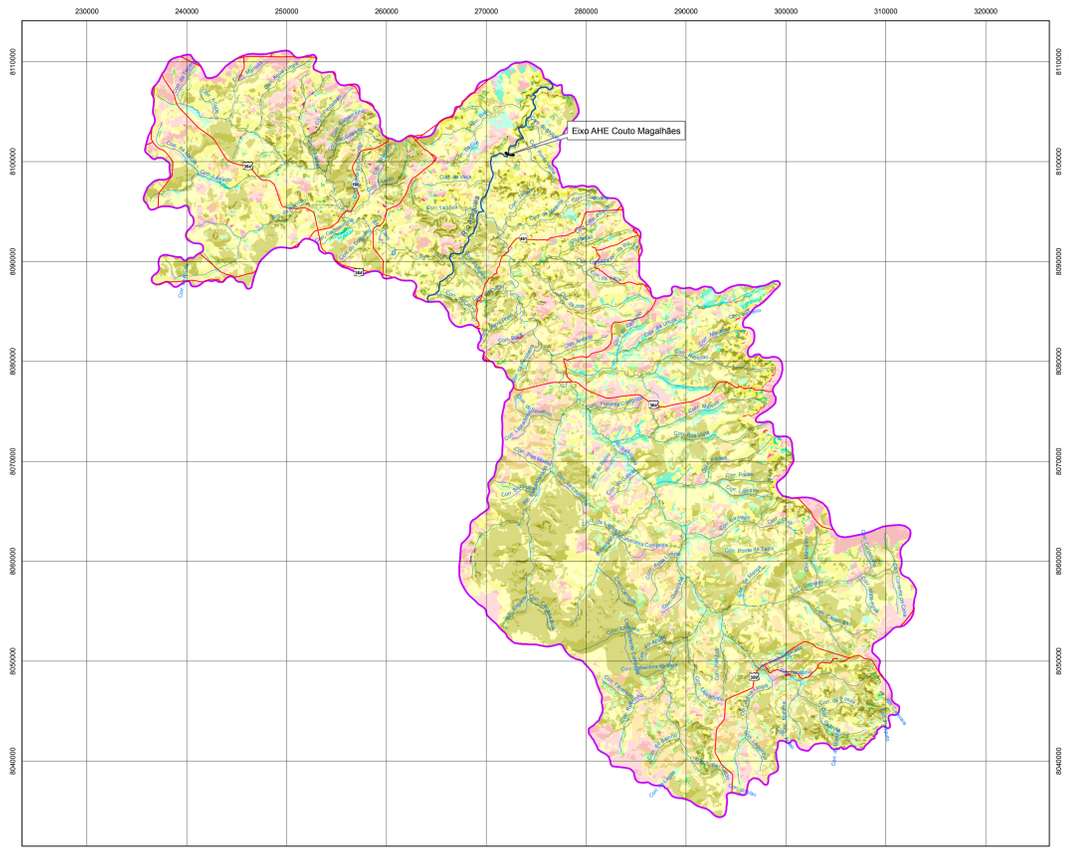
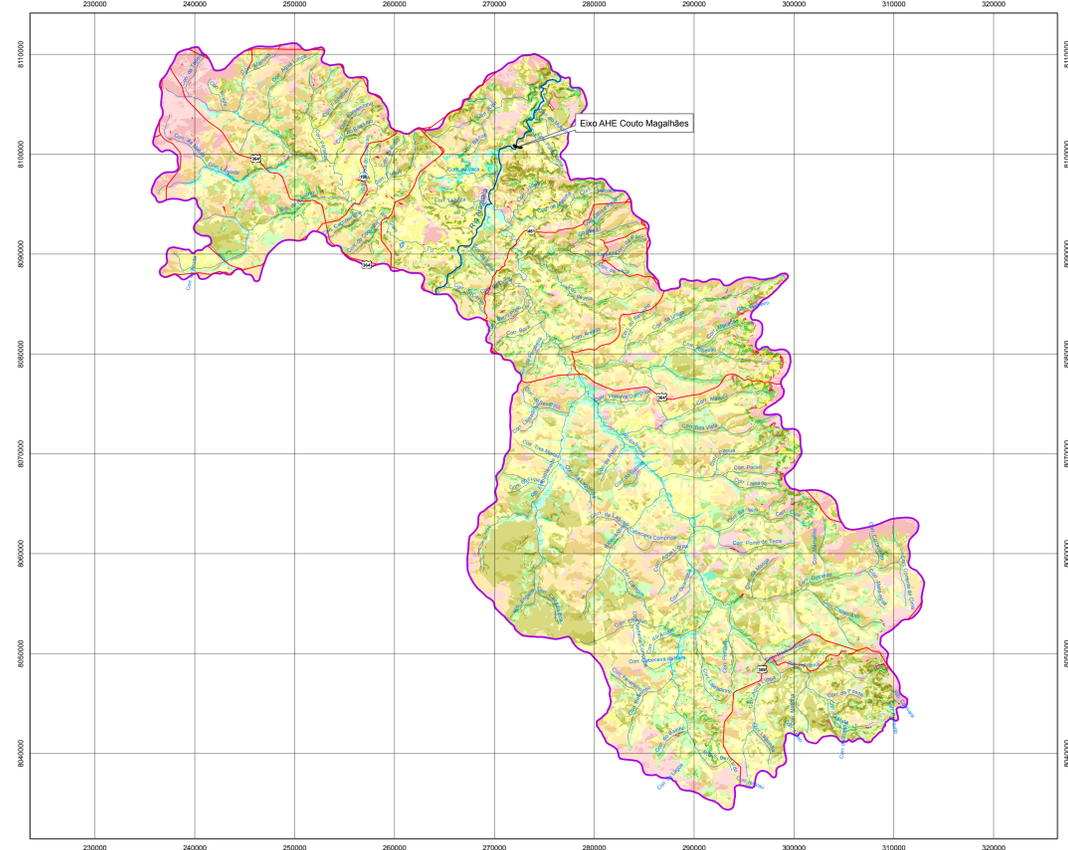


Mapa de Habitats da AID - 1987



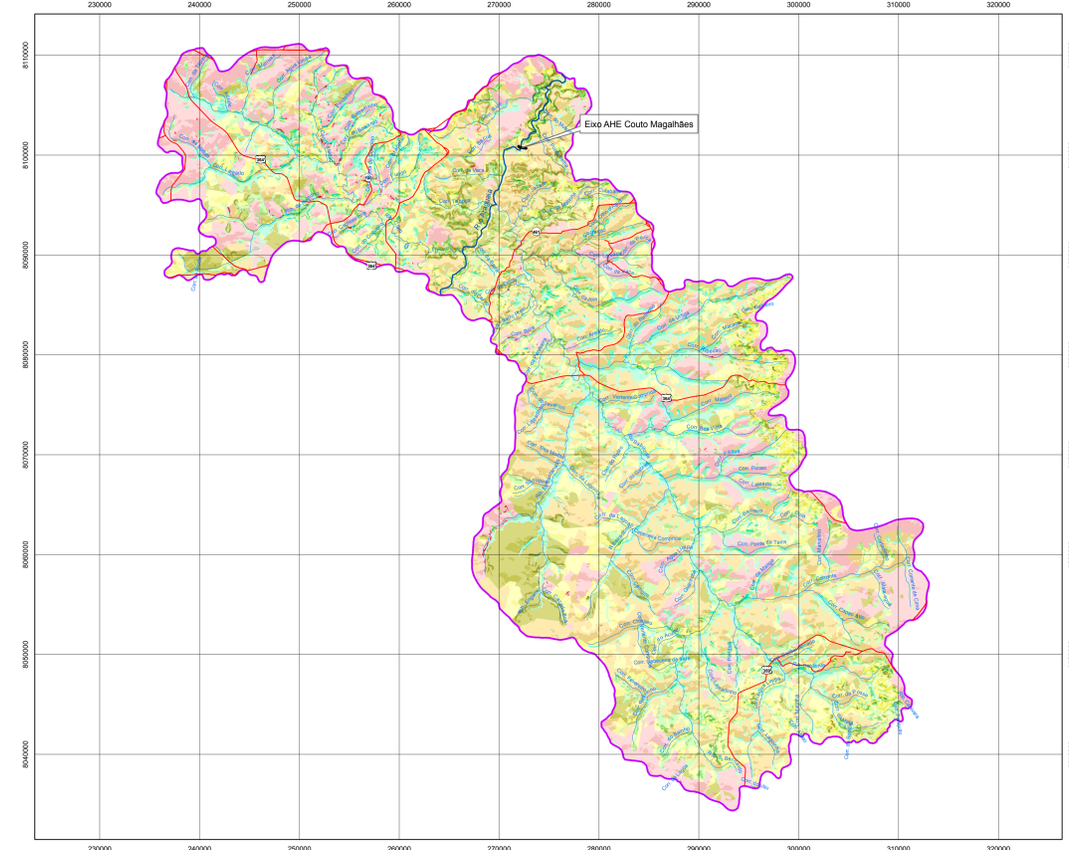
Escala 1 : 250.000
0 2,5 5 7,5 10 12,5km
Projeção UTM - Datum Horizontal SAD 69 - Fuso 22S

Mapa de Habitats da AID - 1998



Escala 1 : 250.000
0 2,5 5 7,5 10 12,5km
Projeção UTM - Datum Horizontal SAD 69 - Fuso 22S

Mapa de Habitats da AID - 2008



Escala 1 : 250.000
0 2,5 5 7,5 10 12,5km
Projeção UTM - Datum Horizontal SAD 69 - Fuso 22S

- Habitats**
- | | |
|---|---|
| Baixas Declividades em Áreas de Boa Insolação | Baixas Declividades em Áreas de Boa Insolação |
| Baixas Declividades em Áreas de Baixa Insolação | Baixas Declividades em Áreas de Baixa Insolação |
| Médias Declividades em Áreas de Boa Insolação | Médias Declividades em Áreas de Boa Insolação |
| Médias Declividades em Áreas de Baixa Insolação | Médias Declividades em Áreas de Baixa Insolação |
| Altas Declividades em Áreas de Boa Insolação | Altas Declividades em Áreas de Boa Insolação |
| Altas Declividades em Áreas de Baixa Insolação | Altas Declividades em Áreas de Baixa Insolação |
- Formação Campestre**
- | | |
|---|---|
| Baixas Declividades em Áreas de Boa Insolação | Baixas Declividades em Áreas de Boa Insolação |
| Baixas Declividades em Áreas de Baixa Insolação | Baixas Declividades em Áreas de Baixa Insolação |
| Médias Declividades em Áreas de Boa Insolação | Médias Declividades em Áreas de Boa Insolação |
| Médias Declividades em Áreas de Baixa Insolação | Médias Declividades em Áreas de Baixa Insolação |
| Altas Declividades em Áreas de Boa Insolação | Altas Declividades em Áreas de Boa Insolação |
| Altas Declividades em Áreas de Baixa Insolação | Altas Declividades em Áreas de Baixa Insolação |
- Formação Florestal**
- | | |
|---|---|
| Baixas Declividades em Áreas de Boa Insolação | Baixas Declividades em Áreas de Boa Insolação |
| Baixas Declividades em Áreas de Baixa Insolação | Baixas Declividades em Áreas de Baixa Insolação |
| Médias Declividades em Áreas de Boa Insolação | Médias Declividades em Áreas de Boa Insolação |
| Médias Declividades em Áreas de Baixa Insolação | Médias Declividades em Áreas de Baixa Insolação |
| Altas Declividades em Áreas de Boa Insolação | Altas Declividades em Áreas de Boa Insolação |
| Altas Declividades em Áreas de Baixa Insolação | Altas Declividades em Áreas de Baixa Insolação |
- Cerrado**
- | | |
|---|---|
| Baixas Declividades em Áreas de Boa Insolação | Altas Declividades em Áreas de Boa Insolação |
| Baixas Declividades em Áreas de Baixa Insolação | Altas Declividades em Áreas de Baixa Insolação |
| Médias Declividades em Áreas de Boa Insolação | Médias Declividades em Áreas de Boa Insolação |
| Médias Declividades em Áreas de Baixa Insolação | Médias Declividades em Áreas de Baixa Insolação |
| Altas Declividades em Áreas de Boa Insolação | Altas Declividades em Áreas de Boa Insolação |
| Altas Declividades em Áreas de Baixa Insolação | Altas Declividades em Áreas de Baixa Insolação |
- Campo Úmido**
- | | |
|---|---|
| Baixas Declividades em Áreas de Boa Insolação | Baixas Declividades em Áreas de Boa Insolação |
| Baixas Declividades em Áreas de Baixa Insolação | Baixas Declividades em Áreas de Baixa Insolação |
| Médias Declividades em Áreas de Boa Insolação | Médias Declividades em Áreas de Boa Insolação |
| Médias Declividades em Áreas de Baixa Insolação | Médias Declividades em Áreas de Baixa Insolação |
| Altas Declividades em Áreas de Boa Insolação | Altas Declividades em Áreas de Boa Insolação |
| Altas Declividades em Áreas de Baixa Insolação | Altas Declividades em Áreas de Baixa Insolação |

- Legenda**
- AID - Área de Influência Direta
- Convenções Cartográficas**
- Rede Hidrográfica
- Corpo d'água
- Rede Viária



Fonte:
Integração dos Mapas de Exposição de Encostas, Hipsométrico, Declividade e de Injeção e Uso do Solo da AID em 1987, 1998 e 2008.
Cartas Topográficas do IBGE, folhas Alto Araguaia SE-22 V-C-I (M 2326), Planaltina SE-22 V-C-II (M 2326), Tucuruí SE-22 V-C-IV (M 2366) e Mineiros SE-22 V-C-V (M 2367), ano 1983, escala 1:100.000.
Cartas Topográficas do IBGE, folhas SE-22 V-A, SE-22 V-B, SE-22 V-C, SE-22 V-D, escala 1:250.000 - disponíveis em www.sisg.gov.br

WALM ENGENHARIA E TECNOLOGIA AMBIENTAL

ARCADIS TETRAPLAN

EMPRESA RESPONSÁVEL

CONSÓRCIO ENER REDE COUTO MAGALHÃES

ESTUDO: Estudo de Impacto Ambiental - AHE Couto Magalhães

LOCAL: Alto Araguaia (MT) - Santa Rita do Araguaia (GO)

TÍTULO: MAPA DOS HABITATS ENTRE 1987 E 2008 NA AID

ESCALA: 1:250.000

PROJETA: Julienne Zero

TRAB. TÉCNICO: Jacinto Costanzo Junior

FOLHA: 65844D

VISTO: REFERÊNCIA: MB-CTM-23