## MEMORIAL DESCRITIVO - PRAIA DA SAUDADE

Proprietária: SECRETARIA DO PATRIMÔNIO DA UNIÃO (SPU)

Município: FLORIANÓPOLIS

**UF: SANTA CATARINA** 

Área: 5.117,19 m²

Perímetro: 825,50 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=6943592.6340 e E=738859.3990), deste segue com o azimute plano de 149° 00' 33" e a distância de 16,54 m até o VT-02 (N=6943578.4514 m e E=738867.9177 m), deste segue com o azimute plano de 165° 21' 47" e a distância de 8,48 m até o VT-03 (N=6943570.2444 m e E=738870.0611 m), deste segue com o azimute plano de 66° 33' 05" e a distância de 25,98 m até o VT-04 (N=6943580.5832 m e E=738893.8970 m), deste segue com o azimute plano de 133° 15' 10" e a distância de 5,18 m até o VT-05 (N=6943577.0344 m e E=738897.6691 m), deste segue com o azimute plano de 76° 45' 06" e a distância de 35,04 m até o VT-06 (N=6943585.0637 m e E=738931.7723 m), deste segue com o azimute plano de 96° 11' 54" e a distância de 11,06 m até o VT-07 (N=6943583.8695 m e E=738942.7677 m), deste segue com o azimute plano de 76° 45' 45" e a distância de 27,04 m até o VT-08 (N=6943590.0620 m e E=738969.0920 m), deste segue com o azimute plano de 78° 28' 19" e a distância de 10,96 m até o VT-09 (N=6943592.2525 m e E=738979.8318 m), deste segue com o azimute plano de 167° 02' 14" e a distância de 3,55 m até o VT-10 (N=6943588.7929 m e E=738980.6282 m), deste segue com o azimute plano de 257° 02' 14" e a distância de 38,00 m até o VT-11 (N=6943580.2689 m e E=738943.5965 m), deste segue com o azimute plano de 285° 56' 40" e a distância de 7,73 m até o VT-12 (N=6943582.3916 m e E=738936.1664 m), deste segue com o azimute plano de 257° 09' 28" e a distância de 39,31 m até o VT-13 (N=6943573.6554 m e E=738897.8445 m), deste segue com o azimute plano de 256° 57'

39" e a distância de 53,26 m até o VT-14 (N=6943561.6402 m e E=738845.9625 m), deste segue com o azimute plano de 164° 50' 11" e a distância de 2,16 m até o VT-15 (N=6943559.5556 m e E=738846.5274 m), deste segue com o azimute plano de 251° 40' 47" e a distância de 53,70 m até o VT-16 (N=6943542.6763 m e E=738795.5497 m), deste seque com o azimute plano de 201° 33' 16" e a distância de 3,95 m até o VT-17 (N=6943539.0033 m e E=738794.0988 m), deste segue com o azimute plano de 246° 12' 30" e a distância de 5,56 m até o VT-18 (N=6943536.7601 m e E=738789.0107 m), deste segue com o azimute plano de 296° 32' 37" e a distância de 3,87 m até o VT-19 (N=6943538.4887 m e E=738785.5501 m), deste segue com o azimute plano de 247° 17' 41" e a distância de 26,67 m até o VT-20 (N=6943528.1948 m e E=738760.9479 m), deste segue com o azimute plano de 279° 50' 02" e a distância de 3,16 m até o VT-21 (N=6943528.7349 m e E=738757.8320 m), deste segue com o azimute plano de 243° 00' 04" e a distância de 41,22 m até o VT-22 (N=6943510.0230 m e E=738721.1060 m), deste seque com o azimute plano de 237° 14' 19" e a distância de 29,65 m até o VT-23 (N=6943493.9765 m e E=738696.1698 m), deste segue com o azimute plano de 143° 48' 05" e a distância de 1,71 m até o VT-24 (N=6943492.5966 m e E=738697.1797 m), deste segue com o azimute plano de 231° 46' 11" e a distância de 26,05 m até o VT-25 (N=6943476.4762 m e E=738676.7164 m), deste segue com o azimute plano de 183° 41' 54" e a distância de 3,50 m até o VT-26 (N=6943472.9802 m e E=738676.4904 m), deste seque com o azimute plano de 228° 25' 08" e a distância de 5,63 m até o VT-27 (N=6943469.2432 m e E=738672.2785 m), deste segue com o azimute plano de 275° 38' 20" e a distância de 3,23 m até o VT-28 (N=6943469.5603 m e E=738669.0663 m), deste seque com o azimute plano de 224° 46' 20" e a distância de 9,87 m até o VT-29 (N=6943462.5560 m e E=738662.1175 m), deste segue com o azimute plano de 215° 59' 42" e a distância de 13,76 m até o VT-30 (N=6943451.4234 m e E=738654.0307 m), deste seque com o azimute plano de 167° 32' 09" e a distância de 3,03 m até o VT-31 (N=6943448.4677 m e E=738654.6840 m), deste segue com o azimute plano de 211° 10' 40" e a distância de 11,14 m até o VT-32 (N=6943438.9382 m e E=738648.9177 m), deste segue com o azimute plano de 303° 05' 54" e a distância de 12,45 m até o VT-33 (N=6943445.7362 m e E=738638.4889 m), deste segue com o azimute plano de 315° 46' 05" e a distância de 11,63 m até o VT-34 (N=6943454.0693 m e E=738630.3762 m), deste segue com o azimute plano de 45° 46' 05" e a distância de 59,65 m até o VT-35 (N=6943495.6758 m e E=738673.1131 m), deste segue com o azimute plano de 54° 43' 56" e a distância de 37,63 m até o VT-36 (N=6943517.4014 m e E=738703.8339 m), deste seque com o azimute plano de 60° 14' 03" e a distância de 22,95 m até o VT-37 (N=6943528.7942 m e E=738723.7544 m), deste segue com o azimute plano de 65° 53' 28" e a distância de 35,78 m até o VT-38 (N=6943543.4085 m e E=738756.4116 m), deste segue com o azimute plano de 66° 35' 32" e a distância de 108,17 m até o VT-39 (N=6943586.3807 m e E=738855.6768 m), deste segue com o azimute plano de 30° 45' 44" e a distância de 7,28 m até o VT-01 (N=6943592.6340 m e E=738859.3990 m), início desta descrição, fechando assim o perímetro do polígono acima descrito com uma área superficial de 5.117,19 m².

Florianópolis, Março de 2020.

Resp. Téc.: Clóvis Daniel Schappo Tec. em Agrimensura CREA: 074.313-5

Clovis David Schoffes