

DECRETO Nº 156/2026
De 11 de março de 2026

DISPÕE SOBRE A INSTAURAÇÃO DO PROCESSO DE REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA URBANA DE INTERESSE SOCIAL (REURB-S), no núcleo urbano informal consolidado denominado **Loteamento Nova Divinéia – Bairro Divinéia**, em São Cristóvão/SE e dá outras providências.

O PREFEITO MUNICIPAL DE SÃO CRISTÓVÃO, ESTADO DE SERGIPE, no uso de suas atribuições legais e com fundamento na Lei Federal nº 13.465, de 11 de julho de 2017, Decreto nº 9.310, de 15 de março de 2018, e:

CONSIDERANDO a Lei Federal nº 13.465, de 11 de julho de 2017, que estabelece normas e procedimentos para implantação da REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA URBANA (REURB) nos núcleos urbanos informais consolidados até 22 de dezembro de 2016, e o Decreto nº 9.310, de 15 de março de 2018, que institui as normas gerais e os procedimentos aplicáveis à REURB;

CONSIDERANDO os objetivos da REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA URBANA previstos no art. 10 da Lei nº 13.465, de 11 de julho de 2017, especialmente a garantia ao direito social, à moradia digna e às condições de vida adequada, e a efetivação da função social da propriedade com a ordenação do pleno desenvolvimento das funções sociais da cidade e garantir o bem-estar de seus ocupantes;

CONSIDERANDO a vigência do Decreto Municipal nº 875/2025 que renova a instauração do Procedimento Administrativo de regularização fundiária urbana no Município, denominado Programa Moradia Legal, e a nomeia a

Comissão de Regularização Fundiária para executar processos de REURB de interesse social;

CONSIDERANDO a legitimidade do Município para requerer REURB prevista no artigo 14, inciso I, da Lei Federal 13.465/2017 e artigo 7º, inciso I, do Decreto Federal 9.310/2018;

CONSIDERANDO a não ocorrência do disposto no § 5º do art. 11 da Lei nº 13.465/2017, e que a área a ser regularizada é ocupada predominantemente por população de baixa renda, tendo em vista Relatório Social do Município e as normas legais.

DECRETA:

Art. 1º Fica, nos termos do art.14, I e art. 32 ambos da Lei nº 13.465, de 11 de julho de 2017, instaurado o procedimento de REGULARIZAÇÃO FUNDIÁRIA URBANA DE INTERESSE SOCIAL (REURB-S), intitulado “MORADIA LEGAL”, do NÚCLEO URBANO INFORMAL CONSOLIDADO denominado “**Loteamento Nova Divinéia – Bairro Divinéia**”, inserido na matrícula nº 6999, no Registro de imóveis de São Cristóvão/SE, com fulcro no art. 13, inciso I da lei federal supramencionada.

Art. 2º Para fins de Regularização Fundiária Urbana instaurada por este decreto, serão consideradas de baixa renda as famílias que não auferem renda superior ao quádruplo do salário mínimo vigente no país, conforme o parágrafo único do art. 6º do Decreto nº 9.310, de 15 de março de 2018.

Art. 3º Para a regularização fundiária urbana da área prevista no art. 1º deste decreto, deverá ser adotada a modalidade REURB-S (Regularização Fundiária Urbana de Interesse Social) e empregado como um de seus instrumentos a LEGITIMAÇÃO FUNDIÁRIA, a qual reconhece a aquisição originária do direito real de propriedade sobre unidade imobiliária objeto da REURB, nos termos do art. 11, inciso VII, art. 15, inciso I, art. 23 e 24, todos da Lei nº 13.465/2017.

Art. 4º Para o processamento da Regularização Fundiária Urbana - REURB-S, mencionada no art. 1º deste decreto, a Comissão de Regularização Fundiária Urbana deverá adotar as medidas necessárias para instruir procedimento administrativo, obedecendo as fases estabelecidas no art. 28 e seguintes da Lei nº 13.465/2017.

Art. 5º Compete ao Município aprovar o projeto de Regularização Fundiária Urbana, consoante indicação do art. 33, da Lei 13.465/2017, bem como emitir a Certidão de Regularização Fundiária – CRF, art. 30, III, da Lei retromencionada.

Art. 6º Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação.

Dê-se ciência.

Cumpra-se.

Publique-se.

Município de São Cristóvão, 11 de março de 2026, 436º da Fundação da Cidade, 204º da Independência e 137º da República.

JÚLIO NASCIMENTO JÚNIOR
Prefeito Municipal

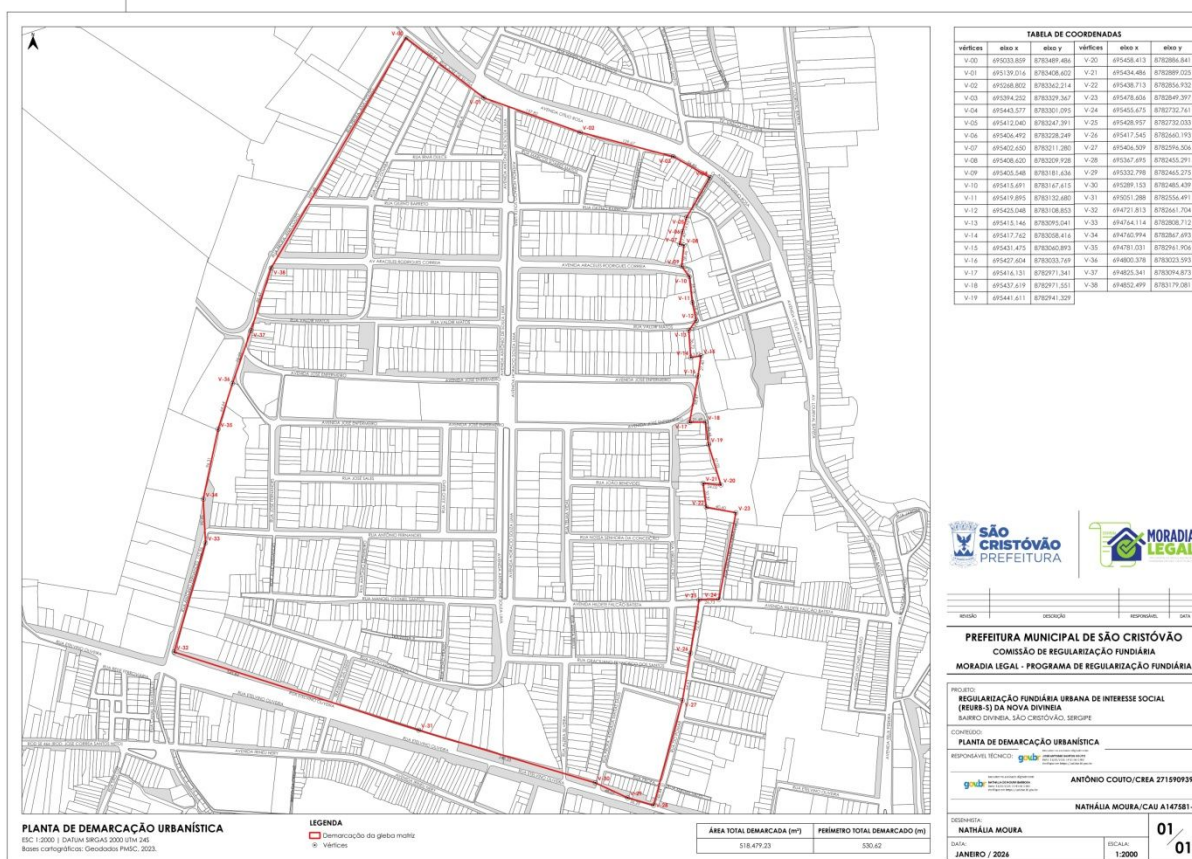
MARCOS ANTÔNIO DE AZEVEDO SANTANA
Secretário Municipal de Governo e Gestão

SEI nº 2026.0001.000000121-0

DECRETO Nº 156/2026 De 11 de março de 2026

ANEXO I

Demarcação Urbanística da área objeto da REURB



ANEXO II

Memorial descritivo total da área

Objeto: demarcação da gleba matriz para instruir procedimento de Regularização Fundiária Urbana (REURB) do Loteamento Nova Divinéia, com base na Lei 13.465/2017.

Imóvel: Loteamento Nova Divinéia

UF: SE **Município:** São Cristóvão **Bairro:** Divinéia

Área: 518.479,23 m² **Perímetro:** 3.036,81 m

Responsável Técnico: Antonio Couto (CREA 2715909390) e Nathália de Moura Barbosa (CAU A147581-9) ART:XXXXXXXXXXXX RRT:XXXXXXXXXXXX

Inicia-se a descrição deste perímetro no **VÉRTICE V-00**, de coordenadas N 8783489,486 m e E 695033,859 m, Datum SIRGAS 2000 com Meridiano Central 39°W, localizado no bairro Divinéia, município de São Cristóvão, estado de Sergipe; deste, segue confrontando com a **Rua José de Silosa**, com os seguintes azimute plano e distância: 127°34'0,19" e **132,66 m**; até o **VÉRTICE V-01**, de coordenadas N 8783408,602 m e E 695139,016 m; deste, segue confrontando com a **Avenida Otílio Rosa**, com os seguintes azimute plano e distância: 109°40'4,54" e **137,82 m**; até o **VÉRTICE V-02**, de coordenadas N 8783362,214 m e E 695268,802 m; deste, segue confrontando com a **Avenida Otílio Rosa**, com os seguintes azimute plano e distância: 104°40'21,74" e **129,67 m**; até o **VÉRTICE V-03**, de coordenadas N 8783329,367 m e E 695394,252 m; deste, segue confrontando com a **Avenida Otílio Rosa**, com os seguintes azimute plano e distância: 119°49'12,26" e **56,85 m**; até o **VÉRTICE V-04**, de coordenadas N 8783301,095 m e E 695443,577 m; deste, segue confrontando com **Rua Gileno Barreto**, com os seguintes azimute plano e

distância: 210°25'21,19" e **62,27 m**; até o **VÉRTICE V-05**, de coordenadas N 8783247,391 m e E 695412,040 m; deste, segue confrontando com **lotes de proprietários desconhecidos**, com os seguintes azimute plano e distância: 196°09'48,16" e **19,93 m**; até o **VÉRTICE V-06**, de coordenadas N 8783228,249 m e E 695406,492 m; deste, segue confrontando com lotes de proprietários desconhecidos, com os seguintes azimute plano e distância: 192°45'2,68" e **17,40 m**; até o **VÉRTICE V-07**, de coordenadas N 8783211,280 m e E 695402,650 m; deste, segue confrontando com lotes de proprietários desconhecidos, com os seguintes azimute plano e distância: 102°45'37,04" e **6,12 m**; até o **VÉRTICE V-08**, de coordenadas N 8783209,928 m e E 695408,620 m; deste, segue confrontando com **lotes de proprietários desconhecidos**, com os seguintes azimute plano e distância: 186°11'49,23" e **28,46 m**; até o **VÉRTICE V-09**, de coordenadas N 8783181,636 m e E 695405,548 m; deste, segue confrontando com a **Avenida Araceles Rodrigues Correia**, com os seguintes azimute plano e distância: 144°07'2,87" e **17,30 m**; até o **VÉRTICE V-10**, de coordenadas N 8783167,615 m e E 695415,691 m; deste, segue confrontando com a Avenida Araceles Rodrigues Correia, com os seguintes azimute plano e distância: 173°08'17,34" e **35,18 m**; até o **VÉRTICE V-11**, de coordenadas N 8783132,680 m e E 695419,895 m; deste, segue confrontando com **Avenida Araceles Rodrigues Correia**, com os seguintes azimute plano e distância: 167°47'48,25" e **24,38 m**; até o **VÉRTICE V-12**, de coordenadas N 8783108,853 m e E 695425,048 m; deste, segue confrontando com Rua Valdir Matos, com os seguintes azimute plano e distância: 215°38'14,01" e **16,99 m**; até o **VÉRTICE V-13**, de coordenadas N 8783095,041 m e E 695415,146 m; deste, segue confrontando com **lotes de proprietários desconhecidos**, com os seguintes azimute plano e distância: 175°54'52,18" e **36,72 m**; até o **VÉRTICE V-14**, de coordenadas N 8783058,416 m e E 695417,762 m; deste, segue confrontando com **lotes de**

proprietários desconhecidos, com os seguintes azimute plano e distância: 79°45'39,54" e **13,93 m**; até o **VÉRTICE V-15**, de coordenadas N 8783060,893 m e E 695431,475 m; deste, segue confrontando com **lotes de proprietários desconhecidos**, com os seguintes azimute plano e distância: 188°07'19,62" e **27,40 m**; até o **VÉRTICE V-16**, de coordenadas N 8783033,769 m e E 695427,604 m; deste, segue confrontando com **Rua Virgílio Cruz**, com os seguintes azimute plano e distância: 190°24'48,19" e **63,47 m**; até o **VÉRTICE V-17**, de coordenadas N 8782971,341 m e E 695416,131 m; deste, segue confrontando com **Rua Virgílio Cruz**, com os seguintes azimute plano e distância: 89°26'23,51" e **21,49 m**; até o **VÉRTICE V-18**, de coordenadas N 8782971,551 m e E 695437,619 m; deste, segue confrontando com **Rua Virgílio Cruz e lotes de proprietários desconhecidos**, com os seguintes azimute plano e distância: 172°28'34,25" e **30,48 m**; até o **VÉRTICE V-19**, de coordenadas N 8782941,329 m e E 695441,611 m; deste, segue confrontando com **lotes de proprietários desconhecidos**, com os seguintes azimute plano e distância: 162°51'43,62" e **57,02 m**; até o **VÉRTICE V-20**, de coordenadas N 8782886,841 m e E 695458,413 m; deste, segue confrontando com **lotes de proprietários desconhecidos**, com os seguintes azimute plano e distância: 275°13'3,46" e **24,02 m**; até o **VÉRTICE V-21**, de coordenadas N 8782889,025 m e E 695434,486 m; deste, segue confrontando com **lotes de proprietários desconhecidos**, com os seguintes azimute plano e distância: 172°29'51,09" e **32,37 m**; até o **VÉRTICE V-22**, de coordenadas N 8782856,932 m e E 695438,713 m; deste, segue confrontando com **lotes de proprietários desconhecidos**, com os seguintes azimute plano e distância: 100°41'43,45" e **40,60 m**; até o **VÉRTICE V-23**, de coordenadas N 8782849,397 m e E 695478,606 m; deste, segue confrontando com **lotes de proprietários desconhecidos e Rua Deoclécio Vieira**, com os seguintes azimute plano e distância: 191°07'22,83" e **118,86 m**; até o **VÉRTICE V-24**, de coordenadas N

8782732,761 m e E 695455,675 m; deste, segue confrontando com a **Avenida Hildete Falcão Batista**, com os seguintes azimute plano e distância: 268°26'19,51" e **26,73 m**; até o **VÉRTICE V-25**, de coordenadas N 8782732,033 m e E 695428,957 m; deste, segue confrontando com a **Rua do Pomar**, com os seguintes azimute plano e distância: 189°01'35,79" e **72,74 m**; até o **VÉRTICE V-26**, de coordenadas N 8782660,193 m e E 695417,545 m; deste, segue confrontando com a **Rua do Pomar**, com os seguintes azimute plano e distância: 189°49'49,50" e **64,63 m**; até o **VÉRTICE V-27**, de coordenadas N 8782596,506 m e E 695406,509 m; deste, segue confrontando com a **Rua do Pomar**, com os seguintes azimute plano e distância: 195°22'8,09" e **146,44 m**; até o **VÉRTICE V-28**, de coordenadas N 8782455,291 m e E 695367,695 m; deste, segue confrontando com a **Rua Etelvino Oliveira**, com os seguintes azimute plano e distância: 285°57'59,58" e 36,29 m; até o **VÉRTICE V-29**, de coordenadas N 8782465,275 m e E 695332,798 m; deste, segue confrontando com **Rua Etelvino Oliveira**, com os seguintes azimute plano e distância: 294°47'48,47" e **48,07 m**; até o **VÉRTICE V-30**, de coordenadas N 8782485,439 m e E 695289,153 m; deste, segue confrontando com a **Rua Etelvino Oliveira**, com os seguintes azimute plano e distância: 286°37'52,51" e **248,23 m**; até o **VÉRTICE V-31**, de coordenadas N 8782556,491 m e E 695051,288 m; deste, segue confrontando com a **Rua Etelvino Oliveira**, com os seguintes azimute plano e distância: 287°42'36,71" e **345,84 m**; até o **VÉRTICE V-32**, de coordenadas N 8782661,704 m e E 694721,813 m; deste, segue confrontando com a **Rua Antonio Fernandes**, com os seguintes azimute plano e distância: 16°03'10,55" e **152,96 m**; até o **VÉRTICE V-33**, de coordenadas N 8782808,712 m e E 694764,114 m; deste, segue confrontando com a **Rua Antonio Fernandes**, com os seguintes azimute plano e distância: 356°58'20,50" e **59,06 m**; até o **VÉRTICE V-34**, de coordenadas N 8782867,693 m e E 694760,994 m; deste, segue confrontando com a **Rua Antonio Fernandes e**

lotes de proprietários desconhecidos, com os seguintes azimute plano e distância: $12^{\circ}00'23,24''$ e **96,31 m**; até o **VÉRTICE V-35**, de coordenadas N 8782961,906 m e E 694781,031 m; deste, segue confrontando com **lotes de proprietários desconhecidos**, com os seguintes azimute plano e distância: $17^{\circ}24'48,16''$ e **64,64 m**; até o **VÉRTICE V-36**, de coordenadas N 8783023,593 m e E 694800,378 m; deste, segue confrontando com a **Rua Profa. Ana Couto**, com os seguintes azimute plano e distância: $19^{\circ}18'2,04''$ e **75,52 m**; até o **VÉRTICE V-37**, de coordenadas N 8783094,873 m e E 694825,341 m; deste, segue confrontando com a **Rua Profa. Ana Couto**, com os seguintes azimute plano e distância: $17^{\circ}52'31,00''$ e **88,47 m**; até o **VÉRTICE V-38**, de coordenadas N 8783179,081 m e E 694852,499 m; deste, segue confrontando com a **Rua Profa. Ana Couto**, com os seguintes azimute plano e distância: $30^{\circ}17'47,13''$ e **359,48 m**; até o **VÉRTICE V-00**, de coordenadas N 8783489,486 m e E 695033,859 m, encerrando esta descrição. A gleba perfaz uma área total de 518.479,23 m² (quinhentos e dezoito mil, quatrocentos e setenta e nove inteiros e quarenta e seis centésimos metros quadrados). Todas as coordenadas aqui descritas estão georreferenciadas ao Sistema Geodésico Brasileiro, e encontram-se representadas no sistema UTM (Zona 24S), referenciadas ao Meridiano Central 39°W, tendo como DATUM SIRGAS 2000. Todos os azimutes, distâncias, área e perímetro foram calculados no plano de projeção UTM.