



### SITUAÇÕES CARTOGRÁFICAS COMPLEMENTARES

PROJEÇÃO UNIVERSAL TRANSVERSA DE MERCATOR  
DATUM WGS 84  
FUSO 23 S  
MERIDIANO CENTRAL 45° WGR

ESCALA GRÁFICA 1:60.000

CONVENÇÕES

- ESCOLAS
- LOCAIS DE INTERESSE
- LINHA PRINCIPAL
- LINHA SECUNDÁRIA

#### PLANTA DE SITUAÇÃO

RIACHO DE SANTANA BA

#### COORDENADAS (UTM)

PONTOS	E (metros)	N (metros)	PONTOS	E (metros)	N (metros)
1	687.082,81	8.457.392,16	10	689.082,74	8.468.902,19
2	687.496,23	8.459.648,63	11	689.055,73	8.468.294,16
3	687.515,49	8.460.811,07	12	689.418,08	8.469.656,51
4	687.091,03	8.463.417,94	13	689.918,64	8.471.585,09
5	687.487,97	8.463.106,19	14	691.075,96	8.465.334,57
6	687.385,48	8.466.688,45	15	690.822,59	8.464.996,18
7	687.984,20	8.468.662,18	16	689.611,96	8.464.864,98
8	686.894,45	8.470.421,33	17	690.739,81	8.464.015,75
9	688.517,68	8.468.029,24	18	693.331,44	8.465.503,73

<b>MAPEAMENTO DAS ROTAS DE TRANSPORTE ESCOLAR</b>		FL ÚNICA
Projeto:	CADASTRAMENTO LINHA 03	
Local:	AGRESTE	
Requisitante:	PREFEITURA MUNICIPAL DE RIACHO DE SANTANA	
Município:	RIACHO DE SANTANA	Estado (UF): BA
Data:	20/12/2018	Escala: 1:60.000

ASSINATURAS

\_\_\_\_\_  
Prefeitura Municipal de Riacho de Santana - Ba

\_\_\_\_\_  
Comissão de Georreferenciamento e Mapeamento das Rotas do Transporte Escolar  
Decreto nº 240, de 03 de dezembro de 2018.  
Resp. Téc: Thiago Silva Ramos  
Engenheiro Civil - CREA: 57.378-D