

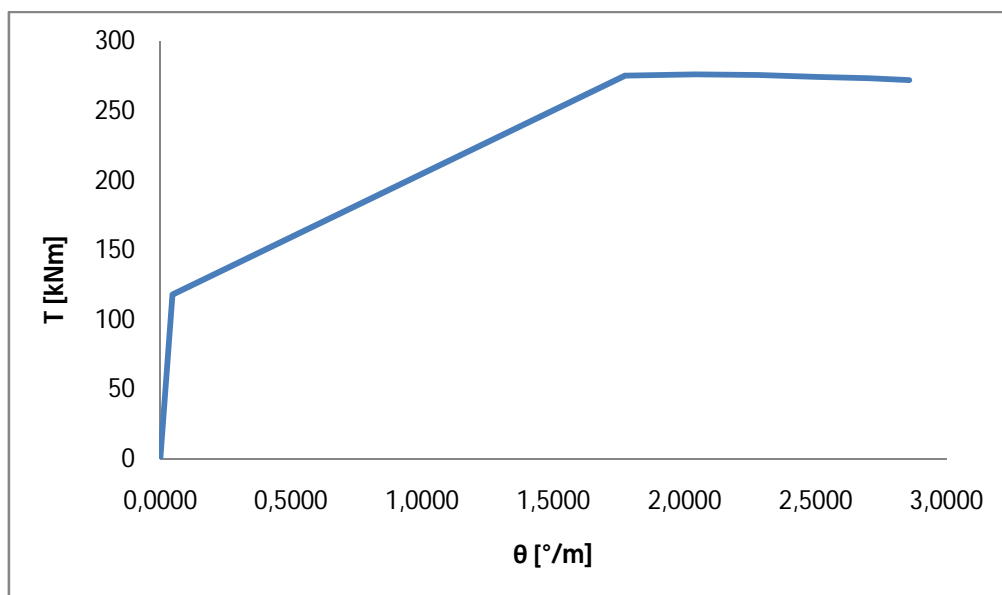


UNIVERSIDADE DA BEIRA INTERIOR

Faculdade de Engenharia

Departamento de Engenharia Civil e Arquitectura

**PREVISÃO DO COMPORTAMENTO DE VIGAS DE BETÃO
DE ALTA RESISTÊNCIA À TORÇÃO**



Hélder Constantino Gomes Forte

Covilhã, Agosto 2009