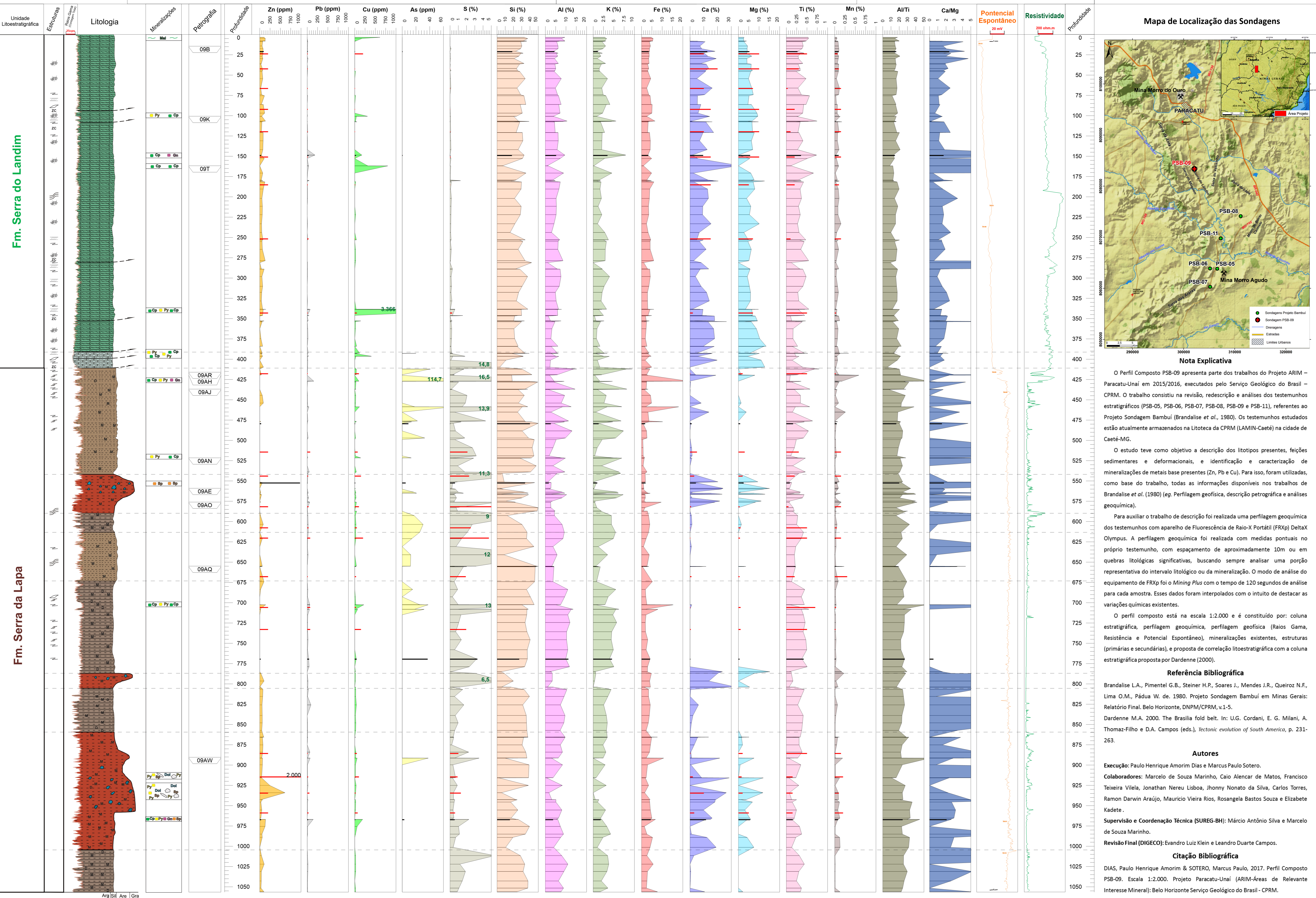


Perfil Composto PSB-09

Esse Perfil Composto é um produto da análise e redescruição dos testemunhos estratigráficos do Projeto Sondagem Bambuí (Brandalise et al., 1980).

Município: Paracatu - MG
Coordenadas: 302096 E - 8083371,5 N
Altitude: 692,50 m
Inclinação do furo: vertical
Profundidade final: 1056,20 m
Escala revisão: 1:2000



Estruturas Primárias		Estruturas Secundárias		Litologias		Mineralizações		Análises Químicas	
Estruturas tipo "trombones" Estruturas cônulares Fragmentos de estromatolitos	Laminações irregulares Estromatolitos Laminação	ZC Zona de cisalhamento Falha inversa Falha normal Boudin de quartzo fraturado Boudin entre boudins Boudin fraturado tipo domino	BY ? Bird's eyes Estóbolos Dobras convolutas Clásticos dolomíticos	Minerais rotacionados com sombra de pressão Dobras em caixa e Kirk bands Dobras	Crenulação Dobras inclinadas/recumbentes Foliação SC Boudins	Solo Ardósia Ardósia carbonática Brecha dolarenítica Dolarenito Dolarenito conglomerático Dolomito argilosso Dolomito laminado Dolomito clorítico Filito carbonático Filito carbonático clorítico Dolossilito Ritmo arenoso	Betume Dolomítico Matéria carbonosa Fosfato	Dol Dolomita Branca Qz Quartzo Gn Galena Py Pirita Sp Esfalerita Cp Calcopirita Mal Malaquita	Teores obtidos por Fluorescência de Raio-X portátil (2015 e 2016) Teores obtidos por Absorção Atómica (Brandalise et al., 1980) Teores obtidos por ICP-OES e XRF (2015 e 2016)