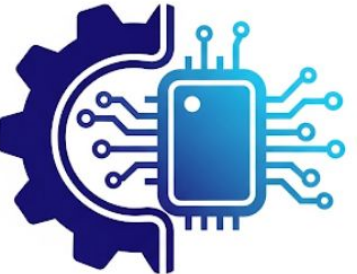




**Boa noite, sejam bem-vindos!**

**#6º encontro#**

# Grupo de Estudos sobre Automação Industrial



**GEAI**

GRUPO DE ESTUDOS EM  
AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL

# INFORMAÇÕES DO NOSSO ENCONTRO

## 1. APRESENTAÇÃO(OPCIONAL)

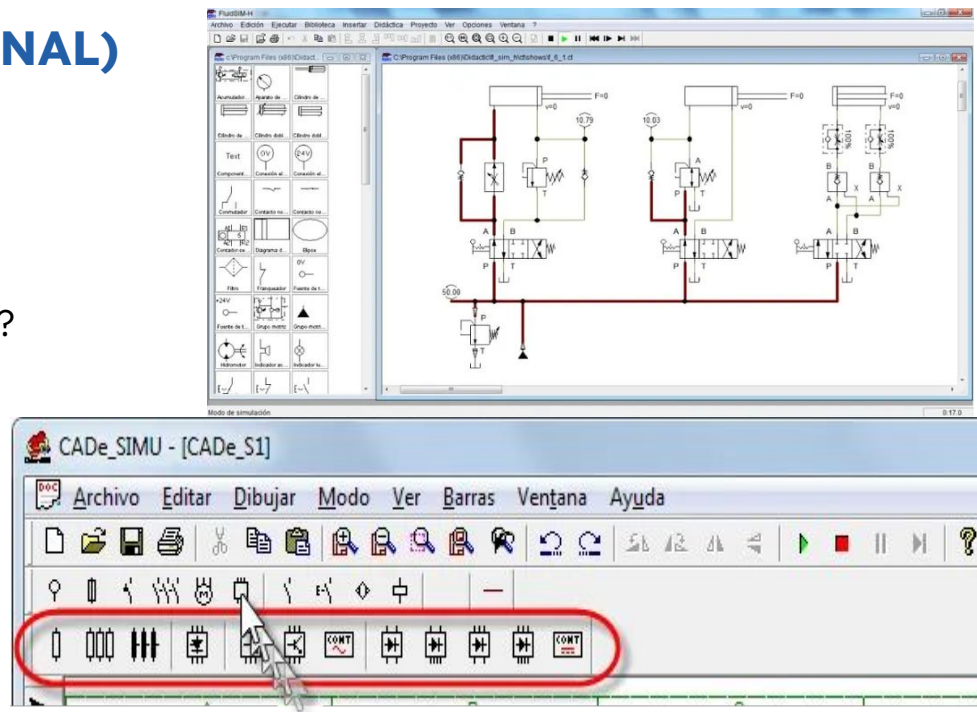
**“VENDA SEU PEIXE!”**

- Nome;
- Trabalho?
- qual curso e objetivo futuro?

## 2. OBJETIVOS

- Prática no fluidsim e CadeSimu.

## 3. Dicas importantes.



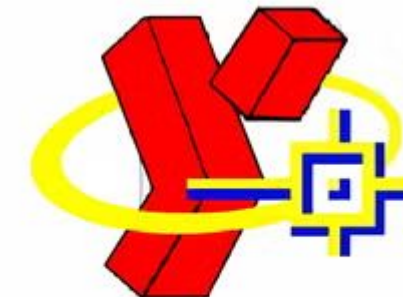
# OBJETIVO PRINCIPAL

# OBJETIVO

Proporcionar espaço colaborativo onde os alunos possam estudar e aprender tecnologia juntos com intuito de fortalecer o senso de comunidade e incentivar o compartilhamento de conhecimentos e experiências.



# Bora praticar, participação livre!



**CADe SIMU**



# Dicas importantes

# LINKS EXTRAS

[Manual\\_CADE-SIMU.pdf - Google Drive](#)

[https://drive.google.com/file/d/1oO\\_Ato9UghM0EaRk-1ZBZl3ey\\_ApquBO/view](https://drive.google.com/file/d/1oO_Ato9UghM0EaRk-1ZBZl3ey_ApquBO/view)

[Apostila Festo FluidSim — Páginas Pessoais - UTFPR](#)

[http://paginapessoal.utfpr.edu.br/luzpepplow/sistemas-hidraulicos-1/apresentacoes-das-aulas/apostila\\_festo\\_Fluidsim.pdf/view](http://paginapessoal.utfpr.edu.br/luzpepplow/sistemas-hidraulicos-1/apresentacoes-das-aulas/apostila_festo_Fluidsim.pdf/view)

# PARTICIPEM DOS GRUPOS DE ESTUDO

Os **Grupos de Estudo** são espaços colaborativos para **compartilhar conhecimentos, tirar dúvidas e aprender juntos!** São organizados e liderados por alunos e ex-alunos do LAB 365. Temos grupos ativos sobre diferentes temas, onde você pode se conectar com outras pessoas, praticar conteúdos do curso e evoluir na jornada na tecnologia! **Confira os grupos disponíveis:**

 lógica-de-programação  html-css  javascript  react  react-native  java  
 opensource  automação-industrial | CLUBE DO LIVRO

Para saber quando rolam encontros ao vivo, acompanhe os canais acima e o espaço **Eventos** aqui no servidor. **Tem interesse em ser um representante de um grupo de estudo?** Entre em contato com @Mariana Sales NO DISCORD. Aprender em comunidade, transforma o caminho. Vem com a gente!

# LINKS EXTRAS DE EVENTOS NA COMUNIDADE

## Conheça o LAB 365!  [lab365](#) | [Instagram](#) | [Linktree](#)

[https://linktr.ee/lab365?fbclid=PAZXh0bgNhZW0CMTEAAafIjtdf5wjJR7htvtJH0DIVWo76k04PITDdPU5L1QkUMj94kWGiYbDMF8kPHA\\_aem\\_9M1dFudBUri2yKpn0fp3rg](https://linktr.ee/lab365?fbclid=PAZXh0bgNhZW0CMTEAAafIjtdf5wjJR7htvtJH0DIVWo76k04PITDdPU5L1QkUMj94kWGiYbDMF8kPHA_aem_9M1dFudBUri2yKpn0fp3rg)

O \*\*LAB 365\*\* é o espaço do SENAI/SC que desenvolve as habilidades tecnológicas mais valorizadas pelo mercado tech. Nossos cursos são mão na massa, focados em aceleração de carreira e em despertar, formar, empregar e evoluir profissionais para a área de tecnologia.

##  \*\*Siga as nossas redes sociais!\*\*

- Instagram: [https://instagram.com/lab365\\_](https://instagram.com/lab365_)
- LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/>
- Youtube: <https://www.youtube.com/@LAB365>

##  \*\*Acesse nossos cursos:\*\*

- DEVstart: <https://devstart.tech/>
- DEVinHouse: <https://devinhouse.tech/>

##  \*\*Visite nosso site:\*\* <https://lab365.tech/>

# CANAIS DE ATENDIMENTO

Se você tiver alguma **dúvida** ou **dificuldade técnica** em relação à **plataforma do curso**, estamos aqui para ajudar! Entre em contato com os **monitores** responsáveis pelo curso que você está matriculado (a).

## Monitores:

- @Tiago De Luca: Monitor **Entra21** e **Joinville Mais Tec**
- @Tatiana Hiromi - Monitoria: Monitora **DEVstart**
- @Michael Mattar (Monitoria): Monitor **DEVinHouse Clamed V3, FuturoDEV [Joinville] V1 e V2 e IndTec [Joinville] V3, V4, V5 e V6.**
- @Vanderlei Ramos (Monitoria): Monitor **DEVinHouse Docentes, FuturoDEV [Joinville] V3, V4 e V5 e IndTec [Joinville] V1, V2, V7 e V8.**

Você também pode nos contatar pelo WhatsApp: [\(48\) 3239-5802](tel:(48)3239-5802)

Para questões relacionadas a conteúdos específicos do curso, recomendamos fazer uma postagem no canal da sua turma ou curso. Assim, nossos alunos e professores poderão te ajudar.

ATÉ A PRÓXIMA TERÇA!

<LAB365>



SPOILER PRÓXIMO ENCONTRO...

Aprendendo linguagens de texto em automação!