



**Assembleia Legislativa do Estado do Acre  
Legisla-e**

**LEI ORDINÁRIA Nº 2741, DE 27 DE SETEMBRO 2013**

Autoriza o Poder Executivo a receber, mediante doação, uma área de terra de propriedade do Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária – INCRA, objetivando viabilizar o acesso ao Residencial Nossa Senhora das Graças, no Município de Cruzeiro do Sul.

**Data de Criação**

27/09/2013

**Data de Publicação**

30/09/2013

**Diário de Publicação**

Publicado no Diário Oficial do Estado (DOE) nº 11144, de 30/09/2013

**Origem**

Não informada

**Tipo**

Lei Ordinária

**Temática**

- Título Honorífico de Cidadão Acreano

**Autoria**

- Poder Executivo

**Altera**

- Sem Alterações

**Alterada por**

- Sem Alterações

## Texto da Lei

### LEI Nº 2.741, DE 27 DE SETEMBRO DE 2013

Autoriza o Poder Executivo a receber, mediante doação, uma área de terra de propriedade do Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária – INCRA, objetivando viabilizar o acesso ao Residencial Nossa Senhora das Graças, no Município de Cruzeiro do Sul.

#### O GOVERNADOR DO ESTADO DO ACRE

**FAÇO SABER** que a Assembleia Legislativa do Estado do Acre decreta e eu sanciono a seguinte Lei:

**Art. 1º** Fica o Poder Executivo autorizado a receber do Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária – INCRA, mediante Doação de Imóvel, uma área de terra localizada na Gleba 01, lote 123 (Gleba Formoso), Bairro Nossa Senhora das Graças, no município de Cruzeiro do Sul, necessária à abertura da via de acesso ao Residencial Nossa Senhora das Graças, executado no âmbito do Programa Estadual de Habitação Minha Morada, conforme memorial descritivo constante no Anexo Único, o qual passa a fazer parte integrante da presente lei.

**Parágrafo único.** Objetivando o fiel cumprimento ao contido no caput deste artigo, fica também o Poder Executivo Estadual autorizado a tratar de todos os assuntos inerentes junto aos órgãos públicos federais.

**Art. 2º** Para fazer face às despesas decorrentes desta lei serão utilizados os recursos orçamentários provenientes do donatário.

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

Rio Branco, 27 de setembro de 2013, 125º da República, 111º do Tratado de Petrópolis e 52º do Estado do Acre.

# TIÃO VIANA

Governador do Estado do Acre

## ANEXO ÚNICO

MEMORIAL DESCRITIVO			
LOTE:	Gleba 01 - Lote 123 (Gleba Formoso), Bairro Nossa Senhora das Graças	IMÓVEL:	Rural
PROPRIETÁRIO:	Instituto Nacional de Colonização e Reforma Agrária – INCRA		
ÁREA:	4718,06m².	PERÍMETRO:	758,86m
MUNICÍPIO:	Cruzeiro do Sul	ESTADO:	Acre
LOCALIZAÇÃO:	Via de acesso ao Residencial Nossa Senhora das Graças		
DESCRIÇÃO DO PERÍMETRO			
<p>O perímetro dar-se início no marco inicial <b>P1</b>, conforme indicado em projeto em anexo, desta segue com uma distância em linha reta de <b>19,43m</b> com azimute de <b>323°59'00"</b>, onde situa-se o ponto <b>P2</b>; deste segue com uma distancia em linha reta de <b>05,83m</b> com azimute de <b>73°34'06"</b> onde situa-se o ponto <b>P3</b>; deste segue com uma distancia em linha reta de <b>06,69m</b> com azimute de <b>111°44'37"</b> onde situa-se o ponto <b>P4</b>; deste segue com uma distancia em linha reta de <b>12,34m</b> com azimute de <b>121°09'15"</b> onde situa-se o ponto <b>P5</b>; deste segue com uma distancia em linha reta de <b>11,62m</b> com azimute de <b>114°22'12"</b> onde situa-se o ponto <b>P6</b>; deste segue com uma distancia em linha reta de <b>09,58m</b> com azimute de <b>102°09'55"</b> onde situa-se o ponto <b>P7</b>; deste segue com uma distancia em linha reta de <b>11,45m</b> com azimute de <b>90°07'01"</b> onde situa-se o ponto <b>P8</b>; deste segue com uma distancia em linha reta de <b>09,75m</b> com azimute de <b>77°56'54"</b> onde situa-se o ponto <b>P9</b>; deste segue com uma distancia em linha reta de <b>19,84m</b> com azimute de <b>71°56'39"</b> onde situa-se o ponto <b>P10</b>; deste segue com uma distancia em linha reta de <b>07,98m</b> com azimute de <b>59°17'19"</b> onde situa-se o ponto <b>P11</b>; deste segue com uma distancia em linha reta de <b>79,36m</b> com azimute de <b>48°30'31"</b> onde situa-se o ponto <b>P12</b>; deste segue com uma distancia em linha reta de <b>07,70m</b> com azimute de <b>50°10'53"</b> onde situa-se o ponto <b>P13</b>; deste segue com uma distancia em linha reta de <b>04,97m</b> com azimute de <b>76°22'21"</b> onde situa-se o ponto <b>P14</b>; deste segue com uma distancia em linha reta de <b>04,67m</b> com azimute de <b>71°05'34"</b> onde situa-se o ponto <b>P15</b>; deste segue com uma distancia em linha reta de <b>08,38m</b> com azimute de <b>90°52'20"</b> onde situa-se o ponto <b>P16</b>; deste segue com uma distancia em linha reta de <b>70,94m</b> com azimute de <b>102°02'12"</b> onde situa-se o ponto <b>P17</b>; deste segue com uma distancia em linha reta de <b>16,16m</b> com azimute de <b>100°51'48"</b> onde situa-se o ponto <b>P18</b>; deste segue com uma distancia em linha reta de <b>09,98m</b> com</p>			

azimute de **99°03'44"** onde situa-se o ponto **P19**; deste segue com uma distancia em linha reta de **40,45m** com azimute de **101°17'47"** onde situa-se o ponto **P20**; deste segue com uma distancia em linha reta de **39,53m** com azimute de **109°03'58"** onde situa-se o ponto **P21**; deste segue com uma distancia em linha reta de **14,06m** com azimute de **266°05'06"** onde situa-se o ponto **P22**; deste segue com uma distancia em linha reta de **10,20m** com azimute de **263°09'08"** onde situa-se o ponto **P23**; deste segue com uma distancia em linha reta de **05,10m** com azimute de **272°56'38"** onde situa-se o ponto **P24**; deste segue com uma distancia em linha reta de **77,61m** com azimute de **280°53'37"** onde situa-se o ponto **P25**; deste segue com uma distancia em linha reta de **60,76m** com azimute de **281°58'04"** onde situa-se o ponto **P26**; deste segue com uma distancia em linha reta de **08,03m** com azimute de **276°10'43"** onde situa-se o ponto **P27**; deste segue com uma distancia em linha reta de **06,92m** com azimute de **261°51'16"** onde situa-se o ponto **P28**; deste segue com uma distancia em linha reta de **13,87m** com azimute de **241°51'59"** onde situa-se o ponto **P29**; deste segue com uma distancia em linha reta de **71,91m** com azimute de **228°30'13"** onde situa-se o ponto **P30**; deste segue com uma distancia em linha reta de **07,28m** com azimute de **229°27'35"** onde situa-se o ponto **P31**; deste segue com uma distancia em linha reta de **07,56m** com azimute de **248°00'06"** onde situa-se o ponto **P32**; deste segue com uma distancia em linha reta de **25,34m** com azimute de **252°20'21"** onde situa-se o ponto **P33**; deste segue com uma distancia em linha reta de **09,41m** com azimute de **253°11'15"** onde situa-se o ponto **P34**; deste segue com uma distancia em linha reta de **07,20m** com azimute de **272°59'18"** onde situa-se o ponto **P35**; deste segue com uma distancia em linha reta de **06,09m** com azimute de **270°30'40"** onde situa-se o ponto **P36**; deste segue com uma distancia em linha reta de **11,04m** com azimute de **285°30'37"** onde situa-se o ponto **P37**; deste segue com uma distancia em linha reta de **07,89m** com azimute de **296°08'53"** onde situa-se o ponto **P38**; deste segue com uma distancia em linha reta de **11,98m** com azimute de **301°28'42"** onde situa-se o ponto **P1**; Este que foi considerado o marco inicial. Portanto fechando assim o perímetro da área em questão.