

WORKSHOP

MEDIÇÃO DE TENSÕES RESIDUAIS E MECÂNICAS

PALESTRA 1: “Medição de tensões residuais”

Prof. Gary Schajer (University of British Columbia)

Pesquisador muito ativo e mundialmente reconhecido na área de medição de tensões residuais e uma das pessoas chaves no desenvolvimento da norma ASTM para medição de tensões residuais usando o método do furo cego.

PALESTRA 2: “Medição de tensões em estruturas marinhas no LAMEF”

Prof. Toni Roger Schifelhain de Lima
(LAMEF/UFRGS)

PALESTRA 3: “Medição de tensões residuais e aplicações em dutos”

Prof. Armando Albertazzi Jr. (LABMETRO/UFSC)

DATA: 18/06/2019 (terça-feira)

HORÁRIO: 8h30 às 12h30min

LOCAL: Auditório do Departamento de Engenharia Mecânica