

# HACK SIMMMEB

# PROJETO SOLDA 4.0



UNIVERSIDADE FEDERAL  
DE SANTA CATARINA  
Centro Tecnológico, de  
Ciências Exatas e Educação - CTE



FEESC  
Fundação Stemmer para  
Pesquisa, Desenvolvimento  
e Inovação



Lab CTE  
Laboratório de Ciência, Tecnologia e Inovação



# SOLDA



# PROBLEMA

MENU



RIO GRANDE DO SUL



08/11/2014 19h07 - Atualizado em 08/11/2014 22h46

## Explosão em navio mata soldador às margens do Guaíba, em Porto Alegre

Homem de 43 anos soldava embarcação no momento do acidente. Segundo bombeiros, investigação vai apurar as causas da explosão.

## Morre soldador que teve o corpo queimado após explosão em empresa em Betim

Queimaduras atingiram 90% do corpo da vítima que não resistiu; homem foi sepultado nesta segunda (9)

## Vazamento do mineroduto em MG foi causado por falha em solda

### 647 toneladas de polpa de minério vazadas

Secretaria de Estado de Meio Ambiente e Desenvolvimento Sustentável informou que o problema foi constatado

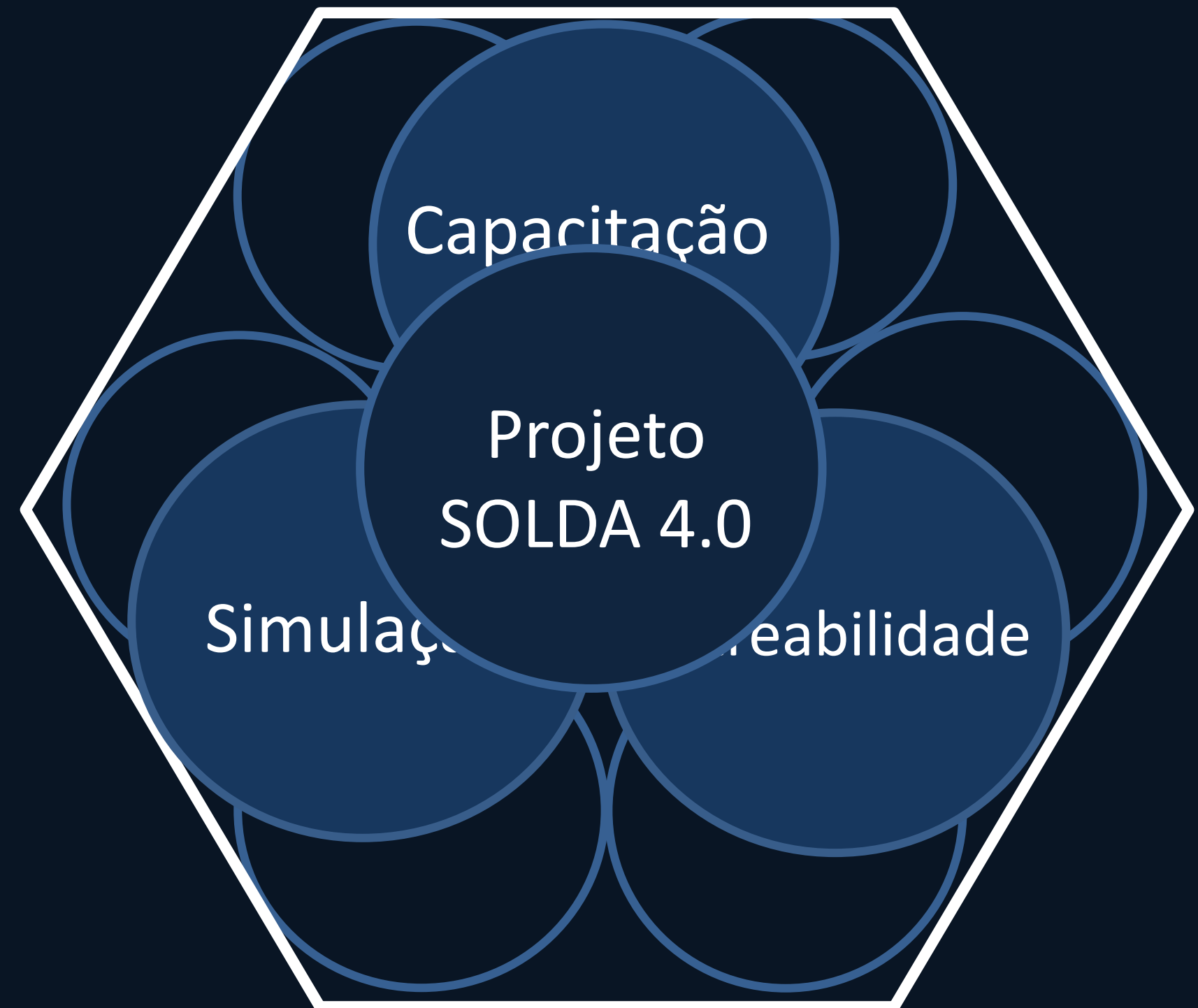
## Soldas fora de especificação encontradas no programa de submarinos classe Columbia

7 de agosto de 2018 20485 58

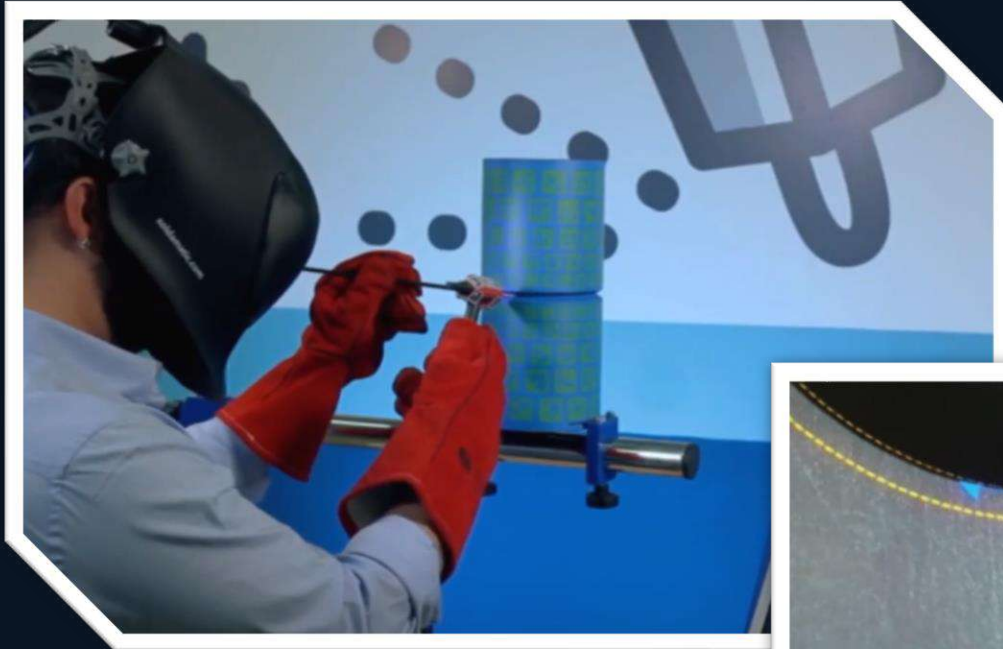
GM faz recall de Tracker por falha em solda que pode quebrar suspensão

# SOLUÇÃO

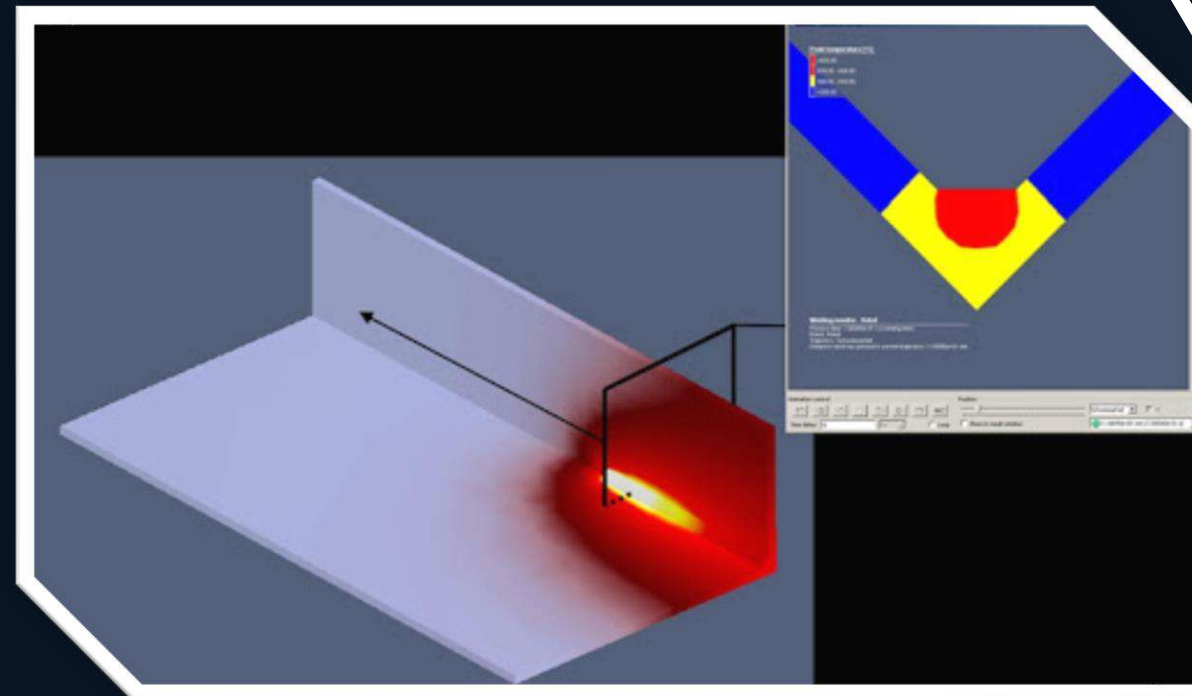
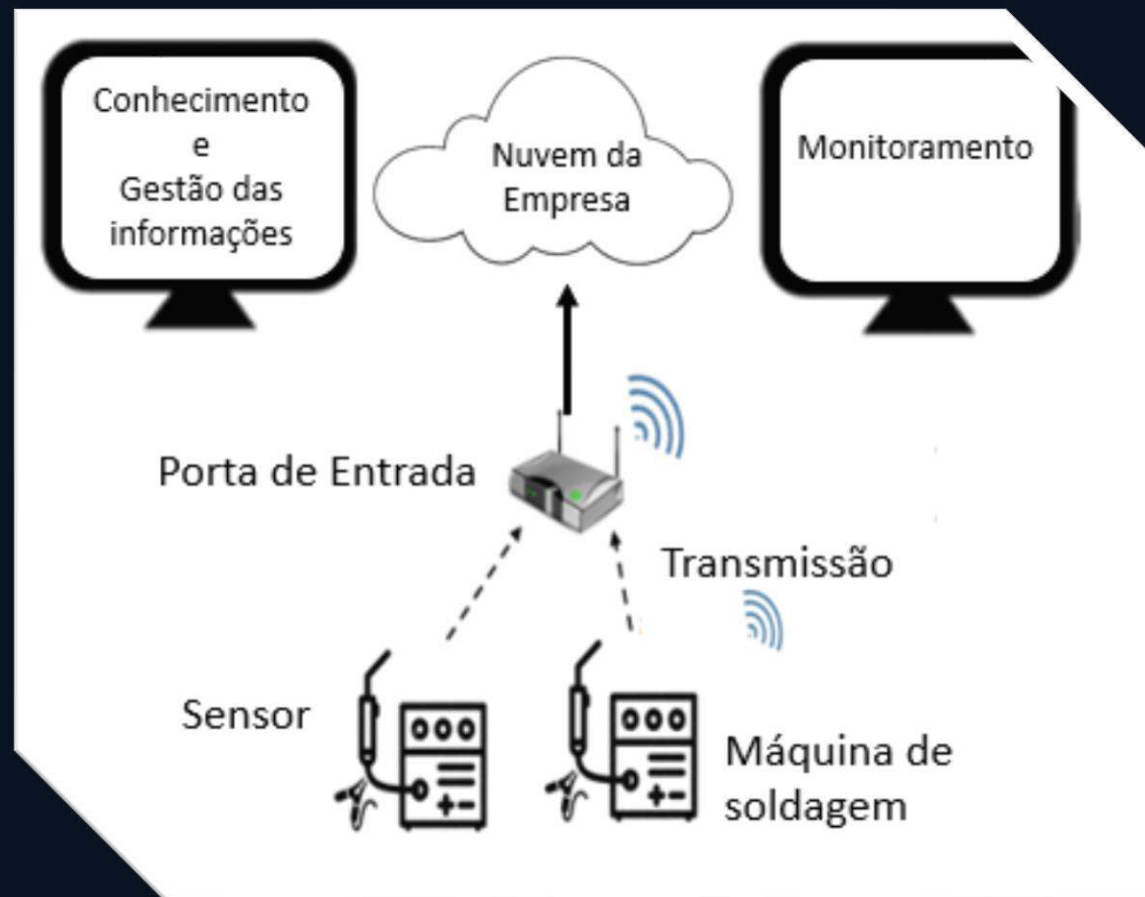
REDUÇÃO DOS  
DESPÉRDÍCIOS  
ORIUNDOS DO  
PROCESSO DE  
SOLDAGEM



# PRODUTO



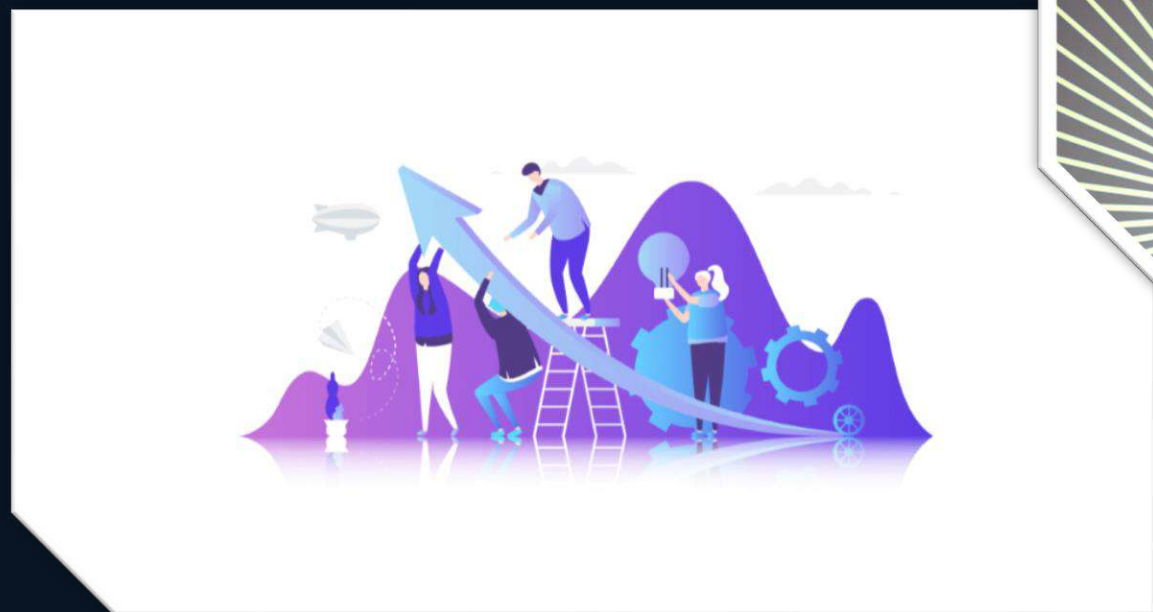
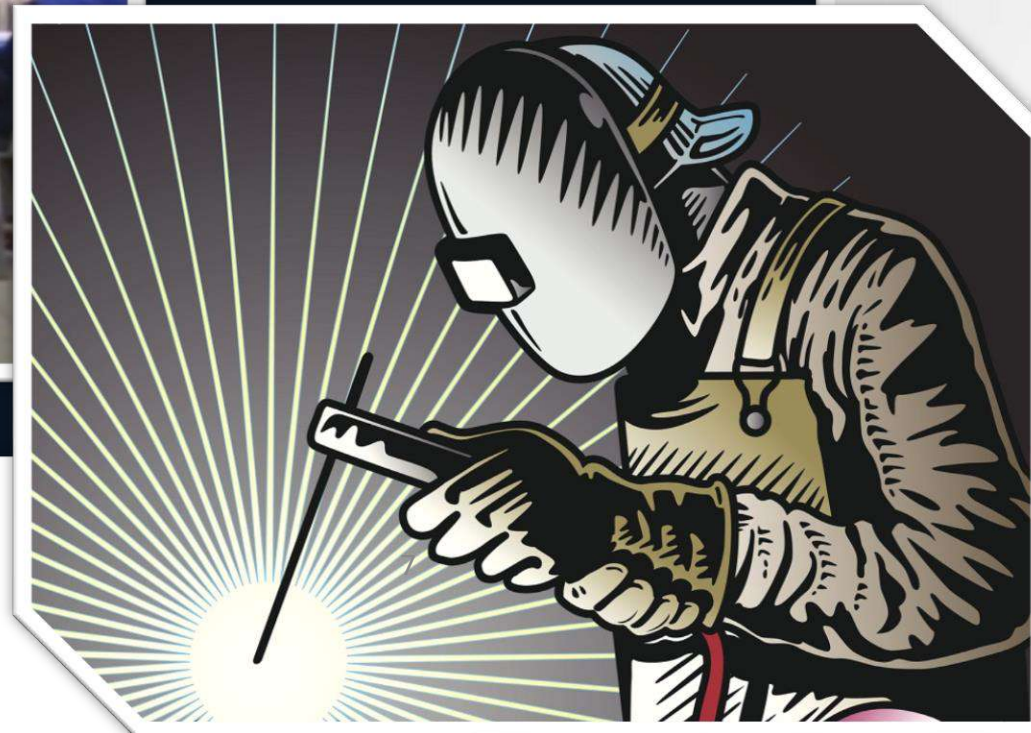
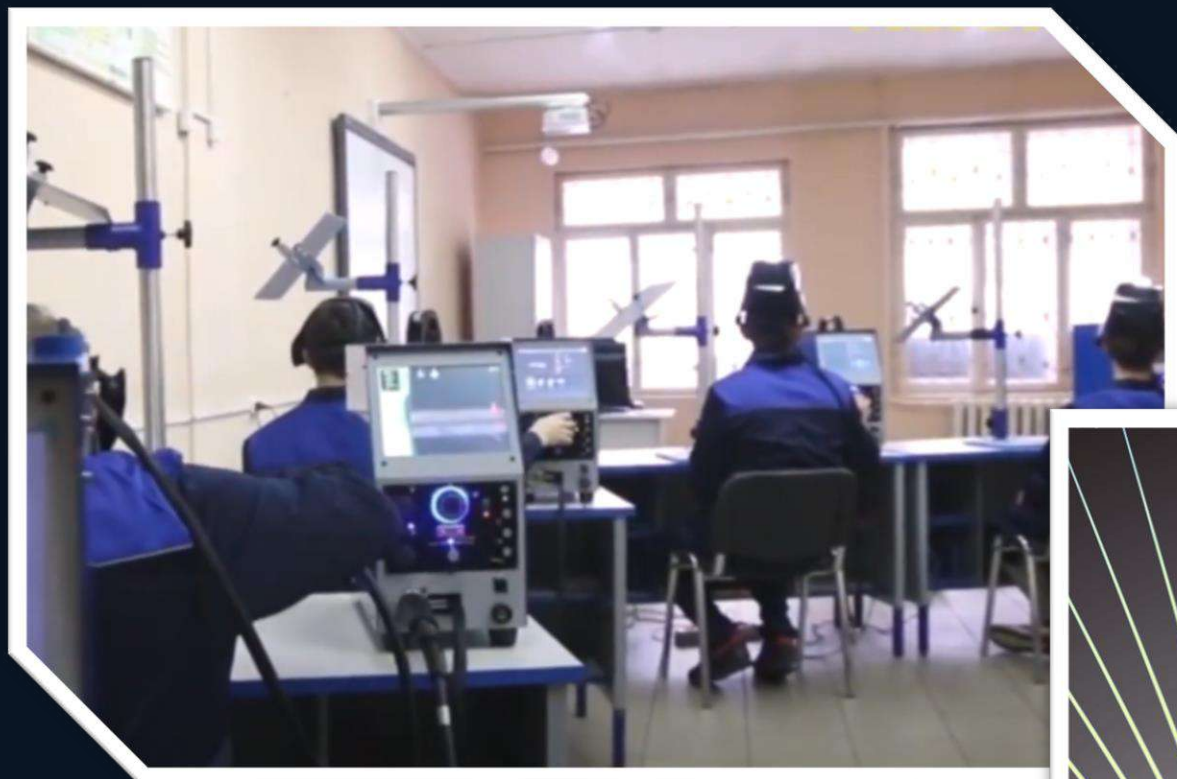
# SOLDA 4.0



# INDÚSTRIA 4.0



# DIFERENCIAL INOVATIVO



HACK SIMMMEB



# MODELO DE NEGÓCIO



# CONCLUSÃO



“Há apenas uma coisa mais cara do que treinar um trabalhador e deixá-lo ir: não o treine e deixe-o ficar.”

HENRY FORD



# TIME

Jaqueline  
Vanelli  
Colaboradora



Diego Paulin  
Mentor



Cláudio  
Moretto  
Comercial



# HCC

Alexandre  
Londero  
CEO



Yuri  
Spethmann  
Colaborador



Matheus  
Hemkemaier  
Área Técnica

