

Câmpus Charqueadas





Parcerias IFSul-Empresas

André Luís del Mestre Martins

ch-coex@ifsul.edu.br

http://www.charqueadas.ifsul.edu.br/coex







MODELOS DE PARCERIA



Modelos de Parceria com Empresas

Visão Geral



	Estágios	Parceria Tecnológica
Laboratório no IFSul	X	
Envolvimento de Professores		~~~
Busca/Retenção de Talentos	9 99	~~~
Resultado para Empresa	~~~	~~~
Investimento	\$	\$ \$





ESTÁGIOS



Estágios em Andamento

Dados de 14/09/2023



Curso	Qtd
Licenciatura em Pedagogia	5
Superior - Sistemas p/ Internet	22
Eng. de Controle e Automação	35
Técnico em Fabricação Mecânica	10
Técnico em Informática	38
Técnico em Mecatrônica	37





Estágios em Andamento

Dados de 14/09/2023



+30 EMPRESAS DIFERENTES









8 AGENTES DE INTEGRAÇÃO













Câmpus Charqueadas EDUCAÇÃO PÚBLICA 100% GRATUITA



Parcerias IFSul-Empresas

André Luís del Mestre Martins

ch-coex@ifsul.edu.br

http://www.charqueadas.ifsul.edu.br/coex







MODELOS DE PARCERIA



Modelos de Parceria com Empresas

Visão Geral

as



	Estágios	Parceria Tecnológica
Laboratório no IFSul	X	
Envolvimento de Professores		~~~
Busca/Retenção de Talentos	***	~~~
Resultado para Empresa		~~~
Investimento	\$	\$ \$





PARCERIA TECNOLÓGICA

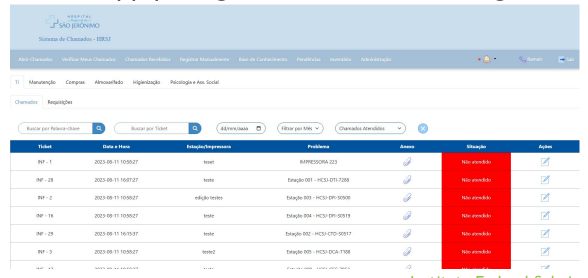


Destaques

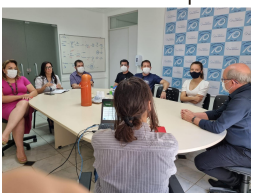
OSPITAL

—Regional de—

- Status: Em andamento
- Equipe: 2 alunos e 1 professor
- Principais Projetos:
 - Sistema de Chamados personalizado
 - App para gerenciar Banco de Sangue









Destaques



• Status: Em andamento

• Equipe: 2 alunos e 1 professor

• Principais Projetos:

• Virtualização de Redes/Roteadores



Charqueadas



Destaques

- Status: Em andamento
- Equipe: 2 alunos e 1 professor 🗄
- Principais Projetos:
 - Portal de Cicloturismo

http://rota-cric.charqueadas.ifsul.edu.br/









Destaques



GÐ

GERDAU

• Status: Encerrado

• Equipe: 5 alunos e 4 professores

• Principais Projetos:

Balanças Embarcadas

• Seletor de Sucata













Destaques

• Status: Encerrado

• Equipe: 2 alunos e 1 professor

• Principais Projetos:

• Monitoramento de Sensores Vestíveis

