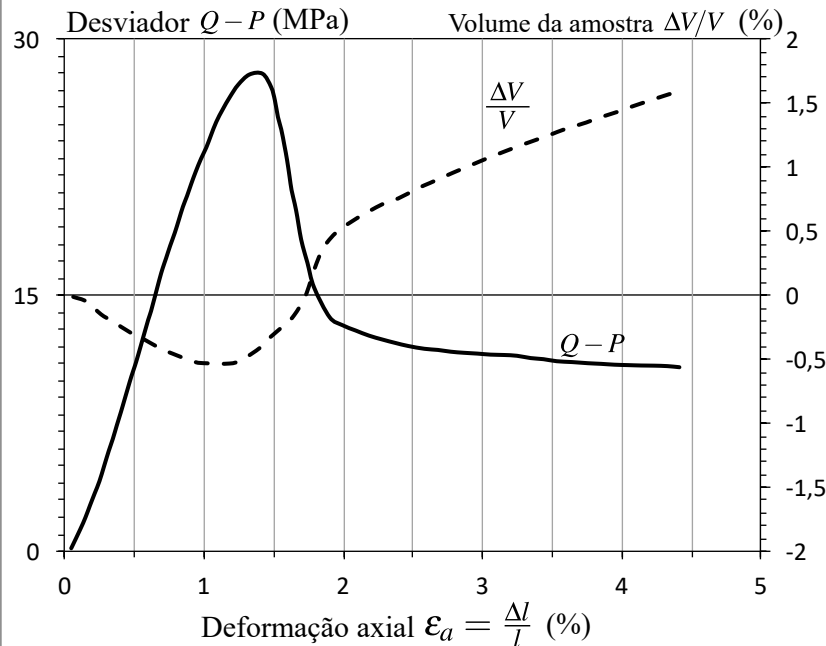


ENSAIO TRIAXIAL - MACIÇO ARGILOSO RÍGIDO



Argila de Couy - 82

Ensaio Triaxial

25.11.86

Cota = 337,56 m

$H = 71,6$ mm $D = 36$ mm

$W = 7,51\%$ $d = 2,35$

Confinamento P

2 MPa

Velocidade de deformação

0,25 mm/min

Elasticidade

$E = 2670$ MPa $\nu = 0,2$

Ruptura

Desviador = 28,17 MPa

Deformação = 1,38%

Desviador residual = 10,97 MPa