



## Câmara Municipal de São José do Calçado-ES No dia a dia com o calçadense

## PROJETO DE LEI N°. 040/2025

"AUMENTA O PERÍMETRO URBANO DA SEDE DO MUNICÍPIO E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS."

A Câmara Municipal de São José do Calçado, Estado do Espírito Santo, APROVOU e o Prefeito Municipal SANCIONA e PROMULGA a seguinte lei:

Art. 1º Fica o perímetro urbano da Sede do Município aumentado em 10 (dez) hectares, 82 (oitenta e dois) ares.

**Art. 2º** A área referida no artigo anterior no Ponto M01 de coordenadas N7.675.399,18m E 224.975,77;desde que confrontando com a propriedade de ES – 484 até o ponto M01 onde teve início a referida descrição, conforme planta e memorial descritivo anexo.

Art. 3º Esta Lei entra em vigor na data de sua publicação.

São José do Calçado/ES, 02 de outubro de 2025.

Vanderleia Whria Rosa Rodrigues

Vereadora

Praça Cel. José Dutra Nicácio, 130 - Caixa Postal 20 CEP 29470-000 - Telefax:(28)3556-1255 -CNPJ 31.727.175/0001-29 E-mail: camarasjc@yahoo.com.br



## MEMORIAL DESCRITIVO

Imóvel: Extensão Urbana do Município de São José do Calçado - ES

Proprietário: Diversos

Município: São José do Calçado - ES

Área (ha): 10,8237

Perímetro (m): 5.005,99

LIMITES e CONFRONTANTES: Inicia-se a descrição deste perímetro no ponto M01, de coordenadas N 7.675.399,18m e E 224.975,77m; deste segue confrontando com a propriedade de ES -484, com azimute de 110°51'52,72" por uma distância de 6,36m, até o ponto M02, de coordenadas N 7.675.396,91m e E 224.981,71m ; deste segue com azimute de 127°11'47,75" por uma distância de 9,36m, até o ponto M03, de coordenadas N 7.675.391,26m e E 224.989,17m; deste segue com azimute de 160°15'27,51" por uma distância de 8,86m, até o ponto M04, de coordenadas N 7.675.382,91m e E 224.992,16m; deste segue com azimute de 166°01'42,15" por uma distância de 14,52m, até o ponto M05, de coordenadas N 7.675.368,83m e E 224.995,66m ; deste segue com azimute de 177°24'11,16" por uma distância de 12,54m, até o ponto M06, de coordenadas N 7.675.356,29m e E 224.996,23m; deste segue com azimute de 198°33'13,20" por uma distância de 26,63m, até o ponto M07, de coordenadas N 7.675.331,05m e E 224.987,76m ; deste segue com azimute de 203°41'18,76" por uma distância de 33,16m, até o ponto M08, de coordenadas N 7.675.300,68m e E 224.974,44m; deste segue com azimute de 195°45'04,75" por uma distância de 18,33m, até o ponto M09, de coordenadas N 7.675.283,04m e E 224.969,46m; deste segue com azimute de 192°51'08,25" por uma distância de 44,37m, até o ponto M10, de coordenadas N 7.675.239,78m e E 224.959,59m ; deste segue com azimute de 188°32'21,07" por uma distância de 43,64m, até o ponto M11, de coordenadas N 7.675.196,62m e E 224.953,11m; deste segue com azimute de 188°53'14,05" por uma distância de 28,78m, até o ponto M12, de coordenadas N 7.675.168,19m e E 224.948,66m ; deste segue com azimute de 181°01'06,51" por uma distância de 22,21m, até o ponto M13, de coordenadas N 7.675.145,99m e E 224.948,27m; deste segue com azimute de 167°41'28,96" por uma distância de 33,69m, até o ponto M14, de coordenadas N 7.675.113,07m e E 224.955,45m; deste segue com azimute de 157°57'05,22" por uma distância de 32,13m, até o ponto M15, de coordenadas N 7.675.083,29m e E 224.967,51m ; deste segue com azimute de 155°32'27,25" por uma distância de 47,73m, até o ponto M16, de coordenadas N 7.675.039,85m e E 224.987,27m; deste segue com azimute de 155°11'36,85" por uma distância de 35,25m, até o ponto M17, de coordenadas N 7.675.007,85m e E 225.002,06m ; deste segue com azimute de 159°33'04,49" por uma distância de 20,48m, até o ponto M18, de coordenadas N 7.674.988,66m e E 225.009,22m; deste segue com azimute de 164°07'40,69" por uma distância de 12,74m, até o ponto M19, de coordenadas N 7.674.976,40m e E 225.012,70m; deste segue com azimute de 165°33'25,84" por uma distância de 17,09m, até o ponto M20, de coordenadas N 7.674.959,85m e E 225.016,97m ; deste segue com azimute de 180°18'05,47" por uma distância de 12,20m, até o ponto M21, de coordenadas N 7.674.947,65m e E 225.016,90m; deste segue com azimute de 183°44'28,66" por uma distância de 14,49m, até o ponto M22, de coordenadas N 7.674.933,19m e E 225.015,96m ; deste segue com azimute de 184°44'41,04" por uma distância de 16,48m, até o ponto M23, de coordenadas N 7.674.916,77m e E 225.014,59m; deste segue com azimute de 186°13'19,58" por uma distância de 13,01m, até o ponto M24, de coordenadas N 7.674.903,83m e E 225.013,18m; deste segue com azimute de 187°42'31,41" por uma distância de 53,15m, até o ponto M25, de coordenadas N 7.674.851,16m e E 225.006,05m; deste segue com azimute de 186°56'59,73" por uma distância de 33,68m, até o ponto M26, de coordenadas N 7.674.817,73m e E 225.001,98m; deste segue com azimute de 184°41'28,84" por uma distância de 24,13m, até o ponto M27, de coordenadas N



A STATE OF THE STA

7.674.793,68m e E 225.000,01m ; deste segue com azimute de 186°31'18,80" por uma distância de 19,24m, até o ponto M28, de coordenadas N 7.674.774,56m e E 224.997,82m; deste segue com azimute de 185°39'52,19" por uma distância de 38,66m, até o ponto M29, de coordenadas N 7.674.736,09m e E 224.994,00m; deste segue com azimute de 193°20'47,86" por uma distância de 21,57m, até o ponto M30, de coordenadas N 7.674.715,11m e E 224.989,03m; deste segue com azimute de 196°21'54,22" por uma distância de 20,08m, até o ponto M31, de coordenadas N 7.674.695,84m e E 224.983,37m; deste segue com azimute de 198°46'17,83" por uma distância de 20,12m, até o ponto M32, de coordenadas N 7.674.676,80m e E 224.976,90m ; deste segue com azimute de 209°57'57,36" por uma distância de 11,27m, até o ponto M33, de coordenadas N 7.674.667,04m e E 224.971,27m; deste segue com azimute de 193°24'38,60" por uma distância de 9,31m, até o ponto M34, de coordenadas N 7.674.657,98m e E 224.969,11m; deste segue com azimute de 191°53'21,06" por uma distância de 26,39m, até o ponto M35, de coordenadas N 7.674.632,16m e E 224.963,67m; deste segue com azimute de 182°39'09,80" por uma distância de 31,14m, até o ponto M36, de coordenadas N 7.674.601,05m e E 224.962,23m; deste segue com azimute de 177°17'58,21" por uma distância de 32,25m, até o ponto M37, de coordenadas N 7.674.568,84m e E 224.963,75m ; deste segue com azimute de 174°13'43,89" por uma distância de 39,09m, até o ponto M38, de coordenadas N 7.674.529,94m e E 224.967,68m; deste segue com azimute de 174°26'07,15" por uma distância de 31,05m, até o ponto M39, de coordenadas N 7.674.499,04m e E 224.970,69m; deste segue com azimute de 175°19'58,40" por uma distância de 25,46m, até o ponto M40, de coordenadas N 7.674.473,67m e E 224.972,77m; deste segue com azimute de 175°42'55,21" por uma distância de 22,08m, até o ponto M41, de coordenadas N 7.674.451,64m e E 224.974,42m; deste segue com azimute de 171°31'21,73" por uma distância de 16,48m, até o ponto M42, de coordenadas N 7.674.435,35m e E 224.976,84m ; deste segue com azimute de 175°47'36,53" por uma distância de 19,95m, até o ponto M43, de coordenadas N 7.674.415,44m e E 224.978,31m; deste segue com azimute de 187°02'35,60" por uma distância de 14,93m, até o ponto M44, de coordenadas N 7.674.400,63m e E 224.976,48m; deste segue com azimute de 194°37'25,41" por uma distância de 33,90m, até o ponto M45, de coordenadas N 7.674.367,83m e E 224.967,92m ; deste segue com azimute de 201°07'17,76" por uma distância de 29,40m, até o ponto M46, de coordenadas N 7.674.340,41m e E 224.957,33m; deste segue com azimute de 200°58'25,71" por uma distância de 45,36m, até o ponto M47, de coordenadas N 7.674.298,05m e E 224.941,09m ; deste segue com azimute de 193°43'56,21" por uma distância de 16,69m, até o ponto M48, de coordenadas N 7.674.281,84m e E 224.937,13m; deste segue com azimute de 192°27'09,74" por uma distância de 24,05m, até o ponto M49, de coordenadas N 7.674.258,36m e E 224.931,94m; deste segue com azimute de 188°39'11,28" por uma distância de 39,42m, até o ponto M50, de coordenadas N 7.674.219,39m e E 224.926,01m; deste segue com azimute de 181°05'45,79" por uma distância de 38,68m, até o ponto M51, de coordenadas N 7.674.180,71m e E 224.925,27m ; deste segue com azimute de 188°59'22,41" por uma distância de 37,53m, até o ponto M52, de coordenadas N 7.674.143,65m e E 224.919,41m ; deste segue com azimute de 189°35'14,32" por uma distância de 25,18m, até o ponto M53, de coordenadas N 7.674.118,82m e E 224.915,21m; deste segue com azimute de 190°47'51,46" por uma distância de 32,62m, até o ponto M54, de coordenadas N 7.674.086,79m e E 224.909,10m; deste segue com azimute de 191°11'42,28" por uma distância de 70,26m, até o ponto M55, de coordenadas N 7.674.017,86m e E 224.895,46m ; deste segue com azimute de 192°31'05,29" por uma distância de 26,96m, até o ponto M56, de coordenadas N 7.673.991,53m e E 224.889,62m ; deste segue com azimute de 184°50'44,90" por uma distância de 24,17m, até o ponto M57, de coordenadas N 7.673.967,45m e E 224.887,58m ; deste segue com azimute de 182°08'11,08" por uma distância de 32,02m, até o ponto M58, de coordenadas N 7.673.935,46m e E 224.886,38m; deste segue com azimute de 180°14'23,59" por uma distância de 53,81m, até o ponto M59, de coordenadas N 7.673.881,65m e E 224.886,16m; deste segue com azimute de 185°05'14,44" por uma distância de 29,36m, até o ponto M60, de coordenadas N 7.673.852,41m e E 224.883,55m; deste segue com azimute de 188°10'42,68" por uma distância de 16,25m, até o ponto M61, de coordenadas N 7.673.836,32m e E 224.881,24m; deste segue com azimute de 197°59'28,24" por uma distância de 17,10m, até o ponto M62, de coordenadas N 7.673.820,05m e E 224.875,96m ; deste segue com azimute de 206°47'48,29" por uma distância de 27,21m, até o ponto M63, de coordenadas N 7.673.795,77m e E 224.863,70m; deste segue com azimute de 218°56'01,65" por uma distância de 37,12m, até o ponto M64, de coordenadas N 7.673.766,90m e E 224.840,37m; deste segue com azimute de 217°48'01,60" por uma distância de 20,07m, até o ponto M65, de coordenadas N 7.673.751,04m e E 224.828,07m; deste segue com azimute de 221°15'57,13" por uma

fix

distância de 21,02m, até o ponto M66, de coordenadas N 7.673.735,24m e E 224.814,20m; deste segue com azimute de 220°46'27,38" por uma distância de 28,67m, até o ponto M67, de coordenadas N 7.673.713,52m e E 224.795,48m; deste segue com azimute de 220°30'50,10" por uma distância de 21,45m, até o ponto M68, de coordenadas N 7.673.697,21m e E 224.781,54m; deste segue com azimute de 226°31'12,33" por uma distância de 27,72m, até o ponto M69, de coordenadas N 7.673.678,14m e E 224.761,42m; deste segue com azimute de 231°00'45,30" por uma distância de 28,81m, até o ponto M70, de coordenadas N 7.673.660,01m e E 224.739,03m; deste segue com azimute de 230°25'09,26" por uma distância de 45,56m, até o ponto M71, de coordenadas N 7.673.630,98m e E 224.703,92m; deste segue com azimute de 235°01'47,80" por uma distância de 50,71m, até o ponto M72, de coordenadas N 7.673.601,92m e E 224.662,36m ; deste segue com azimute de 232°10'43,24" por uma distância de 34,80m, até o ponto M73, de coordenadas N 7.673.580,58m e E 224.634,87m; deste segue com azimute de 214°35'57,98" por uma distância de 26,45m, até o ponto M74, de coordenadas N 7.673.558,81m e E 224.619,85m; deste segue com azimute de 200°04'29,28" por uma distância de 18,53m, até o ponto M75, de coordenadas N 7.673.541,40m e E 224.613,49m; deste segue com azimute de 184°21'22,87" por uma distância de 18,18m, até o ponto M76, de coordenadas N 7.673.523,28m e E 224.612,11m; deste segue com azimute de 169°23'35,11" por uma distância de 22,21m, até o ponto M77, de coordenadas N 7.673.501,44m e E 224.616,20m ; deste segue com azimute de 155°13'43,58" por uma distância de 13,91m, até o ponto M78, de coordenadas N 7.673.488,81m e E 224.622,03m; deste segue com azimute de 145°53'36,05" por uma distância de 12,07m, até o ponto M79, de coordenadas N 7.673.478,81m e E 224.628,80m; deste segue com azimute de 143°28'14,33" por uma distância de 15,06m, até o ponto M80, de coordenadas N 7.673.466,71m e E 224.637,76m; deste segue com azimute de 139°58'45,10" por uma distância de 15,41m, até o ponto M81, de coordenadas N 7.673.454,91m e E 224.647,67m; deste segue com azimute de 144°44'53,76" por uma distância de 11,16m, até o ponto M82, de coordenadas N 7.673.445,80m e E 224.654,11m ; deste segue com azimute de 146°11'02,76" por uma distância de 9,36m, até o ponto M83, de coordenadas N 7.673.438,02m e E 224.659,32m; deste segue confrontando com a propriedade de CARLOS ROGÉRIO PEREIRA, com azimute de 236°37'53,53" por uma distância de 62,91m, até o ponto M84, de coordenadas N 7.673.403,42m e E 224.606,79m; deste segue confrontando com a propriedade de RIO CALÇADO, com azimute de 332°27'33,35" por uma distância de 19,46m, até o ponto M85, de coordenadas N 7.673.420,68m e E 224.597,79m; deste segue com azimute de 324°28'11,43" por uma distância de 13,11m, até o ponto M86, de coordenadas N 7.673.431,35m e E 224.590,17m; deste segue com azimute de 0°11'45,99" por uma distância de 9,12m, até o ponto M87, de coordenadas N 7.673.440,46m e E 224.590,20m ; deste segue com azimute de 28°49'45,24" por uma distância de 5,15m, até o ponto M88, de coordenadas N 7.673.444,97m e E 224.592,68m; deste segue com azimute de 90°47'32,52" por uma distância de 6,66m, até o ponto M89, de coordenadas N 7.673.444,88m e E 224.599,34m ; deste segue com azimute de 148°44'25,61" por uma distância de 13,44m, até o ponto M90, de coordenadas N 7.673.433,39m e E 224.606,32m; deste segue com azimute de 95°58'11,05" por uma distância de 8,00m, até o ponto M91, de coordenadas N 7.673.432,56m e E 224.614,28m; deste segue com azimute de 71°40'14,21" por uma distância de 6,64m, até o ponto M92, de coordenadas N 7.673.434,65m e E 224.620,58m ; deste segue com azimute de 23°14'18,88" por uma distância de 7,77m, até o ponto M93, de coordenadas N 7.673.441,79m e E 224.623,65m; deste segue com azimute de 342°49'11,75" por uma distância de 11,59m, até o ponto M94, de coordenadas N 7.673.452,86m e E 224.620,22m ; deste segue com azimute de 320°08'00,75" por uma distância de 10,66m, até o ponto M95, de coordenadas N 7.673.461,04m e E 224.613,39m; deste segue com azimute de 295°47'24,07" por uma distância de 9,29m, até o ponto M96, de coordenadas N 7.673.465,09m e E 224.605,03m ; deste segue com azimute de 323°31'11,54" por uma distância de 10,43m, até o ponto M97, de coordenadas N 7.673.473,47m e E 224.598,83m; deste segue com azimute de 347°33'30,54" por uma distância de 8,12m, até o ponto M98, de coordenadas N 7.673.481,40m e E 224.597,08m; deste segue com azimute de 338°42'15,31" por uma distância de 7,83m, até o ponto M99, de coordenadas N 7.673.488,70m e E 224.594,23m ; deste segue com azimute de 16°10'07,23" por uma distância de 9,99m, até o ponto M100, de coordenadas N 7.673.498,29m e E 224.597,01m; deste segue com azimute de 38°25'28,07" por uma distância de 7,80m, até o ponto M101, de coordenadas N



7.673.504,40m e E 224.601,86m; deste segue com azimute de  $350^{\circ}54'30,90''$  por uma distância de 7,93m, até o ponto M102, de coordenadas N 7.673.512,23m e E 224.600,61m; deste segue com azimute de  $337^{\circ}57'02,61''$  por uma distância de 10,95m, até o ponto M103, de coordenadas N 7.673.522,38m e E

8

224.596,50m; deste segue com azimute de 336°46'20,36" por uma distância de 8,79m, até o ponto M104, de coordenadas N 7.673.530,46m e E 224.593,03m; deste segue com azimute de 335°05'09,49" por uma distância de 11,46m, até o ponto M105, de coordenadas N 7.673.540,86m e E 224.588,20m; deste segue com azimute de 348°43'53,69" por uma distância de 10,45m, até o ponto M106, de coordenadas N 7.673.551,11m e E 224.586,16m; deste segue com azimute de 33°54'06,15" por uma distância de 9,63m, até o ponto M107, de coordenadas N 7.673.559,10m e E 224.591,53m ; deste segue com azimute de 66°46'40,13" por uma distância de 11,00m, até o ponto M108, de coordenadas N 7.673.563,43m e E 224.601,64m; deste segue com azimute de 87°32'01,42" por uma distância de 6,73m, até o ponto M109, de coordenadas N 7.673.563,72m e E 224.608,37m ; deste segue com azimute de 54°35'14,09" por uma distância de 8,54m, até o ponto M110, de coordenadas N 7.673.568,67m e E 224.615,32m; deste segue com azimute de 42°38'32,43" por uma distância de 12,46m, até o ponto M111, de coordenadas N 7.673.577,84m e E 224.623,76m ; deste segue com azimute de 347°36'06,59" por uma distância de 12,38m, até o ponto M112, de coordenadas N 7.673.589,92m e E 224.621,11m; deste segue com azimute de 355°42'50,00" por uma distância de 14,79m, até o ponto M113, de coordenadas N 7.673.604,67m e E 224.620,00m; deste segue com azimute de 345°28'03,87" por uma distância de 14,77m, até o ponto M114, de coordenadas N 7.673.618,97m e E 224.616,29m ; deste segue com azimute de 335°40'02,79" por uma distância de 10,49m, até o ponto M115, de coordenadas N 7.673.628,53m e E 224.611,97m ; deste segue com azimute de 22°12'47,32" por uma distância de 11,31m, até o ponto M116, de coordenadas N 7.673.639,00m e E 224.616,25m; deste segue com azimute de 41°19'39,67" por uma distância de 13,44m, até o ponto M117, de coordenadas N 7.673.649,10m e E 224.625,13m; deste segue com azimute de 15°06'44,66" por uma distância de 21,74m, até o ponto M118, de coordenadas N 7.673.670,08m e E 224.630,80m; deste segue com azimute de 21°47'02,77" por uma distância de 8,30m, até o ponto M119, de coordenadas N 7.673.677,79m e E 224.633,88m ; deste segue com azimute de 69°37'42,19" por uma distância de 10,76m, até o ponto M120, de coordenadas N 7.673.681,53m e E 224.643,96m; deste segue com azimute de 75°38'55,18" por uma distância de 8,62m, até o ponto M121, de coordenadas N 7.673.683,67m e E 224.652,31m; deste segue com azimute de 51°31'18,36" por uma distância de 12,35m, até o ponto M122, de coordenadas N 7.673.691,36m e E 224.661,98m; deste segue com azimute de 41°08'19,94" por uma distância de 6,67m, até o ponto M123, de coordenadas N 7.673.696,38m e E 224.666,36m ; deste segue com azimute de 104°36'29,91" por uma distância de 5,18m, até o ponto M124, de coordenadas N 7.673.695,07m e E 224.671,38m; deste segue com azimute de 165°55'15,08" por uma distância de 6,45m, até o ponto M125, de coordenadas N 7.673.688,82m e E 224.672,94m; deste segue com azimute de 211°52'27,70" por uma distância de 12,28m, até o ponto M126, de coordenadas N 7.673.678,39m e E 224.666,46m ; deste segue com azimute de 191°49'13,19" por uma distância de 12,49m, até o ponto M127, de coordenadas N 7.673.666,16m e E 224.663,90m ; deste segue com azimute de 162°23'06,19" por uma distância de 10,79m, até o ponto M128, de coordenadas N 7.673.655,88m e E 224.667,16m ; deste segue com azimute de 110°41'51,39" por uma distância de 7,95m, até o ponto M129, de coordenadas N 7.673.653,07m e E 224.674,60m; deste segue com azimute de 108°28'33,12" por uma distância de 6,86m, até o ponto M130, de coordenadas N 7.673.650,89m e E 224.681,11m; deste segue com azimute de 68°01'31,30" por uma distância de 5,69m, até o ponto M131, de coordenadas N 7.673.653,02m e E 224.686,38m ; deste segue com azimute de 59°56'02,28" por uma distância de 7,37m, até o ponto M132, de coordenadas N 7.673.656,71m e E 224.692,76m; deste segue com azimute de 40°04'45,68" por uma distância de 9,66m, até o ponto M133, de coordenadas N 7.673.664,11m e E 224.698,98m ; deste segue com azimute de 15°41'58,95" por uma distância de 6,00m, até o ponto M134, de coordenadas N 7.673.669,89m e E 224.700,60m; deste segue com azimute de 17°11'25,32" por uma distância de 14,82m, até o ponto M135, de coordenadas N 7.673.684,05m e E 224.704,99m ; deste segue com azimute de 12°33'13,69" por uma distância de 26,35m, até o ponto M136, de coordenadas N 7.673.709,77m e E 224.710,71m; deste segue com azimute de 10°24'12,61" por uma distância de 18,06m, até o ponto M137, de coordenadas N 7.673.727,54m e E 224.713,98m; deste segue com azimute de 17°23'30,02" por uma distância de 11,33m, até o ponto M138, de coordenadas N 7.673.738,35m e E 224.717,36m; deste segue com azimute de 27°19'42,72" por uma distância de 16,03m, até o ponto M139, de coordenadas N 7.673.752,59m e E 224.724,72m; deste segue com azimute de 24°41'34,93" por uma distância de 16,63m, até o ponto M140, de coordenadas N 7.673.767,70m e E 224.731,67m; deste segue com azimute de 25°42'41,30" por uma distância de 9,94m, até o ponto M141, de coordenadas N 7.673.776,66m e E 224.735,98m ; deste segue com azimute de



W Company

23°50'20,07" por uma distância de 16,61m, até o ponto M142, de coordenadas N 7.673.791,85m e E 224.742,69m; deste segue com azimute de 29°23'49,52" por uma distância de 13,16m, até o ponto M143, de coordenadas N 7.673.803,31m e E 224.749,15m; deste segue com azimute de 13°59'12,08" por uma distância de 16.24m, até o ponto M144, de coordenadas N 7.673.819,06m e E 224.753,08m; deste segue com azimute de 30°04'30,62" por uma distância de 10,97m, até o ponto M145, de coordenadas N 7.673.828,56m e E 224.758,57m ; deste segue com azimute de 31°16'44,12" por uma distância de 11,08m, até o ponto M146, de coordenadas N 7.673.838,02m e E 224.764,32m; deste segue com azimute de 349°48'37,34" por uma distância de 12,82m, até o ponto M147, de coordenadas N 7.673.850,64m e E 224.762.06m; deste segue com azimute de 355°03'31,14" por uma distância de 11,20m, até o ponto M148, de coordenadas N 7.673.861,80m e E 224.761,09m; deste segue com azimute de 36°01'24.60" por uma distância de 5,65m, até o ponto M149, de coordenadas N 7.673.866,37m e E 224.764,42m; deste segue com azimute de 52°42'56,82" por uma distância de 10,88m, até o ponto M150, de coordenadas N 7.673.872.96m e E 224.773,07m; deste segue com azimute de 56°28'51,62" por uma distância de 16.63m, até o ponto M151, de coordenadas N 7.673.882,14m e E 224.786,93m; deste segue com azimute de 52°10'23,30" por uma distância de 12,38m, até o ponto M152, de coordenadas N 7.673.889,74m e E 224.796.72m; deste segue com azimute de 11°50'51,58" por uma distância de 10,35m, até o ponto M153, de coordenadas N 7.673.899,87m e E 224.798,84m ; deste segue com azimute de 349°46'37,44" por uma distância de 15,98m, até o ponto M154, de coordenadas N 7.673.915,60m e E 224.796,00m; deste segue com azimute de 359°31'03,86" por uma distância de 7,39m, até o ponto M155, de coordenadas N 7.673.922.99m e E 224.795,94m; deste segue com azimute de 355°12'44,84" por uma distância de 14,85m, até o ponto M156, de coordenadas N 7.673.937,79m e E 224.794,70m; deste segue com azimute de 359°33'12,28" por uma distância de 11,60m, até o ponto M157, de coordenadas N 7.673.949,39m e E 224.794.61m; deste segue com azimute de 38°58'52,50" por uma distância de 10,10m, até o ponto M158, de coordenadas N 7.673.957,23m e E 224.800,96m; deste segue com azimute de 17°21'52,99" por uma distância de 8.31m, até o ponto M159, de coordenadas N 7.673.965,16m e E 224.803,44m; deste segue com azimute de 81°00'15,51" por uma distância de 14,76m, até o ponto M160, de coordenadas N 7.673.967,47m e E 224.818,02m; deste segue com azimute de 6°18'33,44" por uma distância de 14,31m, até o ponto M161, de coordenadas N 7.673.981,70m e E 224.819,59m; deste segue com azimute de 322°16'02.59" por uma distância de 7,86m, até o ponto M162, de coordenadas N 7.673.987,91m e E 224.814,79m; deste segue com azimute de 311°34'13,17" por uma distância de 12,16m, até o ponto M163, de coordenadas N 7.673.995,98m e E 224.805,69m; deste segue com azimute de 333°07'50,40" por uma distância de 12,77m, até o ponto M164, de coordenadas N 7.674.007,37m e E 224.799,92m; deste segue com azimute de 38°10'38,75" por uma distância de 7,93m, até o ponto M165, de coordenadas N 7.674.013,61m e E 224.804,82m; deste segue com azimute de 154°46'59,83" por uma distância de 11,56m, até o ponto M166, de coordenadas N 7.674.003,15m e E 224.809,74m; deste segue com azimute de 133°43'10,07" por uma distância de 14,84m, até o ponto M167, de coordenadas N 7.673.992,89m e E 224.820,47m; deste segue com azimute de 69°23'31,27" por uma distância de 9,98m, até o ponto M168, de coordenadas N 7.673.996,40m e E 224.829,81m; deste segue com azimute de 43°09'12,83" por uma distância de 11,34m, até o ponto M169, de coordenadas N 7.674.004,67m e E 224.837,57m; deste segue com azimute de 341°49'19,97" por uma distância de 12,17m, até o ponto M170, de coordenadas N 7.674.016,23m e E 224.833,77m; deste segue com azimute de 307°54'59,46" por uma distância de 11,14m, até o ponto M171, de coordenadas N 7.674.023,08m e E 224.824,98m; deste segue com azimute de 321°55'09,72" por uma distância de 7,83m, até o ponto M172, de coordenadas N 7.674.029,24m e E 224.820,15m; deste segue com azimute de 35°45'39,14" por uma distância de 9,29m, até o ponto M173, de coordenadas N 7.674.036,79m e E 224.825,58m; deste segue com azimute de 60°42'07,71" por uma distância de 14,82m, até o ponto M174, de coordenadas N 7.674.044,04m e E 224.838,51m; deste segue com azimute de 65°00'32,80" por uma distância de 13,02m, até o ponto M175, de coordenadas N 7.674.049,54m e E 224.850,31m ; deste segue com azimute de 48°22'34,02" por uma distância de 24,49m, até o ponto M176, de coordenadas N 7.674.065,81m e E 224.868,62m; deste segue com azimute de 15°58'48,88" por uma distância de 15,15m, até o ponto M177, de coordenadas N 7.674.080,38m e E 224.872,79m; deste segue com azimute de 328°34'45,56" por uma distância de 11,74m, até o ponto M178, de coordenadas N 7.674.090,39m e E 224.866,67m; deste segue com azimute de 268°41'47,19" por uma distância de 14,26m, até o ponto M179, de coordenadas N 7.674.090,07m e E 224.852,41m; deste segue com azimute de 247°42'44,64" por uma distância de 14,29m, até o ponto M180, de



coordenadas N 7.674.084,65m e E 224.839,19m; deste segue com azimute de 252°20'04,64" por uma distância de 13,46m, até o ponto M181, de coordenadas N 7.674.080,56m e E 224.826,37m; deste segue com azimute de 186°58'52,98" por uma distância de 14,92m, até o ponto M182, de coordenadas N 7.674.065,75m e E 224.824,55m; deste segue com azimute de 272°06'50,33" por uma distância de 11,83m, até o ponto M183, de coordenadas N 7.674.066,19m e E 224.812,73m; deste segue com azimute de 341°56'29,22" por uma distância de 13,99m, até o ponto M184, de coordenadas N 7.674.079,49m e E 224.808.40m; deste segue com azimute de 44°13'19,77" por uma distância de 17,47m, até o ponto M185, de coordenadas N 7.674.092,01m e E 224.820,58m; deste segue com azimute de 92°48'16,96" por uma distância de 17,67m, até o ponto M186, de coordenadas N 7.674.091,14m e E 224.838,22m; deste segue com azimute de 33°13'47,79" por uma distância de 10,27m, até o ponto M187, de coordenadas N 7.674.099,74m e E 224.843,85m; deste segue com azimute de 51°25'01,03" por uma distância de 12.43m, até o ponto M188, de coordenadas N 7.674.107,49m e E 224.853,57m; deste segue com azimute de 76°40'01,16" por uma distância de 8,18m, até o ponto M189, de coordenadas N 7.674.109,37m e E 224.861.53m; deste segue com azimute de 26°53'02,03" por uma distância de 9,39m, até o ponto M190, de coordenadas N 7.674.117,74m e E 224.865,77m ; deste segue com azimute de 355°28'40,10" por uma distância de 11,74m, até o ponto M191, de coordenadas N 7.674.129,45m e E 224.864,85m; deste segue com azimute de 323°57'37,99" por uma distância de 8,83m, até o ponto M192, de coordenadas N 7.674.136,59m e E 224.859,65m; deste segue com azimute de 260°07'47,63" por uma distância de 12.12m, até o ponto M193, de coordenadas N 7.674.134,51m e E 224.847,72m; deste segue com azimute de 224°46'28,07" por uma distância de 16,83m, até o ponto M194, de coordenadas N 7.674.122,56m e E 224.835,86m; deste segue com azimute de 306°34'58,83" por uma distância de 15,34m, até o ponto M195, de coordenadas N 7.674.131,70m e E 224.823,55m; deste segue com azimute de 352°52'15,82" por uma distância de 21,75m, até o ponto M196, de coordenadas N 7.674.153,28m e E 224.820,85m; deste segue com azimute de 26°07'40,50" por uma distância de 25,88m, até o ponto M197, de coordenadas N 7.674.176.52m e E 224.832,24m; deste segue com azimute de 82°20'49,32" por uma distância de 24,84m, até o ponto M198, de coordenadas N 7.674.179,83m e E 224.856,87m; deste segue com azimute de 52°15'27,04" por uma distância de 15,78m, até o ponto M199, de coordenadas N 7.674.189,49m e E 224.869,35m; deste segue com azimute de 332°38'25,64" por uma distância de 14,92m, até o ponto M200, de coordenadas N 7.674.202,74m e E 224.862,49m; deste segue com azimute de 254°28'44,72" por uma distância de 9,68m, até o ponto M201, de coordenadas N 7.674.200,15m e E 224.853,16m; deste segue com azimute de 316°06'18,99" por uma distância de 19,36m, até o ponto **M202**, de coordenadas N 7.674.214,10m e E 224.839,74m; deste segue com azimute de 327°27'53,06" por uma distância de 16,37m, até o ponto M203, de coordenadas N 7.674.227,89m e E 224.830,94m; deste segue com azimute de 340°45'11,51" por uma distância de 12,45m, até o ponto M204, de coordenadas N 7.674.239,65m e E 224.826,83m; deste segue com azimute de 119°09'15,61" por uma distância de 13.21m, até o ponto M205, de coordenadas N 7.674.233.21m e E 224.838.37m; deste segue com azimute de 111°25'55,28" por uma distância de 9,93m, até o ponto M206, de coordenadas N 7.674.229.58m e E 224.847.61m; deste segue com azimute de 48°18'49,82" por uma distância de 17,45m, até o ponto M207, de coordenadas N 7.674.241,19m e E 224.860,64m; deste segue com azimute de 341°16'41,36" por uma distância de 16,51m, até o ponto M208, de coordenadas N 7.674.256,83m e E 224.855,34m; deste segue com azimute de 328°57'42,54" por uma distância de 9,84m, até o ponto M209, de coordenadas N 7.674.265,26m e E 224.850,27m; deste segue com azimute de 29°59'45,68" por uma distância de 11.60m, até o ponto M210, de coordenadas N 7.674.275,30m e E 224.856,07m; deste segue com azimute de 47°37'37,58" por uma distância de 36,22m, até o ponto M211, de coordenadas N 7.674.299,71m e E 224.882,83m; deste segue com azimute de 47°41'39,71" por uma distância de 24,44m, até o ponto M212, de coordenadas N 7.674.316,16m e E 224.900,90m; deste segue com azimute de 44°00'55,23" por uma distância de 26,33m, até o ponto M213, de coordenadas N 7.674.335,10m e E 224.919,20m; deste segue com azimute de 36°39'26,17" por uma distância de 20,46m, até o ponto M214, de coordenadas N 7.674.351,52m e E 224.931,42m; deste segue com azimute de 24°11'52,65" por uma distância de 17,71m, até o ponto M215, de coordenadas N 7.674.367,67m e E 224.938,68m; deste segue com azimute de 61°52'40,55" por uma distância de 16,04m, até o ponto M216, de coordenadas N 7.674.375,23m e E 224.952,82m ; deste segue com azimute de 46°05'06,31" por uma distância de 15,17m, até o ponto M217, de coordenadas N 7.674.385,75m e E 224.963,75m; deste segue com azimute de 10°03'25,21" por uma distância de 22,21m, até o ponto M218, de coordenadas N 7.674.407,62m e E

ful

&

224.967,63m; deste segue com azimute de 327°12'04,85" por uma distância de 12,80m, até o ponto M219, de coordenadas N 7.674.418,38m e E 224.960,69m; deste segue com azimute de 319°24'53,72" por uma distância de 13,64m, até o ponto M220, de coordenadas N 7.674.428,74m e E 224.951,82m; deste segue com azimute de 338°35'21,07" por uma distância de 21,73m, até o ponto M221, de coordenadas N 7.674.448,97m e E 224.943,89m; deste segue com azimute de 327°17'38,28" por uma distância de 14,82m, até o ponto M222, de coordenadas N 7.674.461,44m e E 224.935,88m; deste segue com azimute de 346°07'27,76" por uma distância de 33,57m, até o ponto M223, de coordenadas N 7.674.494,03m e E 224.927,83m; deste segue com azimute de 1°27'24,09" por uma distância de 29,17m, até o ponto M224, de coordenadas N 7.674.523,19m e E 224.928,57m ; deste segue com azimute de 5°41'40,72" por uma distância de 20,02m, até o ponto M225, de coordenadas N 7.674.543,11m e E 224.930,56m; deste segue com azimute de 18°24'02,24" por uma distância de 20,16m, até o ponto M226, de coordenadas N 7.674.562,24m e E 224.936,92m ; deste segue com azimute de 3°23'52,19" por uma distância de 16,65m, até o ponto M227, de coordenadas N 7.674.578,86m e E 224.937,91m; deste segue com azimute de 355°25'17,45" por uma distância de 12,31m, até o ponto M228, de coordenadas N 7.674.591,14m e E 224.936,92m; deste segue com azimute de 8°04'44,33" por uma distância de 19,26m, até o ponto M229, de coordenadas N 7.674.610,20m e E 224.939,63m ; deste segue com azimute de 358°55'33,17" por uma distância de 17,40m, até o ponto M230, de coordenadas N 7.674.627,60m e E 224.939,30m; deste segue com azimute de 28°39'06,77" por uma distância de 25,07m, até o ponto M231, de coordenadas N 7.674.649,60m e E 224.951,33m ; deste segue com azimute de 26°56'34,66" por uma distância de 22,00m, até o ponto M232, de coordenadas N 7.674.669,20m e E 224.961,29m; deste segue com azimute de 32°26'19,32" por uma distância de 14,12m, até o ponto M233, de coordenadas N 7.674.681,12m e E 224.968,87m ; deste segue com azimute de 15°36'28,85" por uma distância de 20,59m, até o ponto M234, de coordenadas N 7.674.700,95m e E 224.974,41m; deste segue com azimute de 348°03'02,79" por uma distância de 36,35m, até o ponto M235, de coordenadas N 7.674.736,52m e E 224.966,88m; deste segue com azimute de 334°26'36,44" por uma distância de 23,71m, até o ponto M236, de coordenadas N 7.674.757,91m e E 224.956,65m; deste segue com azimute de 343°43'03,97" por uma distância de 17,86m, até o ponto M237, de coordenadas N 7.674.775,04m e E 224.951,64m ; deste segue com azimute de 355°57'04,97" por uma distância de 17,63m, até o ponto M238, de coordenadas N 7.674.792,63m e E 224.950,40m ; deste segue com azimute de 14°14'07,24" por uma distância de 18,96m, até o ponto M239, de coordenadas N 7.674.811,01m e E 224.955,06m; deste segue com azimute de 11°16'02,25" por uma distância de 27,80m, até o ponto M240, de coordenadas N 7.674.838,28m e E 224.960,50m; deste segue com azimute de 3°58'52,80" por uma distância de 16,89m, até o ponto M241, de coordenadas N 7.674.855,13m e E 224.961,67m ; deste segue com azimute de 9°08'51,31" por uma distância de 19,67m, até o ponto M242, de coordenadas N 7.674.874,55m e E 224.964,79m; deste segue com azimute de 8°31'31,16" por uma distância de 14,31m, até o ponto M243, de coordenadas N 7.674.888,70m e E 224.966,92m ; deste segue com azimute de 10°19'45,27" por uma distância de 9,03m, até o ponto M244, de coordenadas N 7.674.897,59m e E 224.968,54m; deste segue com azimute de 15°42'15,10" por uma distância de 27,08m, até o ponto M245, de coordenadas N 7.674.923,65m e E 224.975,86m ; deste segue com azimute de 357°29'06,68" por uma distância de 20,17m, até o ponto M246, de coordenadas N 7.674.943,80m e E 224.974,98m; deste segue com azimute de 349°31'40,25" por uma distância de 22,77m, até o ponto M247, de coordenadas N 7.674.966,19m e E 224.970,84m; deste segue com azimute de 323°15'58,27" por uma distância de 14,25m, até o ponto M248, de coordenadas N 7.674.977,61m e E 224.962,32m ; deste segue com azimute de 306°54'08,83" por uma distância de 18,41m, até o ponto M249, de coordenadas N 7.674.988,67m e E 224.947,60m; deste segue com azimute de 289°50'10,19" por uma distância de 10,16m, até o ponto M250, de coordenadas N 7.674.992,11m e E 224.938,04m ; deste segue com azimute de 262°32'35,80" por uma distância de 13,45m, até o ponto M251, de coordenadas N 7.674.990,37m e E 224.924,71m; deste segue com azimute de 284°15'40,91" por uma distância de 6,99m, até o ponto M252, de coordenadas N 7.674.992,09m e E 224.917,93m ; deste segue com azimute de 351°59'49,76" por uma distância de 9,97m, até o ponto M253, de coordenadas N 7.675.001,97m e E 224.916,54m; deste segue com azimute de 356°58'30,05" por uma distância de 15,60m, até o ponto M254, de coordenadas N 7.675.017,55m e E 224.915,72m ; deste segue com azimute de 337°55'58,59" por uma distância de 22,70m, até o ponto M255, de coordenadas N 7.675.038,58m e E 224.907,19m; deste segue com azimute de 345°39'53,74" por uma distância de 17,72m, até o ponto M256, de coordenadas N 7.675.055,75m e E 224.902,80m;



deste segue com azimute de 31°59'32,42" por uma distância de 9,73m, até o ponto M257, de coordenadas N 7.675.064,00m e E 224.907,96m ; deste segue com azimute de 52°07'46,90" por uma distância de 6,87m, até o ponto M258, de coordenadas N 7.675.068,22m e E 224.913,38m; deste segue com azimute de 345°58'12,89" por uma distância de 21,84m, até o ponto M259, de coordenadas N 7.675.089,41m e E 224.908,09m; deste segue com azimute de 342°20'51,88" por uma distância de 23,39m, até o ponto M260, de coordenadas N 7.675.111,70m e E 224.901,00m; deste segue com azimute de 3°02'01,91" por uma distância de 12,06m, até o ponto M261, de coordenadas N 7.675.123,74m e E 224.901,63m; deste segue com azimute de 328°38'39,75" por uma distância de 15,71m, até o ponto M262, de coordenadas N 7.675.137,16m e E 224.893,46m ; deste segue com azimute de 349°59'13,68" por uma distância de 18,60m, até o ponto M263, de coordenadas N 7.675.155,48m e E 224.890,23m; deste segue com azimute de 11°53'11,72" por uma distância de 20,97m, até o ponto M264, de coordenadas N 7.675.176,00m e E 224.894,55m; deste segue com azimute de 33°13'41,67" por uma distância de 9,48m, até o ponto M265, de coordenadas N 7.675.183,93m e E 224.899,74m; deste segue com azimute de 37°51'11,13" por uma distância de 14,83m, até o ponto M266, de coordenadas N 7.675.195,63m e E 224.908,84m; deste segue com azimute de 15°29'35,23" por uma distância de 20,81m, até o ponto M267, de coordenadas N 7.675.215,69m e E 224.914,40m; deste segue com azimute de 7°11'23,66" por uma distância de 15,18m, até o ponto M268, de coordenadas N 7.675.230,75m e E 224.916,30m; deste segue com azimute de 10°23'01,00" por uma distância de 21,30m, até o ponto M269, de coordenadas N 7.675.251,70m e E 224.920,14m; deste segue com azimute de 28°22'25,01" por uma distância de 9,98m, até o ponto M270, de coordenadas N 7.675.260,48m e E 224.924,88m; deste segue com azimute de 341°30'25,28" por uma distância de 30,82m, até o ponto M271, de coordenadas N 7.675.289,71m e E 224.915,10m; deste segue com azimute de 40°10'19,32" por uma distância de 24,27m, até o ponto M272, de coordenadas N 7.675.308,25m e E 224.930,76m ; deste segue com azimute de 84°54'47,63" por uma distância de 10,64m, até o ponto M273, de coordenadas N 7.675.309,20m e E 224.941,36m; deste segue com azimute de 67°53'41,45" por uma distância de 13,13m, até o ponto M274, de coordenadas N 7.675.314,14m e E 224.953,53m; deste segue com azimute de 39°51'02,24" por uma distância de 5,75m, até o ponto M275, de coordenadas N 7.675.318,55m e E 224.957,21m ; deste segue com azimute de 7°27'51,58" por uma distância de 18,22m, até o ponto M276, de coordenadas N 7.675.336,62m e E 224.959,58m; deste segue com azimute de 1°09'33,85" por uma distância de 14,14m, até o ponto M277, de coordenadas N 7.675.350,76m e E 224.959,86m ; deste segue com azimute de 18°04'17,86" por uma distância de 15,59m, até o ponto M278, de coordenadas N 7.675.365,58m e E 224.964,70m; deste segue com azimute de 23°01'26,46" por uma distância de 24,04m, até o ponto M279, de coordenadas N 7.675.387,71m e E 224.974,10m; deste segue com azimute de 8°15'43,15" por uma distância de 11,59m, até o ponto M01, onde teve início essa descrição.

São José do Calçado - ES, 15 de setembro de 2025.

André Lima Brasil Viana Engenheiro Civil CREA-ES 039,139/D