

Descrição morfológica geral

Vts

Solos Litólicos, Não Húmicos Pouco Insaturados, Normais, de "grés de Silves" ou rochas afins

Horizonte	Espessura	Cor	Granulometria		Estrutura	Porosidade	Sup. agregados	Compacidade	Consistência	CaCO ₃	Concreções	pH	Transição	Observações
			Textura	El.grosseiros										
Ap	15 a 25 cm	castanho-avermelhado	arenosa ou areo-franca		sem agregados ou granulosa fina fraca				solto ou friável			6,5 a 7,5	gradual	
Ac ou B	10 a 20 cm	mais claro que o horizonte Ap, devido à menor percentagem de matéria orgânica	idêntica à do horizonte Ap, por vezes franco-arenosa									7,0 a 8,0	gradual	outras características idênticas às do horizonte Ap
C	Proveniente da meteorização de "grés de Silves" ou rochas afins (inclusive conglomerados)													