





ALEXANDRIA - RN

DISTÂNCIA PARA  
LT - 3,77 Km

### ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL

LINHA DE TRANSMISSÃO 500 KV MILAGRES II - AÇU III,  
SECCIONAMENTOS E SUBESTAÇÕES ASSOCIADAS

**ANÁLISE DE CRESCIMENTO URBANO NA AII  
ALEXANDRIA - (RN)**

- LEGENDA**
- USO E OCUPAÇÃO DO SOLO**
-  Núcleo fundador
  -  Área consolidada
  -  Área em expansão urbana
  -  Eixo de expansão urbana

**FONTES**


Referências das Imagens de Satélite - GOOGLE EARTH PRO

**NOTAS**

PROJEÇÃO: UTM  
DATUM: SIRGAS 2000  
FUSO: 24

Responsável:	CREN/RS - 9.409	Etapa Projeto:	EXECUTIVO
ENGº. ARISTOTELES JOSÉ BOURSCHIED			
Projeto:	CAU A161622-4		
ARQ. EDER GIL TEIXEIRA PINHEIRO			
Verificação:	CREN/RS - 67.895	Data:	AGO/2013
ENGº. AGRº NELSON SILVEIRA			
Aprovação:	CREN/RS - 98.347	Data:	AGO/2013
ENGº. FL. ROZANE NOGUEIRA			
Desenho:		Data:	AGO/2013
DOUGLAS FERREIRA			

**ATE XVII**  
ATE XVII Transmissora de Energia S.A.



**BOURSCHIED**  
ENGENHARIA E MEIO AMBIENTE S.A.

Escala: Sem escala

Folha: 06 de 13	Rev.: 01
Codificação: P-1124206_Arq_MapeamentoSIG	