



## Metodologias de análises de solo

<b>Análises químicas</b>	<b>Metodologia</b>
<b>pH</b>	<b>água (1:2,5)</b>
<b>Al, Ca e Mg</b>	<b>KCl 1 mol L<sup>-1</sup></b>
<b>P, K</b>	<b>Mehlich-1</b>
<b>H+Al</b>	<b>Acetato de Cálcio</b>
<b>Matéria Orgânica</b>	<b>C oxidável por CrO<sub>2</sub><sup>7</sup> e titulado</b>
<b>Textura (Areia, silte e Argila)</b>	<b>Método da pipeta</b>