

ROBÓTICA



Paula Souza

www.robotica.cpsctec.com.br



**CLUBE DA
ROBÓTICA**
PAULA SOUZA



2º Encontro Virtual
25/04/2022 – 19h30

Cetec
Unidade do Ensino
Médio e Técnico

CPS
Centro
Paula Souza


SÃO PAULO
GOVERNO DO ESTADO

| Secretaria de Desenvolvimento Econômico

Agenda

- ✓ Abertura
- ✓ Próximos Eventos
- ✓ Convidados:
 - Fernando Luis de Almeida**
 - Daniel Rodrigues de Souza**
- ✓ Tema: **Projeto Itaquerino**
- ✓ Esclarecimentos/Dúvidas/Contribuições.

CLUBE DA
ROBÓTICA
PAULA SOUZA

DANIEL RODRIGUES DE SOUSA

FERNANDO LUIS DE ALMEIDA

2º ENCONTRO

CLUBE DA ROBÓTICA

TEMA: PROJETO ITAQUERINO
25/04/2022 - 19h30

 **LIVE**

  @roboticapaulasouza
www.robotica.cpscetec.com.br


[HTTPS://BIT.LY/CLUBR2](https://bit.ly/clubr2)

ROBÓTICA
Paula Souza

**SAIBA SOBRE OS PRÓXIMOS EVENTOS DA
ROBÓTICA PAULA SOUZA**

Eventos

2º HACKADUINO

Tema: Cidades Sustentáveis

HACKathon + arDUINO

Criando Soluções com Arduino

Modalidades: Simulador / Projeto Físico

Público-Alvo: Etec

Inscrições até 06/05/2022

Submissão dos Projetos até 16/05/2022

Mais informações em: www.robotica.cpscetec.com.br/hackaduino2022



HACKADUINO
ROBÓTICA PAULA SOUZA

INSCRIÇÕES

No site de
07/03/2022 a
20/04/2022

TEMA:
CIDADES E COMUNIDADES
SUSTENTÁVEIS
(ODS 11)

PARTICIPE!
<https://bit.ly/hackaduino>

APOIO: MAMUTE Eletrônica

REALIZAÇÃO: ROBOTICA Paula Souza

Cetec

CPS

SÃO PAULO GOVERNO DO ESTADO
Secretaria de Desenvolvimento Econômico

Eventos

5º HACKATHON ACADÊMICO

Inscrições até 30/07/2022

Realização do evento na Unidade: até 30/08/2022

Público-Alvo: Etec

Mais informações em: <http://www.robotica.cpscetec.com.br/hackathon2022>

5º HACKATHON
ROBÓTICA PAULA SOUZA
ACADÊMICO

PARTICIPE!
No site de
24/03/2022 a
30/05/2022

Inscrições

TEMA:
Emprego Decente e Crescimento Econômico (ODS 8)
Redução das Desigualdades (ODS 10)
Cidades e comunidades sustentáveis (ODS 11)

REALIZAÇÃO
ROBÓTICA Paula Souza
Cetec
CPS
SÃO PAULO GOVERNO DO ESTADO

Design: @jesantamappp

<https://bit.ly/HackRPS>

Eventos

3ª SEMANA DE TECNOLOGIA

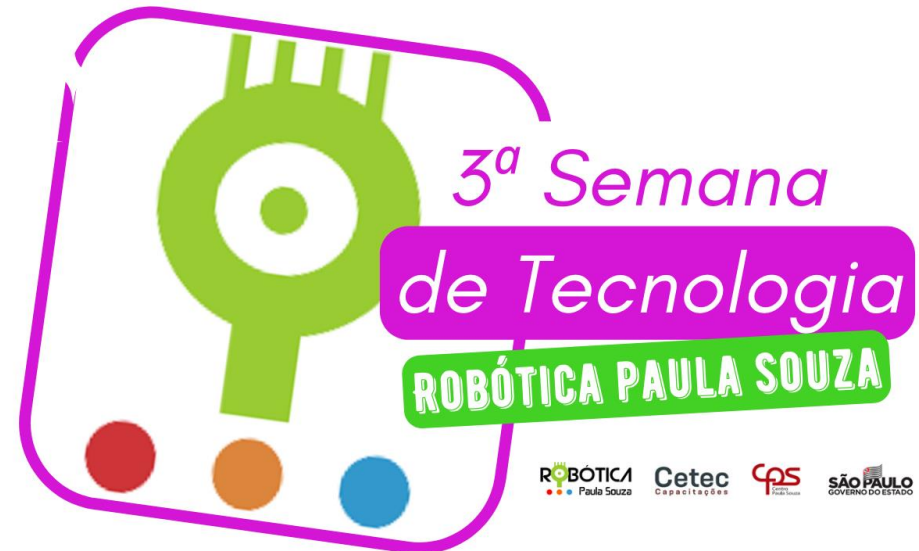
Período: de 26/04 até 29/04/2022

Local: YouTube

Público-Alvo: Etec/Fatec

Cadastre seu projeto (sistema/app/projeto físico) para divulgação e inspirar mais pessoas no desenvolvimento de soluções.

Mais informações em: <http://www.robotica.cpscetec.com.br/stec2022>



Eventos

10º TORNEIO DE ROBOCODE

Inscrições até 15/08/2022

Realização do evento na Unidade: até 30/08/2022

Próxima Etapa são as batalhas entre os vencedores
de cada Unidade

Público-Alvo: Etec

Mais informações em: <http://www.robotica.cpscetec.com.br/robocode2022>



Eventos

9ª MARATONA DE PROGRAMAÇÃO

Inscrições: até 07/10/2022

Data do Evento: 22/10/2022 das 8h às 12h

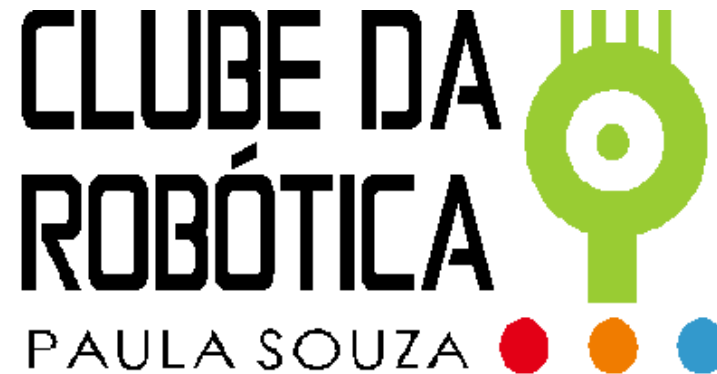
Público-Alvo: Etec

Programação: C / C++ / Python e/ou Java




#	Usuário/Aluno	Nome	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	Total
1	aluno77/2	[Aluno 77] @ Aten Capitalista											6 (232)
2	aluno116/2	[193 - Eteso deputado Ary de Camargo Peixoto] [Aluno 116] @CEPEM											6 (230)
3	aluno78/2	[133 - Eteso de Hortolândia] [Aluno 78] Pedro											6 (184)
4	aluno74/2	[133 - Eteso de Hortolândia] [Aluno 74] Guilherme											6 (184)
5	aluno146/2	[224 - Eteso Abilio de Nascimento] [Aluno 146] Gabriel											3 (245)
6	aluno142/2	[224 - Eteso Abilio de Nascimento] [Aluno 142] FARIANO											3 (278)
7	aluno142/2	[224 - Eteso Abilio de Nascimento] [Aluno 142] Allan											3 (218)
8	aluno80/2	[118 - Eteso de Guaiunãssu] [Aluno 80] Matheus											3 (233)
9	aluno84/2	[118 - Eteso de Guaiunãssu] [Aluno 84] Wallace											3 (244)
10	aluno153/2	[293 - Taboão da Serra] [Aluno 153] Gustavo											2 (172)
11	aluno150/2	[293 - Taboão da Serra] [Aluno 150] Matheus											2 (177)
12	aluno155/2	[293 - Taboão da Serra] [Aluno 155] Vitor											2 (179)
13	aluno152/2	[293 - Taboão da Serra] [Aluno 152] Jose											2 (195)
14	aluno157/2	[293 - Taboão da Serra] [Aluno 157] Lucas											2 (226)

Mais informações em: <http://www.robotica.cpscetec.com.br/maratona2022>



Está aberto a qualquer docente do Centro Paula Souza que tenha interesse no assunto.

www.robotica.cpscetec.com.br/clube2022

Projeto Robótica Paula Souza

<http://www.robotica.cpscetec.com.br/>



INÍCIO PROJETO POLOS ATIVIDADES ▾ AÇÕES EVENTOS ▾ DESTAQUE ▾ SISTEMAS ▾ CONTATO

APRENDIZAGEM
BASEADA EM **DESAFIOS**
E APRENDIZAGEM
BASEADA EM **PROBLEMAS**

PROVOCAR
QUESTIONAMENTOS
E EXERCITAR A
CAPACIDADE
DE ENCONTRAR
RESPOSTA.

Projeto Robótica Paula Souza



INÍCIO

PROJETO

POLOS

ATIVIDADES ▾

AÇÕES

EVENTOS ▾

DESTAQUE ▾

SISTEMAS ▾

CONTATO

COORDENADORES

Prof. Tiago Jesus de Souza

Cetec – Coordenador de Projetos

EQUIPE

Profª. Andréia de Cássia dos Santos

Etec Prof. Luiz Pires Barbosa - Cândido
Mota/SP

Profª. Daiani Mariano de Brito

Etec Profª. Marines T. de Freitas Almeida -
Novo Horizonte/SP

Prof. Gustavo Tadeu Moretti de Souza

Etec Prof. Armando José Farinazzo -
Fernandópolis/SP

Prof. Hamilton Machiti da Costa

Etec Lauro Gomes - São Bernardo do
Campo/SP

Prof. Jean Antonie de Almeida Vieira

Etec Dr. Carolino da Motta e Silva -
Espírito Santo do Pinhal/SP

EQUIPE

Prof. José Antonio Micheletti

Etec Armando Pannunzio - Sorocaba/SP

Prof. Marcos Carnevali

Etec Dep. Ary de Camargo Pedroso -
Piracicaba/SP

**Profª. Nídia Mara Melchhiades Castelli
Fernandes**

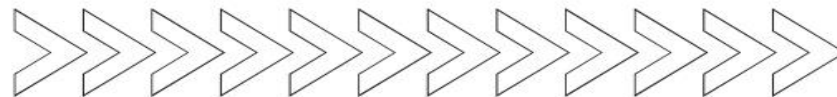
Etec Francisco Garcia - Mococa/SP

Prof. Paulo Sergio Pereira Pinto

Etec Rodrigues de Abreu - Bauru/SP

Prof. Rodrigo Horikawa Watanabe

Etec Armando Pannunzio - Sorocaba/SP



Convidados de Hoje



DANIEL RODRIGUES DE SOUSA



FERNANDO LUIS DE ALMEIDA

2º ENCONTRO

CLUBE DA ROBÓTICA

TEMA: PROJETO ITAQUERINO

25/04/2022 - 19h30



● LIVE



[HTTPS://BIT.LY/CLUBR2](https://bit.ly/clubr2)



@roboticapaulasouza
www.robotica.cpscetec.com.br

Agradecemos
sua
participação!!!

Equipe Robótica Paula Souza

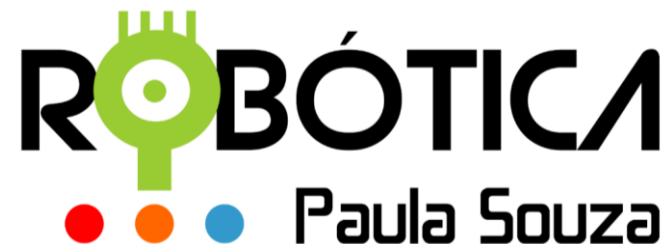
CETEC Capacitações

Centro Paula Souza

www.cps.sp.gov.br

www.robotica.cpscetec.com.br

robotica@cps.sp.gov.br



| Secretaria de
Desenvolvimento Econômico