

799269,59m e N= 7221173,19m; deste segue até o vértice 324, de coordenadas E= 799345,79m e N= 7221217,64m; deste segue até o vértice 325, de coordenadas E= 799491,84m e N= 7221160,49m; deste segue até o vértice 326, de coordenadas E= 799453,11m e N= 7221010,50m; deste segue até o vértice 327, de coordenadas E= 799453,92m e N= 7220731,88m; deste segue até o vértice 328, de coordenadas E= 799307,42m e N= 7220512,57m; deste segue até o vértice 329, de coordenadas E= 799446,37m e N= 7219983,75m; deste segue até o vértice 330, de coordenadas E= 799379,12m e N= 7219865,98m; deste segue até o vértice 331, de coordenadas E= 799024,31m e N= 7219604,58m; deste segue até o vértice 332 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 798957,82m e N= 7219288,22m; deste segue até o vértice 333, de coordenadas E= 798568,55m e N= 7219209,42m; deste segue até o vértice 334 localizado na cota 20 de coordenadas E= 798397,45m e N= 7219384,59m; deste segue até o vértice 335, de coordenadas E= 797957,48m e N= 7219278,67m; deste segue até o vértice 336 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 797998,22m e N= 7218969,06m; deste segue até o vértice 337, de coordenadas E= 797696,76m e N= 7218793,89m; deste segue até o vértice 338 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 797680,46m e N= 7218423,17m; deste segue até o vértice 339 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 797521,68m e N= 7218264,38m; deste segue até o vértice 340 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 797541,72m e N= 7218131,47m; deste segue até o vértice 341 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 797322,01m e N= 7217940,12m; deste segue até o vértice 342, de coordenadas E= 797126,43m e N= 7217901,73m; deste segue até o vértice 343 localizado na cota 20 de coordenadas E= 797236,13m e N= 7217193,17m; deste segue até o vértice 344 localizado na cota 40 de coordenadas E= 796949,94m e N= 7217050,07m; deste segue até o vértice 345 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 797138,31m e N= 7216349,52m; deste segue até o vértice 346 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 797400,10m e N= 7216009,52m; deste segue até o vértice 347 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 797665,11m e N= 7216012,02m; deste segue até o vértice 348 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 798159,97m e N= 7216082,20m; deste segue até o vértice 349 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 798336,08m e N= 7216210,91m; deste segue até o vértice 350 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 798330,82m e N= 7216346,06m; deste segue até o vértice 351 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 798400,92m e N= 7216416,26m; deste segue até o vértice 352 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 798539,73m e N= 7216390,63m; deste segue até o vértice 353 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 798608,66m e N= 7216564,38m; deste segue até o vértice 354 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 798899,29m e N= 7216550,08m; deste segue até o vértice 355 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 798938,07m e N= 7216454,62m; deste segue até o vértice 356 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 798907,48m e N= 7216341,16m; deste segue até o vértice 357 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 798774,77m e N= 7215945,54m; deste segue até o vértice 358 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 798711,41m e N= 7215771,68m; deste segue até o vértice 359 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 798837,21m e N= 7215716,28m; deste segue até o vértice 360 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 798983,98m e N= 7215486,44m; deste segue até o vértice 361 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 798970,35m e N= 7215268,12m; deste segue até o vértice 362 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 798928,66m e N= 7215154,04m; deste segue até o vértice 363 localizado no afluinte do Rio Carapara de coordenadas E= 798588,46m e N= 7215269,05m; deste segue até o vértice 364, de coordenadas E= 798256,56m e N= 7215230,33m; deste segue até o vértice 365, de coordenadas E= 797269,24m e N= 7214629,56m; deste segue até o vértice 366, de coordenadas E= 796882,12m e N= 7214579,36m; deste segue até o vértice 367 localizado na cota 50 de coordenadas E= 797029,50m e N= 7214534,06m; deste segue até o vértice 368 localizado na cota 40 de coordenadas E= 797090,07m e N= 7214417,88m; deste segue até o vértice 369 localizado na cota 50 de coordenadas E= 796968,52m e N= 7214281,64m; deste segue até o vértice 370 localizado na cota 50 de coordenadas E= 797253,29m e N= 7214033,18m; deste segue até o vértice 371 localizado na cota 50 de coordenadas E= 797439,59m e N= 7214092,68m; deste segue até o vértice 372 localizado na cota 40 de coordenadas E= 797543,47m e N= 7214077,71m; deste segue até o vértice 373 localizado na cota 40 de coordenadas E= 797559,20m e N= 7213954,38m; deste segue até o vértice 374 localizado na cota 50 de coordenadas E= 797377,84m e N= 7213756,19m; deste segue até o vértice 375 localizado na cota 50 de coordenadas E= 797263,45m e N= 7213737,34m; deste segue até o vértice 376 localizado na cota 80 de coordenadas E= 797457,75m e N= 7213350,50m; deste segue até o vértice 377 localizado na cota 60 de coordenadas E= 797370,92m e N= 7213173,86m; deste segue até o vértice 378 localizado na cota 70 de coordenadas E= 798210,74m e N= 7212613,60m; deste segue até o vértice 379 segue pelo afluinte do Rio Capivaru de coordenadas E= 798495,96m e N= 7212389,13m, deste segue até o vértice 380 segue pelo afluinte do Rio Capivaru de coordenadas E= 798683,98m e N= 7212598,64m; deste segue até o vértice 381 segue pelo afluinte do Rio Capivaru de coordenadas E= 798733,69m e N= 7212523,18m; deste segue até o vértice 382 segue pelo afluinte do Rio Capivaru de coordenadas E= 798733,69m e N= 7212282,44m; deste segue até o vértice 383 segue pelo afluinte do Rio Capivaru de coordenadas E= 798828,19m e N= 7212197,79m; deste segue até o vértice 384 segue pelo afluinte do Rio Capivaru de coordenadas E= 799014,95m e N= 7212301,29m; deste segue até o vértice 385 segue pelo afluinte do Rio Capivaru de coordenadas E= 799073,08m e N= 7212492,25m; deste segue até o vértice 386 segue pelo afluinte do Rio Capivaru de coordenadas E= 799122,52m e N= 7212953,96m; deste segue até o vértice 387 segue pelo afluinte do Rio Capivaru de coordenadas E= 799250,88m e N= 7212974,03m; deste segue até o vértice 388 segue pelo afluinte do Rio Capivaru de coordenadas E= 799360,87m e N= 7212856,41m; deste segue até o vértice 389 segue pelo afluinte do Rio Capivaru de coordenadas E= 799542,88m e N= 7212817,46m; deste segue até o vértice 390 segue pelo afluinte do Rio Capivaru de coordenadas E= 799580,55m e N= 7212875,26m; deste segue até o vértice 391 segue pelo afluinte do Rio Capivaru de coordenadas E= 799472,31m e N= 7213019,86m; deste segue até o vértice 392 segue pelo afluinte do Rio Capivaru de coordenadas E= 799370,93m e N= 7213245,85m; deste segue até o vértice 393 segue pelo afluinte do Rio Capivaru de coordenadas E= 799539,71m e N= 7213422,71m; deste segue até o vértice 394 segue pelo afluinte do Rio Capivaru de coordenadas E= 799770,30m e N= 7213417,35m; deste segue até o vértice 395 segue pelo afluinte do Rio Capivaru de coordenadas E= 800154,06m e N= 7213249,53m; deste segue até o vértice 396 segue pelo afluinte do Rio Capivaru de coordenadas E= 800466,14m e N= 7213146,09m; deste segue até o vértice 397 localizado na foz do Rio Capivaru com o canal do Varadouro de coordenadas E= 799863,56m e N= 7212507,79m; deste segue até o vértice 398 localizado no canal no Varadouro de coordenadas E= 799653,04m e N= 7212117,16m; deste segue até o vértice 399 localizado no canal no Varadouro de coordenadas E= 799704,79m e N= 7211918,12m; deste segue até o vértice 400 localizado no canal no Varadouro de coordenadas E= 799972,39m e N= 7211777,51m; deste segue até o vértice 401

localizado no canal no Varadouro de coordenadas E= 800610,86m e N= 7211969,98m; deste segue até o vértice 402 localizado no canal no Varadouro de coordenadas E= 800684,47m e N= 7211940,36m; deste segue até o vértice 403, de coordenadas E= 801083,02m e N= 7210921,21m; deste segue até o vértice 404, de coordenadas E= 801279,01m e N= 7210798,96m; deste segue até o vértice 405, de coordenadas E= 801280,15m e N= 7210687,40m; deste segue até o vértice 406, de coordenadas E= 801197,41m e N= 7210682,97m; deste segue até o vértice 407, de coordenadas E= 801195,23m e N= 7210623,99m; deste segue até o vértice 408 localizado no canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 801292,64m e N= 7210577,63m; deste segue até o vértice 409 localizado no canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 801337,07m e N= 7210421,74m; deste segue até o vértice 410 localizado no canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 801209,61m e N= 7210445,66m; deste segue até o vértice 411, de coordenadas E= 800648,25m e N= 7210195,23m; deste segue até o vértice 412 localizado no canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 800641,59m e N= 7210450,43m; deste segue até o vértice 413 localizado no canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 800541,52m e N= 7210692,40m; deste segue até o vértice 414 localizado no canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 800327,88m e N= 7210497,39m; deste segue até o vértice 415 localizado no canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 800066,90m e N= 7210377,29m; deste segue até o vértice 416 localizado no canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 800089,51m e N= 7210305,61m; deste segue até o vértice 417 localizado na cota 40 de coordenadas E= 800198,92m e N= 7210300,33m; deste segue até o vértice 418 localizado na cota 40 de coordenadas E= 800508,30m e N= 7210097,91m; deste segue até o vértice 419 localizado na cota 30 de coordenadas E= 800607,00m e N= 7209819,95m; deste segue até o vértice 420 localizado na cota 30 de coordenadas E= 800650,19m e N= 7209588,56m; deste segue até o vértice 421 localizado na cota 20 de coordenadas E= 800339,44m e N= 7209334,53m; deste segue até o vértice 422 localizado no canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 799862,47m e N= 7209246,26m; deste segue até o vértice 423 localizado no canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 800031,53m e N= 7209213,68m; deste segue até o vértice 424 localizado na cota 90 de coordenadas E= 800053,87m e N= 7209145,30m; deste segue até o vértice 425 localizado na cota 90 de coordenadas E= 799766,11m e N= 7208846,11m; deste segue até o vértice 426 localizado na cota 90 de coordenadas E= 799625,78m e N= 7208899,78m; deste segue até o vértice 427 localizado no canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 799478,99m e N= 7208645,99m; deste segue até o vértice 428 localizado na cota 100 de coordenadas E= 799361,17m e N= 7208449,67m; deste segue até o vértice 429 localizado na cota 100 de coordenadas E= 799252,10m e N= 7208465,96m; deste segue até o vértice 430 localizado no canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 799072,71m e N= 7208723,34m; deste segue até o vértice 431 localizado na cota 100 de coordenadas E= 799445,78m e N= 7209120,17m; deste segue até o vértice 432 localizado na cota 100, de coordenadas E= 799125,99m e N= 7209613,57m; deste segue até o vértice 433 localizado na cota 100 de coordenadas E= 799324,92m e N= 7210211,36m; deste segue até o vértice 434 localizado no canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 799292,72m e N= 7210389,52m; deste segue até o vértice 435 localizado no canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 799234,82m e N= 7210488,14m; deste segue até o vértice 436 localizado na cota 200 de coordenadas E= 798537,83m e N= 7210336,81m; deste segue até o vértice 437 localizado na cota 140 de coordenadas E= 798845,01m e N= 7210524,04m; deste segue até o vértice 438 localizado na cota 20 de coordenadas E= 798739,11m e N= 7210580,56m; deste segue até o vértice 439 segue pelo canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 798775,42m e N= 7210711,91m; deste segue até o vértice 440 segue pelo canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 798688,06m e N= 7210991,09m; deste segue até o vértice 441 segue pelo canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 798785,73m e N= 7211183,79m; deste segue até o vértice 442 segue pelo canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 798748,91m e N= 7211283,02m; deste segue até o vértice 443 segue pelo canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 798304,35m e N= 7211025,36m; deste segue até o vértice 444 segue pelo canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 797514,00m e N= 7211568,15m; deste segue até o vértice 445 segue pelo canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 797292,92m e N= 7211748,20m; deste segue até o vértice 446 segue pelo canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 796676,31m e N= 7211844,39m; deste segue até o vértice 447 segue pelo canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 796339,16m e N= 7211868,01m; deste segue até o vértice 448 segue pelo canal do Rio Irliriu de Cima de coordenadas E= 796213,95m e N= 7211825,63m; deste segue até o vértice 449 localizado na cota 200, de coordenadas E= 796353,55m e N= 7212103,07m; deste segue até o vértice 450 localizado na cota 180 de coordenadas E= 796348,60m e N= 7212346,59m; deste segue até o vértice 451 localizado no afluinte do Rio Araçauca de coordenadas E= 796247,43m e N= 7212058,62m; deste segue até o vértice 452 segue pelo afluinte do Rio Araçauca de coordenadas E= 796089,50m e N= 7212015,09m; deste segue até o vértice 453 segue pelo afluinte do Rio Araçauca de coordenadas E= 795994,73m e N= 7212316,47m; deste segue até o vértice 454 segue pelo afluinte do Rio Araçauca de coordenadas E= 795903,79m e N= 7212152,64m; deste segue até o vértice 455 segue pelo afluinte do Rio Araçauca de coordenadas E= 795768,82m e N= 7212139,19m; deste segue até o vértice 456 localizado na cota 20 de coordenadas E= 795764,60m e N= 7212289,81m; deste segue até o vértice 457 localizado na cota 20 de coordenadas E= 795674,82m e N= 7212461,55m; deste segue até o vértice 458 localizado no afluinte do Rio Araçauca de coordenadas E= 795600,83m e N= 7212453,45m; deste segue até o vértice 459 localizado na cota 20 de coordenadas E= 795613,01m e N= 7212118,62m; deste segue até o vértice 460 localizado na cota 20 de coordenadas E= 795392,57m e N= 7211963,25m; deste segue até o vértice 461 localizado na cota 20 de coordenadas E= 795278,49m e N= 7212003,41m; deste segue até o vértice 462 localizado no afluinte do Rio Araçauca de coordenadas E= 795205,80m e N= 7211934,77m; deste segue até o vértice 463 segue pelo afluinte do Rio Araçauca de coordenadas E= 795102,69m e N= 7211996,82m; deste segue até o vértice 464 localizado na cota 20 de coordenadas E= 795222,28m e N= 7212267,55m; deste segue até o vértice 465 localizado na cota 20 de coordenadas E= 794998,28m e N= 7212201,26m; deste segue até o vértice 466 localizado na cota 20 de coordenadas E= 794847,78m e N= 7212262,03m; deste segue até o vértice 467 localizado na cota 20 de coordenadas E= 794846,75m e N= 7212602,18m; deste segue até o vértice 468 localizado na cota 20 de coordenadas E= 794677,63m e N= 7212882,95m; deste segue até o vértice 469 localizado no afluinte do Rio Araçauca de coordenadas E= 794809,61m e N= 7213204,55m; deste segue até o vértice 470 localizado na cota 40 de coordenadas E= 794698,54m e N= 7213655,77m; deste segue até o vértice 471 localizado na cota 20 de coordenadas E= 794924,96m e N= 7213836,54m; deste segue até o vértice 472 localizado no afluinte do Rio Araçauca de coordenadas E= 794691,51m e N= 7214184,05m; deste segue até o vértice 473 localizado na cota 20 de coordenadas E= 794436,47m e N= 7214211,87m; deste segue até o vértice 474 localizado no afluinte do Rio Araçauca de coordenadas E= 793825,42m e N= 7214268,42m; deste segue até o vértice 475 localizado no afluinte do Rio Branco de coordenadas E= 793971,41m e N= 7213815,04m; deste segue até o vértice 476 localizado no afluinte do Rio Vermelho de coordenadas E= 793760,57m e N= 7213813,52m; deste segue até o vértice 477 localizado no afluinte do Rio Vermelho de coordenadas E= 793065,20m e N= 7213962,68m; deste segue até o vértice 478

localizado no afluinte do Rio Vermelho de coordenadas E= 792686,74m e N= 7214165,87m; deste segue até o vértice 479 localizado no canal do Rio Vermelho de coordenadas E= 792028,28m e N= 7214830,47m; deste segue até o vértice 480 localizado no canal do Rio Vermelho de coordenadas E= 791299,02m e N= 7215596,42m; deste segue até o vértice 481, de coordenadas E= 791279,00m e N= 7215734,83m; deste segue até o vértice 482 localizado na cota 20 de coordenadas E= 791460,17m e N= 7215960,48m; deste segue até o vértice 483 localizado na cota 20 de coordenadas E= 791966,77m e N= 7216469,13m; deste segue até o vértice 484, de coordenadas E= 792271,38m e N= 7216745,97m; deste segue até o vértice 485 localizado na cota 20 de coordenadas E= 792299,86m e N= 7217278,59m; deste segue até o vértice 486 localizado na cota 20 de coordenadas E= 792033,66m e N= 7217248,69m; deste segue até o vértice 487 localizado no afluinte do Rio Vermelho de coordenadas E= 792008,12m e N= 7217031,01m; deste segue até o vértice 488 localizado na cota 20 de coordenadas E= 791801,09m e N= 7216860,37m; deste segue até o vértice 489 localizado na cota 20 de coordenadas E= 791834,05m e N= 7216801,23m; deste segue até o vértice 490 localizado no canal do Rio Tabatinguera , de coordenadas E= 791657,11m e N= 7216747,05m; deste segue até o vértice 491 localizado no canal do Rio Tabatinguera de coordenadas E= 791675,38m e N= 7216585,66m; deste segue até o vértice 492 localizado no afluinte do Rio Tabatinguera de coordenadas E= 791492,72m e N= 7216517,63m; deste segue até o vértice 493 localizado no afluinte do Rio Tabatinguera de coordenadas E= 791425,91m e N= 7216235,76m; deste segue até o vértice 494 localizado na cota 120 de coordenadas E= 791153,40m e N= 7216272,40m; deste segue até o vértice 495 localizado na cota 120 de coordenadas E= 791099,40m e N= 7216425,96m; deste segue até o vértice 496 localizado na cota 120 de coordenadas E= 790994,23m e N= 7216305,41m; deste segue até o vértice 497 localizado na cota 120 de coordenadas E= 790715,00m e N= 7216446,71m; deste segue até o vértice 498 localizado na cota 80 de coordenadas E= 790625,13m e N= 7216394,88m; deste segue até o vértice 499 localizado na cota 40 de coordenadas E= 790488,82m e N= 7215875,07m; deste segue até o vértice 500 localizado na cota 40 de coordenadas E= 790610,14m e N= 7215044,98m; deste segue até o vértice 501 localizado no afluinte do Rio Vermelho de coordenadas E= 792040,41m e N= 7213782,96m; deste segue até o vértice 502 localizado na cota 20 de coordenadas E= 792888,13m e N= 7213819,48m; deste segue até o vértice 503 localizado na cota 20 de coordenadas E= 793969,14m e N= 7213549,01m; deste segue até o vértice 504 localizado no afluinte do Rio Vermelho de coordenadas E= 794005,27m e N= 7213320,26m; deste segue até o vértice 505 localizado no afluinte do Rio Branco de coordenadas E= 794005,83m e N= 7212671,58m; deste segue até o vértice 506 localizado no afluinte do Rio Branco de coordenadas E= 794047,33m e N= 7212333,20m; deste segue até o vértice 507 localizado no afluinte do Rio Branco de coordenadas E= 793786,62m e N= 7212269,61m; deste segue até o vértice 508 localizado no afluinte do Rio Branco de coordenadas E= 793434,27m e N= 7212408,30m; deste segue até o vértice 509 localizado no canal do Rio Branco de coordenadas E= 793070,74m e N= 7212266,13m; deste segue até o vértice 510 localizado no canal do Rio Branco de coordenadas E= 792726,26m e N= 7212066,58m; deste segue até o vértice 511 localizado no canal do Rio Branco de coordenadas E= 791454,35m e N= 7212035,13m; deste segue até o vértice 512 localizado no canal do Rio Branco de coordenadas E= 790447,69m e N= 7211894,13m; deste segue até o vértice 513 localizado no afluinte do Rio Branco de coordenadas E= 791012,27m e N= 7211401,77m; deste segue até o vértice 514 localizado no canal do Rio Araçauca de coordenadas E= 791576,84m e N= 7211244,21m; deste segue até o vértice 515 localizado no canal do Rio Araçauca de coordenadas E= 792146,02m e N= 7210966,54m; deste segue até o vértice 516 localizado no canal do Rio Araçauca de coordenadas E= 793004,89m e N= 7210983,55m; deste segue até o vértice 517 localizado no Canal do Rio Araçauca , de coordenadas E= 794248,52m e N= 7212115,90m; deste segue até o vértice 518 localizado no Canal do Rio Araçauca de coordenadas E= 795345,48m e N= 7210999,88m; deste segue até o vértice 519 localizado no afluinte do Rio Araçauca de coordenadas E= 795576,73m e N= 7210831,46m; deste segue até o vértice 520 localizado no afluinte do Rio Araçauca de coordenadas E= 795630,58m e N= 7210647,39m; deste segue até o vértice 521 localizado na cota 20 de coordenadas E= 795585,12m e N= 7210405,69m; deste segue até o vértice 522 segue pelo canal do Rio Araçauca de coordenadas E= 795500,22m e N= 7210402,29m; deste segue até o vértice 523 segue pelo canal do Rio Araçauca de coordenadas E= 795517,52m e N= 7210199,86m; deste segue até o vértice 524 segue pelo canal do Rio Araçauca de coordenadas E= 794715,01m e N= 7210038,32m; deste segue até o vértice 525 segue pelo canal do Rio Araçauca de coordenadas E= 794169,67m e N= 7209584,63m; deste segue até o vértice 526 segue pelo canal do Rio Araçauca de coordenadas E= 793327,94m e N= 7209272,43m; deste segue até o vértice 527 segue pelo canal do Rio Araçauca de coordenadas E= 794157,21m e N= 7208284,66m; deste segue até o vértice 528 segue pelo canal do Rio Araçauca de coordenadas E= 792626,14m e N= 7208222,19m; deste segue até o vértice 529 localizado no afluinte do Rio Araçauca de coordenadas E= 792623,13m e N= 7208629,51m; deste segue até o vértice 530, de coordenadas E= 792090,79m e N= 7208661,55m; deste segue até o vértice 531 localizado no canal do Rio Turvo de coordenadas E= 791970,73m e N= 7208966,22m; deste segue até o vértice 532 localizado no canal do Rio Turvo com o Rio Araçauca de coordenadas E= 791725,90m e N= 7209184,34m; deste segue até o vértice 533 localizado no canal do Rio Araçauca de coordenadas E= 791390,49m e N= 7209163,17m; deste segue até o vértice 534, de coordenadas E= 791122,21m e N= 7209366,78m; deste segue até o vértice 535, de coordenadas E= 791080,10m e N= 7210065,82m; deste segue até o vértice 536 localizado na cota 20 de coordenadas E= 790980,84m e N= 7210081,84m; deste segue até o vértice 537 localizado na cota 20 de coordenadas E= 790926,73m e N= 7209932,60m; deste segue até o vértice 538 localizado na cota 20 de coordenadas E= 790843,42m e N= 7209861,15m; deste segue até o vértice 539 localizado no afluinte do Rio Araçauca de coordenadas E= 790759,72m e N= 7209844,73m; deste segue até o vértice 540 localizado no afluinte do Rio Araçauca de coordenadas E= 790450,38m e N= 7209688,04m; deste segue até o vértice 541 localizado na cota 40 de coordenadas E= 790221,58m e N= 7209827,39m; deste segue até o vértice 542 localizado na cota 40 de coordenadas E= 790184,88m e N= 7209932,60m; deste segue até o vértice 543 localizado na cota 40 de coordenadas E= 790105,00m e N= 7210052,64m; deste segue até o vértice 544 localizado na cota 40 de coordenadas E= 790020,32m e N= 7210166,76m; deste segue até o vértice 545 localizado na cota 40 de coordenadas E= 789866,41m e N= 7210064,14m; deste segue até o vértice 546 localizado na cota 40 de coordenadas E= 789833,22m e N= 7209994,75m; deste segue até o vértice 547 localizado na cota 40 de coordenadas E= 789660,89m e N= 7209886,48m; deste segue até o vértice 548 localizado na cota 40 de coordenadas E= 789573,78m e N= 7209931,14m; deste segue até o vértice 549 localizado na cota 40 de coordenadas E= 789557,68m e N= 7210143,25m; deste segue até o vértice 550 localizado na cota 40 de coordenadas E= 789504,33m e N= 7209934,39m; deste segue até o vértice 551 localizado na cota 40 de coordenadas E= 789539,29m e N= 7209657,23m; deste segue até o vértice 552 localizado na cota 40 de coordenadas E= 789323,70m e N= 7209105,12m; deste segue até o vértice 553 localizado na cota 40 de coordenadas E= 789204,45m e N= 7209043,36m; deste segue até o vértice 554 segue pelo canal do Rio Varadouro de coordenadas E= 789118,04m e N=

7208953,97m; deste segue até o vértice 555 segue pelo canal do Rio Varadouro de coordenadas E= 789286,97m e N= 7208669,78m; deste segue até o vértice 556 segue pelo canal do Rio Varadouro de coordenadas E= 789516,50m e N= 7208182,35m; deste segue até o vértice 557 segue pelo canal do Rio Varadouro de coordenadas E= 789400,55m e N= 7207772,40m; deste segue até o vértice 558 segue pelo canal do Rio Varadouro de coordenadas E= 791260,11m e N= 7207727,42m; deste segue até o vértice 559 segue pelo canal do Rio Varadouro de coordenadas E= 791355,26m e N= 7207665,71m; deste segue até o vértice 560 segue pelo canal do Rio Varadouro de coordenadas E= 792816,67m e N= 720754