

# HACKADUIN

ROBÓTICA PAULA SOUZA



Divulgação dos  
Finalistas  
2º Hackaduino



30/05/2022

15h



<https://youtu.be/-hyGDx1qajk>

APOIO



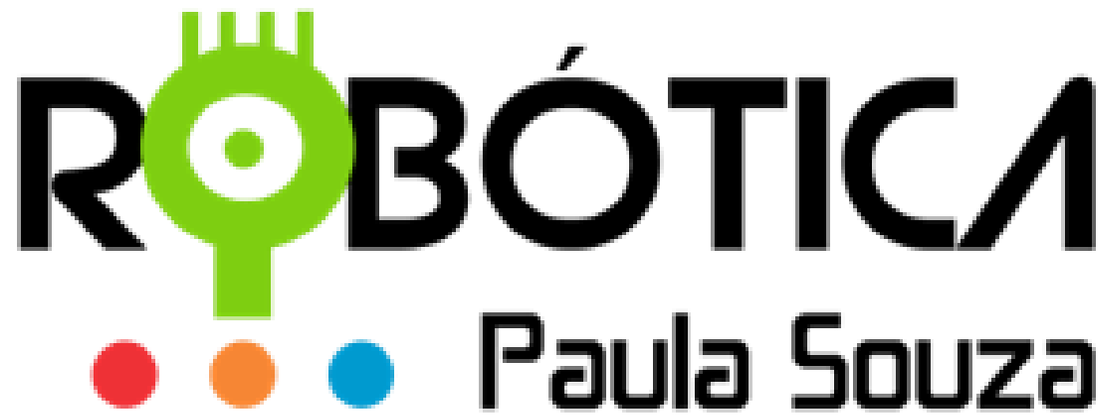
REALIZAÇÃO



Secretaria de Desenvolvimento Econômico



# Projeto Robótica Paula Souza → OBJETIVOS



Estimular a **curiosidade** e as diferentes visões de mundo;



Ampliar o ensino, para além dos livros e salas de aula;



Reforçar a **Aprendizagem Baseada em Desafios e Projetos**;



**Incentivar a participação** das Unidades Escolares **Etecs** nas atividades do projeto;



**Divulgar as boas práticas** e **experiências** desenvolvidas nas Unidades.



## ODS 11

Cidades e Comunidades  
Sustentáveis





Mensal vetor criado por makyzz - br.freepik.com

# Cronograma

- ✓ ~~Live de Apresentação: 07/03/2022 às 15h00~~
- ✓ ~~Inscrições: de 07/03/2022 até 20/04/2022~~ **06/05/2022**
- ✓ ~~Submissão dos Projetos: até 16/05/2022~~
- ✓ ~~Avaliação dos Projetos: de 16/05 até 27/05/2022~~
- ✓ Divulgação dos Finalistas: 30/05/2022 às 15h00
- ✓ Apresentação Final e Premiação: 31/05/2022 às 15h00

# 2º Hackduino

## Robótica Paula Souza

15 ETECS

41 EQUIPES

174 ALUNOS

17 PROFESSORES

12 AVALIADORES



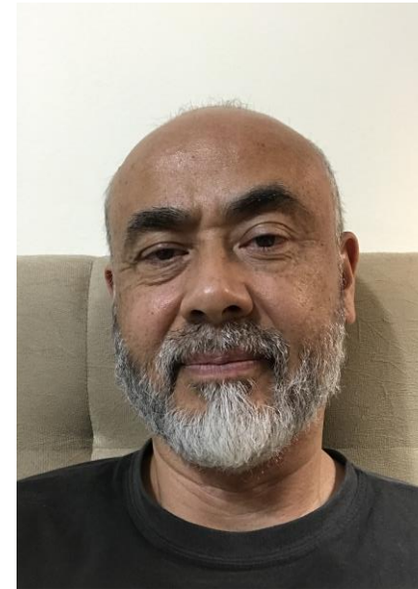
# Avaliadores Convidados



Daniel Rodrigues de Sousa  
*Fatec Itaquera*



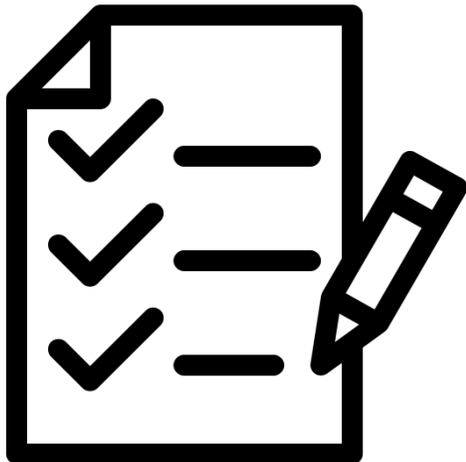
Rodrigo Bussata Silva  
*Mamute Eletrônica*



David Tadami Suzuki  
*Fatec Itaquera*



Rogério Valverde  
*Mamute Eletrônica*



---

**Eder Terceiro** – Fatec Itaquera

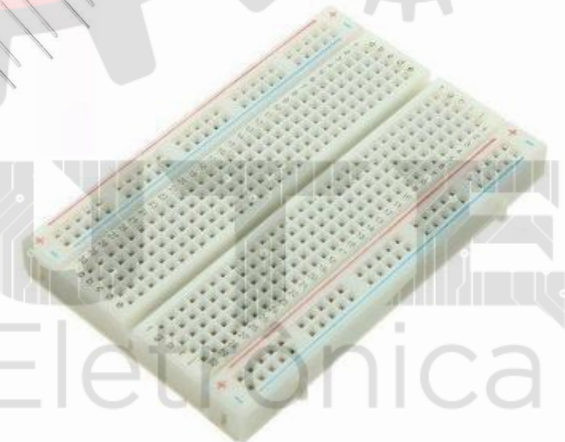
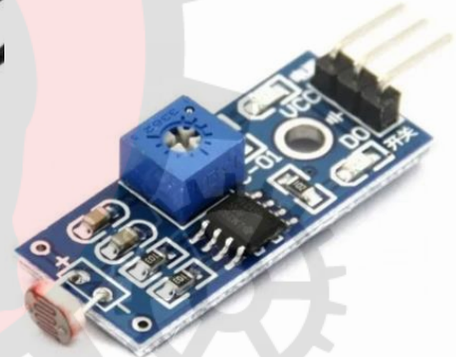
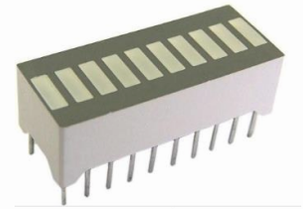
---

**Herbert Rodrigues do N. Costa** – Fatec Itaquera

---

**Renan Rodrigues Mendes** – Fatec Itaquera

# Premiação



# Modalidade Simulador

## GRAUDUINO - Max-Garbage-collector

Etec de Vargem Grande do Sul - Vargem Grande do Sul /SP

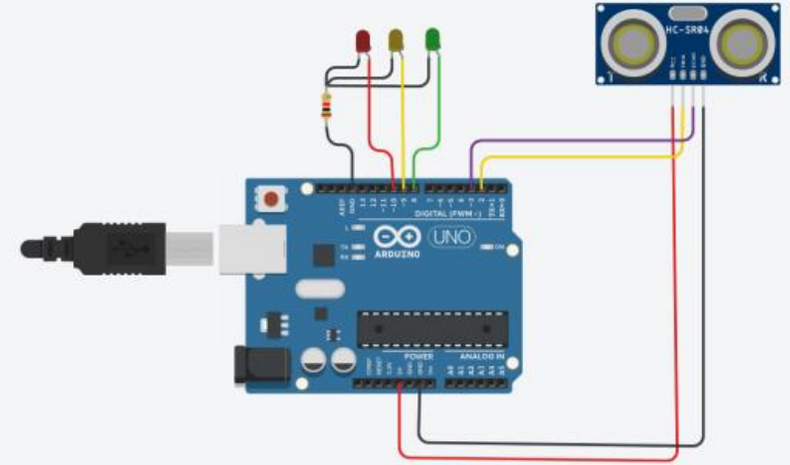
## LUCKZY - Sistema de irrigação para pequenas hortas.

Etec Rosa Perrone Scavone - Itatiba /SP

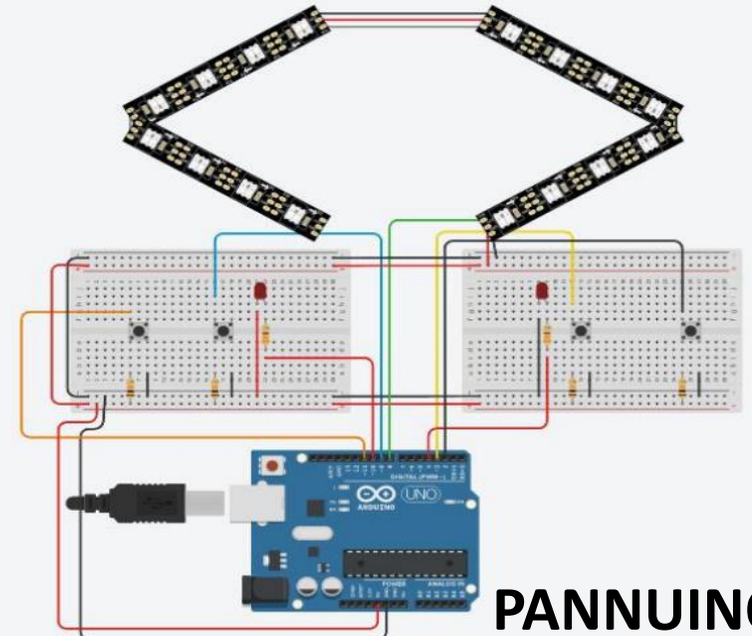
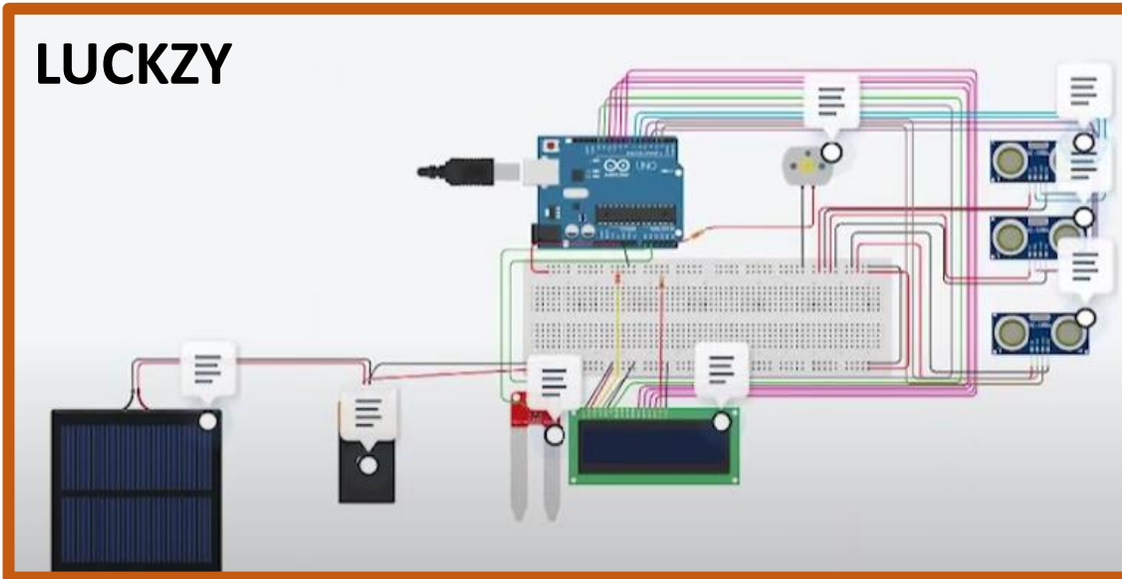
## PANNUINO - A.P.Ciclist

Etec Armando Pannunzio - Sorocaba/SP

## GRAUDUINO



## LUCKZY



## PANNUINO

# Modalidade Físico

## **BLACKSUN - Solar Tracker**

Etec Rosa Perrone Scavone – Itatiba/SP

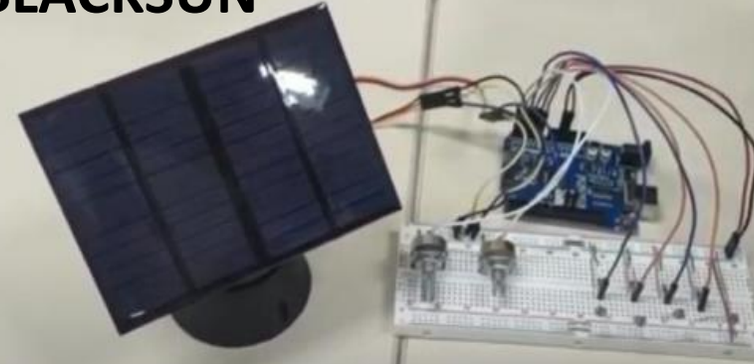
## **DISPLAYERS - AutoDrop**

Etec Profª Ermelinda Giannini Teixeira - Santana de Parnaíba/SP

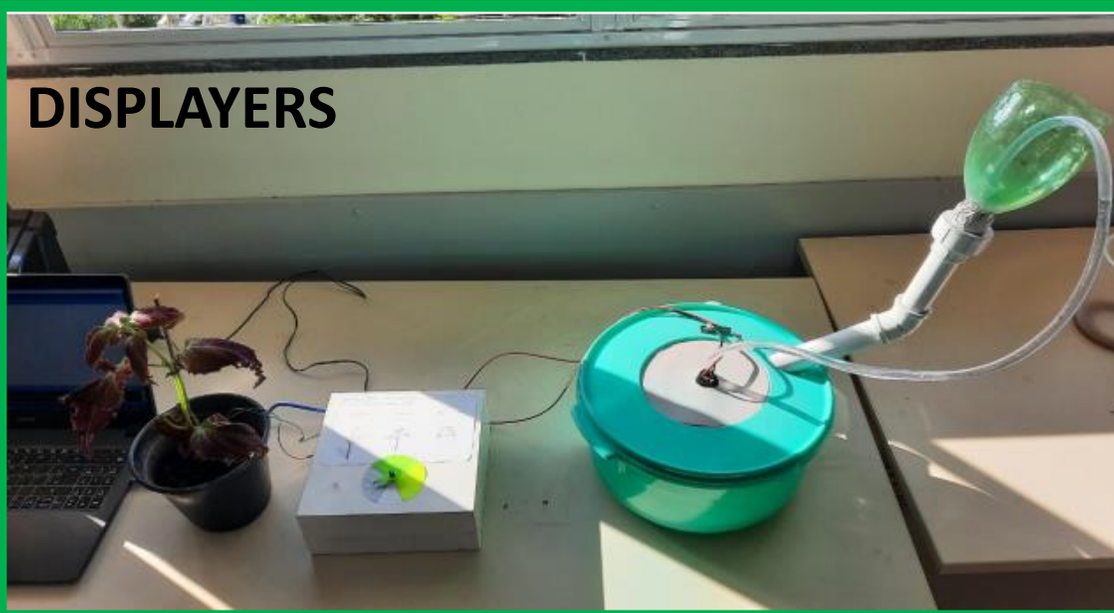
## **TECNODREAMERS - EnergyTec**

Etec Professor Ídio Zucchi - Bebedouro/SP

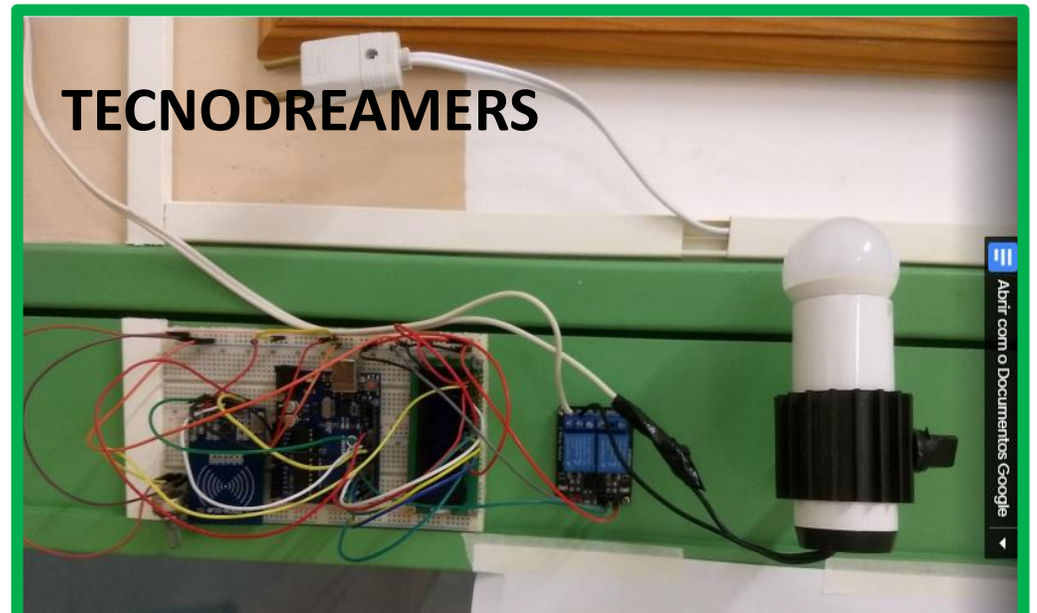
## **BLACKSUN**



## **DISPLAYERS**



## **TECNODREAMERS**



# HACKADUIN

ROBÓTICA PAULA SOUZA



Cerimônia da Final  
2º Hackaduino



31/05/2022  
15h



<https://youtu.be/wJaYwHblaPs>

APOIO



REALIZAÇÃO



Cetec  
Unidade do Ensino Médio e Técnico



SÃO PAULO  
GOVERNO DO ESTADO

| Secretaria de Desenvolvimento Econômico

**Um representante de cada uma das 3 (três) equipes melhores colocadas no evento, participarão de um bate papo na live de premiação.**

**5º HACKATHON**  
ROBÓTICA PAULA SOUZA  
ACADÊMICO

**PARTICIPE!**  
No site de  
**24/03/2022 a**  
**30/05/2022**  
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  
Secretaria de Desenvolvimento Econômico

<https://bit.ly/HackRPS>

Design: @jesantanappg

## Temas

---

ODS 8 - Emprego Decente e Crescimento Econômico

---

ODS 10 - Redução das Desigualdades

---

**ODS 11 - Cidades e Comunidades Sustentáveis**

Agradecemos e até  
amanhã!!!

Equipe Robótica Paula Souza

CETEC Capacitações

Centro Paula Souza

[www.cps.sp.gov.br](http://www.cps.sp.gov.br)

[www.robotica.cpscetec.com.br](http://www.robotica.cpscetec.com.br)

[robotica@cps.sp.gov.br](mailto:robotica@cps.sp.gov.br)

**Cetec**  
Unidade do Ensino  
Médio e Técnico

**CPS**  
Centro  
Paula Souza

**SÃO PAULO**  
GOVERNO DO ESTADO

| Secretaria de Desenvolvimento Econômico



**ROBÓTICA**  
Paula Souza