

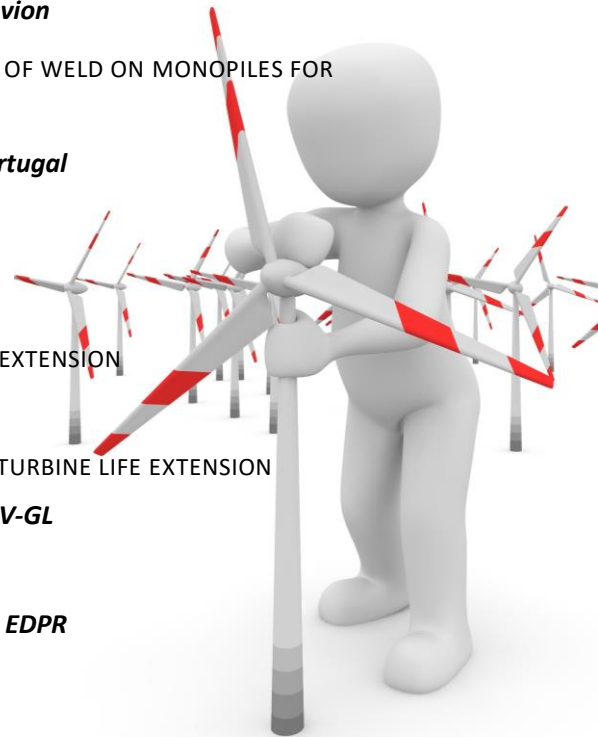
O FUTURO DO SETOR EÓLICO

EXTENSÃO DE VIDA E *REPOWERING* DAS CENTRAIS EÓLICAS

AUDITÓRIO DA ORDEM DOS ENGENHEIROS | 07 DE DEZEMBRO DE 2017
Das 9h30 às 13h00

PROGRAMA

9h30 – 10h00	RECEÇÃO E REGISTO
10h00 – 10h10	ABERTURA António Sá da Costa, Presidente da APREN
10h10 – 10h25	AVALIAÇÃO DE CONDIÇÃO DAS ESTRUTURAS COMO AUXILIAR DE DECISÃO Luís Santos, SIE – Serviços Industriais de Engenharia, ISQ
10h25 – 10h40	A ENGENHARIA E TECNOLOGIA NOS NOVOS AEROGERADORES PARA ASSEGURAR PERÍODOS DE VIDA ALÉM IEC Rui Carvalho, Diretor de Engenharia, Senvion
10h40 – 10h55	MECHANISED UT-PA/TOFD INSPECTION OF WELD ON MONOPILES FOR OFFSHORE WIND TURBINES Jens Keil, Division Manager NDT, SGS Portugal
10h55 – 11h15	QUESTÕES
11h15 – 11h30	COFFEE BREAK
11h30 – 11h45	RISK ASSESSMENT TO WIND TURBINE LIFE EXTENSION Carlos Oliveira, Project Leader, Enercon
11h45 – 12h00	DNV GL'S HOLISTIC APPROACH TO WIND TURBINE LIFE EXTENSION Nuno Jorge, Senior Engineer, AO&M, DNV-GL
12h00 – 12h15	VISÃO DE UM PROMOTOR António Lobo Gonçalves, Administrador, EDPR
12h15 – 12h50	QUESTÕES E DEBATE
12h50 – 13h00	ENCERRAMENTO





ORDEM
DOS
ENGENHEIROS



SENVION
wind energy solutions



INSCRIÇÕES

Workshop gratuito, mas sujeito a inscrição. Agradecemos envio de e-mail de confirmação de presença com a indicação do nome e empresa para:

dep.tecnico@apren.pt

Inscrições limitadas ao espaço disponível, aceites por ordem da data e hora de receção.

LOCALIZAÇÃO

Ordem dos Engenheiros | Região Sul

Auditório

Av. António Augusto de Aguiar, 3D

1069-030 Lisboa

