

## Descrição morfológica geral

$$\mathbf{V}_t$$

Litólicos, Não Húmicos, Pouco Insaturados Normais, de arenitos grosseiros

Horizonte	Espessura	Cor	Granulometria		Estrutura	Porosidade	Sup. agregados	Compacidade	Consistência	CaCO <sub>3</sub>	Concreções	pH	Transição	Observações
			Textura	El.grossei ros										
Ap	15 a 25 cm	pardo, castanho ou pardo-amarelado escuro	arenosa ou areno-franca		sem agregados ou granulosa média e fina fraca				solto ou friável			5,0 a 7,0	gradual	
AC ou B	10 a 35 cm	mais claro que o horizonte Ap	arenosa ou areno-franca, às vezes franco-arenosa		sem agregados							6,	“	menor percentagem de matéria orgânica do que a do horizonte Ap
C	Proveniente da meteorização de arenitos ou conglomerados grosseiros e em geral pouco consolidados de cimento argiloso com percentagem variável de óxidos de ferro.													