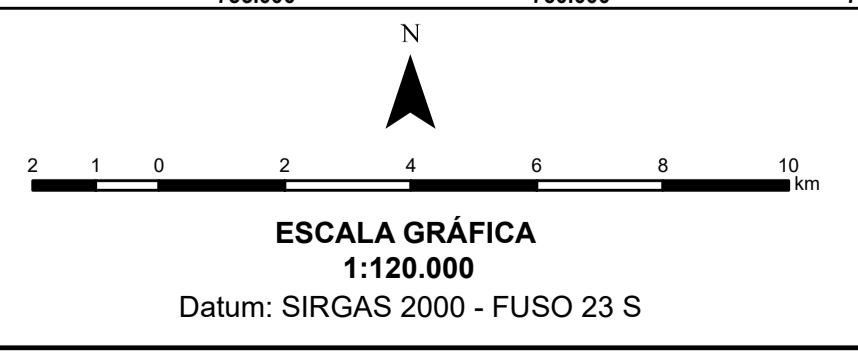
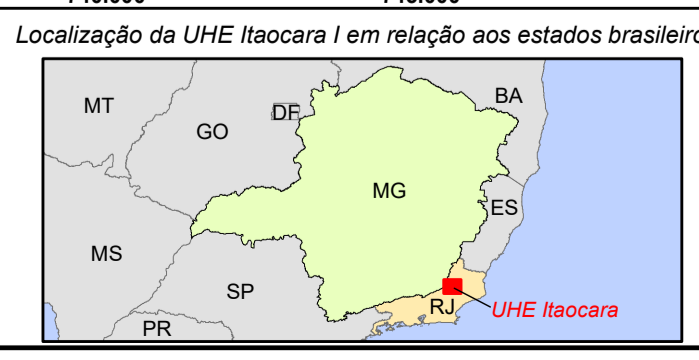


Legenda

- * Barragem
 - Área de Influência Direta
 - Área de Influência Indireta
- #### Geologia
- | | |
|----------------------------------|-----------------------------------------|
| Suíte Pedra Bonita | Itálva (Anfibolito) |
| Biotita Leucogranito | Itálva - Serra da Prata |
| Granada Charnockito Foliado | Serra do Bonfim |
| Complexo Paraíba do Sul | Rio Negro |
| Marangatú | Serra da Bolívia |
| Depósito Colúvio-Aluvionar | Pedra Bonita |
| Bom Jesus do Itabapoana (Gnaise) | Cordeiro |
| Euclidelândia | Andrelândia (Quartzito) |
| Complexo Quirino | Andrelândia (Granada-biotita gnaise) |
| Arcádia Areal | São Fidélis (Silimanita-biotita gnaise) |
| Itálva - Macuco | Juiz de Fora (Ortogramulitos) |
| Itálva - São Joaquim | Complexo Quirino |

Fonte:
 Base cartográfica em:
 - Agência Nacional de Energia Elétrica - ANEEL.
 - Agência Nacional de Águas - ANA.
 - Usina Hidrelétrica Itaocara S.A.
 Disponível em:
 <www.aneel.gov.br>
 <www.ana.gov.br>
 <www.uheiitaocara.com.br>

CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS			
Área Urbana	Corpo D'água	Limite Estadual	Pavimentada
Localidades	Curso D'água	Limite Municipal	Não Pavimentada
		Estrada de Ferro	



Elaboração
 Ricardo A. de Carvalho - CREA: 129.921/D
 Engenheiro Ambiental - Esp. Gestão Ambiental,
 Geoprocessamento e Georreferenciamento
 de Imóveis Rurais



Título:	UHE ITAOCARA I		
	ÁREA DE INFLUÊNCIA INDIRETA - AII		
	MEIO FÍSICO (GEOLOGIA)		
Empreendimento:	Usina Hidrelétrica Itaocara I		
Assunto:	Estudo de Impacto Ambiental - Relatório de Impacto Ambiental - EIA/RIMA		
Localização:	Estados de Minas Gerais e Rio de Janeiro, Brasil.	Data:	26/01/2019
	Folha:	01/01	Formato:
			A1