

Descrição morfológica geral

Ver

Solos Calcários, Vermelhos dos Climas de Regime Xérico, Normais, de conglomerados calcários

Horizonte	Espessura	Cor	Granulometria		Estrutura	Porosidade	Sup. agregados	Compacidade	Consistência	CaCO ₃	Concreções	pH	Transição	Observações
			Textura	El.grosseiros										
Ap	25 a 40 cm	pardo-avermelhado e/ou vermelho a vermelho escuro	franco-argilosa a argilosa calcário	geralmente com bastantes elementos grosseiros subangulosos de quartzo e xisto ou grauvaque	granulosa, (por vezes grumosa), média e fina moderada a forte				friável ou firme	efervescência viva ou ligeira ao HCl			nítida	
C	Proveniente da desagregação de um conglomerado calcário (tipo brecha), apresentando, geralmente, veios de carbonato de cálcio e de sulfato de cálcio.													