



**Realização de Trabalhos
Fora de Tensão em
Postos de Transformação
Particulares**



REGRAS A CUMPRIR

QUEM PODE REALIZAR ESTES TRABALHOS?

Um profissional habilitado nomeado pela Entidade Executante para assumir a direção efetiva dos trabalhos abrangidos por uma consignação, competindo-lhe estabelecer as medidas de segurança necessárias e zelar pela sua aplicação de acordo com as normas e regulamentos aplicáveis.

Após identificar o profissional habilitado (responsável de trabalhos), que regras devem ser asseguradas, de modo a garantir a segurança de pessoas e equipamentos?

- Confirmar os cortes visíveis e respetivos bloqueios;
- Garantir a obtenção da autorização expressa e registada do responsável de consignação para iniciar os trabalhos.

ANTES DE INICIAR OS TRABALHOS, DEVE:



1. Verificar a ausência de tensão, depois de previamente identificada a instalação colocada fora de tensão e após receção da mesma



2. Estabelecer ligações à terra e em curto-circuito (terras amovíveis)



3. Proteger contra as peças em tensão que estejam na zona de trabalhos ou na sua proximidade e delimitar a zona de trabalho

LEMBRE-SE QUE O PROCESSO DE CONSIGNAÇÃO CONSISTE EM...

Isolar, bloquear, estabelecer ligações à terra e em curto-circuito e delimitar uma instalação elétrica, previamente identificada e retirada da exploração normal. Esta ação garante as condições de segurança necessárias à realização de trabalhos fora de tensão nessa instalação.