

---

O INEGI é o Instituto de Ciência e Inovação em Engenharia Mecânica e Engenharia Industrial que presta serviços de Investigação e Desenvolvimento, Inovação e Consultoria Tecnológica.

Pretende reforçar a sua capacidade de resposta às necessidades dos clientes, no âmbito da prestação de serviços no Energia Eólica. Para o efeito pretende contratar:

### Técnico (a) de Operação e Manutenção de torres meteorológicas

A função inclui:

- Apoiar a instrumentação, reparação e manutenção preventiva nas estações meteorológicas;
- Recolher remotamente dados de vento, utilizando para o efeito software específico;
- Preparação em laboratório do equipamento para apoio à instrumentação de estações;
- Analisar e diagnosticar anomalias nas estações meteorológicas;
- Identificação de avarias de equipamento na leitura e análise de série de dados.

Perfil dos Candidatos:

- Formação mínima, 12º Ano ou equivalente (eliminatória);
- Idade até 30 anos;
- Experiência profissional mínima de 2 anos;
- Conhecimentos básicos de eletricidade/eletrónica;
- Capacidade para trabalhar em altura;
- Carta de condução há pelo menos 2 anos (eliminatório);
- Disponibilidade para deslocações frequentes no país;
- Bons conhecimentos de Informática na ótica do utilizador: Microsoft Office Word e Excel (eliminatório);
- Dinâmico, responsável e organizado com iniciativa, autonomia e proatividade;
- Facilidade de trabalhar em equipa;
- Domínio da língua Portuguesa, escrita e falada.

Proporciona-se:

- Condições salariais e outras regalias ajustadas ao perfil e potencial demonstrado.

As manifestações de interesse deverão ser encaminhadas, acompanhadas de **CV, Certificado de Habilitações de 01 a 31 de dezembro de 2018** através da página oficial do INEGI [www.inegi.up.pt](http://www.inegi.up.pt) em **Trabalhar no INEGI | Vagas Disponíveis** premindo **CT EÓLICA 40/18**, ou através do email [rh@inegi.up.pt](mailto:rh@inegi.up.pt)