



Unidade de Proteção Integral	Unidades de Uso Sustentável
1 - ESEC de Bitá e Utinga	1 - APA Estuarina do Rio Formoso
2 - Parque Natural Municipal Matas do Mucuri-Himalaya	2 - APA Estuarina dos Rios Sirinhaém e Maracajá
3 - Parque Natural Municipal Matas do Mucuri-Himalaya	3 - APA Estuarina dos Rios Jaboatão e Pirapama
4 - Rebio Municipal Mata da Chuva	4 - APA Estuarina do Rio Carro Quebrado
5 - Parque Natural Municipal do Forte de Tamandaré	5 - Mata de Camaçari
6 - Rebio de Salinho	6 - APA Costa dos Corais
7 - Mata do Engenho Salgado	7 - RPPN Nossa Senhora do Oiteiro de Maracajá
8 - Mata de Caraúna	8 - RPPN Frei Caneca
9 - Mata Contra Açude	9 - RPPN Serra do Contente
10 - Mata do Sistema Gurjá	10 - APA de Guadalupe
11 - Mata Bom Jardim	11 - RPPN Karawa-tá
12 - Mata Bom Jardim	12 - RPPN Karawa-tá
13 - Mata Bom Jardim	13 - RPPN Karawa-tá
14 - Mata Bom Jardim	14 - RPPN Karawa-tá
15 - Mata do Zumbi	15 - RPPN Karawa-tá
16 - Mata Das Lagoas	16 - RPPN Karawa-tá
17 - Mata Urucu	17 - APA de Sirinhaém
18 - Mata da Serra do Cotovelo	18 - RPPN Pedra D'Antas
19 - Mata da Serra do Cotovelo	
20 - Mata do Cumaru	
21 - Mata do Cumaru	
22 - Monumento Natural Municipal Orquidário Pedra do Rosário	

<b>Referência Locacional</b> ● Sede Municipal — Rodovias principais dnit_2010_PE □ Limite Municipal		<b>Empreendimento</b> — Traçado Lotes 8 e 9 <b>Hidrografia</b> — Curso D'Água		<b>Áreas de Influência</b> □ ADA □ AID Meios Físico e Biótico □ AII Meios Físico e Biótico □ Limite de 3 km a partir do Empreendimento □ Zona de Amortecimento da ESEC Bitá e Utinga		<b>Unidades de Conservação</b> ■ Proteção Integral ■ Uso Sustentável		<b>Fontes:</b> IBGE, - Base Cartográfica Integrada do Brasil ao Milionésimo, 2010 CPRM, Mapa de Geodiversidades de Pernambuco, escala 1:500.000, 2010. Sistemas de Informações Ambientais de Pernambuco, 2014. ESCALA GRÁFICA	<b>MACROLOCALIZAÇÃO</b> 	<b>TRANSNORDESTINA</b> Logística S.A. <b>ARCADIS</b> logos
<b>EIA/RIMA Transnordestina - Lotes 08 e 09</b> <b>Trecho Salgueiro/PE a Porto de Suape/PE</b> Mapa de Unidades de Conservação										
EXECUTADO POR: ARCADIS logos S.A.		ESCALA: 1:275.000		FOLHA: Única		DATA: Abril/2014				