,868''$, Latitude: $-17^{\circ}46'42,157''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $45^{\circ}06'$ e Distância: 37,98 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0502, (Longitude: $-57^{\circ}20'37,955''$, Latitude: $-17^{\circ}46'41,285''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $73^{\circ}24'$ e Distância: 46,75 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0503, (Longitude: $-57^{\circ}20'36,434''$, Latitude: $-17^{\circ}46'40,851''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $80^{\circ}38'$ e Distância: 54,48 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0504, (Longitude: $-57^{\circ}20'34,609''$, Latitude: $-17^{\circ}46'40,563''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $98^{\circ}14'$ e Distância: 63,32 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0505, (Longitude: $-57^{\circ}20'32,481''$, Latitude: $-17^{\circ}46'40,858''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $108^{\circ}30'$ e Distância: 28,32 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0506, (Longitude: $-57^{\circ}20'31,569''$, Latitude: $-17^{\circ}46'41,151''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $139^{\circ}29'$ e Distância: 41,27 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0507, (Longitude: $-57^{\circ}20'30,659''$, Latitude: $-17^{\circ}46'42,172''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $128^{\circ}45'$ e Distância: 57,33 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0508, (Longitude: $-57^{\circ}20'29,141''$, Latitude: $-17^{\circ}46'43,339''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $99^{\circ}33'$ e Distância: 54,48 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0509, (Longitude: $-57^{\circ}20'27,317''$, Latitude: $-17^{\circ}46'43,633''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $93^{\circ}16'$ e Distância: 80,73 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0510, (Longitude: $-57^{\circ}20'24,581''$, Latitude: $-17^{\circ}46'43,783''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $77^{\circ}34'$ e Distância: 41,28 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0511, (Longitude: $-57^{\circ}20'23,213''$, Latitude: $-17^{\circ}46'43,495''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $56^{\circ}27'$ e Distância: 16,14 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0512, (Longitude: $-57^{\circ}20'22,756''$, Latitude: $-17^{\circ}46'43,204''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $39^{\circ}54'$ e Distância: 34,97 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0513, (Longitude: $-57^{\circ}20'21,994''$, Latitude: $-17^{\circ}46'42,332''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $45^{\circ}10'$ e Distância: 6,33 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0514, (Longitude: $-57^{\circ}20'21,842''$, Latitude: $-17^{\circ}46'42,187''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $32^{\circ}07'$ e Distância: 42,23 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0515, (Longitude: $-57^{\circ}20'21,079''$, Latitude: $-17^{\circ}46'41,024''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $68^{\circ}18'$ e Distância: 24,11 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0516, (Longitude: $-57^{\circ}20'20,319''$, Latitude: $-17^{\circ}46'40,734''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $78^{\circ}48'$ e Distância: 22,83 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0517, (Longitude: $-57^{\circ}20'19,558''$, Latitude: $-17^{\circ}46'40,590''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $53^{\circ}15'$ e Distância: 44,77 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0518, (Longitude: $-57^{\circ}20'18,341''$, Latitude: $-17^{\circ}46'39,718''$ e Altitude: 96,0 m), no Azimute: $26^{\circ}40'$ e Distância: 40,03 m,

Matricula
19.330Ficha
04Poconé-MT
Livro nº 02

96,0 m), no Azimute: 20°40' e Distância: 38,24 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0520, (Longitude: -57°20'17,272", Latitude: -17°46'37,391" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 19°32' e Distância: 80,68 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0521, (Longitude: -57°20'16,355", Latitude: -17°46'34,918" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 39°55' e Distância: 34,97 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0522, (Longitude: -57°20'15,593", Latitude: -17°46'34,046" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 51°27' e Distância: 28,66 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0523, (Longitude: -57°20'14,832", Latitude: -17°46'33,465" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 90°06' e Distância: 120,90 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0524, (Longitude: -57°20'10,728", Latitude: -17°46'33,472" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 105°01' e Distância: 69,51 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0525, (Longitude: -57°20'08,449", Latitude: -17°46'34,058" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 118°42' e Distância: 56,11 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0526, (Longitude: -57°20'06,778", Latitude: -17°46'34,934" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 121°03' e Distância: 104,42 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0527, (Longitude: -57°20'03,741", Latitude: -17°46'36,686" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 115°17' e Distância: 84,12 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0528, (Longitude: -57°20'01,159", Latitude: -17°46'37,855" e Altitude: 96,0 m). no Azimute: 118°23' e Distância: 66,11 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0529, (Longitude: -57°19'59,184", Latitude: -17°46'38,878" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 99°33' e Distância: 27,24 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0530, (Longitude: -57°19'58,272", Latitude: -17°46'39,025" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 93°34' e Distância: 148,04 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0531, (Longitude: -57°19'53,256", Latitude: -17°46'39,325" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 53°14' e Distância: 22,38 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0532, (Longitude: -57°19'52,647", Latitude: -17°46'38,889" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 38°46' e Distância: 28,67 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0533, (Longitude: -57°19'52,038", Latitude: -17°46'38,162" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 9°20' e Distância: 78,04 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0534, (Longitude: -57°19'51,608", Latitude: -17°46'35,657" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 354°23' e Distância: 44,98 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0535, (Longitude: -57°19'51,757", Latitude: -17°46'34,201" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 340°06' e Distância: 52,39 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0536, (Longitude: -57°19'52,362", Latitude: -17°46'32,599" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 308°44' e Distância: 57,33 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0537, (Longitude: -57°19'53,880", Latitude: -17°46'31,432" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 312°04' e Distância: 60,23 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0538, (Longitude: -57°19'55,398", Latitude: -17°46'30,119" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 315°05' e Distância: 44,32 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0539, (Longitude: -57°19'56,460", Latitude: -17°46'29,098" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 323°12' e Distância: 44,77 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0540, (Longitude: -57°19'57,370", Latitude: -17°46'27,932" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 318°26' e Distância: 53,90 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0541, (Longitude: -57°19'58,584", Latitude: -17°46'26,620" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 320°16' e Distância: 34,96 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0542, (Longitude: -57°19'59,343", Latitude: -17°46'25,745" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 324°33' e Distância: 38,51 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0543, (Longitude: -57°20'00,101", Latitude: -17°46'24,725" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 323°12' e Distância: 22,38 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0544, (Longitude: -57°20'00,556", Latitude: -17°46'24,142" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 0°06' e Distância: 98,46 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0545, (Longitude: -57°20'00,550", Latitude: -17°46'20,939" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 40°43' e Distância: 41,28 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0546, (Longitude: -57°19'59,636", Latitude: -17°46'19,922" e Altitude: 96,0 m), no Azimute: 50°18' e Distância: 34,97 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0547, (Longitude: -57°19'58,722", Latitude: -17°46'19,196" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 56°25' e Distância: 32,28 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0548, (Longitude: -57°19'57,809", Latitude: -17°46'18,615" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 14°09' e Distância: 36,91 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0549, (Longitude: -57°19'57,503", Latitude: -17°46'17,451" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 9°33' e Distância: 27,22 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0550, (Longitude: -57°19'57,349", Latitude: -17°46'16,578" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 355°20' e Distância: 53,90



Ficha
04V

m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0551, (Longitude: $-57^{\circ}19'57,498''$, Latitude: $-17^{\circ}46'14,830''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $335^{\circ}18'$ e Distância: 64,08 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0552, (Longitude: $-57^{\circ}19'58,407''$, Latitude: $-17^{\circ}46'12,937''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $312^{\circ}35'$ e Distância: 72,87 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0553, (Longitude: $-57^{\circ}20'00,228''$, Latitude: $-17^{\circ}46'11,332''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $305^{\circ}05'$ e Distância: 54,65 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0554, (Longitude: $-57^{\circ}20'01,746''$, Latitude: $-17^{\circ}46'10,311''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $299^{\circ}08'$ e Distância: 46,10 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0555, (Longitude: $-57^{\circ}20'03,113''$, Latitude: $-17^{\circ}46'09,580''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $320^{\circ}16'$ e Distância: 34,96 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0556, (Longitude: $-57^{\circ}20'03,871''$, Latitude: $-17^{\circ}46'08,706''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $347^{\circ}34'$ e Distância: 41,26 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0557, (Longitude: $-57^{\circ}20'04,173''$, Latitude: $-17^{\circ}46'07,395''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $0^{\circ}06'$ e Distância: 49,23 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0558, (Longitude: $-57^{\circ}20'04,170''$, Latitude: $-17^{\circ}46'05,794''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $16^{\circ}48'$ e Distância: 46,73 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0559, (Longitude: $-57^{\circ}20'03,711''$, Latitude: $-17^{\circ}46'04,339''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $32^{\circ}07'$ e Distância: 42,23 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0560, (Longitude: $-57^{\circ}20'02,949''$, Latitude: $-17^{\circ}46'03,176''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $76^{\circ}52'$ e Distância: 78,20 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0561, (Longitude: $-57^{\circ}20'00,364''$, Latitude: $-17^{\circ}46'02,598''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $90^{\circ}06'$ e Distância: 58,21 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0562, (Longitude: $-57^{\circ}19'58,387''$, Latitude: $-17^{\circ}46'02,601''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $97^{\circ}41'$ e Distância: 67,76 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0563, (Longitude: $-57^{\circ}19'56,108''$, Latitude: $-17^{\circ}46'02,896''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $99^{\circ}57'$ e Distância: 104,54 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0564, (Longitude: $-57^{\circ}19'52,613''$, Latitude: $-17^{\circ}46'03,484''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $94^{\circ}51'$ e Distância: 161,76 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0565, (Longitude: $-57^{\circ}19'47,141''$, Latitude: $-17^{\circ}46'03,930''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $80^{\circ}14'$ e Distância: 104,54 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0566, (Longitude: $-57^{\circ}19'43,643''$, Latitude: $-17^{\circ}46'03,354''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $65^{\circ}40'$ e Distância: 54,10 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0567, (Longitude: $-57^{\circ}19'41,970''$, Latitude: $-17^{\circ}46'02,629''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $61^{\circ}29'$ e Distância: 56,10 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0568, (Longitude: $-57^{\circ}19'40,296''$, Latitude: $-17^{\circ}46'01,758''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $78^{\circ}47'$ e Distância: 91,33 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0569, (Longitude: $-57^{\circ}19'37,255''$, Latitude: $-17^{\circ}46'01,181''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $58^{\circ}30'$ e Distância: 68,34 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0570, (Longitude: $-57^{\circ}19'35,277''$, Latitude: $-17^{\circ}46'00,020''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $49^{\circ}31'$ e Distância: 82,55 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0571, (Longitude: $-57^{\circ}19'33,145''$, Latitude: $-17^{\circ}45'58,277''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $60^{\circ}21'$ e Distância: 72,19 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0572, (Longitude: $-57^{\circ}19'31,015''$, Latitude: $-17^{\circ}45'57,116''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $55^{\circ}44'$ e Distância: 103,08 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0573, (Longitude: $-57^{\circ}19'28,123''$, Latitude: $-17^{\circ}45'55,228''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $83^{\circ}23'$ e Distância: 76,65 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0574, (Longitude: $-57^{\circ}19'25,539''$, Latitude: $-17^{\circ}45'54,941''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $94^{\circ}14'$ e Distância: 74,65 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0575, (Longitude: $-57^{\circ}19'23,011''$, Latitude: $-17^{\circ}45'55,120''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $106^{\circ}02'$ e Distância: 32,60 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0576, (Longitude: $-57^{\circ}19'21,948''$, Latitude: $-17^{\circ}45'55,413''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $102^{\circ}11'$ e Distância: 64,11 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0577, (Longitude: $-57^{\circ}19'19,820''$, Latitude: $-17^{\circ}45'55,854''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $125^{\circ}37'$ e Distância: 38,52 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0578, (Longitude: $-57^{\circ}19'18,757''$, Latitude: $-17^{\circ}45'56,583''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $119^{\circ}08'$ e Distância: 46,09 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0579, (Longitude: $-57^{\circ}19'17,391''$, Latitude: $-17^{\circ}45'57,313''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $113^{\circ}47'$ e Distância: 52,58 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0580, (Longitude: $-57^{\circ}19'15,757''$, Latitude: $-17^{\circ}45'58,003''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $102^{\circ}36'$ e Distância: 41,28 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0581, (Longitude: $-57^{\circ}19'14,390''$, Latitude: $-17^{\circ}45'58,296''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $90^{\circ}05'$ e Distância: 53,74 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0582, (Longitude: $-57^{\circ}19'12,566''$, Latitude: $-17^{\circ}45'58,299''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $104^{\circ}08'$ e Distância: 18,46

LIVRO Nº 2 - REGISTRO GERAL**1º Serviço Notarial e de Registro**Matricula
19.330Ficha
05Poconé-MT
Livro nº 02Mato Grosso
Registro Geral

57°19'12,566", Latitude: -17°45'58,299" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 104°08' e Distância: 18,46 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0583, (Longitude: -57°19'11,958", Latitude: -17°45'58,446" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 106°47' e Distância: 46,75 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0584, (Longitude: -57°19'10,439", Latitude: -17°45'58,885" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 99°32' e Distância: 27,24 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0585, (Longitude: -57°19'09,527", Latitude: -17°45'59,032" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 110°04' e Distância: 52,40 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0586, (Longitude: -57°19'07,856", Latitude: -17°45'59,618" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 121°02' e Distância: 104,43 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0587, (Longitude: -57°19'04,818", Latitude: -17°46'01,369" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 131°43' e Distância: 53,90 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0588, (Longitude: -57°19'03,452", Latitude: -17°46'02,536" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 143°12' e Distância: 22,38 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0589, (Longitude: -57°19'02,997", Latitude: -17°46'03,119" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 135°05' e Distância: 44,32 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0590, (Longitude: -57°19'01,935", Latitude: -17°46'04,140" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 149°07' e Distância: 26,10 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0591, (Longitude: -57°19'01,480", Latitude: -17°46'04,868" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 110°03' e Distância: 52,41 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0592, (Longitude: -57°18'59,809", Latitude: -17°46'05,453" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 95°48' e Distância: 45,00 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0593, (Longitude: -57°18'58,289", Latitude: -17°46'05,601" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 108°31' e Distância: 56,63 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0594, (Longitude: -57°18'56,466", Latitude: -17°46'06,186" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 142°30' e Distância: 73,42 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0595, (Longitude: -57°18'54,949", Latitude: -17°46'08,081" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 159°02' e Distância: 62,34 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0596, (Longitude: -57°18'54,193", Latitude: -17°46'09,975" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 114°02' e Distância: 44,10 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0597, (Longitude: -57°18'52,825", Latitude: -17°46'10,559" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 99°34' e Distância: 27,23 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0598, (Longitude: -57°18'51,914", Latitude: -17°46'10,707" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 97°12' e Distância: 36,10 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0599, (Longitude: -57°18'50,698", Latitude: -17°46'10,854" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 63°33' e Distância: 10,01 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0600, (Longitude: -57°18'50,393", Latitude: -17°46'10,709" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 45°06' e Distância: 31,66 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0601, (Longitude: -57°18'49,632", Latitude: -17°46'09,982" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 39°55' e Distância: 34,96 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0602, (Longitude: -57°18'48,871", Latitude: -17°46'09,110" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 39°54' e Distância: 34,97 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0603, (Longitude: -57°18'48,109", Latitude: -17°46'08,238" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 68°19' e Distância: 24,11 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0604, (Longitude: -57°18'47,348", Latitude: -17°46'07,948" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 90°05' e Distância: 40,31 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0605, (Longitude: -57°18'45,980", Latitude: -17°46'07,950" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 100°23' e Distância: 50,07 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0606, (Longitude: -57°18'44,308", Latitude: -17°46'08,244" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 116°39' e Distância: 30,03 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0607, (Longitude: -57°18'43,397", Latitude: -17°46'08,682" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 129°53' e Distância: 34,97 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0608, (Longitude: -57°18'42,486", Latitude: -17°46'09,411" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 158°17' e Distância: 24,10 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0609, (Longitude: -57°18'42,183", Latitude: -17°46'10,140" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 153°30' e Distância: 40,04 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0610, (Longitude: -57°18'41,577", Latitude: -17°46'11,305" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 163°23' e Distância: 46,73 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0611, (Longitude: -57°18'41,124", Latitude: -17°46'12,762" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 177°04' e Distância: 85,15 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0612, (Longitude: -57°18'40,977", Latitude: -17°46'15,528" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 180°05' e Distância: 49,23 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0613, (Longitude: -57°18'40,979", Latitude: -17°46'17,129" e Altitude:



Ficha

05V

97,0 m), no Azimute: 175°41' e Distância: 58,35 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0614, (Longitude: -57°18'40,831", Latitude: -17°46'19,022" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 174°05' e Distância: 85,50 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0615, (Longitude: -57°18'40,531", Latitude: -17°46'21,788" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 156°53' e Distância: 34,09 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0616, (Longitude: -57°18'40,077", Latitude: -17°46'22,808" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 138°53' e Distância: 47,58 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0617, (Longitude: -57°18'39,015", Latitude: -17°46'23,974" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 141°25' e Distância: 85,98 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0618, (Longitude: -57°18'37,195", Latitude: -17°46'26,160" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 126°57' e Distância: 22,40 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0619, (Longitude: -57°18'36,587", Latitude: -17°46'26,598" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 135°05' e Distância: 18,99 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0620, (Longitude: -57°18'36,132", Latitude: -17°46'27,036" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 108°31' e Distância: 42,48 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0621, (Longitude: -57°18'34,764", Latitude: -17°46'27,475" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 102°10' e Distância: 64,11 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0622, (Longitude: -57°18'32,637", Latitude: -17°46'27,915" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 102°10' e Distância: 64,12 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0623, (Longitude: -57°18'30,509", Latitude: -17°46'28,355" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 98°50' e Distância: 58,90 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0624, (Longitude: -57°18'28,534", Latitude: -17°46'28,649" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 106°47' e Distância: 46,75 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0625, (Longitude: -57°18'27,014", Latitude: -17°46'29,088" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 110°38' e Distância: 38,26 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0626, (Longitude: -57°18'25,799", Latitude: -17°46'29,527" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 106°28' e Distância: 77,25 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0627, (Longitude: -57°18'23,284", Latitude: -17°46'30,239" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 127°57' e Distância: 51,04 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0628, (Longitude: -57°18'21,918", Latitude: -17°46'31,261" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 151°01' e Distância: 46,08 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0629, (Longitude: -57°18'21,160", Latitude: -17°46'32,572" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 140°16' e Distância: 34,97 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0630, (Longitude: -57°18'20,401", Latitude: -17°46'33,447" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 135°04' e Distância: 63,30 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0631, (Longitude: -57°18'18,883", Latitude: -17°46'34,905" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 150°20' e Distância: 72,17 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0632, (Longitude: -57°18'17,671", Latitude: -17°46'36,944" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 123°46' e Distância: 16,15 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0633, (Longitude: -57°18'17,215", Latitude: -17°46'37,236" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 101°24' e Distância: 45,66 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0634, (Longitude: -57°18'15,695", Latitude: -17°46'37,530" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 94°51' e Distância: 53,92 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0635, (Longitude: -57°18'13,871", Latitude: -17°46'37,678" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 84°05' e Distância: 85,55 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0636, (Longitude: -57°18'10,982", Latitude: -17°46'37,391" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 53°13' e Distância: 22,38 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0637, (Longitude: -57°18'10,374", Latitude: -17°46'36,956" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 45°06' e Distância: 37,99 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0638, (Longitude: -57°18'09,460", Latitude: -17°46'36,084" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 48°55' e Distância: 47,59 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0639, (Longitude: -57°18'08,242", Latitude: -17°46'35,067" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 23°02' e Distância: 126,36 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0640, (Longitude: -57°18'06,563", Latitude: -17°46'31,284" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 41°44' e Distância: 53,90 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0641, (Longitude: -57°18'05,345", Latitude: -17°46'29,976" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 53°14' e Distância: 44,77 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0642, (Longitude: -57°18'04,127", Latitude: -17°46'29,105" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 40°42' e Distância: 41,28 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0643, (Longitude: -57°18'03,213", Latitude: -17°46'28,087" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 42°38' e Distância: 24,55 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0644, (Longitude: -57°18'02,649", Latitude: -17°46'27,500" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 56°24' e Distância: 16,15 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0645, (Longitude: -57°18'02,192", Latitude: -17°46'27,209" e Altitude:

LIVRO N° 2 - REGISTRO GERAL**1° Serviço Notarial e de Registro**Matricula
19.330Ficha
06Poconé-MT
Livro n° 02Mato Grosso
Registro Geral

97,0 m), no Azimute: 36°57' e Distância: 22,38 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0646, (Longitude: -57°18'01,735", Latitude: -17°46'26,627" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 31°04' e Distância: 26,09 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0647, (Longitude: -57°18'01,278", Latitude: -17°46'25,900" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 0°05' e Distância: 26,86 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0648, (Longitude: -57°18'01,277", Latitude: -17°46'25,027" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 333°31' e Distância: 10,00 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0649, (Longitude: -57°18'01,428", Latitude: -17°46'24,736" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 315°04' e Distância: 18,99 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0650, (Longitude: -57°18'01,883", Latitude: -17°46'24,298" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 301°02' e Distância: 26,11 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0651, (Longitude: -57°18'02,643", Latitude: -17°46'23,860" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 350°37' e Distância: 54,45 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0652, (Longitude: -57°18'02,944", Latitude: -17°46'22,113" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 3°06' e Distância: 85,15 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0653, (Longitude: -57°18'02,787", Latitude: -17°46'19,347" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 0°05' e Distância: 44,76 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0654, (Longitude: -57°18'02,785", Latitude: -17°46'17,891" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 21°08' e Distância: 62,33 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0655, (Longitude: -57°18'02,022", Latitude: -17°46'16,000" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 26°40' e Distância: 70,06 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0656, (Longitude: -57°18'00,954", Latitude: -17°46'13,964" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 28°42' e Distância: 56,08 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0657, (Longitude: -57°18'00,039", Latitude: -17°46'12,364" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 33°47' e Distância: 48,43 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0658, (Longitude: -57°17'59,125", Latitude: -17°46'11,055" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 17°11' e Distância: 60,88 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0659, (Longitude: -57°17'58,514", Latitude: -17°46'09,164" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 0°05' e Distância: 49,23 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0660, (Longitude: -57°17'58,511", Latitude: -17°46'07,562" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 355°19' e Distância: 53,89 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0661, (Longitude: -57°17'58,660", Latitude: -17°46'05,816" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 340°05' e Distância: 52,39 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0662, (Longitude: -57°17'59,266", Latitude: -17°46'04,213" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 323°54' e Distância: 52,58 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0663, (Longitude: -57°18'00,317", Latitude: -17°46'02,831" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 330°20' e Distância: 36,08 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0664, (Longitude: -57°18'00,923", Latitude: -17°46'01,812" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 308°44' e Distância: 28,67 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0665, (Longitude: -57°18'01,682", Latitude: -17°46'01,228" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 350°36' e Distância: 27,22 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0666, (Longitude: -57°18'01,833", Latitude: -17°46'00,354" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 0°05' e Distância: 35,80 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0667, (Longitude: -57°18'01,831", Latitude: -17°45'59,190" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 11°24' e Distância: 22,82 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0668, (Longitude: -57°18'01,678", Latitude: -17°45'58,462" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 32°06' e Distância: 42,23 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0669, (Longitude: -57°18'00,916", Latitude: -17°45'57,299" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 36°58' e Distância: 44,77 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0670, (Longitude: -57°18'00,002", Latitude: -17°45'56,136" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 53°14' e Distância: 44,77 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0671, (Longitude: -57°17'58,784", Latitude: -17°45'55,264" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 87°22' e Distância: 94,13 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0672, (Longitude: -57°17'55,592", Latitude: -17°45'55,123" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 84°23' e Distância: 45,00 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0673, (Longitude: -57°17'54,071", Latitude: -17°45'54,980" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 50°18' e Distância: 34,97 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0674, (Longitude: -57°17'53,158", Latitude: -17°45'54,254" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 45°06' e Distância: 37,99 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0675, (Longitude: -57°17'52,244", Latitude: -17°45'53,382" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 39°54' e Distância: 34,96 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0676, (Longitude: -57°17'51,483", Latitude: -17°45'52,509" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 26°40' e Distância: 30,02 m,



Ficha

06V

daí até o VÉRTICE: GTS-V-0677, (Longitude: $-57^{\circ}17'51,025''$, Latitude: $-17^{\circ}45'51,637''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $7^{\circ}12'$ e Distância: 36,08 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0678, (Longitude: $-57^{\circ}17'50,872''$, Latitude: $-17^{\circ}45'50,472''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $353^{\circ}45'$ e Distância: 40,52 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0679, (Longitude: $-57^{\circ}17'51,021''$, Latitude: $-17^{\circ}45'49,162''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $344^{\circ}07'$ e Distância: 32,59 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0680, (Longitude: $-57^{\circ}17'51,324''$, Latitude: $-17^{\circ}45'48,142''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $326^{\circ}23'$ e Distância: 16,14 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0681, (Longitude: $-57^{\circ}17'51,627''$, Latitude: $-17^{\circ}45'47,705''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $333^{\circ}31'$ e Distância: 40,03 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0682, (Longitude: $-57^{\circ}17'52,233''$, Latitude: $-17^{\circ}45'46,540''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $326^{\circ}22'$ e Distância: 32,28 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0683, (Longitude: $-57^{\circ}17'52,840''$, Latitude: $-17^{\circ}45'45,665''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $311^{\circ}15'$ e Distância: 47,59 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0684, (Longitude: $-57^{\circ}17'54,054''$, Latitude: $-17^{\circ}45'44,645''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $318^{\circ}26'$ e Distância: 53,90 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0685, (Longitude: $-57^{\circ}17'55,268''$, Latitude: $-17^{\circ}45'43,333''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $326^{\circ}22'$ e Distância: 32,28 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0686, (Longitude: $-57^{\circ}17'55,875''$, Latitude: $-17^{\circ}45'42,458''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $349^{\circ}46'$ e Distância: 50,04 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0687, (Longitude: $-57^{\circ}17'56,176''$, Latitude: $-17^{\circ}45'40,857''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $351^{\circ}57'$ e Distância: 31,65 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0688, (Longitude: $-57^{\circ}17'56,326''$, Latitude: $-17^{\circ}45'39,837''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $344^{\circ}08'$ e Distância: 32,58 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0689, (Longitude: $-57^{\circ}17'56,629''$, Latitude: $-17^{\circ}45'38,818''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $315^{\circ}04'$ e Distância: 18,99 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0690, (Longitude: $-57^{\circ}17'57,084''$, Latitude: $-17^{\circ}45'38,381''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $284^{\circ}08'$ e Distância: 18,46 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0691, (Longitude: $-57^{\circ}17'57,692''$, Latitude: $-17^{\circ}45'38,234''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $307^{\circ}56'$ e Distância: 51,05 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0692, (Longitude: $-57^{\circ}17'59,058''$, Latitude: $-17^{\circ}45'37,213''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $308^{\circ}44'$ e Distância: 28,67 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0693, (Longitude: $-57^{\circ}17'59,817''$, Latitude: $-17^{\circ}45'36,629''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $338^{\circ}16'$ e Distância: 48,20 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0694, (Longitude: $-57^{\circ}18'00,423''$, Latitude: $-17^{\circ}45'35,173''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $0^{\circ}05'$ e Distância: 49,23 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0695, (Longitude: $-57^{\circ}18'00,420''$, Latitude: $-17^{\circ}45'33,572''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $16^{\circ}29'$ e Distância: 79,32 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0696, (Longitude: $-57^{\circ}17'59,656''$, Latitude: $-17^{\circ}45'31,098''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $18^{\circ}31'$ e Distância: 56,61 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0697, (Longitude: $-57^{\circ}17'59,045''$, Latitude: $-17^{\circ}45'29,352''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $4^{\circ}10'$ e Distância: 62,82 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0698, (Longitude: $-57^{\circ}17'58,890''$, Latitude: $-17^{\circ}45'27,314''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $25^{\circ}53'$ e Distância: 101,18 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0699, (Longitude: $-57^{\circ}17'57,390''$, Latitude: $-17^{\circ}45'24,354''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $35^{\circ}38'$ e Distância: 38,50 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0700, (Longitude: $-57^{\circ}17'56,628''$, Latitude: $-17^{\circ}45'23,336''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $35^{\circ}39'$ e Distância: 38,52 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0701, (Longitude: $-57^{\circ}17'55,866''$, Latitude: $-17^{\circ}45'22,318''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $26^{\circ}39'$ e Distância: 60,04 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0702, (Longitude: $-57^{\circ}17'54,951''$, Latitude: $-17^{\circ}45'20,573''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $8^{\circ}13'$ e Distância: 31,65 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0703, (Longitude: $-57^{\circ}17'54,798''$, Latitude: $-17^{\circ}45'19,554''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $27^{\circ}44'$ e Distância: 106,10 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0704, (Longitude: $-57^{\circ}17'53,121''$, Latitude: $-17^{\circ}45'16,500''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $11^{\circ}24'$ e Distância: 22,82 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0705, (Longitude: $-57^{\circ}17'52,967''$, Latitude: $-17^{\circ}45'15,772''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $18^{\circ}31'$ e Distância: 56,62 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0706, (Longitude: $-57^{\circ}17'52,357''$, Latitude: $-17^{\circ}45'14,026''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $10^{\circ}24'$ e Distância: 50,04 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0707, (Longitude: $-57^{\circ}17'52,050''$, Latitude: $-17^{\circ}45'12,425''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $347^{\circ}32'$ e Distância: 41,26 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0708, (Longitude: -

LIVRO Nº 2 - REGISTRO GERAL**1º Serviço Notarial e de Registro**Matricula
19.330Ficha
07Poconé-MT
Livro nº 02Mato Grosso
Registro Geral

57°17'52,352", Latitude: -17°45'11,114" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 343°23' e Distância: 46,73 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0709, (Longitude: -57°17'52,805", Latitude: -17°45'09,658" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 336°06' e Distância: 44,08 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0710, (Longitude: -57°17'53,411", Latitude: -17°45'08,347" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 317°45' e Distância: 58,66 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0711, (Longitude: -57°17'54,750", Latitude: -17°45'06,935" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 326°22' e Distância: 48,42 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0712, (Longitude: -57°17'55,660", Latitude: -17°45'05,623" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 308°44' e Distância: 57,33 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0713, (Longitude: -57°17'57,178", Latitude: -17°45'04,456" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 311°42' e Distância: 53,90 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0714, (Longitude: -57°17'58,544", Latitude: -17°45'03,290" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 315°04' e Distância: 56,99 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0715, (Longitude: -57°17'59,910", Latitude: -17°45'01,977" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 326°23' e Distância: 48,41 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0716, (Longitude: -57°18'00,819", Latitude: -17°45'00,666" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 329°06' e Distância: 52,20 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0717, (Longitude: -57°18'01,729", Latitude: -17°44'59,209" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 315°03' e Distância: 31,65 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0718, (Longitude: -57°18'02,488", Latitude: -17°44'58,480" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 326°24' e Distância: 32,28 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0719, (Longitude: -57°18'03,094", Latitude: -17°44'57,605" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 309°52' e Distância: 34,96 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0720, (Longitude: -57°18'04,005", Latitude: -17°44'56,876" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 306°58' e Distância: 22,39 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0721, (Longitude: -57°18'04,612", Latitude: -17°44'56,438" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 309°52' e Distância: 34,96 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0722, (Longitude: -57°18'05,523", Latitude: -17°44'55,709" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 338°17' e Distância: 48,21 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0723, (Longitude: -57°18'06,128", Latitude: -17°44'54,253" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 356°16' e Distância: 67,29 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0724, (Longitude: -57°18'06,277", Latitude: -17°44'52,069" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 33°48' e Distância: 48,42 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0725, (Longitude: -57°18'05,363", Latitude: -17°44'50,760" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 59°08' e Distância: 26,11 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0726, (Longitude: -57°18'04,602", Latitude: -17°44'50,324" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 71°40' e Distância: 84,96 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0727, (Longitude: -57°18'01,864", Latitude: -17°44'49,455" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 56°24' e Distância: 32,28 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0728, (Longitude: -57°18'00,952", Latitude: -17°44'48,874" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 51°26' e Distância: 57,33 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0729, (Longitude: -57°17'59,430", Latitude: -17°44'47,712" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 56°25' e Distância: 32,29 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0730, (Longitude: -57°17'58,517", Latitude: -17°44'47,131" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 70°06' e Distância: 52,41 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0731, (Longitude: -57°17'56,844", Latitude: -17°44'46,551" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 59°08' e Distância: 52,21 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0732, (Longitude: -57°17'55,322", Latitude: -17°44'45,680" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 31°43' e Distância: 68,32 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0733, (Longitude: -57°17'54,103", Latitude: -17°44'43,790" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 21°53' e Distância: 72,31 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0734, (Longitude: -57°17'53,188", Latitude: -17°44'41,608" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 26°39' e Distância: 50,05 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0735, (Longitude: -57°17'52,425", Latitude: -17°44'40,153" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 7°13' e Distância: 72,17 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0736, (Longitude: -57°17'52,118", Latitude: -17°44'37,824" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 359°25' e Distância: 64,49 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0737, (Longitude: -57°17'52,140", Latitude: -17°44'35,727" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 21°54' e Distância: 48,20 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0738, (Longitude: -57°17'51,529", Latitude: -17°44'34,272" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 16°02' e Distância: 65,17 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0739, (Longitude: -57°17'50,918", Latitude: -17°44'32,235" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 37°40' e Distância: 73,41 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0740, (Longitude: -



Matrícula
19.330

Ficha
07V

57°17'49,395", Latitude: -17°44'30,345" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 29°09' e Distância: 46,09 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0741, (Longitude: -57°17'48,633", Latitude: -17°44'29,036" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 32°50' e Distância: 74,49 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0742, (Longitude: -57°17'47,262", Latitude: -17°44'27,000" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 55°16' e Distância: 125,44 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0743, (Longitude: -57°17'43,762", Latitude: -17°44'24,676" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 66°54' e Distância: 68,19 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0744, (Longitude: -57°17'41,633", Latitude: -17°44'23,806" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 61°48' e Distância: 66,11 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0745, (Longitude: -57°17'39,655", Latitude: -17°44'22,790" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 45°06' e Distância: 44,33 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0746, (Longitude: -57°17'38,589", Latitude: -17°44'21,772" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 15°01' e Distância: 69,47 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0747, (Longitude: -57°17'37,978", Latitude: -17°44'19,590" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 352°57' e Distância: 36,08 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0748, (Longitude: -57°17'38,128", Latitude: -17°44'18,425" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 333°30' e Distância: 50,05 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0749, (Longitude: -57°17'38,886", Latitude: -17°44'16,968" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 315°05' e Distância: 25,32 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0750, (Longitude: -57°17'39,493", Latitude: -17°44'16,385" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 303°45' e Distância: 32,29 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0751, (Longitude: -57°17'40,404", Latitude: -17°44'15,801" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 305°37' e Distância: 38,51 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0752, (Longitude: -57°17'41,466", Latitude: -17°44'15,072" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 308°44' e Distância: 57,33 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0753, (Longitude: -57°17'42,984", Latitude: -17°44'13,905" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 315°04' e Distância: 63,30 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0754, (Longitude: -57°17'44,502", Latitude: -17°44'12,447" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 309°52' e Distância: 34,97 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0755, (Longitude: -57°17'45,413", Latitude: -17°44'11,718" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 303°46' e Distância: 96,86 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0756, (Longitude: -57°17'48,146", Latitude: -17°44'09,967" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 302°04' e Distância: 42,24 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0757, (Longitude: -57°17'49,360", Latitude: -17°44'09,237" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 294°02' e Distância: 44,09 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0758, (Longitude: -57°17'50,727", Latitude: -17°44'08,653" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 311°15' e Distância: 95,18 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0759, (Longitude: -57°17'53,156", Latitude: -17°44'06,611" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 321°25' e Distância: 28,66 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0760, (Longitude: -57°17'53,762", Latitude: -17°44'05,882" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 324°32' e Distância: 38,51 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0761, (Longitude: -57°17'54,521", Latitude: -17°44'04,862" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 326°23' e Distância: 16,14 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0762, (Longitude: -57°17'54,824", Latitude: -17°44'04,425" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 76°04' e Distância: 36,91 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0763, (Longitude: -57°17'53,608", Latitude: -17°44'04,136" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 84°53' e Distância: 49,46 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0764, (Longitude: -57°17'51,935", Latitude: -17°44'03,992" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 59°08' e Distância: 26,11 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0765, (Longitude: -57°17'51,175", Latitude: -17°44'03,557" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 69°32' e Distância: 38,26 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0766, (Longitude: -57°17'49,958", Latitude: -17°44'03,122" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 60°44' e Distância: 82,19 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0767, (Longitude: -57°17'47,524", Latitude: -17°44'01,816" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 59°08' e Distância: 26,11 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0768, (Longitude: -57°17'46,763", Latitude: -17°44'01,380" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 58°05' e Distância: 42,24 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0769, (Longitude: -57°17'45,546", Latitude: -17°44'00,654" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 68°17' e Distância: 24,11 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0770, (Longitude: -57°17'44,786", Latitude: -17°44'00,364" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 50°17' e Distância: 34,96 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0771, (Longitude: -57°17'43,873", Latitude: -17°43'59,637" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 31°04' e Distância: 26,10 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0772, (Longitude: -



Matricula
19.330

Ficha
08

Poconé-MT
Livro nº 02

Mato Grosso
Registro Geral

57°17'43,416", Latitude: -17°43'58,910" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 9°33' e Distância: 54,44 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0773, (Longitude: -57°17'43,109", Latitude: -17°43'57,164" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 353°45' e Distância: 40,52 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0774, (Longitude: -57°17'43,259", Latitude: -17°43'55,854" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 329°06' e Distância: 26,10 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0775, (Longitude: -57°17'43,714", Latitude: -17°43'55,125" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 333°30' e Distância: 30,02 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0776, (Longitude: -57°17'44,168", Latitude: -17°43'54,251" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 355°41' e Distância: 58,36 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0777, (Longitude: -57°17'44,317", Latitude: -17°43'52,358" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 0°05' e Distância: 85,03 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0778, (Longitude: -57°17'44,312", Latitude: -17°43'49,592" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 3°39' e Distância: 71,75 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0779, (Longitude: -57°17'44,157", Latitude: -17°43'47,263" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 7°21' e Distância: 176,65 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0780, (Longitude: -57°17'43,388", Latitude: -17°43'41,565" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 5°47' e Distância: 44,98 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0781, (Longitude: -57°17'43,234", Latitude: -17°43'40,109" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 11°25' e Distância: 45,64 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0782, (Longitude: -57°17'42,927", Latitude: -17°43'38,654" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 39°54' e Distância: 69,93 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0783, (Longitude: -57°17'41,405", Latitude: -17°43'36,910" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 57°30' e Distância: 91,03 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0784, (Longitude: -57°17'38,799", Latitude: -17°43'35,319" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 62°41' e Distância: 75,58 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0785, (Longitude: -57°17'36,519", Latitude: -17°43'34,191" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 49°39' e Distância: 64,02 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0786, (Longitude: -57°17'34,863", Latitude: -17°43'32,843" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 69°03' e Distância: 62,37 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0787, (Longitude: -57°17'32,886", Latitude: -17°43'32,119" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 56°24' e Distância: 32,28 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0788, (Longitude: -57°17'31,973", Latitude: -17°43'31,538" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 45°06' e Distância: 44,33 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0789, (Longitude: -57°17'30,908", Latitude: -17°43'30,520" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 29°50' e Distância: 36,08 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0790, (Longitude: -57°17'30,298", Latitude: -17°43'29,502" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 9°33' e Distância: 27,23 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0791, (Longitude: -57°17'30,145", Latitude: -17°43'28,629" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 354°53' e Distância: 49,43 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0792, (Longitude: -57°17'30,294", Latitude: -17°43'27,027" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 11°25' e Distância: 22,81 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0793, (Longitude: -57°17'30,141", Latitude: -17°43'26,300" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 18°31' e Distância: 28,31 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0794, (Longitude: -57°17'29,836", Latitude: -17°43'25,427" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 31°04' e Distância: 26,09 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0795, (Longitude: -57°17'29,378", Latitude: -17°43'24,700" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 14°07' e Distância: 36,91 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0796, (Longitude: -57°17'29,073", Latitude: -17°43'23,536" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 11°24' e Distância: 68,47 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0797, (Longitude: -57°17'28,613", Latitude: -17°43'21,353" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 8°50' e Distância: 58,87 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0798, (Longitude: -57°17'28,306", Latitude: -17°43'19,461" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 0°05' e Distância: 53,70 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0799, (Longitude: -57°17'28,303", Latitude: -17°43'17,714" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 355°19' e Distância: 53,89 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0800, (Longitude: -57°17'28,453", Latitude: -17°43'15,967" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 338°16' e Distância: 48,21 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0801, (Longitude: -57°17'29,058", Latitude: -17°43'14,510" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 340°25' e Distância: 66,54 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0802, (Longitude: -57°17'29,815", Latitude: -17°43'12,471" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 320°15' e Distância: 34,96 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0803, (Longitude: -57°17'30,573", Latitude: -17°43'11,597" e Altitude:



Matrícula
19.330

Ficha

08V

97,0 m), no Azimute: 299°49' e Distância: 36,10 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0804, (Longitude: -57°17'31,636", Latitude: -17°43'11,013" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 277°12' e Distância: 36,10 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0805, (Longitude: -57°17'32,852", Latitude: -17°43'10,865" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 277°47' e Distância: 33,56 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0806, (Longitude: -57°17'33,980", Latitude: -17°43'10,717" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 270°02' e Distância: 24,96 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0807, (Longitude: -57°17'34,827", Latitude: -17°43'10,717" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 258°46' e Distância: 45,66 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0808, (Longitude: -57°17'36,347", Latitude: -17°43'11,006" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 257°25' e Distância: 50,37 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0809, (Longitude: -57°17'38,016", Latitude: -17°43'11,362" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 257°02' e Distância: 42,68 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0810, (Longitude: -57°17'39,427", Latitude: -17°43'11,673" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 264°07' e Distância: 47,76 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0811, (Longitude: -57°17'41,039", Latitude: -17°43'11,832" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 261°12' e Distância: 40,58 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0812, (Longitude: -57°17'42,401", Latitude: -17°43'12,034" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 265°37' e Distância: 50,21 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0813, (Longitude: -57°17'44,100", Latitude: -17°43'12,158" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 296°38' e Distância: 20,03 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0814, (Longitude: -57°17'44,707", Latitude: -17°43'11,866" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 306°56' e Distância: 22,38 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0815, (Longitude: -57°17'45,314", Latitude: -17°43'11,429" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 306°56' e Distância: 22,38 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0816, (Longitude: -57°17'45,922", Latitude: -17°43'10,991" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 328°27' e Distância: 34,05 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0817, (Longitude: -57°17'46,526", Latitude: -17°43'10,047" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 2°37' e Distância: 48,26 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0818, (Longitude: -57°17'46,451", Latitude: -17°43'08,479" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 42°53' e Distância: 65,69 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0819, (Longitude: -57°17'44,934", Latitude: -17°43'06,914" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 80°43' e Distância: 82,01 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0820, (Longitude: -57°17'42,187", Latitude: -17°43'06,484" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 94°16' e Distância: 81,04 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0821, (Longitude: -57°17'39,444", Latitude: -17°43'06,681" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 94°45' e Distância: 87,26 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0822, (Longitude: -57°17'36,493", Latitude: -17°43'06,917" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 84°12' e Distância: 62,92 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0823, (Longitude: -57°17'34,369", Latitude: -17°43'06,710" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 67°17' e Distância: 52,53 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0824, (Longitude: -57°17'32,724", Latitude: -17°43'06,050" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 75°12' e Distância: 33,57 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0825, (Longitude: -57°17'31,623", Latitude: -17°43'05,771" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 60°54' e Distância: 33,08 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0826, (Longitude: -57°17'30,642", Latitude: -17°43'05,248" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 58°01' e Distância: 51,12 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0827, (Longitude: -57°17'29,170", Latitude: -17°43'04,368" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 57°41' e Distância: 74,44 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0828, (Longitude: -57°17'27,035", Latitude: -17°43'03,074" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 49°02' e Distância: 64,18 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0829, (Longitude: -57°17'25,390", Latitude: -17°43'01,705" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 57°11' e Distância: 90,65 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0830, (Longitude: -57°17'22,804", Latitude: -17°43'00,108" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 46°19' e Distância: 148,82 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0831, (Longitude: -57°17'19,151", Latitude: -17°42'56,765" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 40°28' e Distância: 136,81 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0832, (Longitude: -57°17'16,137", Latitude: -17°42'53,380" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 39°54' e Distância: 34,96 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0833, (Longitude: -57°17'15,376", Latitude: -17°42'52,508" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 31°03' e Distância: 52,20 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0834, (Longitude: -57°17'14,461", Latitude: -17°42'51,053" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 26°39' e Distância: 50,05 m,

LIVRO Nº 2 - REGISTRO GERAL

1º Serviço Notarial e de Registro

Matrícula
19.330Ficha
09Poconé-MT
Livro nº 02Município de Poconé
Registro Geral

daí até o VÉRTICE: GTS-V-0835, (Longitude: $-57^{\circ}17'13,699''$, Latitude: $-17^{\circ}42'49,599''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $4^{\circ}50'$ e Distância: 53,89 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0836, (Longitude: $-57^{\circ}17'13,545''$, Latitude: $-17^{\circ}42'47,852''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $9^{\circ}33'$ e Distância: 54,45 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0837, (Longitude: $-57^{\circ}17'13,238''$, Latitude: $-17^{\circ}42'46,105''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $14^{\circ}08'$ e Distância: 36,90 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0838, (Longitude: $-57^{\circ}17'12,932''$, Latitude: $-17^{\circ}42'44,942''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $342^{\circ}58'$ e Distância: 60,88 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0839, (Longitude: $-57^{\circ}17'13,537''$, Latitude: $-17^{\circ}42'43,048''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $309^{\circ}53'$ e Distância: 34,96 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0840, (Longitude: $-57^{\circ}17'14,447''$, Latitude: $-17^{\circ}42'42,319''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $303^{\circ}45'$ e Distância: 48,43 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0841, (Longitude: $-57^{\circ}17'15,814''$, Latitude: $-17^{\circ}42'41,444''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $302^{\circ}04'$ e Distância: 42,24 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0842, (Longitude: $-57^{\circ}17'17,029''$, Latitude: $-17^{\circ}42'40,714''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $308^{\circ}44'$ e Distância: 28,67 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0843, (Longitude: $-57^{\circ}17'17,788''$, Latitude: $-17^{\circ}42'40,130''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $318^{\circ}26'$ e Distância: 53,90 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0844, (Longitude: $-57^{\circ}17'19,001''$, Latitude: $-17^{\circ}42'38,819''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $328^{\circ}04'$ e Distância: 42,23 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0845, (Longitude: $-57^{\circ}17'19,759''$, Latitude: $-17^{\circ}42'37,653''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $343^{\circ}23'$ e Distância: 46,72 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0846, (Longitude: $-57^{\circ}17'20,212''$, Latitude: $-17^{\circ}42'36,197''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $8^{\circ}12'$ e Distância: 31,65 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0847, (Longitude: $-57^{\circ}17'20,059''$, Latitude: $-17^{\circ}42'35,178''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $56^{\circ}25'$ e Distância: 32,29 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0848, (Longitude: $-57^{\circ}17'19,146''$, Latitude: $-17^{\circ}42'34,597''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $82^{\circ}57'$ e Distância: 36,10 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0849, (Longitude: $-57^{\circ}17'17,930''$, Latitude: $-17^{\circ}42'34,453''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $36^{\circ}57'$ e Distância: 22,37 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0850, (Longitude: $-57^{\circ}17'17,474''$, Latitude: $-17^{\circ}42'33,871''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $45^{\circ}06'$ e Distância: 25,33 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0851, (Longitude: $-57^{\circ}17'16,865''$, Latitude: $-17^{\circ}42'33,290''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $6^{\circ}26'$ e Distância: 40,52 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0852, (Longitude: $-57^{\circ}17'16,710''$, Latitude: $-17^{\circ}42'31,980''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $350^{\circ}36'$ e Distância: 27,22 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0853, (Longitude: $-57^{\circ}17'16,861''$, Latitude: $-17^{\circ}42'31,106''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $0^{\circ}05'$ e Distância: 35,80 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0854, (Longitude: $-57^{\circ}17'16,859''$, Latitude: $-17^{\circ}42'29,942''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $333^{\circ}30'$ e Distância: 30,02 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0855, (Longitude: $-57^{\circ}17'17,314''$, Latitude: $-17^{\circ}42'29,068''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $306^{\circ}58'$ e Distância: 22,39 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0856, (Longitude: $-57^{\circ}17'17,921''$, Latitude: $-17^{\circ}42'28,630''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $329^{\circ}05'$ e Distância: 26,09 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0857, (Longitude: $-57^{\circ}17'18,376''$, Latitude: $-17^{\circ}42'27,902''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $296^{\circ}38'$ e Distância: 20,03 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0858, (Longitude: $-57^{\circ}17'18,983''$, Latitude: $-17^{\circ}42'27,610''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $315^{\circ}05'$ e Distância: 25,32 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0859, (Longitude: $-57^{\circ}17'19,590''$, Latitude: $-17^{\circ}42'27,026''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $333^{\circ}30'$ e Distância: 30,02 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0860, (Longitude: $-57^{\circ}17'20,045''$, Latitude: $-17^{\circ}42'26,152''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $354^{\circ}22'$ e Distância: 44,97 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0861, (Longitude: $-57^{\circ}17'20,194''$, Latitude: $-17^{\circ}42'24,696''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $350^{\circ}36'$ e Distância: 54,45 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0862, (Longitude: $-57^{\circ}17'20,495''$, Latitude: $-17^{\circ}42'22,949''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $0^{\circ}05'$ e Distância: 98,46 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0863, (Longitude: $-57^{\circ}17'20,490''$, Latitude: $-17^{\circ}42'19,746''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $337^{\circ}11'$ e Distância: 112,29 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0864, (Longitude: $-57^{\circ}17'21,968''$, Latitude: $-17^{\circ}42'16,380''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $17^{\circ}05'$ e Distância: 120,01 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0865, (Longitude: $-57^{\circ}17'20,770''$, Latitude: $-17^{\circ}42'12,649''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $72^{\circ}25'$ e Distância: 83,02 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0866, (Longitude: -



Matrícula
19.330

Ficha
09V

57°17'18,084", Latitude: -17°42'11,834" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 108°47' e Distância: 98,43 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0867, (Longitude: -57°17'14,922", Latitude: -17°42'12,865" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 119°12' e Distância: 94,98 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0868, (Longitude: -57°17'12,108", Latitude: -17°42'14,372" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 91°12' e Distância: 81,40 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0869, (Longitude: -57°17'09,347", Latitude: -17°42'14,428" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 90°05' e Distância: 81,38 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0870, (Longitude: -57°17'06,585", Latitude: -17°42'14,432" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 71°40' e Distância: 90,83 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0871, (Longitude: -57°17'03,659", Latitude: -17°42'13,503" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 51°37' e Distância: 73,35 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0872, (Longitude: -57°17'01,708", Latitude: -17°42'12,022" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 42°37' e Distância: 60,61 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0873, (Longitude: -57°17'00,315", Latitude: -17°42'10,572" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 44°59' e Distância: 46,62 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0874, (Longitude: -57°16'59,196", Latitude: -17°42'09,499" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 32°06' e Distância: 96,01 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0875, (Longitude: -57°16'57,465", Latitude: -17°42'06,854" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 40°30' e Distância: 106,29 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0876, (Longitude: -57°16'55,122", Latitude: -17°42'04,225" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 65°55' e Distância: 50,01 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0877, (Longitude: -57°16'53,572", Latitude: -17°42'03,562" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 84°50' e Distância: 45,25 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0878, (Longitude: -57°16'52,043", Latitude: -17°42'03,429" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 95°23' e Distância: 23,06 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0879, (Longitude: -57°16'51,264", Latitude: -17°42'03,500" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 164°21' e Distância: 49,19 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0880, (Longitude: -57°16'50,814", Latitude: -17°42'05,040" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 174°55' e Distância: 72,20 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0881, (Longitude: -57°16'50,597", Latitude: -17°42'07,380" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 165°19' e Distância: 34,77 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0882, (Longitude: -57°16'50,298", Latitude: -17°42'08,474" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 115°33' e Distância: 42,26 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0883, (Longitude: -57°16'49,004", Latitude: -17°42'09,067" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 101°41' e Distância: 31,43 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0884, (Longitude: -57°16'47,959", Latitude: -17°42'09,274" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 83°20' e Distância: 71,77 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0885, (Longitude: -57°16'45,540", Latitude: -17°42'09,003" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 79°06' e Distância: 56,57 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0886, (Longitude: -57°16'43,655", Latitude: -17°42'08,656" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 77°49' e Distância: 78,28 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0887, (Longitude: -57°16'41,058", Latitude: -17°42'08,119" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 78°43' e Distância: 63,83 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0888, (Longitude: -57°16'38,934", Latitude: -17°42'07,713" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 90°46' e Distância: 73,53 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0889, (Longitude: -57°16'36,439", Latitude: -17°42'07,745" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 93°53' e Distância: 39,94 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0890, (Longitude: -57°16'35,087", Latitude: -17°42'07,833" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 96°20' e Distância: 65,05 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0891, (Longitude: -57°16'32,892", Latitude: -17°42'08,067" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 108°29' e Distância: 67,23 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0892, (Longitude: -57°16'30,729", Latitude: -17°42'08,760" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 135°03' e Distância: 67,61 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0893, (Longitude: -57°16'29,108", Latitude: -17°42'10,317" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 142°40' e Distância: 69,66 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0894, (Longitude: -57°16'27,675", Latitude: -17°42'12,119" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 155°37' e Distância: 54,08 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0895, (Longitude: -57°16'26,917", Latitude: -17°42'13,721" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 163°22' e Distância: 93,45 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0896, (Longitude: -57°16'26,010", Latitude: -17°42'16,634" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 144°58' e Distância: 82,11 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0897, (Longitude: -57°16'24,411", Latitude: -17°42'18,821" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 171°56' e Distância: 31,65 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0898, (Longitude: -

LIVRO N° 2 - REGISTRO GERAL**1° Serviço Notarial e de Registro**Matricula
19.330Ficha
10Poconé-MT
Livro n° 02Mato Grosso
Registro Geral

57°16'24,260", Latitude: -17°42'19,840" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 151°00' e Distância: 46,08 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0899, (Longitude: -57°16'23,502", Latitude: -17°42'21,151" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 158°15' e Distância: 48,20 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0900, (Longitude: -57°16'22,896", Latitude: -17°42'22,607" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 166°02' e Distância: 36,91 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0901, (Longitude: -57°16'22,594", Latitude: -17°42'23,772" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 158°16' e Distância: 48,21 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0902, (Longitude: -57°16'21,989", Latitude: -17°42'25,229" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 128°44' e Distância: 28,67 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0903, (Longitude: -57°16'21,230", Latitude: -17°42'25,813" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 110°37' e Distância: 38,26 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0904, (Longitude: -57°16'20,015", Latitude: -17°42'26,251" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 96°24' e Distância: 40,55 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0905, (Longitude: -57°16'18,647", Latitude: -17°42'26,398" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 93°53' e Distância: 67,32 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0906, (Longitude: -57°16'16,368", Latitude: -17°42'26,547" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 81°57' e Distância: 126,65 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0907, (Longitude: -57°16'12,112", Latitude: -17°42'25,971" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 90°04' e Distância: 31,34 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0908, (Longitude: -57°16'11,048", Latitude: -17°42'25,972" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 116°37' e Distância: 40,05 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0909, (Longitude: -57°16'09,833", Latitude: -17°42'26,556" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 107°43' e Distância: 103,37 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0910, (Longitude: -57°16'06,492", Latitude: -17°42'27,580" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 109°30' e Distância: 80,73 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0911, (Longitude: -57°16'03,909", Latitude: -17°42'28,456" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 101°23' e Distância: 45,66 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0912, (Longitude: -57°16'02,390", Latitude: -17°42'28,750" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 113°16' e Distância: 34,10 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0913, (Longitude: -57°16'01,327", Latitude: -17°42'29,188" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 104°06' e Distância: 36,93 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0914, (Longitude: -57°16'00,112", Latitude: -17°42'29,481" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 90°04' e Distância: 67,17 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0915, (Longitude: -57°15'57,832", Latitude: -17°42'29,484" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 76°02' e Distância: 36,93 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0916, (Longitude: -57°15'56,616", Latitude: -17°42'29,194" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 67°28' e Distância: 58,21 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0917, (Longitude: -57°15'54,792", Latitude: -17°42'28,469" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 51°06' e Distância: 120,96 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0918, (Longitude: -57°15'51,597", Latitude: -17°42'25,998" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 52°12' e Distância: 51,04 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0919, (Longitude: -57°15'50,228", Latitude: -17°42'24,981" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 45°06' e Distância: 37,99 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0920, (Longitude: -57°15'49,315", Latitude: -17°42'24,109" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 59°07' e Distância: 52,21 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0921, (Longitude: -57°15'47,794", Latitude: -17°42'23,238" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 36°57' e Distância: 89,53 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0922, (Longitude: -57°15'45,967", Latitude: -17°42'20,911" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 45°05' e Distância: 50,65 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0923, (Longitude: -57°15'44,749", Latitude: -17°42'19,748" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 40°42' e Distância: 41,27 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0924, (Longitude: -57°15'43,836", Latitude: -17°42'18,730" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 30°40' e Distância: 114,38 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0925, (Longitude: -57°15'41,856", Latitude: -17°42'15,530" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 32°33' e Distância: 58,37 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0926, (Longitude: -57°15'40,790", Latitude: -17°42'13,930" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 26°39' e Distância: 30,02 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0927, (Longitude: -57°15'40,333", Latitude: -17°42'13,057" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 33°46' e Distância: 32,27 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0928, (Longitude: -57°15'39,724", Latitude: -17°42'12,185" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 16°01' e Distância: 32,58 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0929, (Longitude: -57°15'39,418", Latitude: -17°42'11,166" e Altitude:



Matrícula
19.330

Ficha

10V

97,0 m), no Azimute: 39°53' e Distância: 34,97 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0930, (Longitude: -57°15'38,657", Latitude: -17°42'10,294" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 45°05' e Distância: 31,66 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0931, (Longitude: -57°15'37,896", Latitude: -17°42'09,567" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 71°40' e Distância: 28,32 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0932, (Longitude: -57°15'36,984", Latitude: -17°42'09,277" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 129°52' e Distância: 34,97 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0933, (Longitude: -57°15'36,073", Latitude: -17°42'10,006" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 146°22' e Distância: 32,27 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0934, (Longitude: -57°15'35,467", Latitude: -17°42'10,880" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 168°45' e Distância: 45,64 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0935, (Longitude: -57°15'35,165", Latitude: -17°42'12,336" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 166°01' e Distância: 36,91 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0936, (Longitude: -57°15'34,863", Latitude: -17°42'13,501" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 149°07' e Distância: 26,10 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0937, (Longitude: -57°15'34,408", Latitude: -17°42'14,230" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 116°37' e Distância: 20,03 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0938, (Longitude: -57°15'33,800", Latitude: -17°42'14,522" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 102°36' e Distância: 41,28 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0939, (Longitude: -57°15'32,433", Latitude: -17°42'14,815" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 78°45' e Distância: 22,83 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0940, (Longitude: -57°15'31,673", Latitude: -17°42'14,670" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 74°09' e Distância: 32,60 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0941, (Longitude: -57°15'30,609", Latitude: -17°42'14,381" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 60°20' e Distância: 36,10 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0942, (Longitude: -57°15'29,544", Latitude: -17°42'13,800" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 59°07' e Distância: 52,21 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0943, (Longitude: -57°15'28,024", Latitude: -17°42'12,928" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 29°50' e Distância: 108,26 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0944, (Longitude: -57°15'26,196", Latitude: -17°42'09,874" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 28°42' e Distância: 56,09 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0945, (Longitude: -57°15'25,282", Latitude: -17°42'08,273" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 14°07' e Distância: 55,36 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0946, (Longitude: -57°15'24,823", Latitude: -17°42'06,527" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 22°29' e Distância: 134,27 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0947, (Longitude: -57°15'23,080", Latitude: -17°42'02,492" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 37°58' e Distância: 51,04 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0948, (Longitude: -57°15'22,014", Latitude: -17°42'01,183" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 14°56' e Distância: 78,58 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0949, (Longitude: -57°15'21,327", Latitude: -17°41'58,714" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 19°54' e Distância: 49,47 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0950, (Longitude: -57°15'20,755", Latitude: -17°41'57,201" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 33°30' e Distância: 49,84 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0951, (Longitude: -57°15'19,822", Latitude: -17°41'55,849" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 36°46' e Distância: 47,45 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0952, (Longitude: -57°15'18,858", Latitude: -17°41'54,613" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 45°06' e Distância: 56,34 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0953, (Longitude: -57°15'17,503", Latitude: -17°41'53,320" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 91°22' e Distância: 47,05 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0954, (Longitude: -57°15'15,907", Latitude: -17°41'53,356" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 97°53' e Distância: 71,53 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0955, (Longitude: -57°15'13,503", Latitude: -17°41'53,676" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 100°59' e Distância: 79,39 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0956, (Longitude: -57°15'10,858", Latitude: -17°41'54,169" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 116°03' e Distância: 80,79 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0957, (Longitude: -57°15'08,395", Latitude: -17°41'55,323" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 105°24' e Distância: 46,85 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0958, (Longitude: -57°15'06,862", Latitude: -17°41'55,728" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 99°43' e Distância: 69,67 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0959, (Longitude: -57°15'04,532", Latitude: -17°41'56,111" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 77°05' e Distância: 59,73 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0960, (Longitude: -57°15'02,556", Latitude: -17°41'55,677" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 77°05' e Distância: 59,74 m,

LIVRO Nº 2 - REGISTRO GERAL**1º Serviço Notarial e de Registro**Matrícula
19.330Ficha
11Poconé-MT
Livro nº 02Mato Grosso
Registro Geral

daí até o VÉRTICE: GTS-V-0961, (Longitude: $-57^{\circ}15'00,580''$, Latitude: $-17^{\circ}41'55,243''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $53^{\circ}42'$ e Distância: 105,67 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0962, (Longitude: $-57^{\circ}14'57,690''$, Latitude: $-17^{\circ}41'53,208''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $48^{\circ}27'$ e Distância: 53,91 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0963, (Longitude: $-57^{\circ}14'56,321''$, Latitude: $-17^{\circ}41'52,045''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $58^{\circ}28'$ e Distância: 68,34 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0964, (Longitude: $-57^{\circ}14'54,344''$, Latitude: $-17^{\circ}41'50,883''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $67^{\circ}15'$ e Distância: 92,31 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0965, (Longitude: $-57^{\circ}14'51,455''$, Latitude: $-17^{\circ}41'49,722''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $90^{\circ}04'$ e Distância: 35,82 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0966, (Longitude: $-57^{\circ}14'50,239''$, Latitude: $-17^{\circ}41'49,724''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $125^{\circ}36'$ e Distância: 38,51 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0967, (Longitude: $-57^{\circ}14'49,177''$, Latitude: $-17^{\circ}41'50,453''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $135^{\circ}03'$ e Distância: 25,32 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0968, (Longitude: $-57^{\circ}14'48,570''$, Latitude: $-17^{\circ}41'51,036''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $148^{\circ}47'$ e Distância: 146,62 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0969, (Longitude: $-57^{\circ}14'45,992''$, Latitude: $-17^{\circ}41'55,115''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $154^{\circ}35'$ e Distância: 75,54 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0970, (Longitude: $-57^{\circ}14'44,892''$, Latitude: $-17^{\circ}41'57,334''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $159^{\circ}22'$ e Distância: 90,38 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0971, (Longitude: $-57^{\circ}14'43,812''$, Latitude: $-17^{\circ}42'00,086''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $153^{\circ}09'$ e Distância: 70,46 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0972, (Longitude: $-57^{\circ}14'42,732''$, Latitude: $-17^{\circ}42'02,131''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $140^{\circ}45'$ e Distância: 62,90 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0973, (Longitude: $-57^{\circ}14'41,382''$, Latitude: $-17^{\circ}42'03,715''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $122^{\circ}26'$ e Distância: 54,54 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0974, (Longitude: $-57^{\circ}14'39,820''$, Latitude: $-17^{\circ}42'04,667''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $106^{\circ}45'$ e Distância: 64,73 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0975, (Longitude: $-57^{\circ}14'37,716''$, Latitude: $-17^{\circ}42'05,274''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $77^{\circ}44'$ e Distância: 29,01 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0976, (Longitude: $-57^{\circ}14'36,754''$, Latitude: $-17^{\circ}42'05,073''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $69^{\circ}23'$ e Distância: 42,61 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0977, (Longitude: $-57^{\circ}14'35,401''$, Latitude: $-17^{\circ}42'04,586''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $59^{\circ}48'$ e Distância: 52,97 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0978, (Longitude: $-57^{\circ}14'33,847''$, Latitude: $-17^{\circ}42'03,719''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $56^{\circ}24'$ e Distância: 48,43 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0979, (Longitude: $-57^{\circ}14'32,478''$, Latitude: $-17^{\circ}42'02,847''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $50^{\circ}05'$ e Distância: 16,03 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0980, (Longitude: $-57^{\circ}14'32,061''$, Latitude: $-17^{\circ}42'02,513''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $42^{\circ}05'$ e Distância: 23,82 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0981, (Longitude: $-57^{\circ}14'31,519''$, Latitude: $-17^{\circ}42'01,938''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $7^{\circ}56'$ e Distância: 51,80 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0982, (Longitude: $-57^{\circ}14'31,276''$, Latitude: $-17^{\circ}42'00,269''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $3^{\circ}46'$ e Distância: 27,49 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0983, (Longitude: $-57^{\circ}14'31,215''$, Latitude: $-17^{\circ}41'59,377''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $358^{\circ}42'$ e Distância: 72,06 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0984, (Longitude: $-57^{\circ}14'31,270''$, Latitude: $-17^{\circ}41'57,034''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $344^{\circ}18'$ e Distância: 35,85 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0985, (Longitude: $-57^{\circ}14'31,599''$, Latitude: $-17^{\circ}41'55,911''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $339^{\circ}35'$ e Distância: 100,13 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0986, (Longitude: $-57^{\circ}14'32,784''$, Latitude: $-17^{\circ}41'52,859''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $340^{\circ}52'$ e Distância: 71,20 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0987, (Longitude: $-57^{\circ}14'33,576''$, Latitude: $-17^{\circ}41'50,671''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $347^{\circ}53'$ e Distância: 56,60 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0988, (Longitude: $-57^{\circ}14'33,979''$, Latitude: $-17^{\circ}41'48,871''$ e Altitude: 97,0 m), deste segue confrontando com CÔRREGO SEM DENOMINAÇÃO, no Azimute: $36^{\circ}57'$ e Distância: 22,39 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0989, (Longitude: $-57^{\circ}14'33,522''$, Latitude: $-17^{\circ}41'48,289''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $75^{\circ}46'$ e Distância: 26,09 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0990, (Longitude: $-57^{\circ}14'32,664''$, Latitude: $-17^{\circ}41'48,080''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $85^{\circ}01'$ e Distância: 28,56 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0991, (Longitude: $-57^{\circ}14'31,698''$, Latitude: $-17^{\circ}41'48,000''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute:



Ficha
11V

111°52' e Distância: 72,34 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0992, (Longitude: -57°14'29,420", Latitude: -17°41'48,876" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 149°04' e Distância: 26,09 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0993, (Longitude: -57°14'28,965", Latitude: -17°41'49,604" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 164°07' e Distância: 32,59 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0994, (Longitude: -57°14'28,663", Latitude: -17°41'50,624" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 180°04' e Distância: 35,80 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0995, (Longitude: -57°14'28,664", Latitude: -17°41'51,789" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 164°07' e Distância: 32,59 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0996, (Longitude: -57°14'28,362", Latitude: -17°41'52,808" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 156°51' e Distância: 34,08 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0997, (Longitude: -57°14'27,907", Latitude: -17°41'53,828" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 139°27' e Distância: 41,28 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0998, (Longitude: -57°14'26,997", Latitude: -17°41'54,848" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 99°31' e Distância: 27,23 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-0999, (Longitude: -57°14'26,085", Latitude: -17°41'54,994" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 96°24' e Distância: 40,55 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1000, (Longitude: -57°14'24,718", Latitude: -17°41'55,141" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 56°23' e Distância: 32,28 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1001, (Longitude: -57°14'23,806", Latitude: -17°41'54,560" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 36°06' e Distância: 60,89 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1002, (Longitude: -57°14'22,588", Latitude: -17°41'52,961" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 34°23' e Distância: 132,08 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1003, (Longitude: -57°14'20,056", Latitude: -17°41'49,416" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 8°09' e Distância: 43,53 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1004, (Longitude: -57°14'19,846", Latitude: -17°41'48,014" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 41°16' e Distância: 47,58 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1005, (Longitude: -57°14'18,781", Latitude: -17°41'46,851" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 55°05' e Distância: 54,66 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1006, (Longitude: -57°14'17,260", Latitude: -17°41'45,834" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 73°27' e Distância: 85,76 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1007, (Longitude: -57°14'14,470", Latitude: -17°41'45,040" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 93°26' e Distância: 76,26 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1008, (Longitude: -57°14'11,886", Latitude: -17°41'45,189" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 90°04' e Distância: 94,03 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1009, (Longitude: -57°14'08,696", Latitude: -17°41'45,193" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 106°00' e Distância: 32,61 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1010, (Longitude: -57°14'07,632", Latitude: -17°41'45,485" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 119°47' e Distância: 36,09 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1011, (Longitude: -57°14'06,569", Latitude: -17°41'46,069" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 116°38' e Distância: 30,04 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1012, (Longitude: -57°14'05,658", Latitude: -17°41'46,507" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 95°15' e Distância: 49,45 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1013, (Longitude: -57°14'03,987", Latitude: -17°41'46,654" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 78°46' e Distância: 22,83 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1014, (Longitude: -57°14'03,227", Latitude: -17°41'46,510" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 50°16' e Distância: 34,97 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1015, (Longitude: -57°14'02,314", Latitude: -17°41'45,783" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 76°28' e Distância: 345,15 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1016, (Longitude: -57°13'50,926", Latitude: -17°41'43,157" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 95°15' e Distância: 100,03 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1017, (Longitude: -57°13'47,546", Latitude: -17°41'43,456" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 95°15' e Distância: 100,02 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1018, (Longitude: -57°13'44,166", Latitude: -17°41'43,754" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 91°10' e Distância: 235,51 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1019, (Longitude: -57°13'36,176", Latitude: -17°41'43,910" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 90°04' e Distância: 326,02 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1020, (Longitude: -57°13'25,113", Latitude: -17°41'43,923" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 85°40' e Distância: 118,08 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1021, (Longitude: -57°13'21,117", Latitude: -17°41'43,633" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 69°31' e Distância: 38,69 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1022, (Longitude: -57°13'19,888", Latitude: -17°41'43,193" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 73°22' e Distância: 47,27 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1023, (Longitude: -57°13'18,350", Latitude: -17°41'42,753" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 63°31'

Matricula
19.330Ficha
12Poconé-MT
Livro nº 02

e Distância: 30,37 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1024, (Longitude: $-57^{\circ}13'17,428''$, Latitude: $-17^{\circ}41'42,313''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $68^{\circ}16'$ e Distância: 24,38 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1025, (Longitude: $-57^{\circ}13'16,659''$, Latitude: $-17^{\circ}41'42,019''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $61^{\circ}02'$ e Distância: 46,61 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1026, (Longitude: $-57^{\circ}13'15,275''$, Latitude: $-17^{\circ}41'41,285''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $41^{\circ}15'$ e Distância: 48,12 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1027, (Longitude: $-57^{\circ}13'14,198''$, Latitude: $-17^{\circ}41'40,108''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $4^{\circ}09'$ e Distância: 63,52 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1028, (Longitude: $-57^{\circ}13'14,042''$, Latitude: $-17^{\circ}41'38,048''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $344^{\circ}48'$ e Distância: 51,60 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1029, (Longitude: $-57^{\circ}13'14,501''$, Latitude: $-17^{\circ}41'36,428''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $321^{\circ}22'$ e Distância: 28,98 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1030, (Longitude: $-57^{\circ}13'15,115''$, Latitude: $-17^{\circ}41'35,692''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $335^{\circ}36'$ e Distância: 54,69 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1031, (Longitude: $-57^{\circ}13'15,881''$, Latitude: $-17^{\circ}41'34,072''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $326^{\circ}21'$ e Distância: 65,28 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1032, (Longitude: $-57^{\circ}13'17,108''$, Latitude: $-17^{\circ}41'32,304''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $356^{\circ}14'$ e Distância: 68,03 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1033, (Longitude: $-57^{\circ}13'17,259''$, Latitude: $-17^{\circ}41'30,096''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $26^{\circ}39'$ e Distância: 50,61 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1034, (Longitude: $-57^{\circ}13'16,489''$, Latitude: $-17^{\circ}41'28,625''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $55^{\circ}23'$ e Distância: 71,58 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1035, (Longitude: $-57^{\circ}13'14,490''$, Latitude: $-17^{\circ}41'27,302''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $80^{\circ}36'$ e Distância: 27,53 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1036, (Longitude: $-57^{\circ}13'13,568''$, Latitude: $-17^{\circ}41'27,156''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $103^{\circ}03'$ e Distância: 60,41 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1037, (Longitude: $-57^{\circ}13'11,571''$, Latitude: $-17^{\circ}41'27,600''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $110^{\circ}02'$ e Distância: 53,00 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1038, (Longitude: $-57^{\circ}13'09,882''$, Latitude: $-17^{\circ}41'28,191''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $96^{\circ}23'$ e Distância: 41,01 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1039, (Longitude: $-57^{\circ}13'08,499''$, Latitude: $-17^{\circ}41'28,339''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $90^{\circ}03'$ e Distância: 81,50 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1040, (Longitude: $-57^{\circ}13'05,733''$, Latitude: $-17^{\circ}41'28,342''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $72^{\circ}43'$ e Distância: 75,90 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1041, (Longitude: $-57^{\circ}13'03,274''$, Latitude: $-17^{\circ}41'27,609''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $45^{\circ}04'$ e Distância: 51,22 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1042, (Longitude: $-57^{\circ}13'02,043''$, Latitude: $-17^{\circ}41'26,433''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $36^{\circ}57'$ e Distância: 45,27 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1043, (Longitude: $-57^{\circ}13'01,120''$, Latitude: $-17^{\circ}41'25,256''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $39^{\circ}53'$ e Distância: 35,35 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1044, (Longitude: $-57^{\circ}13'00,350''$, Latitude: $-17^{\circ}41'24,374''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $71^{\circ}39'$ e Distância: 28,64 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1045, (Longitude: $-57^{\circ}12'59,428''$, Latitude: $-17^{\circ}41'24,081''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $90^{\circ}03'$ e Distância: 27,16 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1046, (Longitude: $-57^{\circ}12'58,506''$, Latitude: $-17^{\circ}41'24,082''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $96^{\circ}23'$ e Distância: 41,01 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1047, (Longitude: $-57^{\circ}12'57,124''$, Latitude: $-17^{\circ}41'24,231''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $110^{\circ}36'$ e Distância: 38,69 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1048, (Longitude: $-57^{\circ}12'55,895''$, Latitude: $-17^{\circ}41'24,673''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $121^{\circ}00'$ e Distância: 26,40 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1049, (Longitude: $-57^{\circ}12'55,127''$, Latitude: $-17^{\circ}41'25,116''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $106^{\circ}45'$ e Distância: 63,00 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1050, (Longitude: $-57^{\circ}12'53,080''$, Latitude: $-17^{\circ}41'25,707''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $108^{\circ}30'$ e Distância: 28,63 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1051, (Longitude: $-57^{\circ}12'52,159''$, Latitude: $-17^{\circ}41'26,002''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $95^{\circ}46'$ e Distância: 45,51 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1052, (Longitude: $-57^{\circ}12'50,622''$, Latitude: $-17^{\circ}41'26,151''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $98^{\circ}12'$ e Distância: 32,02 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1053, (Longitude: $-57^{\circ}12'49,547''$, Latitude: $-17^{\circ}41'26,300''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $77^{\circ}32'$ e Distância: 41,75 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1054, (Longitude: $-57^{\circ}12'48,164''$, Latitude: $-17^{\circ}41'26,007''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $68^{\circ}16'$ e Distância: 24,38 m, daí até o VÉRTICE: GTS-



Ficha
12V

V-1055, (Longitude: $-57^{\circ}12'47,395''$, Latitude: $-17^{\circ}41'25,713''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $66^{\circ}52'$ e Distância: 34,48 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1056, (Longitude: $-57^{\circ}12'46,319''$, Latitude: $-17^{\circ}41'25,273''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $78^{\circ}45'$ e Distância: 115,44 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1057, (Longitude: $-57^{\circ}12'42,477''$, Latitude: $-17^{\circ}41'24,541''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $93^{\circ}09'$ e Distância: 167,78 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1058, (Longitude: $-57^{\circ}12'36,792''$, Latitude: $-17^{\circ}41'24,841''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $96^{\circ}49'$ e Distância: 269,02 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1059, (Longitude: $-57^{\circ}12'27,728''$, Latitude: $-17^{\circ}41'25,881''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $111^{\circ}50'$ e Distância: 73,15 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1060, (Longitude: $-57^{\circ}12'25,424''$, Latitude: $-17^{\circ}41'26,767''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $111^{\circ}50'$ e Distância: 48,76 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1061, (Longitude: $-57^{\circ}12'23,888''$, Latitude: $-17^{\circ}41'27,357''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $113^{\circ}15'$ e Distância: 34,48 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1062, (Longitude: $-57^{\circ}12'22,813''$, Latitude: $-17^{\circ}41'27,800''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $135^{\circ}02'$ e Distância: 51,22 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1063, (Longitude: $-57^{\circ}12'21,585''$, Latitude: $-17^{\circ}41'28,979''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $143^{\circ}10'$ e Distância: 45,27 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1064, (Longitude: $-57^{\circ}12'20,664''$, Latitude: $-17^{\circ}41'30,157''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $161^{\circ}37'$ e Distância: 28,62 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1065, (Longitude: $-57^{\circ}12'20,358''$, Latitude: $-17^{\circ}41'31,041''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $140^{\circ}14'$ e Distância: 35,35 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1066, (Longitude: $-57^{\circ}12'19,591''$, Latitude: $-17^{\circ}41'31,925''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $146^{\circ}20'$ e Distância: 32,64 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1067, (Longitude: $-57^{\circ}12'18,977''$, Latitude: $-17^{\circ}41'32,809''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $143^{\circ}26'$ e Distância: 197,35 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1068, (Longitude: $-57^{\circ}12'14,988''$, Latitude: $-17^{\circ}41'37,964''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $143^{\circ}28'$ e Distância: 174,71 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1069, (Longitude: $-57^{\circ}12'11,459''$, Latitude: $-17^{\circ}41'42,531''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $143^{\circ}10'$ e Distância: 22,64 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1070, (Longitude: $-57^{\circ}12'10,999''$, Latitude: $-17^{\circ}41'43,120''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $135^{\circ}02'$ e Distância: 57,62 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1071, (Longitude: $-57^{\circ}12'09,617''$, Latitude: $-17^{\circ}41'44,446''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $135^{\circ}01'$ e Distância: 12,80 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1072, (Longitude: $-57^{\circ}12'09,310''$, Latitude: $-17^{\circ}41'44,741''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $166^{\circ}01'$ e Distância: 37,32 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1073, (Longitude: $-57^{\circ}12'09,004''$, Latitude: $-17^{\circ}41'45,919''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $170^{\circ}35'$ e Distância: 27,53 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1074, (Longitude: $-57^{\circ}12'08,852''$, Latitude: $-17^{\circ}41'46,802''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $166^{\circ}00'$ e Distância: 18,67 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1075, (Longitude: $-57^{\circ}12'08,699''$, Latitude: $-17^{\circ}41'47,391''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $163^{\circ}21'$ e Distância: 47,24 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1076, (Longitude: $-57^{\circ}12'08,239''$, Latitude: $-17^{\circ}41'48,864''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $148^{\circ}26'$ e Distância: 69,08 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1077, (Longitude: $-57^{\circ}12'07,012''$, Latitude: $-17^{\circ}41'50,778''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $112^{\circ}53'$ e Distância: 93,34 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1078, (Longitude: $-57^{\circ}12'04,094''$, Latitude: $-17^{\circ}41'51,959''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $90^{\circ}03'$ e Distância: 18,12 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1079, (Longitude: $-57^{\circ}12'03,479''$, Latitude: $-17^{\circ}41'51,959''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $95^{\circ}14'$ e Distância: 50,02 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1080, (Longitude: $-57^{\circ}12'01,789''$, Latitude: $-17^{\circ}41'52,108''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $90^{\circ}03'$ e Distância: 58,86 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1081, (Longitude: $-57^{\circ}11'59,792''$, Latitude: $-17^{\circ}41'52,110''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $71^{\circ}38'$ e Distância: 42,95 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1082, (Longitude: $-57^{\circ}11'58,408''$, Latitude: $-17^{\circ}41'51,670''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $66^{\circ}52'$ e Distância: 34,49 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1083, (Longitude: $-57^{\circ}11'57,332''$, Latitude: $-17^{\circ}41'51,230''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $59^{\circ}06'$ e Distância: 26,40 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1084, (Longitude: $-57^{\circ}11'56,563''$, Latitude: $-17^{\circ}41'50,789''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $74^{\circ}48'$ e Distância: 51,63 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1085, (Longitude: $-57^{\circ}11'54,872''$, Latitude: $-17^{\circ}41'50,349''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $83^{\circ}43'$ e Distância: 82,00 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1086, (Longitude: $-57^{\circ}11'52,106''$, Latitude: $-17^{\circ}41'50,058''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $81^{\circ}55'$ e Distância: 32,02 m, daí até o

LIVRO Nº 2 - REGISTRO GERAL**1º Serviço Notarial e de Registro**Matrícula
19.330Ficha
13Poconé-MT
Livro nº 02Mato Grosso
Registro Geral

VERTICE: GTS-V-1087, (Longitude: -57°11'51,031", Latitude: -17°41'49,911" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 80°36' e Distância: 27,54 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1088, (Longitude: -57°11'50,109", Latitude: -17°41'49,765" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 71°39' e Distância: 14,32 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1089, (Longitude: -57°11'49,647", Latitude: -17°41'49,618" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 76°01' e Distância: 37,34 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1090, (Longitude: -57°11'48,418", Latitude: -17°41'49,325" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 66°52' e Distância: 34,48 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1091, (Longitude: -57°11'47,342", Latitude: -17°41'48,885" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 79°45' e Distância: 50,63 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1092, (Longitude: -57°11'45,651", Latitude: -17°41'48,592" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 63°31' e Distância: 20,24 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1093, (Longitude: -57°11'45,036", Latitude: -17°41'48,298" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 72°57' e Distância: 61,59 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1094, (Longitude: -57°11'43,038", Latitude: -17°41'47,711" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 80°04' e Distância: 104,37 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1095, (Longitude: -57°11'39,549", Latitude: -17°41'47,126" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 45°03' e Distância: 12,80 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1096, (Longitude: -57°11'39,242", Latitude: -17°41'46,832" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 78°46' e Distância: 23,10 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1097, (Longitude: -57°11'38,473", Latitude: -17°41'46,686" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 80°35' e Distância: 27,54 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1098, (Longitude: -57°11'37,551", Latitude: -17°41'46,539" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 90°03' e Distância: 31,70 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1099, (Longitude: -57°11'36,475", Latitude: -17°41'46,540" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 125°35' e Distância: 38,94 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1100, (Longitude: -57°11'35,401", Latitude: -17°41'47,277" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 123°44' e Distância: 16,33 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1101, (Longitude: -57°11'34,940", Latitude: -17°41'47,572" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 109°42' e Distância: 67,31 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1102, (Longitude: -57°11'32,789", Latitude: -17°41'48,310" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 101°21' e Distância: 23,09 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1103, (Longitude: -57°11'32,021", Latitude: -17°41'48,458" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 98°10' e Distância: 32,01 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1104, (Longitude: -57°11'30,946", Latitude: -17°41'48,606" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 80°36' e Distância: 27,54 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1105, (Longitude: -57°11'30,024", Latitude: -17°41'48,460" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 63°29' e Distância: 20,24 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1106, (Longitude: -57°11'29,409", Latitude: -17°41'48,166" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 56°23' e Distância: 32,65 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1107, (Longitude: -57°11'28,486", Latitude: -17°41'47,579" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 35°36' e Distância: 38,94 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1108, (Longitude: -57°11'27,717", Latitude: -17°41'46,549" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 54°03' e Distância: 61,57 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1109, (Longitude: -57°11'26,025", Latitude: -17°41'45,373" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 69°30' e Distância: 38,69 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1110, (Longitude: -57°11'24,796", Latitude: -17°41'44,933" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 76°00' e Distância: 18,67 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1111, (Longitude: -57°11'24,181", Latitude: -17°41'44,786" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 81°56' e Distância: 32,02 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1112, (Longitude: -57°11'23,105", Latitude: -17°41'44,640" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 87°11' e Distância: 90,67 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1113, (Longitude: -57°11'20,032", Latitude: -17°41'44,496" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 68°15' e Distância: 48,77 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1114, (Longitude: -57°11'18,495", Latitude: -17°41'43,908" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 76°02' e Distância: 18,67 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1115, (Longitude: -57°11'17,880", Latitude: -17°41'43,762" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 45°04' e Distância: 19,21 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1116, (Longitude: -57°11'17,418", Latitude: -17°41'43,321" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 33°45' e Distância: 16,32 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1117, (Longitude: -57°11'17,111", Latitude: -17°41'42,879" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 51°25' e Distância: 28,98 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1118, (Longitude: -57°11'16,342", Latitude: -17°41'42,291" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 90°03' e Distância: 27,17 m, daí até o



Ficha

13V

VÉRTICE: GTS-V-1119, (Longitude: $-57^{\circ}11'15.420''$, Latitude: $-17^{\circ}41'42.292''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $82^{\circ}56'$ e Distância: 109,52 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1120, (Longitude: $-57^{\circ}11'11.732''$, Latitude: $-17^{\circ}41'41.854''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $96^{\circ}19'$ e Distância: 66,89 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1121, (Longitude: $-57^{\circ}11'09.476''$, Latitude: $-17^{\circ}41'42.094''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $328^{\circ}01'$ e Distância: 42,69 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1122, (Longitude: $-57^{\circ}11'10.243''$, Latitude: $-17^{\circ}41'40.916''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $341^{\circ}36'$ e Distância: 85,88 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1123, (Longitude: $-57^{\circ}11'11.162''$, Latitude: $-17^{\circ}41'38.265''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $321^{\circ}22'$ e Distância: 28,97 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1124, (Longitude: $-57^{\circ}11'11.776''$, Latitude: $-17^{\circ}41'37.529''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $335^{\circ}16'$ e Distância: 64,81 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1125, (Longitude: $-57^{\circ}11'12.696''$, Latitude: $-17^{\circ}41'35.614''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $319^{\circ}47'$ e Distância: 77,08 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1126, (Longitude: $-57^{\circ}11'14.384''$, Latitude: $-17^{\circ}41'33.700''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $324^{\circ}58'$ e Distância: 179,47 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1127, (Longitude: $-57^{\circ}11'17.879''$, Latitude: $-17^{\circ}41'28.919''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $300^{\circ}17'$ e Distância: 62,89 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1128, (Longitude: $-57^{\circ}11'19.722''$, Latitude: $-17^{\circ}41'27.887''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $309^{\circ}50'$ e Distância: 35,36 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1129, (Longitude: $-57^{\circ}11'20.643''$, Latitude: $-17^{\circ}41'27.150''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $315^{\circ}02'$ e Distância: 38,41 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1130, (Longitude: $-57^{\circ}11'21.564''$, Latitude: $-17^{\circ}41'26.266''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $306^{\circ}54'$ e Distância: 45,27 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1131, (Longitude: $-57^{\circ}11'22.793''$, Latitude: $-17^{\circ}41'25.382''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $315^{\circ}02'$ e Distância: 51,22 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1132, (Longitude: $-57^{\circ}11'24.021''$, Latitude: $-17^{\circ}41'24.203''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $305^{\circ}34'$ e Distância: 38,94 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1133, (Longitude: $-57^{\circ}11'25.095''$, Latitude: $-17^{\circ}41'23.466''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $315^{\circ}02'$ e Distância: 44,81 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1134, (Longitude: $-57^{\circ}11'26.170''$, Latitude: $-17^{\circ}41'22.435''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $315^{\circ}01'$ e Distância: 44,81 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1135, (Longitude: $-57^{\circ}11'27.244''$, Latitude: $-17^{\circ}41'21.404''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $320^{\circ}14'$ e Distância: 35,35 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1136, (Longitude: $-57^{\circ}11'28.012''$, Latitude: $-17^{\circ}41'20.520''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $338^{\circ}15'$ e Distância: 24,37 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1137, (Longitude: $-57^{\circ}11'28.318''$, Latitude: $-17^{\circ}41'19.783''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $320^{\circ}44'$ e Distância: 64,34 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1138, (Longitude: $-57^{\circ}11'29.699''$, Latitude: $-17^{\circ}41'18.163''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $315^{\circ}01'$ e Distância: 32,00 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1139, (Longitude: $-57^{\circ}11'30.467''$, Latitude: $-17^{\circ}41'17.426''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $319^{\circ}27'$ e Distância: 41,73 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1140, (Longitude: $-57^{\circ}11'31.387''$, Latitude: $-17^{\circ}41'16.395''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $319^{\circ}25'$ e Distância: 41,73 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1141, (Longitude: $-57^{\circ}11'32.308''$, Latitude: $-17^{\circ}41'15.364''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $315^{\circ}02'$ e Distância: 44,82 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1142, (Longitude: $-57^{\circ}11'33.383''$, Latitude: $-17^{\circ}41'14.332''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $319^{\circ}26'$ e Distância: 41,72 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1143, (Longitude: $-57^{\circ}11'34.303''$, Latitude: $-17^{\circ}41'13.301''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $330^{\circ}17'$ e Distância: 36,49 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1144, (Longitude: $-57^{\circ}11'34.917''$, Latitude: $-17^{\circ}41'12.270''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $333^{\circ}29'$ e Distância: 20,24 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1145, (Longitude: $-57^{\circ}11'35.224''$, Latitude: $-17^{\circ}41'11.681''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $351^{\circ}31'$ e Distância: 91,52 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1146, (Longitude: $-57^{\circ}11'35.682''$, Latitude: $-17^{\circ}41'08.737''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $9^{\circ}31'$ e Distância: 55,05 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1147, (Longitude: $-57^{\circ}11'35.372''$, Latitude: $-17^{\circ}41'06.971''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $29^{\circ}49'$ e Distância: 36,49 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1148, (Longitude: $-57^{\circ}11'34.757''$, Latitude: $-17^{\circ}41'05.941''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $83^{\circ}43'$ e Distância: 41,00 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1149, (Longitude: $-57^{\circ}11'33.374''$, Latitude: $-17^{\circ}41'05.795''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $70^{\circ}04'$ e Distância: 53,00 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1150, (Longitude: $-57^{\circ}11'31.683''$, Latitude: $-17^{\circ}41'05.208''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $18^{\circ}31'$ e Distância: 14,31 m, daí até o

Matrícula
19.330Ficha
14Poconé-MT
Livro nº 02

VÉRTICE: GTS-V-1151, (Longitude: $-57^{\circ}11'31,529''$, Latitude: $-17^{\circ}41'04,767''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $26^{\circ}38'$ e Distância: 30,36 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1152, (Longitude: $-57^{\circ}11'31,067''$, Latitude: $-17^{\circ}41'03,884''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $0^{\circ}03'$ e Distância: 58,82 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1153, (Longitude: $-57^{\circ}11'31,065''$, Latitude: $-17^{\circ}41'01,971''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $336^{\circ}50'$ e Distância: 34,47 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1154, (Longitude: $-57^{\circ}11'31,525''$, Latitude: $-17^{\circ}41'00,940''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $323^{\circ}09'$ e Distância: 22,63 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1155, (Longitude: $-57^{\circ}11'31,985''$, Latitude: $-17^{\circ}41'00,351''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $315^{\circ}02'$ e Distância: 25,60 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1156, (Longitude: $-57^{\circ}11'32,599''$, Latitude: $-17^{\circ}40'59,761''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $320^{\circ}13'$ e Distância: 35,36 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1157, (Longitude: $-57^{\circ}11'33,366''$, Latitude: $-17^{\circ}40'58,877''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $310^{\circ}39'$ e Distância: 83,47 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1158, (Longitude: $-57^{\circ}11'35,515''$, Latitude: $-17^{\circ}40'57,109''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $310^{\circ}51'$ e Distância: 131,59 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1159, (Longitude: $-57^{\circ}11'38,893''$, Latitude: $-17^{\circ}40'54,309''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $314^{\circ}16'$ e Distância: 125,82 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1160, (Longitude: $-57^{\circ}11'41,950''$, Latitude: $-17^{\circ}40'51,452''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $346^{\circ}00'$ e Distância: 18,67 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1161, (Longitude: $-57^{\circ}11'42,103''$, Latitude: $-17^{\circ}40'50,863''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $336^{\circ}51'$ e Distância: 34,46 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1162, (Longitude: $-57^{\circ}11'42,562''$, Latitude: $-17^{\circ}40'49,832''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $328^{\circ}01'$ e Distância: 42,71 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1163, (Longitude: $-57^{\circ}11'43,329''$, Latitude: $-17^{\circ}40'48,654''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $324^{\circ}30'$ e Distância: 38,93 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1164, (Longitude: $-57^{\circ}11'44,097''$, Latitude: $-17^{\circ}40'47,623''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $338^{\circ}15'$ e Distância: 48,75 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1165, (Longitude: $-57^{\circ}11'44,709''$, Latitude: $-17^{\circ}40'46,150''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $350^{\circ}35'$ e Distância: 82,58 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1166, (Longitude: $-57^{\circ}11'45,167''$, Latitude: $-17^{\circ}40'43,500''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $6^{\circ}24'$ e Distância: 122,93 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1167, (Longitude: $-57^{\circ}11'44,702''$, Latitude: $-17^{\circ}40'39,526''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $14^{\circ}41'$ e Distância: 107,57 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1168, (Longitude: $-57^{\circ}11'43,777''$, Latitude: $-17^{\circ}40'36,142''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $38^{\circ}22'$ e Distância: 109,57 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1169, (Longitude: $-57^{\circ}11'41,469''$, Latitude: $-17^{\circ}40'33,348''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $65^{\circ}03'$ e Distância: 149,89 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1170, (Longitude: $-57^{\circ}11'36,857''$, Latitude: $-17^{\circ}40'31,291''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $86^{\circ}14'$ e Distância: 68,07 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1171, (Longitude: $-57^{\circ}11'34,553''$, Latitude: $-17^{\circ}40'31,147''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $101^{\circ}21'$ e Distância: 23,09 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1172, (Longitude: $-57^{\circ}11'33,785''$, Latitude: $-17^{\circ}40'31,294''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $135^{\circ}02'$ e Distância: 19,21 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1173, (Longitude: $-57^{\circ}11'33,324''$, Latitude: $-17^{\circ}40'31,736''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $159^{\circ}29'$ e Distância: 38,67 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1174, (Longitude: $-57^{\circ}11'32,865''$, Latitude: $-17^{\circ}40'32,915''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $187^{\circ}11'$ e Distância: 36,48 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1175, (Longitude: $-57^{\circ}11'33,020''$, Latitude: $-17^{\circ}40'34,092''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $194^{\circ}05'$ e Distância: 37,32 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1176, (Longitude: $-57^{\circ}11'33,328''$, Latitude: $-17^{\circ}40'35,269''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $180^{\circ}03'$ e Distância: 54,30 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1177, (Longitude: $-57^{\circ}11'33,330''$, Latitude: $-17^{\circ}40'37,035''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $172^{\circ}55'$ e Distância: 36,49 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1178, (Longitude: $-57^{\circ}11'33,177''$, Latitude: $-17^{\circ}40'38,213''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $159^{\circ}30'$ e Distância: 38,67 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1179, (Longitude: $-57^{\circ}11'32,718''$, Latitude: $-17^{\circ}40'39,391''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $153^{\circ}27'$ e Distância: 20,24 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1180, (Longitude: $-57^{\circ}11'32,411''$, Latitude: $-17^{\circ}40'39,980''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $135^{\circ}02'$ e Distância: 19,21 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1181, (Longitude: $-57^{\circ}11'31,951''$, Latitude: $-17^{\circ}40'40,422''$ e Altitude: 97,0 m), no Azimute: $116^{\circ}35'$ e Distância: 10,12 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1182, (Longitude: -



Ficha

14V

57°11'31,644", Latitude: -17°40'40,569" e Altitude: 97,0 m). no Azimute: 135°02' e Distância: 19,21 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1183, (Longitude: -57°11'31,183", Latitude: -17°40'41,011" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 116°37' e Distância: 20,24 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1184, (Longitude: -57°11'30,569", Latitude: -17°40'41,307" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 101°21' e Distância: 23,09 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1185, (Longitude: -57°11'29,801", Latitude: -17°40'41,454" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 53°12' e Distância: 67,91 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1186, (Longitude: -57°11'27,956", Latitude: -17°40'40,131" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 21°52' e Distância: 24,36 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1187, (Longitude: -57°11'27,648", Latitude: -17°40'39,396" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 23°16' e Distância: 34,47 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1188, (Longitude: -57°11'27,186", Latitude: -17°40'38,366" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 26°38' e Distância: 40,47 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1189, (Longitude: -57°11'26,570", Latitude: -17°40'37,189" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 18°30' e Distância: 42,93 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1190, (Longitude: -57°11'26,108", Latitude: -17°40'35,865" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 4°08' e Distância: 63,52 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1191, (Longitude: -57°11'25,952", Latitude: -17°40'33,804" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 0°03' e Distância: 90,51 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1192, (Longitude: -57°11'25,949", Latitude: -17°40'30,861" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 24°50' e Distância: 64,81 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1193, (Longitude: -57°11'25,025", Latitude: -17°40'28,948" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 55°33' e Distância: 87,89 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1194, (Longitude: -57°11'22,565", Latitude: -17°40'27,331" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 63°30' e Distância: 131,62 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1195, (Longitude: -57°11'18,568", Latitude: -17°40'25,421" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 81°56' e Distância: 32,01 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1196, (Longitude: -57°11'17,493", Latitude: -17°40'25,275" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 97°10' e Distância: 36,51 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1197, (Longitude: -57°11'16,264", Latitude: -17°40'25,424" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 105°59' e Distância: 65,93 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1198, (Longitude: -57°11'14,113", Latitude: -17°40'26,015" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 153°29' e Distância: 10,11 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1199, (Longitude: -57°11'13,960", Latitude: -17°40'26,309" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 135°02' e Distância: 25,61 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1200, (Longitude: -57°11'13,346", Latitude: -17°40'26,898" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 153°28' e Distância: 20,24 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1201, (Longitude: -57°11'13,039", Latitude: -17°40'27,487" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 146°21' e Distância: 16,32 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1202, (Longitude: -57°11'12,733", Latitude: -17°40'27,929" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 135°02' e Distância: 38,41 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1203, (Longitude: -57°11'11,812", Latitude: -17°40'28,813" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 90°03' e Distância: 36,22 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1204, (Longitude: -57°11'10,582", Latitude: -17°40'28,814" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 66°52' e Distância: 34,48 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1205, (Longitude: -57°11'09,507", Latitude: -17°40'28,374" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 41°15' e Distância: 48,12 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1206, (Longitude: -57°11'08,430", Latitude: -17°40'27,197" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 8°44' e Distância: 154,76 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1207, (Longitude: -57°11'07,632", Latitude: -17°40'22,222" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 33°54' e Distância: 145,52 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1208, (Longitude: -57°11'04,878", Latitude: -17°40'18,293" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 54°19' e Distância: 206,96 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1209, (Longitude: -57°10'59,174", Latitude: -17°40'14,368" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 61°55' e Distância: 235,64 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1210, (Longitude: -57°10'52,120", Latitude: -17°40'10,760" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 65°05' e Distância: 170,36 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1211, (Longitude: -57°10'46,877", Latitude: -17°40'08,425" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 64°45' e Distância: 128,29 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1212, (Longitude: -57°10'42,940", Latitude: -17°40'06,646" e Altitude: 97,0 m), no Azimute: 46°46' e Distância: 131,39 m, daí até o VÉRTICE: GTS-V-1213, (Longitude: -57°10'39,692", Latitude: -17°40'03,719" e Altitude:

LIVRO Nº 2 - REGISTRO GERAL**1º Serviço Notarial e de Registro**Matricula
19.330Ficha
15Poconé-MT
Livro nº 02

97,0 m), no Azimute: 50°35' e Distância: 447,32 m, até o VÉRTICE: GTS-M-0405, ponto inicial do perímetro." As coordenadas, os azimutes, as distâncias e o perímetro, foram delimitados com base nas disposições que regulam o Sistema de Gestão Fundiária - SIGEF/INCRA. **DADOS DO CCIR:** Nos termos do art. 22, § 6º, da Lei Federal nº 4.947/66, consigna-se que o referido imóvel está cadastrado junto ao Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária - INCRA, de cujo cadastro se extrai os seguintes dados: Código do imóvel nº 999.938.904.864-0; **Detentor(a): Orlando Fernandes Craice (CPF/MF nº 004.134.101-53);** Denominação: "Fazenda Belica"; localização: Município de Poconé-MT, consoante Certificado de Cadastro do Imóvel Rural - CCIR nº 03639657162, cuja cópia fica arquivada nesta Serventia. **GEORREFERENCIAMENTO:** Imóvel devidamente georreferenciado e certificado pelo Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária - INCRA, consoante certificação nº 279e1145-42e9-409f-98f3-ed41310318dd, código SNCR nº 999.938.904.864-0, tendo como responsável técnico, Elizael Fernandes, inscrito no CREA-MT sob nº 24897/D/MT (credenciado no INCRA sob número: GTS), consoante ART nº 2447796, conforme constam dos documentos que instruem o requerimento da pessoa interessada, dentre eles a declaração, sob pena de responsabilidade civil e criminal, de que foram respeitados os direitos dos confrontantes, bem como da anuência dos atuais confrontantes (art. 213, II, da Lei Federal nº 6.015/73), cujos documentos ficam devidamente arquivados nesta Serventia. **PROPRIETÁRIO(A):** O Senhor **ORLANDO FERNANDES CRAICE**, Brasileiro, natural de Rinópolis/SP., divorciado por sentença do MM. Juiz de Direito da 2ª Vara Cível datada de 03.07.78, agropecuarista, portador da CI RG nº 098.539 SSP/MS e do CPF nº 004.134.101-53, filho de Amélio Craice e de Sebastiana Fernandes, residente e domiciliado na Avenida Haiti nº 193, Edifício Clarice Lispector, Jardim das Américas, Cuiabá/MT. **REGISTROS ANTERIORES:** 7.786, Livro 2 do CRI desta Comarca, a qual é, nesta data, devidamente encerrada, face ao disposto no art. 9º, § 5º, do Decreto Federal nº 4449/2002. Emolumentos: R\$ 56,60. Selo Digital: ATQ 99876 Poconé-MT., 09 de Junho de 2.016. O Oficial.

AV-01/19.230 - A requerimento do proprietário, **ORLANDO FERNANDES CRAICE**, faço a averbação para constar **CADASTRO AMBIENTAL RURAL (CAR): MT-5106505-85C3088686DB4C53B047FAE799B7B7BF87 - Cadastrado em: 21.03.2016 - Identificação do Proprietário/Possuidor: CPF: 004.134.101-53- Nome: Orlando Fernandes Craice. Imóvel: Área Total do Imóvel: 20.327,5169 - Área de Servidão Administrativa: 0,0000 - Área Líquida do Imóvel: 20.327,5169 - APP / Uso Restrito: Área de Preservação Permanente: 5.315,2377 - Área de Uso Restrito: 0,0000 - Imóvel: Área Consolidada: 0,0000 - Remanescente de Vegetação Nativa: 20.165,8845- Reserva Legal: 20.165,8845. Emolumentos: R\$ 11,10. Selo Digital: ATQ 99907. Poconé-MT., 09 de Junho de 2.016. O Oficial.**

AV-02/19.330 - A requerimento do proprietário, **ORLANDO FERNANDES CRAICE**, faço a averbação para constar a Certidão Negativa de Débitos Relativos ao Imposto sobre Propriedade Territorial Rural - ITR expedida pelo site do Ministério da Fazenda - Secretaria da Receita Federal do Brasil (www.receita.fazenda.gov.br); no qual constam os seguintes dados: NIRF 8.205.897-0 - Nome do Imóvel Fazenda D. Belica - Município: Poconé-MT - Área Total (em hectares): 17.379,7 - Contribuinte: Orlando Fernandes Craice - CPF/MF nº 004.134.101-53 - Código de Controle da Certidão: 0874.7F24.37F0.8263 válida até 24.12.2017. Emolumentos: R\$ 12,30. Selo Digital: AYM 48810. Poconé-MT., 27 de Junho de 2.017. O Oficial.

R-03/19.336 - **TRANSMITENTE: ORLANDO FERNANDES CRAICE**, Brasileiro, natural de Rinópolis/SP., divorciado por sentença do MM. Juiz de Direito da 2ª Vara Cível datada de 03.07.78, agropecuarista, portador da CI RG nº 098.539-SSP/MS e do CPF nº 004.134.101-53, filho de Amélio



Matrícula
19.330

Ficha
15V

Craici e de Sebastiana Fernandes, residente e domiciliado na Avenida Haiti nº 193, Edifício Clarice Lispector, Jardim das Américas, Cuiabá/MT. **ADQUIRENTE: ERIBERT MARTELLI**, Brasileiro, natural de Coronel de Freitas, nascido aos 10.06.1961, agricultor, portador da CNH nº 01952220156 emitida aos 10.04.2018 pelo DETRAN/MT onde consta a CI RG nº 12R1239784 SSP/SC e inscrito no CPF/MF sob o nº 513.980.109-44, filho de Doralino Martelli e de Ida Martelli, casado com Nilce Vidi Martelli, pelo regime da Comunhão Universal de bens aos 15 de Julho de 1989, conforme Certidão de Casamento Termo nº 27, fls. 014v, do Livro 01-8 Auxiliar do Cartório de Lageado Grande, Município e Comarca de Xaxim-SC e Escritura Publica de Pacto Antenupcial lavrada em 22 de Maio de 1989, fls. 034, do Livro 01 do Cartório de Lageado Grande, Município e Comarca de Xaxim-SC, residente e domiciliado na MT 235, Km 35, Zona Rural, Fazenda União, na cidade de Campo Novo do Parecis-MT. **TITULO:** Compra e Venda. **FORMA DO TITULO:** Escritura Publica de 18 de Abril de 2018, lavrada em Notas 172, fls. 045/068v do Tabelião do 1º Ofício da Comarca de Poconé-MT. **VALOR:** R\$ 3.000.000,00 (três milhões de reais) **OBJETO DA VENDA:** O imóvel da Matrícula. **CONDICÕES DO CONTRATO:** Foram apresentados: I. Certidão Negativa de Débitos do IBAMA, nº 7775581 em nome de Orlando Fernandes Craice, emitida em 18.04.2018 através do site do IBAMA; II. Certidão Negativa de Débitos relativos ao Imposto sobre a Propriedade Territorial Rural - NIFR: 8.203.897-0, emitida as 13:02:18 horas do dia 18.04.2018, através do site da Receita Federal (controle: 801E.A3A9.D3CD.2145) III. CCIR 2017 nº 15947607186 / Código do Imóvel: 999.938.904.864-0 / Denominação: Fazenda Belica / Área: 17.000,0000 ha / Nome do Detentor: Orlando Fernandes Craice; IV. Certidão Positiva de Débitos Trabalhistas nº 148367973/2018 Processo nº 0133700-11.2005.5.23.0009 - TRT 23ª Região em nome de Orlando Fernandes Craice - CPF/MF nº 004.134.101-53; V. Foi efetuada em 18.04.2018 consulta junto a Central Nacional de Indisponibilidade de Bens, conforme determina o artigo 14 do Provimento nº 39/2014, da Corregedoria Nacional de Justiça, em nome do outorgante obtida as informações com resultado NEGATIVO, gerando o seguinte Código Hash: CPF/MF nº 004.134.101-53; fd09.0037.63f2.faf6.e179.9a63.b859.94dd.03df.e9ba, e mais as descritas na Escritura. Emolumentos: R\$ 4.191,30. Selo Digital: BBY 71478. Pcc345977. 18 de Abril de 2.018. O Oficial.

Potrocolo 50.315 de 11 de Janeiro de 2019.

R-04/19.330 - REVERSÃO - OUTORGANTES: ERIBERT MARTELLI E SUA MULHER NILCE VIDI MARTELLI, Brasileiros, casados pelo regime da Comunhão Universal de bens aos 15 de Julho de 1989, conforme Certidão de Casamento Termo nº 27, fls. 014v, do Livro 01-8 Auxiliar do Cartório de Lageado Grande, Município e Comarca de Xaxim-SC e Escritura Publica de Pacto Antenupcial lavrada em 22 de Maio de 1989, fls. 034, do Livro 01 do Cartório de Lageado Grande, Município e Comarca de Xaxim-SC, ele, natural de Coronel de Freitas, nascido aos 10.06.1961, agricultor, portador da CNH nº 01952220156 emitida aos 10.04.2018 pelo DETRAN/MT onde consta a CI RG nº 12R1239784 SSP/SC e inscrito no CPF/MF sob o nº 513.980.109-44, filho de Doralino Martelli e de Ida Martelli, ela, Natural de Xaxim-SC, nascida aos 19.06.1970, agricultora, portadora da Cédula de Identidade nº 17/R-2.874.876 expedida aos 18.08.1989 pela SSP/SC e inscrita no CPF/MF sob o nº 910.513.801-97, filha de Vítório Vidi Martelli e de Olma Joana Venanci Vidi, residentes e domiciliado na MT 235, Km 35, Zona Rural, Fazenda União, na cidade de Campo Novo do Parecis-MT. **OUTORGADO: ORLANDO FERNANDES CRAICE**, Brasileiro, natural de Rinópolis/SP., divorciado por sentença do MM. Juiz de Direito da 2ª Vara Cível datada de 03.07.78, agropecuarista, portador da CI RG nº 098.539 SSP/MS e do CPF nº 004.134.101-53, filho de Amélio Craici e de Sebastiana Fernandes, residente e domiciliado na Avenida Haiti nº 193, Edifício Clarice Lispector, Jardim das Américas, Cuiabá/MT. **TITULO:** Reversão. **FORMA DO TITULO:** Escritura Publica de Reversão de Imóvel Rural de 10 de Janeiro de 2019, lavrada em Notas 177, fls. 116/117v do Tabelião do 1º Ofício de Poconé-MT. **VALOR:** Não há.

Nr. da Matrícula

19330

Ficha

16

1o. Serviço Registral de Poconé-MT

Aloysio Rodrigues do Prado
Registrador

LIVRO 02 - REGISTRO GERAL



OBJETO DA REVERSÃO: O Imóvel da Matrícula. **CONDIÇÕES DO CONTRATO:** Foram apresentados: Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas nº 166062764/2019 em nome de Eribert Martelli - CPF/MF nº 513.980.109-44; Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas nº 166062797/2019 em nome de Nilce Vidi Martelli - CPF/MF nº 910.513.801-97, emitidas com base no Art. 642-A da Consolidação das Leis do Trabalho, acrescentado da Lei nº 1470/2011 do Tribunal Superior do Trabalho de 24 de Agosto de 2.011; Foi efetuada em 27.09.2018 consulta junto a Central Nacional de Indisponibilidade de Bens, conforme determina o artigo 14 do Provimento nº 39/2014, da Corregedoria Nacional de Justiça, em nome da outorgante obtidas as informações com resultado NEGATIVO, gerando o seguinte Códigos Hash: 1º Eribert Martelli - CPF/MF nº 513.980.109-44: 8fa4.e91e.8d2e.a332.2287.b9ff.9924.b3cb.f0fc.2e6c; 2º Nilce Vidi Martelli - CPF/MF nº 910.513.801-97: a3a4.e3a5.0361.038d.64d2.32c6.4686.3633.665d.664f. E mais as descritas na Escritura. Emolumentos: R\$ 4.191,30. Selo Digital: BFO 18434. Poconé MT., 11 de Janeiro de 2.019. O Oficial.

R-5/19.330 - 28 de Dezembro de 2020. TÍTULO - CONTRATO DE ABERTURA DE TETO E OUTRAS AVENÇAS. DEVEDOR/TOMADOR: DIOGO JOSÉ DE CASTILHO NETO, Brasileiro, Produtor na agropecuária em geral, viúvo, inscrito no CPF/MF sob o nº 025.797.008-89 e Portador do Documento de Identificação RG nº 9 7564583X - SSP/SP, residente e domiciliado na Rua Quinze De Novembro nº 9762 - Bairro: CENTRO - CEP: 14960000 - Cidade: Novo Horizonte/SP; **INTERVENIENTE FIDUCIANTE: ORLANDO FERNANDES CRAICE**, Brasileiro, Agropecuarista, Divorciado, inscrito no CPF/MF sob o nº 004.134.101-53 e Portador do Documento de Identificação RG nº 098.539 SSP/MS, residente e domiciliado na Avenida Haiti nº 193, Edifício Clarice Lispector - Bairro Jardim das Américas - CEP: 78060-618, Cuiabá/MT. **FINANCIADOR: BANCO RABOBANK INTERNATIONAL BRASIL S/A**, doravante denominado **CREDOR** ou **RABOBANK**, instituição financeira privada sob a forma de sociedade anônima, com sede e foro na capital do estado de São Paulo, na Avenida das Nações Unidas n. 12.995, 79 andar, inscrita no CNPJ sob nº 01.023.570/0001-60, com seu Estatuto Social Consolidado datado de 31/12/2019, regularmente registrado na Junta Comercial do Estado de São Paulo, JUCESP, sob nº 120.328/20-3, em 28/02/2020, neste ato representado em conformidade com o seu Estatuto social ou em conformidade com o instrumento público de procuração datado de 09/06/2020 registrado no 19 Translado - Livro 3847- Páginas 379 à 388 no 129 Tabelião de Notas de São Paulo - SP, por seus procuradores **ANDRÉ MATTOS ARCA**, brasileiro, solteiro, bancário, portador da Cédula de Identidade RG nº 36.138.610-2 e inscrito no CPF/MF sob o nº 409.376.858-79; e **LUCAS PRUDENTE EURIDES**, brasileiro, casado, bancário, portador da Cédula de Identidade RG nº 12.557.114 SSP/SP e inscrito no CPF/MF sob o nº 013.582.426- 58; todos com endereço comercial na Av. Braz Cláia Acosta, nº 727, 119 andar, salas 1.104, 1.106 e 1.110, Jardim Califórnia, cidade de Ribeirão Preto, estado de São Paulo. **FORMA DO TÍTULO:** Contrato de Abertura de Teto e Outras Avenças emitida em São Paulo/SP aos 16 de novembro de 2020. **VALOR:** Valor total do limite de crédito aberto: R\$ 54.928.827,54 (Cinquenta e Quatro Milhões e Novecentos e Vinte e Oito Mil e Oitocentos e Vinte e Sete Reais e Cinquenta e Quatro Centavos). **PRAZO DE VIGÊNCIA:** 16/11/2030. **ENCARGOS FINANCEIROS:** Taxas mínima e máxima de juros que incidirão nas operações financeiras derivadas: 0,5% a.a. à 30% a.a, capitalizados diariamente; **DEMAIS ENCARGOS:** juros moratórios à taxa de 1% (um por cento) ao mês, calculado dia a dia, sobre o débito em atraso, a partir da data do seu vencimento até o dia do seu efetivo pagamento; e, demais constantes na Cláusula 3º do contrato. **GARANTIAS:** O imóvel da Presente Matrícula, bem como: (a) todas as construções, benfeitorias, melhoramentos, acessões, e instalações existentes atualmente e que vierem a existir no futuro no Imóvel; e (b) as máquinas e equipamentos existentes atualmente nas propriedades alienadas fiduciariamente, e que vierem a existir no futuro, os quais, em decorrência de sua destinação industrial são considerados imóveis, nos termos do Código Civil Brasileiro. Excetuam-se da Alienação Fiduciária os produtos, subprodutos e/ou outros frutos que vierem a ser produzidos no Imóvel dado em Alienação Fiduciária. **FORMA DE PAGAMENTO:** As constantes no contrato. **DO FORO:** Fica eleito o Foro Central da Comarca de São Paulo/SP como o competente para dirimir quaisquer pendências decorrentes deste Instrumento, podendo o CREDOR, contudo, optar pelo foro da sede do TOMADOR e/ou do endereço/residência do(s) GARANTIDOR(ES), com exclusão de qualquer outro, por mais privilegiado que

EM BRANCO
1º Serviço Notarial
Poconé/MT



Ficha

16V

1º Serviço Notarial e Registral de Poconé - MT

Katiuscia Sumaya Correa Miranda

Interventora Judicial

LIVRO 02 - REGISTRO GERAL

seja. **CONDIÇÕES:** As demais cláusulas e condições constante no contrato apresentado, da qual fica uma via arquivada neste Serviço Registral. **PROTOCOLO:** Título apontado sob nº 52416 em 07/12/2020. **EMOLUMENTOS:** R\$ 4.474,70 (Quatro Mil, Quatrocentos e Setenta e Quatro Reais e Setenta Centavos). **SELO DIGITAL:** BMW-3280. (Emolumentos cobrados de acordo com o Provimento nº 49/2019 da Corregedoria-Geral do Estado de Mato Grosso). Dou fé. Eu Katiuscia Katiuscia Sumaya Correa Miranda, Interventora Judicial, que a fez digitar, conferi e assino. Poconé/MT, 28 de Dezembro de 2020.

AV-6/19.330 - 12 de Janeiro de 2021. EX-OFFÍCIO - Procede-se esta averbação a requerimento do proprietário, como vislumbra o art. 213, I, alínea "a" da Lei nº 6.015/73, para retificar o Título do Instrumento constante no **R-5** da presente matrícula; Onde se lê: **CONTRATO DE ABERTURA DE TETO E OUTRAS AVENÇAS**, leia-se: **Instrumento Particular de Abertura de Limite de Crédito**, conforme consta na via do referido instrumento que fica arquivada nesta serventia. **PROTOCOLO:** Título apontado sob nº 52480 em 12/01/2021. **EMOLUMENTOS:** R\$ 14,20 (quatorze reais e vinte centavos). **SELO DIGITAL:** BNN 15482. (Emolumentos cobrados de acordo com o Provimento nº 40/2020 da Corregedoria-Geral do Estado de Mato Grosso). Dou fé. Eu Elisangela Katiuscia Sumaya Correa Miranda, Interventora Judicial, que a fez digitar, conferi e assino. Poconé/MT, 12 de Janeiro de 2021.

Elisangela Mendes A. Silva
Escrevente

AV- 07/19330 – 26/12/2024. TÍTULO: CONSOLIDAÇÃO DE PROPRIEDADE. Mediante requerimento datado de 29/10/2024, emitido em São Paulo, pelo CREDOR – **BANCO RABOBANK**, pessoa jurídica de direito privado, inscrito no CNPJ nº 01.023.570/0001-60, com sede e foro na capital do estado de São Paulo, na Avenida das Nações Unidas n. 12.995, 79 andar, representada pelo procurador Fernando Bilotti Ferreira, Juntamente com a GUIA de ITBI nº 972, Valor venal R\$ 31.500.008,18 - Alíquota 2% - Valor do Imposto R\$ 787.502,70, devidamente quitado. **AVERBA-SE**, com amparo no art. 26, § 7º, da Lei Federal nº 9.514/97, **A CONSOLIDAÇÃO DA PROPRIEDADE DO IMÓVEL OBJETO DESTA MATRICULA** em favor do CREDOR – **BANCO RABOBANK**, inscrito no CNPJ/MF sob nº 01.023.570/0001-60. **PROTOCOLO:** Título apontado sob nº 58204 em 26/12/2024. **EMOLUMENTOS:** R\$ 5.748,20. **SELO DIGITAL:** CFA 36308. (Emolumentos cobrados de acordo com o Provimento nº 38/2023 da CGE do Poder Judiciário do Estado de Mato Grosso). Dou fé. Eu Elisangela Elisangela Mendes Arruda e Silva que a fez digitar, conferi e assino. Poconé/MT, 26/12/2024.

1º OFÍCIO DE REGISTRO DE POCONÉ/MT

Elisangela Mendes A. e Silva

Escrevente

Certifico e dou fé, que esta fotocópia é reprodução fiel da Matrícula nº 19330, e tem valor de certidão, conforme o disposto no art. 19 §1 da Lei 6.015 e art. 41 da Lei 8.935/94. O referido é Verdade e dou Fé, Poconé-MT, 07 de janeiro de 2025, emitido por DIEGO, as 10:39:08.

Elisangela
Elisangela Mendes Arruda e Silva
Escrevente

Poder Judiciário do Estado de Mato Grosso
Atos de Notas e Registro
Código do Cartório: 123
Selo de Controle Digital
Cod. Ato(s): 176, 177
CFA 36513 - R\$ 213,80

Consulta: <http://www.tjmt.jus.br/selos>

Prazo de validade da certidão por 30 dias, nos termos do art. 1.254 do provimento N° 40/2016 - CGJ/MT.



EM BRANCO
1º Serviço Notarial
Poconé/MT

EM BRANCO
1º Serviço Notarial
Poconé/MT