









INTRODUÇÃO AO ESTUDO DE DECOMPOSIÇÃO VETORIAL DE FORÇAS NA PEAÇÃO DE CONTÊINERES

Plano de trabalho nº 4970

Claudio Menegatti Massaro Instituto Federal do Espírito Santo – Campus Vitória

O presente trabalho busca contextualizar o estudo da decomposição vetorial de forças físicas (mecânica clássica) na fixação (peação) de contêineres em navios, seja pelo método convencional (peias de cabo de aço ou corrente) ou pelo método especializado (peação em navio de conteiner, utilizando-se castanhas e barras de peação).