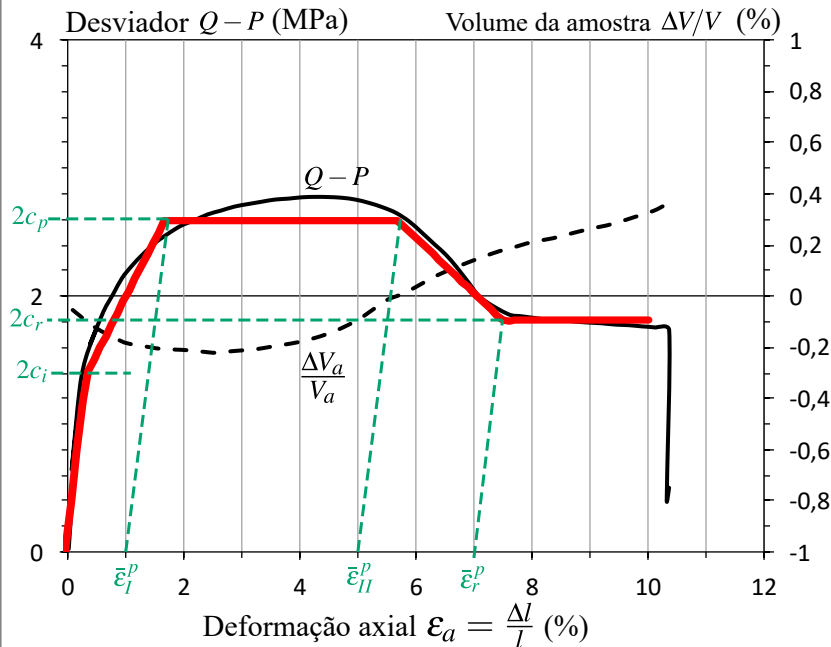


# ENSAIO TRIAXIAL - MACIÇO ARGILOSO DÚCTIL



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