

## Portifólio de Atividades e Serviços:

- Treinamentos Customizados (EDUCAÇÃO = Cursos Otimizados foco no resultado);
- Capacitação e Qualificação Profissional e Gerencial (processos de soldagem e corte manuais , semi-automáticos, automáticos e robotizados);
- Transformação/Mudanças de processos de soldagem com objetivo de aumento de Produtividade e/ou Tecnologia;
- Serviços de engenharia industrial, com ênfase na soldagem /corte;
- Projetos e montagem de equipamentos industriais;
- Elaboração de EPSs , RQPSs, RQsS, RSOSQs, e toda a documentação de soldagem em normas nacionais Petrobras e internacionais (estudo, avaliação e assinaturas de Insp.N1, N2 e Engenheiro internacional de soldagem EWE);
- Desenvolvimento da Soldagem (novos processos, materiais e consumíveis) com aprovação Técnica e de Qualidade;
- Total Suporte Técnico e Comercial nos players do mercado;
- Soluções Completas em Soldagem e Corte.

Alexandre Schwenck  
Diretor  
EWE nº 73.7792 - CREA nº1986105258



Tels: +55 21 99994-6076  
Email: cortesolda@gmail.com  
skype: aschwenck1



## Processos Industriais, Soldagem e Corte:

- Aperfeiçoamento
- Qualificação
- Desenvolvimento



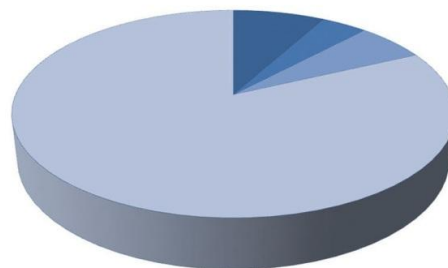
**A WST é especializada em Processos Industriais, Soldagem e Corte.**

**A equipe é formada por Técnicos, Líderes, Soldadores Qualificados e Engenheiro de Soldagem com registro internacional e experiência mundial nos diversos materiais e processos de soldagem, corte e conformação mecânica.**



**Porque sua empresa precisa dos nossos serviços?**

## **CUSTOS REAIS NA SOLDAGEM:**



- **Energia Elétrica: 4% a 8%**
- **Consumíveis: 3% a 6%**
- **Outros: 2% a 4%**
- **M.O.: 60% a 80%**

A mão de obra é o principal custo durante a soldagem e corte e ela deve ser treinada e capacitada para alcançar os menores custos possíveis no comprimento de solda/corte, alcançado com soldas/cortes sem reparos e com grande produtividade.

Faça certo de primeira !

A produtividade em soldagem e corte é alcançada e sempre inovada quando existem 3 fatores simultâneos:

- a mão de obra é treinada e capacitada, entende do que faz e existe uma engenharia de soldagem inovando através da aplicação da tecnologia em máquinas, consumíveis e processos;
- utiliza e ajusta os parâmetros corretos e
- trabalha com altos fatores de operação.



- **Cursos de Aperfeiçoamento**
- **Cursos para Qualificação**
- **Desenvolvimento: Novos Processos e Novas TECNOLOGIAS DE SOLDAGEM**
- **Qualificação e Aperfeiçoamento dos SOLDADORES**

**= REDUÇÃO DE CUSTOS**

