



LEI ORDINÁRIA Nº 1.472, DE 06 DE SETEMBRO DE 2022.

Súmula: DISPÕE SOBRE O TRAÇADO E A DENOMINAÇÃO DA ESTRADA VICINAL QUE PASSAM A SER DE USO PÚBLICO E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS.

O Senhor **CARLOS ALBERTO CAPELETTI**, Prefeito Municipal de Tapurah, Estado de Mato Grosso, no uso de suas atribuições legais, faz saber que o plenário da Câmara Municipal de Vereadores aprovou e ele sanciona, a seguinte Lei:

Art. 1º. Fica considerado de uso público a estrada vicinal que passa a ter a denominação de **ESTRADA LINHA ARINOS 04**, com traçado total de 15.953,32m (Quinze mil, novecentos e cinquenta e três metros e trinta e dois centímetros) de extensão, que Inicia-se a descrição do traçado no **vértice** V-01 de coordenadas **LAT: 12°27'02,569" S** e **LONG: 56°48'10,394" W**, localizado na intersecção da Estrada da **AGROESP**; deste, segue com o azimute de 177°26'03" e distância de 365,18 m até o **vértice** V-02, de coordenadas **LAT: 12°27'14,445" S** e **LONG: 56°48'09,843" W**; deste, segue com o azimute de 177°27'24" e distância de 336,42 m até o **vértice** V-03, de coordenadas **LAT: 12°27'25,386" S** e **LONG: 56°48'09,340" W**; deste, segue com o azimute de 177°41'14" e distância de 347,58 m até o **vértice** V-04, de coordenadas **LAT: 12°27'36,692" S** e **LONG: 56°48'08,867" W**; deste, segue com o azimute de 177°43'28" e distância de 329,93 m até o **vértice** V-05, de coordenadas **LAT: 12°27'47,424" S** e **LONG: 56°48'08,425" W**; deste, segue com o azimute de 177°43'28" e distância de 330,81 m até o **vértice** V-06, de coordenadas **LAT: 12°27'58,184" S** e **LONG: 56°48'07,982" W**; deste, segue com o azimute de 177°34'02" e distância de 336,38 m até o **vértice** V-07, de coordenadas **LAT: 12°28'09,125" S** e **LONG: 56°48'07,500" W**; deste, segue com o azimute de 177°55'02" e distância de 335,65 m até o **vértice** V-08, de coordenadas **LAT: 12°28'20,044" S** e **LONG: 56°48'07,088" W**; deste, segue com o azimute de 178°08'29" e distância de 337,35 m até o **vértice** V-09, de coordenadas **LAT: 12°28'31,021" S** e **LONG: 56°48'06,717" W**; deste, segue com o azimute de 178°17'54" e distância de 344,27 m até o **vértice** V-10, de coordenadas **LAT: 12°28'42,223" S** e **LONG: 56°48'06,370" W**; deste, segue com o azimute de 178°20'37" e distância de 344,57 m até o **vértice** V-11, de coordenadas **LAT: 12°28'53,436" S** e **LONG: 56°48'06,031" W**; deste, segue com o azimute de 177°21'44" e distância de 344,00 m até o **vértice** V-12, de coordenadas **LAT: 12°29'04,622" S** e **LONG: 56°48'05,498" W**; deste, segue com o azimute de 178°15'55" e distância de 343,95 m até o **vértice** V-13, de coordenadas **LAT: 12°29'15,814" S** e **LONG: 56°48'05,145" W**; deste, segue com o azimute de 178°33'44" e distância de 344,49 m até o **vértice** V-14, de coordenadas **LAT: 12°29'27,025" S** e **LONG: 56°48'04,850" W**; deste, segue com o azimute de 178°43'14" e distância de 286,34 m até o **vértice** V-15, de coordenadas **LAT: 12°29'36,345" S** e **LONG:**



TAPURAH

PREFEITURA

56°48'04,631" W; deste, segue com o azimute de 225°34'39" e distância de 63,83 m até o **vértice** V-16, de coordenadas **LAT:** 12°29'37,800" S e **LONG:** 56°48'06,140" W; deste, segue com o azimute de 255°12'19" e distância de 57,97 m até o **vértice** V-17, de coordenadas **LAT:** 12°29'38,283" S e **LONG:** 56°48'07,997" W; deste, segue com o azimute de 270°49'50" e distância de 1.921,65 m até o **vértice** V-18, de coordenadas **LAT:** 12°29'37,421" S e **LONG:** 56°49'11,658" W; deste, segue com o azimute de 270°34'19" e distância de 1.898,32 m até o **vértice** V-19, de coordenadas **LAT:** 12°29'36,845" S e **LONG:** 56°50'14,550" W; deste, segue com o azimute de 270°04'50" e distância de 2.206,84 m até o **vértice** V-20, de coordenadas **LAT:** 12°29'36,785" S e **LONG:** 56°51'27,666" W; deste, segue com o azimute de 269°48'47" e distância de 4.102,71 m até o **vértice** V-21, de coordenadas **LAT:** 12°29'37,283" S e **LONG:** 56°53'43,595" W; deste, segue com o azimute de 179°27'08" e distância de 975,08 m até o **vértice** V-22, de coordenadas **LAT:** 12°30'09,025" S e **LONG:** 56°53'43,273" W; ponto final deste traçado.

Art. 2º. A presente estrada passa a integrar a malha viária Municipal.

Parágrafo único. Integra a presente lei o respectivo memorial descritivo e a imagem via satélite (mapa).

Art. 3º. Esta lei tem fulcro legal na legislação municipal vigente, respeitando todos os direitos normativos à espécie.

Art. 4º. Esta lei entrará em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Gabinete do Prefeito Municipal de Tapurah, Estado de Mato Grosso, aos seis dias do mês de setembro do ano de dois mil e vinte e dois.

CARLOS ALBERTO CAPELETTI
Prefeito Municipal



ANEXOS

Memorial Descritivo

Interessado:	Câmara Municipal de Tapurah
Denominação: Linha Arinos 04	
Traçado:	15.953,32 metros

Inicia-se a descrição do traçado, no **vértice** V-01 de coordenadas **LAT:** 12°27'02,569" S e **LONG:** 56°48'10,394" W, localizado na intersecção da Estrada da **AGROESP**; deste, segue com o azimuth de 177°26'03" e distância de 365,18 m até o **vértice** V-02, de coordenadas **LAT:** 12°27'14,445" S e **LONG:** 56°48'09,843" W; deste, segue com o azimuth de 177°27'24" e distância de 336,42 m até o **vértice** V-03, de coordenadas **LAT:** 12°27'25,386" S e **LONG:** 56°48'09,340" W; deste, segue com o azimuth de 177°41'14" e distância de 347,58 m até o **vértice** V-04, de coordenadas **LAT:** 12°27'36,692" S e **LONG:** 56°48'08,867" W; deste, segue com o azimuth de 177°43'28" e distância de 329,93 m até o **vértice** V-05, de coordenadas **LAT:** 12°27'47,424" S e **LONG:** 56°48'08,425" W; deste, segue com o azimuth de 177°43'28" e distância de 330,81 m até o **vértice** V-06, de coordenadas **LAT:** 12°27'58,184" S e **LONG:** 56°48'07,982" W; deste, segue com o azimuth de 177°34'02" e distância de 336,38 m até o **vértice** V-07, de coordenadas **LAT:** 12°28'09,125" S e **LONG:** 56°48'07,500" W; deste, segue com o azimuth de 177°55'02" e distância de 335,65 m até o **vértice** V-08, de coordenadas **LAT:** 12°28'20,044" S e **LONG:** 56°48'07,088" W; deste, segue com o azimuth de 178°08'29" e distância de 337,35 m até o **vértice** V-09, de coordenadas **LAT:** 12°28'31,021" S e **LONG:** 56°48'06,717" W; deste, segue com o azimuth de 178°17'54" e distância de 344,27 m até o **vértice** V-10, de coordenadas **LAT:** 12°28'42,223" S e **LONG:** 56°48'06,370" W; deste, segue com o azimuth de 178°20'37" e distância de 344,57 m até o **vértice** V-11, de coordenadas **LAT:** 12°28'53,436" S e **LONG:** 56°48'06,031" W; deste, segue com o azimuth de 177°21'44" e distância de 344,00 m até o **vértice** V-12, de coordenadas **LAT:** 12°29'04,622" S e **LONG:** 56°48'05,498" W; deste, segue com o azimuth de 178°15'55" e distância de 343,95 m até o **vértice** V-13, de coordenadas **LAT:** 12°29'15,814" S e **LONG:** 56°48'05,145" W; deste, segue com o azimuth de 178°33'44" e distância de 344,49 m até o **vértice** V-14, de coordenadas **LAT:** 12°29'27,025" S e **LONG:** 56°48'04,850" W; deste, segue com o azimuth de 178°43'14" e distância de 286,34 m até o **vértice** V-15, de coordenadas **LAT:** 12°29'36,345" S e **LONG:** 56°48'04,631" W; deste, segue com o azimuth de 225°34'39" e distância de 63,83 m até o **vértice** V-16, de coordenadas **LAT:** 12°29'37,800" S e **LONG:** 56°48'06,140" W; deste, segue com o azimuth de 255°12'19" e distância de 57,97 m até o **vértice** V-17, de coordenadas **LAT:** 12°29'38,283" S e **LONG:** 56°48'07,997" W; deste, segue com o azimuth de 270°49'50" e distância de 1.921,65 m até o **vértice** V-18, de coordenadas **LAT:** 12°29'37,421" S e **LONG:** 56°49'11,658" W; deste, segue com o azimuth de 270°34'19" e distância de 1.898,32 m até o **vértice** V-19, de coordenadas **LAT:** 12°29'36,845" S e **LONG:** 56°50'14,550" W; deste, segue com o azimuth de 270°04'50" e distância de 2.206,84 m até o **vértice** V-20, de coordenadas **LAT:** 12°29'36,785" S e **LONG:** 56°51'27,666" W; deste, segue com o azimuth de 269°48'47" e distância de 4.102,71 m até o **vértice** V-21, de coordenadas **LAT:** 12°29'37,283" S e **LONG:** 56°53'43,595" W; deste, segue com o azimuth de



TAPURAH

PREFEITURA

179°27'08" e distância de 975,08 m até o **vértice** V-22, de coordenadas **LAT:** 12°30'09,025" S e **LONG:** 56°53'43,273" W; ponto final deste traçado.

Resp. Técnico: DIOGO AUGUSTO CAVAZZINI
ENGENHEIRO FLORESTAL CREA: 1206409100 MT
Código Credenciamento: GQN



**MAPA ESTRADA LINHA ARINOS 04**