

## EDITAIS

## Prefeitura de São José dos Campos

Secretaria de Saúde

**Edital de licitação:** PE 090/SS/2026. Objeto: Aquisição de Equipamentos de Informática e Licença Microsoft. Abertura em 29/06/2026 às 08h30. **Informações:** Rua Óbidos, 140 - Parque Industrial. **Otávio Franco e Silva** - Diretor do Departamento de Gestão em Saúde. Editais na íntegra: <https://servicos.sjc.sp.gov.br/sa/licitacoes/index.aspx>.

1ª Vara 1ª Vara EDITAL DE CITAÇÃO – PRAZO DE 20 DIAS, expedido nos autos da Ação de Usucapião, PROCESSO Nº 1002188-18.2022.8.26.0247 O(A) MM. Juiz(a) de Direito da 1ª Vara, do Foro de Ilhabela, Estado de São Paulo, Dr(a). Marco Antonio Giacovone Figueiras, na forma da Lei, etc. FAZ SABER aos eventuais terceiros interessados, ausentes, incertos e desconhecidos e eventuais interessados, bem como seus cônjuges e/ou sucessores que Gabriel Silva de Mello e Lais Silva Gonçalves de Mello ajuizaram Ação de Usucapião visando a declaração alegando posse mansa e pacífica de domínio sobre o imóvel sito a Rua Jayme Leite Julião, 172, Praia Grande, Ilhabela/SP, CEP 11630-000 e Lm. 609901720010, com área total de 785,40m² e perímetro de 114,00m, confrontando com quem de direito, alegando posse mansa e pacífica no prazo legal. Estando em termos, expediu-se o edital para citação dos supramencionados para, no prazo de 15 (quinze) dias úteis, a fluir após o prazo de 20 dias. Não sendo contestada a ação, o réu será considerado réu, por o presente edital, por extrato, afixado e publicado na forma da lei. NADAMAIS. Dado e passado nesta cidade de Ilhabela, aos 29 de abril de 2026. K-16e17068

COMANDO DA AERONÁUTICA  
ESCOLA DE ESPECIALISTAS DE AERONÁUTICAMINISTÉRIO DA  
DEFESA

## PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90032/EEAR/2026

**Objeto:** Contratação de serviço comum de engenharia de Reforma de Adequação do Alojamento E-008 para alojamento do CAS. **Processo nº:** 67540.006093/2026-97; **Abertura das propostas:** 30 de JUNHO de 2026, às 08h30min; **Informações, local de licitação e retirada do Edital:** [www.gov.br/compras/pt-br](http://www.gov.br/compras/pt-br).

COMANDO DA AERONÁUTICA  
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIA E  
TECNOLOGIA AEROSPAZIAL  
GRUPAMENTO DE APOIO DE  
SÃO JOSÉ DOS CAMPOSMINISTÉRIO DA  
DEFESA

## AVISO DE LICITAÇÃO

O GRUPAMENTO DE APOIO DE SÃO JOSÉ DOS CAMPOS (GAP-SJ), Cód. UASG 120016 realizará PREGÃO ELETRÔNICO nº 90042/GAP-SJ/2026. **OBJETO:** Eventual aquisição de materiais, equipamentos médicos hospitalares e fisioterapia, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no Edital. **INFORMAÇÕES:** A partir de 16/06/2026, ÀS 08H no site [www.gov.br/compras/pt-br](http://www.gov.br/compras/pt-br). **ABERTURA DAS PROPOSTAS:** 29/06/2026 às 09h15min, no site: [www.gov.br/compras/pt-br](http://www.gov.br/compras/pt-br).

ANDRE LUIZ RODRIGUES DA COSTA Cel Int  
Ordenador de Despesas

**SINDICATO DOS PRATICOS DE FARMACIA E DOS EMPREGADOS DE FARMÁCIA E DOS EMPREGADOS NO COMÉRCIO DE DROGAS, MEDICAMENTOS E PRODUTOS FARMACÊUTICOS DE SÃO JOSÉ DOS CAMPOS**

**EDITAL DE CONVOCAÇÃO DA ASSEMBLEIA GERAL EXTRAORDINÁRIA - ITINERANTE**

O Presidente da entidade supra, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, convoca todos os trabalhadores do comércio varejista, atacadista em geral associados e não associados, de sua base territorial integrada pelos Municípios de Aparecida, Areias, Bananal, Caçapava, Cachoeira Paulista, Campos do Jordão, Caraguatatuba, Cruzeiro, Cunha, Guaratinguetá, Ilhabela, Jacaré, Jambuí, Lagoinha, Larvinhas, Lorena, Monteiro Lobato, Natividade da Serra, Paraíba, Piquete, Queluz, Roseira, Santo Antônio do Pinhal, São Bento do Sapucaí, São José do Barreiro, São José dos Campos, São Luiz do Paraitinga, São Sebastião, Silveiras, Taubaté, Tremembé, e Ubatuba, no Estado de São Paulo, para participarem da Assembleia Geral Extraordinária Itinerante, a ser realizada nos dias de 23 a 26 de junho do ano de 2026, com início às 9:00 horas do dia 23/06/2026 e se encerrará às 17 horas no dia 26/06/2026. A assembleia contará com uma mesa fixa na sede do sindicato na Rua Joaquim Freire, nº 32, Bairro Jardim Matarazzo, nesta cidade de São José dos Campos, Estado de São Paulo, e com urnas itinerantes que percorrerão os estabelecimentos do comércio varejista de produtos farmacêuticos, drogas e medicamentos e do Comércio Atacadista de Drogas, Medicamentos e correlatos, estabelecidos nos municípios integrantes da base deste Sindicato, a fim de deliberar, sobre os assuntos constantes da seguinte Ordem do Dia: a - apresentação, discussão e aprovação das propostas de pauta de reivindicações para a negociação da Convenção Coletiva de Trabalho e, ou a prorrogação do instrumento coletivo vigente, a ser negociada junto às categorias econômicas representativas do comércio varejista de produtos farmacêuticos do Estado de São Paulo e do Comércio Atacadista de Drogas, Medicamentos e Correlatos no Estado de São Paulo, visando a obtenção de vantagens econômico-sociais para os componentes da respectiva categoria profissional; b - deliberar e aprovar sobre a contribuição assistencial da categoria profissional beneficiária do resultado da negociação salarial, decidindo sobre o percentual de contribuição e forma de oposição; c - discussão e aprovação das condições em que haverá paralisação coletiva, na hipótese de recusa pela categoria patronal em discutir as reivindicações constantes da pauta a ser aprovada, ou cumprimento da mesma após formalizada; d - votação pela Assembleia sobre a concessão de poderes específicos ao Presidente da entidade e/ou da Federação dos Empregados no Comércio do Estado de São Paulo para negociar e firmar o nome coletivo, ou instaurar Dissídio Coletivo de Trabalho nos termos da legislação vigente, se for o caso; e - outros assuntos de interesse da categoria profissional. Na forma do art. 612 c/c do art. 859, da CLT, e em consonância com o Estatuto Social da entidade, a AGE somente poderá deliberar, em primeira convocação, com a presença e votação de metade mais um dos associados e de qualquer número de não associados, e em segunda convocação, uma hora após, com a presença e votação de qualquer de associados e não associados. São José dos Campos, 15 de junho de 2.026. José Meireles Candido da Rosa - Presidente.

EDITAL DE CITAÇÃO - PRAZO DE 30 DIAS. PROCESSO Nº 1002284-96.2023.8.26.0247 O(A) MM. Juiz(a) de Direito da 1ª Vara, do Foro de Ilhabela, Estado de São Paulo, Dr(a). GLAUCIA FERNANDES PAIVA, na forma da Lei, etc. FAZ SABER a todos quantos o presente edital virem ou dele tiverem conhecimento, que lhe foi proposta uma ação de Usucapião por parte de Claudia Regina Domingues Elias, alegando em síntese: tendo por objeto uma área de terras localizada no Município de Ilhabela, bairro do Portinho na Rua Claudino Fernandes Neto nº 162, casa 1 lado esquerdo (par) com inscrição municipal nº 9621.0301.1992, como segue: inicia-se a descrição do Lote, deste Perímetro com coordenadas georeferenciado partindo do ponto conhecido L1, de quem olha de Frente para rua: Claudino Fernandes Neto nº 162, lado esquerdo sueste Oeste (par), há 48,29 metros da esquina com a Rua Helena Alves de Carvalho, no Ponto L1, situado junto ao alinhamento de muro existente. Deste segue por 3,21 metros com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L2, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L3, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L4, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L5, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L6, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L7, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L8, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L9, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L10, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L11, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L12, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L13, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L14, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L15, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L16, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L17, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L18, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L19, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L20, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L21, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L22, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L23, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L24, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L25, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L26, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L27, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L28, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L29, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L30, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L31, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L32, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L33, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L34, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L35, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L36, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L37, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L38, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L39, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L40, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L41, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L42, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L43, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L44, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L45, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L46, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L47, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L48, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L49, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L50, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L51, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L52, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L53, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L54, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L55, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L56, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L57, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L58, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L59, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L60, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L61, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L62, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L63, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L64, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L65, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L66, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L67, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L68, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L69, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L70, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L71, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L72, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L73, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L74, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L75, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L76, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L77, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L78, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L79, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L80, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L81, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L82, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L83, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L84, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L85, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L86, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L87, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L88, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L89, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L90, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L91, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L92, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L93, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L94, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L95, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L96, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L97, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L98, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L99, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L100, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L101, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L102, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L103, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L104, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L105, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L106, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L107, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L108, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L109, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L110, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L111, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L112, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L113, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L114, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L115, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L116, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L117, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L118, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L119, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L120, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L121, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L122, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L123, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L124, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L125, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L126, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L127, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L128, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L129, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L130, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L131, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L132, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L133, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L134, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L135, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L136, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L137, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L138, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L139, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L140, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L141, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L142, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L143, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L144, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L145, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L146, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L147, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L148, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L149, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L150, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L151, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L152, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L153, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L154, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L155, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L156, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L157, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L158, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L159, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L160, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L161, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L162, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L163, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L164, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L165, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L166, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L167, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L168, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L169, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L170, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L171, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L172, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L173, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L174, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L175, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L176, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L177, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L178, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L179, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L180, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L181, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L182, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L183, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L184, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L185, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L186, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L187, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L188, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L189, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L190, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L191, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L192, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L193, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L194, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L195, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L196, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L197, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L198, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L199, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L200, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L201, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L202, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L203, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L204, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L205, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L206, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L207, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L208, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L209, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L210, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L211, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L212, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L213, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L214, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L215, que segue com Azimute 125° 10'06" N = 458621.2991; daí segue até o Ponto L216, que segue com Azimute 125° 10'06" N =