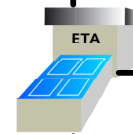


Córrego Quineira
Q_{95%} = ND



EEAB 1
P = 30 cv (2+0)
Q = 11,11 l/s
AMT = ND

AAB 1
DN = 150 F°F°
1200 m



Córrego Monjolinho
Q_{95%} = ND



EEAB 1
P = 150 cv (1+1)
Q = 50 l/s
AMT = ND

AAB 2
DN = 200 F°F°
ND

POPULAÇÃO URBANA (hab)	SISTEMA PRODUTOR	TIPOS DE CAPTAÇÃO	SITUAÇÃO	SISTEMA ISOLADO CHAPADA DOS GUIMARÃES			Nº
De 50.000 a 250.000 Até 5.000 De 250.000 a 1.000.000 De 5.000 a 50.000 Mais de 1.000.000	Adutora Estação Elevatória Estação de Tratamento de Água Dessalinizador Tratamento Filtros Reservatório Apoiado Reservatório Elevado Existente Projetado Em Obras	Captação Fio d'Água/Tomada Direta Barragem/Açude Poço Bateria de n poços Chafariz Carro-pipa		Município: Chapada dos Guimarães Estado: Mato Grosso Data: 17/05/2010			Nº 0000
							Código Fonte: PM