

## Ensayo de Molinete: FVT (Vane Test)

El ensayo scisiométrico o de molinete ( Vane Test ) es un ensayo in situ para la medida de la resistencia del corte sin drenaje de arcillas en profundidad.

Consiste en introducir a partir del fondo de un sondeo, una varilla que lleva en su extremo un molinete con cuatro aspas. Al llegar a la profundidad deseada, se hace girar el molinete hasta producir la rotura del suelo.

El ensayo scisiométrico o de molinete ( Vane Test ) es un ensayo in situ para la medida de la resistencia del corte sin drenaje de arcillas en profundidad.

Consiste en introducir a partir del fondo de un sondeo, una varilla que lleva en su extremo un molinete con cuatro aspas. Al llegar a la profundidad deseada, se hace girar el molinete hasta producir la rotura del suelo.