

LEI MUNICIPAL Nº 630/2018.

DATA: 26 DE SETEMBRO DE 2018

SÚMULA: Revoga a Lei Municipal Nº 479/2014, Institui a Malha Viária das Estradas Não Pavimentadas do Município de Feliz Natal e da Outras Providências.

O SENHOR MAURO RIBOLDI, PREFEITO MUNICIPAL DE FELIZ NATAL, ESTADO DE MATO GROSSO, no uso de suas atribuições legais que lhe são conferidas por Lei **FAZ SABER** que a **CÂMARA MUNICIPAL DE VEREADORES** aprovou e ele sanciona a seguinte Lei:

Art. 1º - Fica instituída oficialmente a malha viária de estradas municipais não pavimentadas do Município de Feliz Natal - MT, cujos nomes, extensão e as devidas coordenadas geográficas são as constantes nos anexos I e no mapa, documentos integrantes desta Lei.

Parágrafo único: A extensão total das estradas municipais é 982,84 km (novecentos e oitenta e dois quilômetros e oitenta e quatro metros).

Art. 2º - Esta lei entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário em especial a Lei Municipal 479/2014.

GABINETE DO PREFEITO MUNICIPAL, CENTRO ADMINISTRATIVO DO MUNICÍPIO DE FELIZ NATAL, ESTADO DE MATO GROSSO, AOS VINTE E SEIS DIAS DO MÊS DE SETEMBRO DE 2018.

**MAURO RIBOLDI
PREFEITO MUNICIPAL**

ANEXO I

RELAÇÃO DAS COORDENADAS INICIAIS E FINAIS DAS ESTRADAS ESTADUAIS DO MUNICÍPIO DE FELIZ NATAL NÃO PAVIMENTADAS.

Quadro Informativo				
Ponto	Descrição	Distância (KM)	Coordenadas UTM	
			X	Y
0	Ponto Inicial da MT 225 Pavimentada	25,37	704483,33	8646240,49
1	Ponto Final da MT 225 Pavimentada e Ponto Inicial da MT 225 não pavimentada		722655,85	8632158,52
2	Ponto Final da MT 225 não pavimentada	76,49	796169,85	8646494,37
3	Ponto Inicial da Rodovia da Soja	95,53	741843,01	8633834,42
4	Ponto Final da Rodovia da Soja e Ponto Inicial da Estrada do Rio Arraia		815187,81	86811754,08
5	Ponto Final da Estrada do Rio Arraia	33,59	814479,60	8710142,81
6	Ponto Inicial da Estrada Gleba Rio Ferro	38,39	725083,52	8629521,29
7	Ponto Final da Estrada Gleba Rio Ferro		745013,99	8606512,42
8	Ponto Inicial da Estrada Santo Antônio	6,34	704866,95	8646737,37
9	Ponto Final da Estrada Santo Antônio		706911,14	8651183,10
10	Ponto Final da Estrada 7 Placas	10,29	715643,00	8647874,00
11	Ponto Inicial da Estrada 7 Placas		707384,95	8646291,94
12	Ponto Inicial da Interligação da Estrada 7 Placas a Santa Carmem, MT	11,30	710662,36	8646801,84
13	Ponto Final da Interligação entre Estrada 7 Placas e Santa Carmem, MT		709609,20	8653729,33
14	Ponto Inicial da Estrada Nova Ipê	45,12	715161,67	8635642,81
15	Ponto Final da Estrada Nova Ipê		709861,06	8599595,10
16	Ponto Inicial da Estrada Secundária Nova Ipê a Vera, MT	5,08	707372,67	8611182,09
17	Ponto Final da Estrada Secundária Nova Ipê a Vera, MT		696776,43	8608145,56
18	Ponto Inicial da Estrada Garantã a Estrada Nova Ipê	8,26	720793,07	8633032,35
19	Ponto Final da Estrada Garantã a Estrada Nova Ipê		712729,18	8631804,91
20	Ponto Inicial da Estrada da Cidade a Estrada Freire	7,08	722877,86	8630813,67
21	Ponto Final da Estrada da Cidade a Estrada Freire e Ponto Inicial da Estrada Freire		721658,23	8625542,36
22	Ponto Final da Estrada Freire	10,63	714767,40	8621872,90
23	Ponto Inicial da Estrada Abati Bertuol	4,00	726205,37	8621178,38
24	Ponto Final da Estrada Abati Bertuol		722758,41	8620033,76
25	Ponto Inicial da Estrada Tucumã	14,95	726838,63	8617548,84
26	Ponto Final da Estrada Tucumã		713682,48	8613978,85
27	Ponto Inicial da Estrada Tafarel	26,46	727661,33	8616518,16
28	Ponto Final da Estrada Tafarel		719358,29	8592527,57
29	Ponto Final da Estrada Potrich Bahia tendo como Ponto Inicial o vértice 28 da Estrada Tafarel	27,42	692254,94	8591294,08
30	Ponto Final da MT 140 tendo como Ponto Inicial o vértice 29 da Estrada Potrich	9,88	687179,48	8599079,23
31	Ponto Inicial da Estrada dos Marios	13,72	724056,00	8605482,00

32	Ponto Final da Estrada dos Marios		726151,88	8605719,18
33	Ponto Final da Estrada do Abati tendo como Ponto Inicial o vértice 23 na Estrada do Rio Ferro	18,07	744543,03	8624004,16
34	Ponto Inicial da Estrada Sol Nascente	11,39	728037,24	8616104,07
35	Ponto Final da Estrada Sol Nascente		733391,71	8622281,23
36	Ponto Inicial da Estrada do Cruzeiroinho	20,38	728054,76	8616087,47
37	Ponto Final da Estrada do Cruzeiroinho		739371,27	8623191,66
113	Ponto Inicial da Interligação da Estrada Cruzeiroinho ao Gabe	1,99	733284,96	8616068,69
38	Ponto Final da Interligação da Estrada Cruzeiroinho ao Gabe		735330,64	8616352,82
114	Ponto Inicial da Interligação da Estrada Cruzeiroinho ao Dalmolim	6,03	740769,70	8620886,42
39	Ponto Final da Interligação da Estrada Cruzeiroinho ao Dalmolim		746711,71	8621821,23
40	Ponto Final da Estrada Abati 225 tendo Ponto Inicial o vértice 33 da Estrada Abati	11,24	741840,07	8633805,40
41	Ponto Inicial da Estrada 225 Gracioto	9,54	735434,36	8632855,29
42	Ponto Final da Estrada 225 Gracioto		738108,82	8638149,97
43	Ponto Inicial da Estrada Savaris	8,46	748217,94	8632118,59
44	Ponto Final da Estrada Savaris		750385,14	8624820,08
45	Ponto Inicial da Estrada Ambrósio Rio Ferro	7,95	754188,87	8632993,31
46	Ponto Final da Estrada Ambrósio Rio Ferro		757937,12	8628583,21
47	Ponto Inicial da Estrada Entre Rios	6,78	767200,81	8635338,64
48	Ponto Final da Estrada Entre Rios		772983,88	8631593,19
49	Ponto Inicial da Estrada da Balsa	9,07	772177,20	8639394,48
50	Ponto Final da Estrada da Balsa		778184,76	8632535,64
51	Ponto Inicial da Estrada Fioresi	18,86	766627,29	8634899,93
52	Ponto Final da Estrada Fioresi		763189,35	8652583,31
53	Ponto Inicial da Estrada do Saul	10,16	756318,91	8650113,30
54	Ponto Final da Estrada do Saul		754306,69	8643229,59
55	Ponto Inicial da Estrada Kobeliski tendo como Ponto Final o vértice 54 da Estrada Saul	4,08	750136,49	8642592,13
56	Ponto Inicial da Estrada Rodovia da Soja - Grupo Marília	13,72	747162,80	8638764,29
57	Ponto Final da Estrada Rodovia da Soja - Grupo Marília		752884,52	8645550,53
58	Ponto Inicial da Estrada Nova Aliança	15,98	776283,14	8641291,51
59	Ponto Final da Estrada Nova Aliança		770850,55	8654370,48
60	Ponto Inicial da Estrada Conquista	15,97	787512,39	8643323,13
61	Ponto Final da Estrada Conquista		781387,34	8656531,59
62	Ponto Final da Estrada Fazenda Brasília tendo como Ponto Inicial o vértice 53 da Rodovia da Soja	12,77	753389,17	8661891,29
63	Ponto Final da Estrada Zé Polaco tendo como Ponto Inicial o vértice 52 da Estrada Fioresi	15,03	760589,45	8666926,93
64	Ponto Inicial da Estrada Cadela Manca	12,23	788264,11	8662973,79
65	Ponto Final da Estrada Cadela Manca		783867,32	8673578,35
66	Ponto Inicial da Estrada Fazenda Amada Amante	9,03	802593,03	8670126,79
67	Ponto Final da Estrada Fazenda Amada Amante		800312,37	8678408,17
68	Ponto Inicial da Estrada Uirapuru	28,98	796568,82	8665493,17

69	Ponto Final da Estrada Uirapuru		815229,23	8664548,03
70	Ponto Inicial da Estrada Vedana - Nova Ipê tendo como Ponto Final o vértice 15 da Estrada Nova Ipê	17,27	701829,32	8591264,68
71	Ponto Final da Estrada Assentamento Ena tendo como Ponto Inicial o vértice 64 da Estrada Rodovia da Soja	12,21	790883,40	8653016,05
72	Ponto Inicial do Travessão Baixada Cuiabana	2,90	789346,99	8658321,01
73	Ponto Final do Travessão Baixada Cuiabana		791880,04	8659508,07
74	Ponto Inicial do Travessão Projetado I	6,70	790166,92	8655472,64
75	Ponto Final do Travessão Projetado I		796316,13	8657931,19
76	Ponto Inicial do Travessão Projetado II	6,10	790883,40	8653016,05
77	Ponto Final do Travessão Projetado II		796901,84	8654048,94
78	Ponto Inicial do Travessão Ena III	2,98	792132,36	8656247,59
79	Ponto Final do Travessão Ena III		793001,46	8653389,04
80	Ponto Inicial do Travessão Ena IV	3,44	794127,54	8657047,36
81	Ponto Final do Travessão Ena IV		795124,01	8653748,62
82	Ponto Inicial do Travessão V	4,18	795433,85	8657573,74
83	Ponto Final do Travessão V		799035,54	8655421,50
84	Ponto Inicial do Travessão da Igreja	3,76	794868,24	8654616,20
85	Ponto Final do Travessão da Igreja		798359,70	8655814,97
86	Ponto Inicial do Travessão Ribeirão Poaeiro	4,69	800120,24	8654518,50
87	Ponto Final do Travessão Ribeirão Poaeiro		799434,25	8651345,37
88	Ponto Inicial do Travessão Ena VI	1,12	800118,60	8654183,62
89	Ponto Final do Travessão Ena VI		799384,68	865819,23
90	Ponto Inicial do Travessão Ena VII	2,66	800142,60	8652846,88
91	Ponto Final do Travessão Ena VII		797841,64	8651753,87
92	Ponto Inicial do Travessão VIII	3,09	795614,98	8653814,99
93	Ponto Final do Travessão VIII		797661,11	8652842,46
94	Ponto Inicial do Travessão Ena IX	1,13	795754,84	8652753,36
95	Ponto Final do Travessão Ena IX		794742,54	8652326,50
96	Ponto Inicial do Travessão Córrego da Liberdade	4,78	796920,21	8652723,84
97	Ponto Final do Travessão Córrego da Liberdade		798213,18	8649180,43
98	Ponto Final do Travessão Projetado III tendo como Ponto Inicial no vértice 93 do Travessão Ena VIII	6,10	798467,15	8646814,01
99	Ponto Final do Travessão Ena X tendo como Ponto Inicial o vértice 97 do Travessão Projetado III	7,68	799343,76	8646252,18
100	Ponto Inicial do Travessão Projetado IV	16,67	791940,43	8647263,02
101	Ponto Final do Travessão Projetado IV		800444,23	8645124,04
102	Ponto Final do Travessão Ena XI e tendo como Ponto Inicial o vértice 100 do Travessão Projetado IV	3,29	795122,13	8647988,31
103	Ponto Inicial do Travessão Ena XII	3,37	793723,28	8644818,42
104	Ponto Final do Travessão Ena XII		793940,15	8643187,83
105	Ponto Final do Travessão Ena XII		795242,73	8643869,20
106	Ponto Inicial do Travessão XIII	1,43	799607,72	8645930,26
107	Ponto Final do Travessão XIII		798936,88	8645087,12
108	Ponto Inicial da Estrada Marco Azul	35,67	714719,00	8591965,00
109	Ponto Final da Estrada Marco Azul		715099,00	8621739,00

110	Ponto Inicial da Estrada Rodovia da Soja a Santa Carmem, MT, via Marília	73,74	752830,31	8645862,57
111	Ponto Final da Estrada Rodovia da Soja a Santa Carmem, MT, via Marília		734235,00	8658852,00
112	Ponto Inicial da Estrada Secundária da Rodovia da Soja a Santa Carmem, MT, via Marília, tendo como Ponto Final o vértice 10 da Estrada 7 Placas		720766,00	8650623,00
116	Ponto Inicial da Estrada Ivo Perazolli	9,70	722840,00	8630826,00
115	Ponto Final da Estrada Ivo Perazolli		713223,00	8629260,00
117	Ponto Inicial da Estrada União	7,40	741055,00	8613331,00
118	Ponto Final da Estrada União		748164,00	8614556,00
119	Ponto Inicial da Projeção da Estrada Nova MT 225	3,86	743519.14	8634007.97
120	Ponto Final da Projeção da Estrada Nova MT 225		745239.73	8631713.29
121	Ponto Inicial da Projeção da Estrada Reta MT 225	8,65	754572.96	8633058.04
122	Ponto Final da Projeção da Estrada Reta MT 225		763103.58	8634363.68
123	Ponto Final da Estrada ENA MT 225, início no final da MT 225 ponto 02	5,23	796179.02	8646485.09
Distância total em quilômetros		997,41		