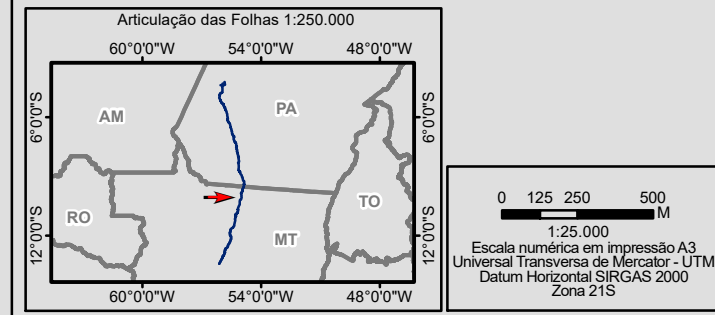


**Legenda**

Cidade	Cobertura vegetal e fitofisionomia
Localidades	1- Floresta Estacional Semidecidual
Marco quilométrico	2- Savana Florestada Conservada
Parcelas do inventário florestal	3- Savana Florestada Degradada
Cavidade natural	4- Campinarana
Estrada de ferro EF-170	5- Floresta Ombrófila Aberta
Rodovia federal	6- Floresta Ombrófila Densa
Vias secundárias	<b>Uso do solo</b>
Curso d'água	7- Área Edificada
Massa d'água	8- Solo Exposto
Área Diretamente Afetada (ADA)	9- Sistema Viário
500 m para cada lado da Ferrovia	10- Agropecuária
Unidade de conservação	11- Silvicultura
Limite municipal	12- Garimpo
Limite estadual	13- Vegetação Exótica: Herbácea Arbustiva
<b>Estágio de sucessão</b>	14- Vegetação Exótica: Arbórea
Avançado	15- Área Alagável
Médio	
Inicial	



**EPL**

**MRS AMBIENTAL**

**Identificação do Projeto**  
Elaboração dos estudos ambientais relativos ao licenciamento ambiental das obras de implantação da infraestrutura ferroviária EF-170, com extensão total de 1.188.985 km, para fins de obtenção das licenças ambientais e autorizações específicas.

**Título do Mapa**  
Uso do Solo e Cobertura Vegetal - Artimulações 73 e 74

**Empreendedor**  
EPL - Empresa de Planejamento e Logística S.A

<b>Responsável Técnico</b>	<b>Data:</b> Setembro/2020
MRS	<b>Fonte:</b>
Estudos Ambientais	Malha Digital: Municipal e Estadual, 1:250.000 (IBGE, 2017); Bases Cartográficas Contínuas, 1:250.000 (IBGE, 2017); Rodovias (DNIT, 2019); Cobertura Vegetal: A identificação das categorias existentes foram realizadas a partir da interpretação das Imagens Orbitais, na escala 1:10.000, e posterior checagem de campo para validação da interpretação.