

Fls.: 1277
Proc.: 2785/98-89
Rubr.: CEP



PROTOL – Projetos de Engenharia e Consultoria Ltda.

MEMORIAL DESCRITIVO DA ÁREA DO RESORT



PROTOL – Projetos de Engenharia e Consultoria Ltda.

Fls.: 1378
Proc.: 9785/98-9
Rubr.: *[assinatura]*

MEMORIAL DESCRITIVO – ÁREA DO RESORT

Solicitante: XANAHI EMPREENDIMENTOS TURÍSTICOS LTDA

Local: VILA CAIEIRA DO NORTE

Município: GOVERNADOR CELSO RAMOS **UF:** SANTA CATARINA

Área: 62.802,11 m².

LIMITES E CONFRONTAÇÕES – ÁREA TOTAL

NORTE: 309,73m, confrontando com terras de GUILHERME CHAGAS E OUTROS, JOÃO CANDIDO, JOVENTINO ELIZIÁRIO DOS SANTOS, OCEANO ATLÂNTICO;

SUL: 338,98m, confrontando com OCEANO ATLÂNTICO E OSVALDO PAULO MARTIN;

LESTE: 263,62m, confrontando com a RODOVIA SC-410, GUILHERME CHAGAS E OUTROS;

OESTE: 219,18m, confrontando com JOVENTINO ELIZIÁRIO DOS SANTOS.

DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO

Partindo do **Ponto-01** localizado no vértice mais a Norte e mais a Leste da área em estudo, situado entre terras do **JOÃO CANDIDO** e com a **GUILHERME CHAGAS E OUTROS**, com coordenadas U.T.M. aproximadas **Norte 6.963.819,2676m** e **Leste 738.318,4540m**, segue confrontando com **GUILHERME CHAGAS E OUTROS**, com ângulo interno de **107°43'22"** e distância de **23,02m**, chega-se ao **Ponto 02**, segue confrontando com terras de **GUILHERME CHAGAS E OUTROS**, com ângulo interno de **96°10'05"** e distancia de **19,18m**, chega-se ao **Ponto 03**, segue confrontando com **GUILHERME CHAGAS E OUTROS**, com ângulo interno de **249°17'47"** e distância de **26,61m**, chega-se ao **Ponto 04**, segue confrontando com terras do **GUILHERME CHAGAS E OUTROS**, com ângulo interno de **269°45'11"** e distância de **84,07m**, chega-se ao **Ponto 05**, segue confrontando com a **RODOVIA SC - 410**, com ângulo interno de **66°45'38"** e distância de **77,45m**, chega-se ao **Ponto 06**, segue confrontando com a **RODOVIA SC - 410**, com ângulo interno de **188°01'58"** e distância de **26,90m**, chega-se ao **Ponto 07**, segue confrontando com a **RODOVIA SC - 410**, com ângulo interno de **194°59'41"** e distância de **29,64m**, chega-se ao **Ponto 08**, segue confrontando com a **RODOVIA SC - 410**, com ângulo interno de **190°07'15"** e distância de **15,12m**, chega-se ao **Ponto 09**, segue confrontando com a **RODOVIA SC - 410**, com ângulo interno de **187°15'32"** e distância de **61,88m**, chega-se ao **Ponto 10**, segue confrontando com **SR. OSVALDO PAULO MARTIN**, com ângulo interno de



PROTOL – Projetos de Engenharia e Consultoria Ltda.

Fls.: 1379
Proc.: 2485/98-89
Rubr.:

92°58'58" e distância de 97,25m, chega-se ao **Ponto 11**, segue confrontando com **OCEANO ATLANTICO**, com ângulo interno de 105°11'12" e distância de 41,26m, chega-se ao **Ponto 12**, segue confrontando com **OCEANO ATLANTICO**, com ângulo interno de 204°29'06" e distância de 39,28m, chega-se ao **Ponto 13**, segue confrontando com **OCEANO ATLANTICO**, com ângulo interno de 195°07'14" e distância de 47,61m, chega-se ao **Ponto 14**, segue confrontando com **OCEANO ATLANTICO**, com ângulo interno de 137°13'07" e distância de 18,63m, chega-se ao **Ponto 15**, segue confrontando com **OCEANO ATLANTICO**, com ângulo interno de 236°43'06" e distância de 36,48m, chega-se ao **Ponto 16**, segue confrontando com **OCEANO ATLANTICO**, com ângulo interno de 117°47'23" e distância de 26,47m, chega-se ao **Ponto 17**, segue confrontando com **OCEANO ATLANTICO**, com ângulo interno de 245°55'04" e distância de 12,82m, chega-se ao **Ponto 18**, segue confrontando com **OCEANO ATLANTICO**, com ângulo interno de 128°03'16" e distância de 66,82m, chega-se ao **Ponto 19**, segue confrontando com **OCEANO ATLANTICO**, com ângulo interno de 139°41'02" e distância de 44,72m, chega-se ao **Ponto 20**, segue confrontando com **OCEANO ATLANTICO**, com ângulo interno de 135°23'40" e distância de 25,26m, chega-se ao **Ponto 21**, segue confrontando com **OCEANO ATLANTICO**, com ângulo interno de 289°08'31" e distância de 17,05m, chega-se ao **Ponto 22**, segue confrontando com **OCEANO ATLANTICO**, com ângulo interno de 93°20'52" e distância de 10,20m, chega-se ao **Ponto 23**, segue confrontando com **OCEANO ATLANTICO**, com ângulo interno de 92°25'49" e distância de 33,08m, chega-se ao **Ponto 24**, segue confrontando com **OCEANO ATLANTICO**, com ângulo interno de 250°02'55" e distância de 43,98m, chega-se ao **Ponto 25**, segue confrontando com **OCEANO ATLANTICO**, com ângulo interno de 140°25'10" e distância de 25,27m, chega-se ao **Ponto 26**, segue confrontando com **OCEANO ATLANTICO**, com ângulo interno de 211°21'13" e distância de 18,60m, chega-se ao **Ponto 27**, segue confrontando com **JOVENTINO ELIZIÁRIO DOS SANTOS E OUTROS**, com ângulo interno de 115°31'52" e distância de 83,69m, chega-se ao **Ponto 28**, segue confrontando com **JOVENTINO ELIZIÁRIO DOS SANTOS E OUTROS**, com ângulo interno de 207°43'10" e distância de 28,70m, chega-se ao **Ponto 29**, segue confrontando com **JOVENTINO ELIZIÁRIO DOS SANTOS E OUTROS**, com ângulo interno de 262°59'35" e distância de 34,84m, chega-se ao **Ponto 30**, segue confrontando com **JOÃO CANDIDO**, com ângulo interno de 88°21'17" e distância de 54,92m, chega-se ao **Ponto 01**, ponto inicial da descrição deste perímetro.

Eng.º Hélcio Ramos de Jesus
Crea N.º 18.260-7