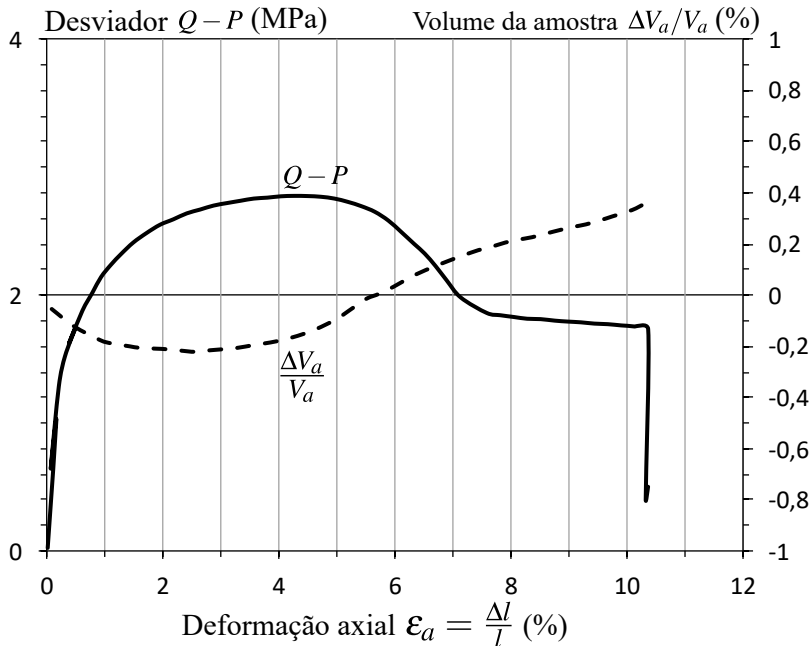


ENSAIO TRIAXIAL - ARGILA DÚCTIL



Argila de Boom

Ensaio Triaxial

20.06.86

Cota = 243,40m

$H=71\text{mm}$ $D=36\text{mm}$

$W=23,4\%$ $d=2,05$

Confinamento P

0,5MPa

Velocidade de deformação

1mm/min

Elasticidade

$E=403\text{MPa}$ $\nu=0,39$

Ruptura

Desviador = 2,7MPa

Deformação = 4,39%

Desviador residual = 1,7MPa