



II CONEPETRO

II Congresso Nacional de ENGENHARIA de PETRÓLEO, GÁS NATURAL e BIOCOMBUSTÍVEIS

IV WORKSHOP DE ENGENHARIA DE PETRÓLEO

CONSULTE A AUTENTICIDADE
DESTE CERTIFICADO
www.portalrealize.com.br



CERTIFICADO

Certificamos que o trabalho intitulado: "DESENVOLVIMENTO DE TACÔMETRO MAGNÉTICO PARA MEDIÇÃO DE VELOCIDADE EM PIGS INSTRUMENTADOS" do(s) autor(es): ANTÔNIO EDUARDO DE MORAIS SILVA, GUSTAVO FERNANDES DE LIMA e orientado por ANDRÉS ORTIZ SALAZAR, foi apresentado na modalidade Comunicação Oral (CO) no II CONGRESSO NACIONAL DE ENGENHARIA DE PETRÓLEO, GÁS NATURAL E BIOCOMBUSTÍVEIS e IV WORKSHOP DE ENGENHARIA DE PETRÓLEO, evento realizado no Centro de Convenções na cidade de Natal - RN, no período de 10 a 12 de Agosto de 2016.

Identificador: 28c960c4878cfdacda7f103bb8078506

Natal - RN, 12 de Agosto de 2016.

Edjane Fabiula Burity da Silva – Estácio de Natal
Presidente da Comissão Organizadora
II CONEPETRO / IV WEPETRO

Amanda Duarte Gondim – UFRN
Vice-Presidente da Comissão Organizadora
II CONEPETRO / IV WEPETRO

REALIZAÇÃO



APOIO INSTITUCIONAL

Estácio

UFRN



ABICAN

ABITVAG

ABPIP

Instituto de
Inovação e
Sustentabilidade

APOIO

CAPES

CNPq

Natal
Congresso em Natal

PETROBRAS
PETRÓLEO

ORGANIZAÇÃO

realizevent
CONFERÊNCIAS & EVENTOS

PROGRAMA

EIXO TEMÁTICO - Tecnologia:

Sem descrição