

# Inovação em Equipamentos Eletromédicos

Rogério Pugliesi Almeida Gomes  
Mestre em Engenharia Elétrica – Engenharia de Sistemas

# Principais Obstáculos

# Logística

- Acesso às tecnologias em componentes eletrônicos.
- Tributação de amostras e kits de desenvolvimento, sem custo na origem (importação).
- Burocracia na importação de matéria-prima para a indústria eletromédica especificamente.
- Programas de amostras precários.
- Acesso à exportação.

# Tributário

- Guerra fiscal entre estados (ICMS).
- Desigualdade de carga tributária e legislação trabalhista entre Brasil e Ásia.
- Ausência de um incentivo específico para a área.

# Gestão

- Profissionais com formação “caseira”.
- Ausência de noções multidisciplinares.
- Ausência de planejamento na gestão de projetos.
- Excesso de foco apenas em regulação e certificação.
- Direcionamento para licitações.

# Porque Inovar

- O valor da empresa está no que ela efetivamente sabe fazer e não apenas no que faz.
- Competitividade em soluções.
- Criação de nichos específicos de mercado.
- Previsão de desafios futuros.
- Independência.
- Criação e capitalização da identidade da empresa (ou marca).

- "O homem nada pode aprender senão em virtude do que já sabe."(autor desconhecido).
- "Todo mundo é preguiçoso demais para pensar em idéias novas. É mais fácil copiar o passado do que trabalhar com o nosso período."(Helmut Newton).
- "Busque oportunidades e não , segurança. Um barco no porto está seguro, mas com o tempo o fundo vai apodrecer. "(S. Brown).



- “O homem que parou nos negócios esperando as coisas melhorarem , verá que aquele que não parou e colaborou enfrentando as dificuldades de seu tempo, estará tão longe que dificilmente será alcançado. ” (Provérbio Árabe)
- “Somos o que repetidamente fazemos. A excelência, portanto, não é um feito, mas um hábito.” (Aristóteles)

Existem várias razões para acreditar que é possível. Faça de sua empresa uma delas.

**OBRIGADO !!!!**

[rpugliesi@gmail.com](mailto:rpugliesi@gmail.com)