

# SÚMULA DE DADOS DE PRODUÇÃO

---

## 1 - Levantamento Geológico

Caminhamento geológico (km) . . . . .	9.500
Afloramentos estudados . . . . .	235
Amostras coletadas. . . . .	40
Cadastramento mineral. . . . .	42

### Tipos de Análises

Macropaleontologia. . . . .	01
Micropaleontologia . . . . .	04
Palinologia completa . . . . .	04
Difração de Raios-X . . . . .	10
Química de elementos maiores (argila e folhelho) . . . . .	10
Química de elementos-traço . . . . .	01
Espectrografia de emissão . . . . .	01
Calcário completo . . . . .	05
Granulometria. . . . .	01
Petrografia . . . . .	12

## 2 - Levantamento Hidrogeológico

Estações pluviométricas analisadas . . . . .	04
Estações fluviométricas analisadas . . . . .	02

### Cadastro de Pontos de Água

Poços tubulares . . . . .	548
Poços escavados . . . . .	44
Poços abandonados . . . . .	03
Poços tubulares jorrantes. . . . .	07

### Análises Físico-Químicas

Cadastradas . . . . .	48
Analisisadas . . . . .	13