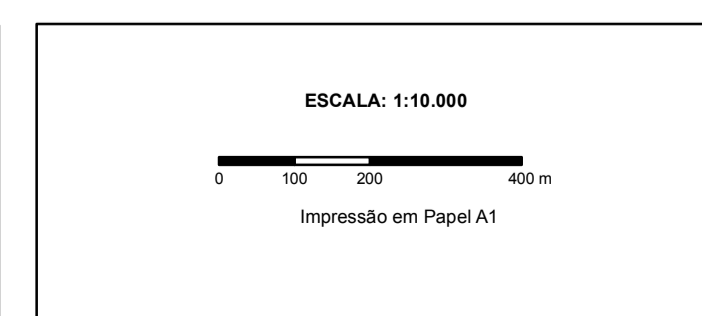
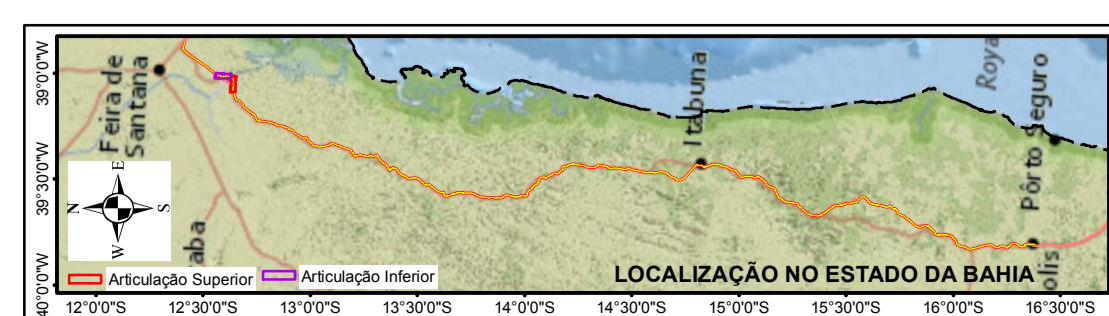


LEGENDA		Classificação das Fitofisionomias, Formação		Estágio Sucessional	
	Estaqueamento		Cabruca/Áreas Florestais Descaracterizadas, Montana		Inicial
	BR-101/BA		Cabruca/Áreas Florestais Descaracterizadas, Submontana		Médio
	Rios e Córregos		Cabruca/Áreas Florestais Descaracterizadas, Terras Baixas		Não se Aplica
	Faixa de Domínio Viária		Floresta Estacional Semidecidual, Montana		Savana Estépica/Floresta Estacional, Submontana
			Floresta Estacional Semidecidual, Terras Baixas		Savana Estépica/Floresta Estacional, Terras Baixas
			Floresta Ombrófila Densa, Montana		Savana/Floresta Ombrófila
			Floresta Ombrófila Densa, Submontana		Savana Estépica/Floresta Estacional
			Floresta Ombrófila Densa, Terras Baixas		
			Floresta Estacional Decidual, Submontana		



**Fonte:** Sistema de Coordenadas: Universal Transversa de Mercator  
 Meridiano Central WGS 84 (Fuso 24 K)  
 Acurácia das coordenadas: 500 m (E) e 10.000 m (N)  
 Datum Horizontal: SIRGAS 2000  
 Datum Vertical: Mangabeira de Imbuaba - SC  
 Este produto integra informações e dados disponibilizados:  
 Arquivos digitais oriundos do Banco de dados digital da ESRU  
 por SIGE, DDC - Manutenção Sistemática Brasileiro,  
 revisão Censos 2010, CEN - Coordenação de  
 Recursos Naturais e Estudos Ambientais,  
 publicação em novembro de 2008. Arquivos digitais  
 oriundos do Banco de dados digital da ESRU (BRU online).  
 Uso do solo elaborado pelo processo de classificação  
 automática não supervisionada utilizando Imagens Landsat 8  
 proveniente do seguinte endereço eletrônico:  
<http://mapviewer.usgs.gov/>

<b>ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA</b> <b>DUPLICAÇÃO DA BR-101/BA</b>	
<b>Data:</b> 2016	<b>Entr:</b> BR-324 - Entr: BR-367 (Eunópolis)
<b>Folha:</b> 33	<b>no Segmento Km 166,5 - Km 171,8</b>
<b>MAPA DE SUPRESSÃO</b> <b>DA VEGETAÇÃO DA ADA</b>	