











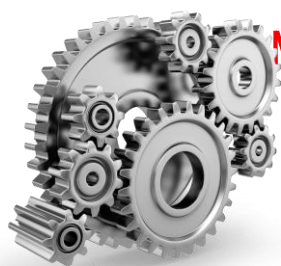
### 1 – OBJETIVO

-  O objetivo deste documento é ajudar a controlar a correta ligação/instalação dos equipamentos reparados no nosso laboratório.
-  Dada a variedade dos equipamentos, não é possível contemplar individualmente todas as possibilidades de ligação/instalação.
-  Este documento deve ser considerado como genérico em relação às instruções de ligação/instalação.
-  O cliente é sempre o responsável pela ligação/instalação dos equipamentos.
-  Em caso de dúvida consulte sempre os nossos serviços técnicos.



### 1 – INSTRUÇÕES

-  Antes de ligar ou instalar qualquer equipamento, é necessário **confirmar com a certeza absoluta** que a **corrente elétrica da máquina destino está desligada** (disjuntor, tomada...).
-  Verificar qual a **ligação correta** das diferentes entradas e saídas, slots, fichas, cabos, correias, etc (fotos, esquemas de ligação, manual do fabricante...).
-  **Confirmar** todas as ligações.
-  Ligar o equipamento/máquina só quando tiver a certeza que todas as ligações estão corretas.
-  Em caso de dúvida consulte sempre os nossos serviços técnicos.



## MANUTENÇÃO PREVENTIVA

A manutenção preventiva pode e deve ser efetuada com base no uso, no calendário/tempo ou na prevenção e é recomendada para todos os equipamentos.

**Fale connosco, porque mais vale prevenir...**