MEMORIAL DESCRITIVO - PRAIA DO RISO

Proprietária: SECRETARIA DO PATRIMÔNIO DA UNIÃO (SPU)

Município: FLORIANÓPOLIS

UF: SANTA CATARINA

Área: 1.428,40 m²

Perímetro: 310,18 m

LIMITES E CONFRONTAÇÕES

inicia-se no Vértice denominado VT-01, georreferenciado no Sistema Geodésico Brasileiro, DATUM - SIRGAS2000, MC 51° W, coordenadas Plano Retangulares Relativas, Projeção UTM (N=6943934.0952 e E=739345.5186), deste segue com o azimute plano de 102° 00' 08" e a distância de 7,21 m até o VT-02 (N=6943932.5964 m e E=739352.5682 m), deste segue com o azimute plano de 35° 34' 29" e a distância de 0,51 m até o VT-03 (N=6943933.0104 m e E=739352.8643 m), deste segue com o azimute plano de 124° 52' 49" e a distância de 1,20 m até o VT-04 (N=6943932.3242 m e E=739353.8487 m), deste segue com o azimute plano de 79° 23' 44" e a distância de 7,33 m até o VT-05 (N=6943933.6738 m e E=739361.0572 m), deste segue com o azimute plano de 225° 59' 42" e a distância de 14,65 m até o VT-06 (N=6943923.4983 m e E=739350.5220 m), deste segue com o azimute plano de 234° 57' 00" e a distância de 33,31 m até o VT-07 (N=6943904.3691 m e E=739323.2535 m), deste segue com o azimute plano de 235° 22' 39" e a distância de 48,89 m até o VT-08 (N=6943876.5936 m e E=739283.0242 m), deste segue com o azimute plano de 279° 13' 48" e a distância de 6,27 m até o VT-09 (N=6943877.6000 m e E=739276.8312 m), deste segue com o azimute plano de 231° 18' 59" e a distância de 22,56 m até o VT-10 (N=6943863.4975 m e E=739259.2180 m), deste segue com o azimute plano de 172° 30' 19" e a distância de 5,35 m até o VT-11 (N=6943858.1961 m e E=739259.9155 m), deste segue com o azimute plano de 236° 31' 19" e a distância de 4,63 m até o VT-12 (N=6943855.6430 m e E=739256.0550 m), deste segue com o azimute plano de 325° 01' 52" e a distância de 1,20 m até o VT-13 (N=6943856.6264 m e E=739255.3672 m), deste segue com o azimute plano de 235° 01'

52" e a distância de 7,69 m até o VT-14 (N=6943852.2194 m e E=739249.0662 m), deste segue com o azimute plano de 307° 05' 57" e a distância de 16,31 m até o VT-15 (N=6943862.0568 m e E=739236.0584 m), deste segue com o azimute plano de 37° 07' 49" e a distância de 6,21 m até o VT-16 (N=6943867.0073 m e E=739239.8066 m), deste segue com o azimute plano de 85° 55' 26" e a distância de 11,85 m até o VT-17 (N=6943867.8494 m e E=739251.6228 m), deste segue com o azimute plano de 52° 43' 16" e a distância de 5,51 m até o VT-18 (N=6943871.1890 m e E=739256.0100 m), deste seque com o azimute plano de 52° 10' 47" e a distância de 4,87 m até o VT-19 (N=6943874.1760 m e **E=739259.8580 m)**, deste segue com o azimute plano de 54° 10' 54" e a distância de 6,12 m até o VT-20 (N=6943877.7575 m e E=739264.8205 m), deste segue com o azimute plano de 54° 10' 54" e a distância de 6,12 m até o VT-21 (N=6943881.3390 m e E=739269.7830 m), deste segue com o azimute plano de 55° 54' 12" e a distância de 5,43 m até o VT-22 (N=6943884.3840 m e E=739274.2810 m), deste segue com o azimute plano de 55° 54' 12" e a distância de 5,43 m até o VT-23 (N=6943887.4290 m e E=739278.7790 m), deste segue com o azimute plano de 56° 10' 43" e a distância de 7,02 m até o VT-24 (N=6943891.3380 m e E=739284.6135 m), deste segue com o azimute plano de 56° 10' 43" e a distância de 7,02 m até o VT-25 (N=6943895.2470 m e E=739290.4480 m), deste segue com o azimute plano de 58° 34' 48" e a distância de 8,55 m até o VT-26 (N=6943899.7040 m e **E=739297.7440 m)**, deste segue com o azimute plano de 58° 34' 48" e a distância de 8,55 m até o VT-27 (N=6943904.1610 m e E=739305.0400 m), deste seque com o azimute plano de 54° 26' 03" e a distância de 8,61 m até o VT-28 (N=6943909.1680 m e E=739312.0425 m), deste segue com o azimute plano de 54° 06' 06" e a distância de 26,23 m até o VT-29 (N=6943924.5480 m e E=739333.2905 m), deste segue com o azimute plano de 53° 36' 50" e a distância de 9,80 m até o VT-30 (N=6943930.3595 m e E=739341.1770 m), deste segue com o azimute plano de 52° 53' 29" e a distância de 3,94 m até o VT-31 (N=6943932.7350 m e E=739344.3170 m), deste segue com o azimute plano de 41° 27' 28" e a distância de 1,82 m até o VT-01 (N=6943934.0952 m e E=739345.5186 m), início desta descrição, fechando assim o perímetro do polígono acima descrito com uma área superficial de 1.428,40 m².

Florianópolis, Março de 2020.

Resp. Téc.: Clóvis Daniel Schappo Tec. em Agrimensura CREA: 74.313-5

Clovis David Scho/19