|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DESCRIÇÃO DE AFLORAMENTO** | | | | | | | | |
| Projeto: |  |  | Ponto: |  |  | Localização: |  |  |
| Posição topográfica e dimensões do afloramento: | | | |  |  |  |  |  |
| Solo e grau de alteração: | | |  |  |  | N° de Amostras: | |  |
| Litotipos presentes, relação estrutural e de contato: | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Descrição de rochas | | | | | | | | |
| Cor: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Mineralogia: | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Textura/Granulação: | | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Estruturas: | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Foliações, lineações, dobras, juntas, falhas: | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Veios, filões, preenchimentos: | | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Dados estruturais: | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Nome(s) da(s) rocha(s) - Unidade litoestratigráfica: | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| FAZER ESQUEMA DE AFLORAMENTO NO VERSO | | | |  |  |  |  |  |