PROCEDIMENTOS LABORATORIAIS COM OS MATERIAIS UTILIZADOS NA CONSTRUÇÃO CIVIL

AGREGADOS Composição granulométrica

Massa específica Massa unitária Absorção de água

ARGAMASSA Resistência a compressão

Resistência a tração Resistência de aderência

Retenção de água Absorção de água CONCRETO Tempo de pega

Moldagem

Cura

Permeabilidade

Compressão e tração

Abatimento do tronco de cone

CIMENTO Massa específica

Determinação da pasta de

consistência normal

OBJETIVO: Este Projeto de Extensão visa melhorias no desenvolvimento de Moçambique focando no aprimoramento da qualidade da construção civil

ORIENTADORA: Ângela Borges Masuero COORDENADOR: Carlos Torres Formoso COOLABORADORA: Liliana Gonçalves Pires









