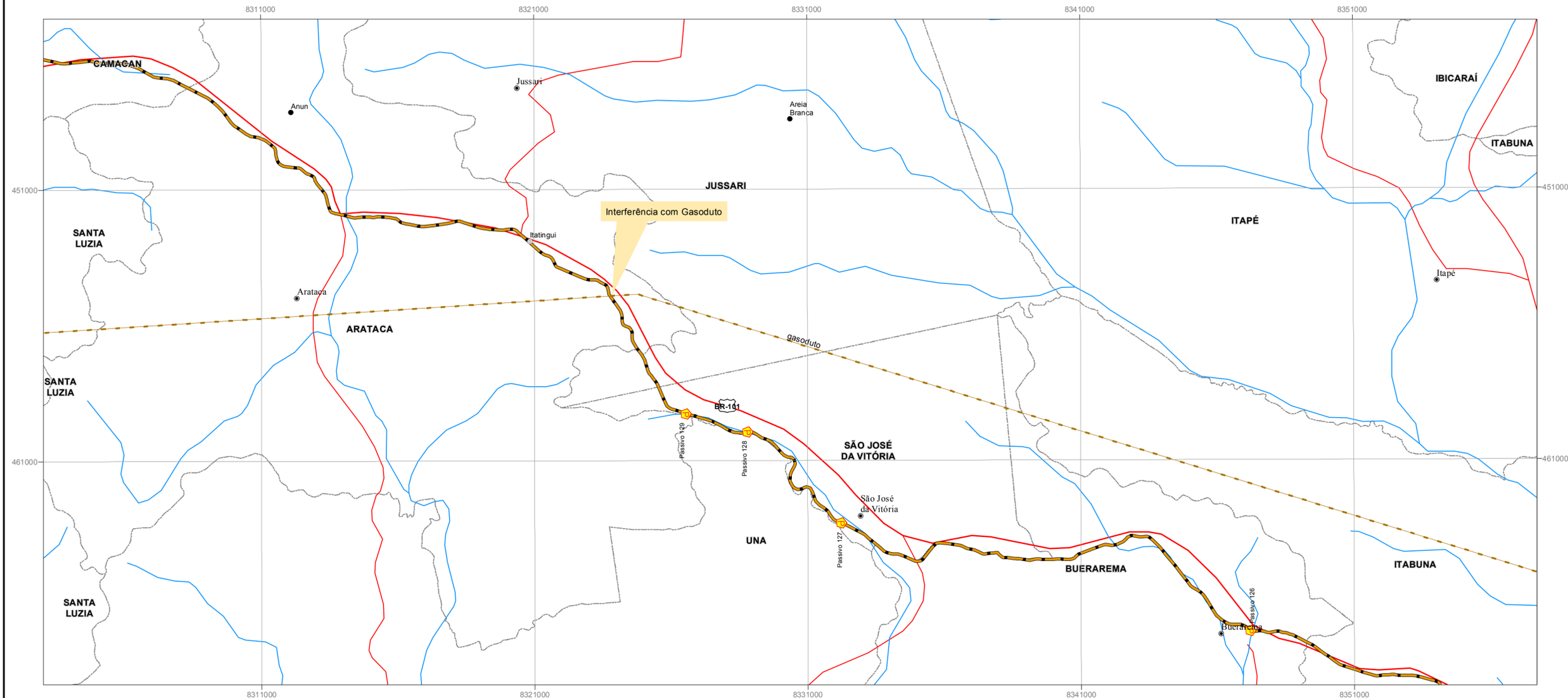
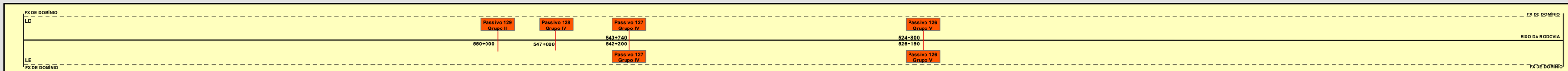


DIAGRAMA UNIFILAR DE LOCALIZAÇÃO DOS PASSIVOS AMBIENTAIS



LEGENDA

Convenções Cartográficas

- Pontos de passivos ambientais
- Cidade
- Trecho em análise da Rodovia BR-101/BA
- Eixo do Gasoduto
- Rodovia Federal
- Rodovias Estaduais
- Cursos d'água
- Limites municipais

Caracterização do Problema

- GRUPO I - Faixa de domínio e áreas adjacentes
- GRUPO II - Áreas utilizadas para apoio às obras
- GRUPO III - Problemas decorrentes de ações de terceiros
- GRUPO IV - Interferência com núcleos urbanos
- GRUPO V - Acessos irregulares e ocupação da faixa de domínio

Grade de Coordenadas em Projeção Universal Transversa de Mercator - UTM
 Datum Horizontal: SAD-69 - Minas Gerais
 Origem de Quilometragem "Equador e Meridiano 51" WGr."
 Acrescidas as constantes: 10.000 Km e 500 Km, respectivamente.

NOTA TÉCNICA:
 Base Cartográfica do Brasil ao milionésimo, IBGE 2003 e Mapeamento Sistemático Brasileiro, revisado ao Censo 2010
 Ministério dos Transportes - Banco de Informações e Mapas de Transportes - BIT.

LOCALIZAÇÃO DOS PASSIVOS				
Municípios	Nº Passivo	Estaca (km)	Coordenadas	
			E	N
Buarema	126	511+740	468635,77	8361160,27
	127	524+800 a 526+190	467301,77	8347230,32
São José da Vitória	128	540+740 a 542+200	459937,8	8328824,37
	129	547+000	459266,8	8326561,38

EPL - EMPRESA DE PLANEJAMENTO E LOGÍSTICA S.A

RODOVIA: BR 101 / BA
 TRECHO: Entrocamento com a BR 324 (Conceição do Jacuípe/BA, Segmento km 166,5) e o entrocamento com a BR 367 (Eunópolis / BA, segmento km 732,2)

LEVANTAMENTO DE PASSIVOS AMBIENTAIS

RELATÓRIO AMBIENTAL

DIAGRAMA UNIFILAR DOS PASSIVOS AMBIENTAIS

ESCALA	DATA	VISTODAD.T.	APROVADODNT	FOLHA
1: 100.000				03/09