



Legenda

<ul style="list-style-type: none"> Drenagens Temporárias ■ Lagoas ▨ Áreas Úmidas ▨ Praia Sub-Bacias ▨ Caceribu ▨ Guarapina ▨ Jacaré ▨ Maricá ▲ Estação meteorológica Rodovias — Duplicada — Em duplicação — Em implantação — Em pavimentação — Implantada — Leito natural — Pavimentada — Planejada ▨ Ferrovias — Faixa Lateral do Gasoduto — Diretriz do Gasoduto — Área de Estudo Regional - AER — Área de Estudo Local - AEL (200 e 400m) ▨ COMPERJ ▨ Limite de Municípios 	<p>Isoietas</p> <ul style="list-style-type: none"> — 800 — 900 — 1000 — 1100 — 1200 — 1300 — 1400 — 1500 — 1600 — 1700 — 1800 — 1900 — 2000 — 2100 — 2200 — 2300 — 2400 — 2500 — 2600 — 2700 — 2800 — 2900
--	---

Referência				
INEA; PETROBRAS; IBGE				
Projeto				
ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL GASODUTO ROTA 3				
Título				
MAPA DE ISOIETAS				
Projeção	Datum	Escala		
UTM	SIRGAS 2000 - Fuso 23 S	1:250.000		
Data	Número	Autor	Revisão	
Janeiro, 2014	Mapa 6.1.1-1	Fábio Augusto G. Vieira Reis	01	