

# Trabalho

---

# Final lot

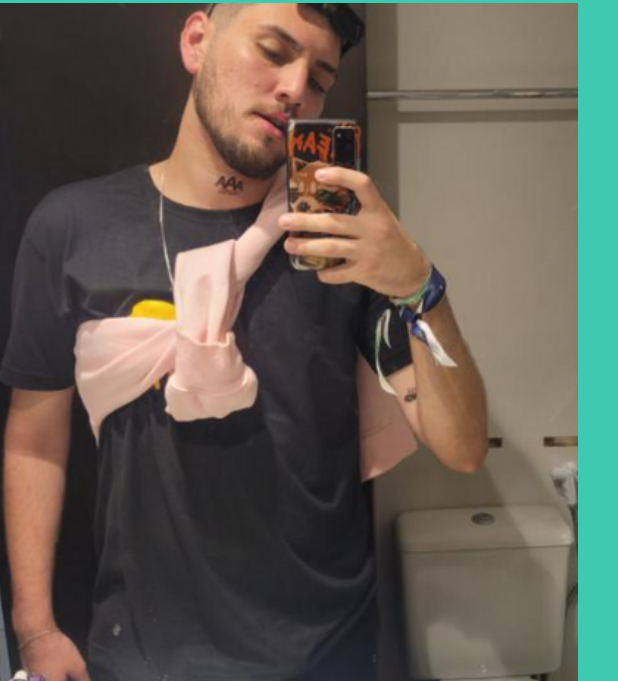
---



# Integrantes do grupo



Guilherme Tomazoli



Pedro Henrique do  
Prado



Igor Luiz Rodrigues

# Medidor de qualidade de Água



# Sensor de ph de água

Um sensor de ph, para verificar as condições de qualidade da água e assim seguir com um possivel tratamento.

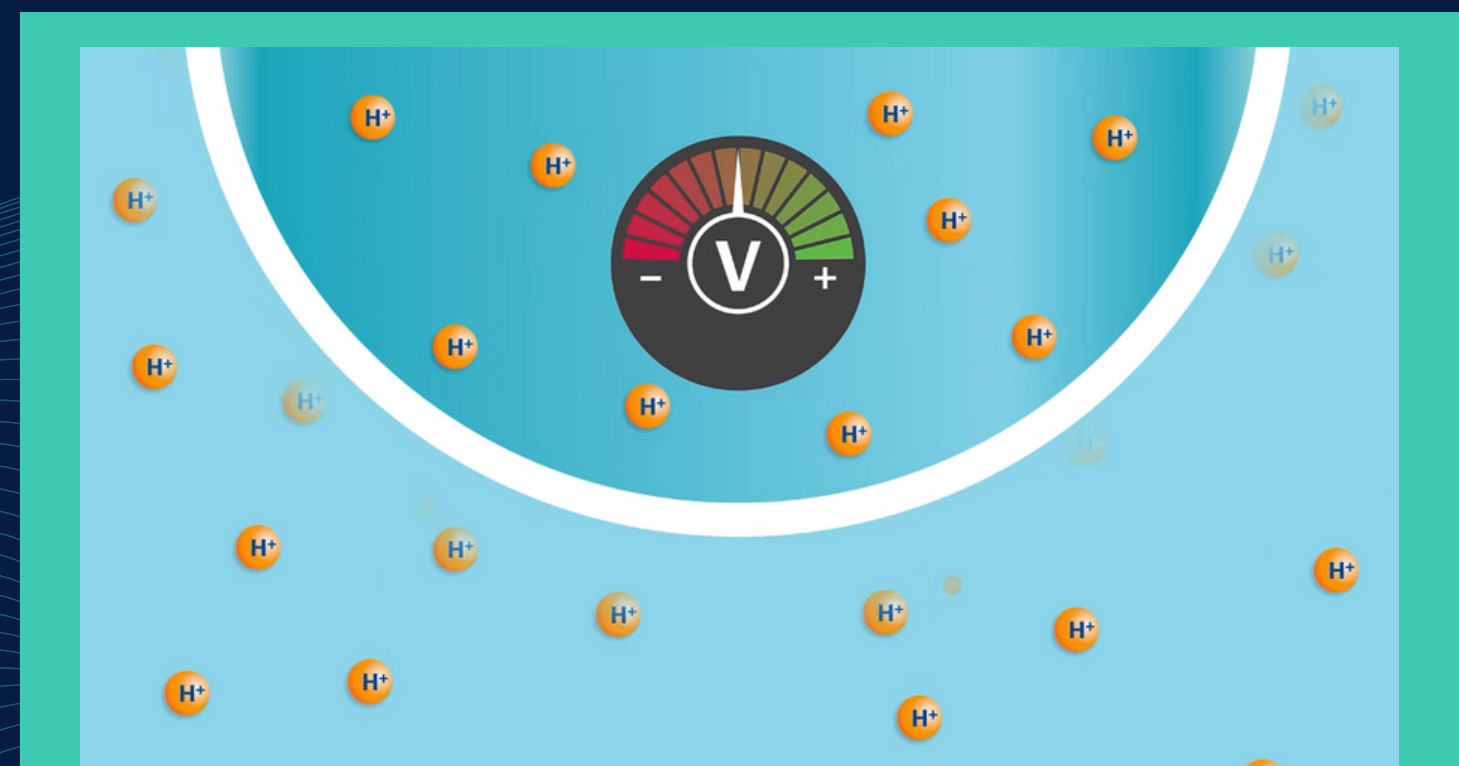


# Concorrentes

Dentro desse mercado existem sensores portateis e quimicos .

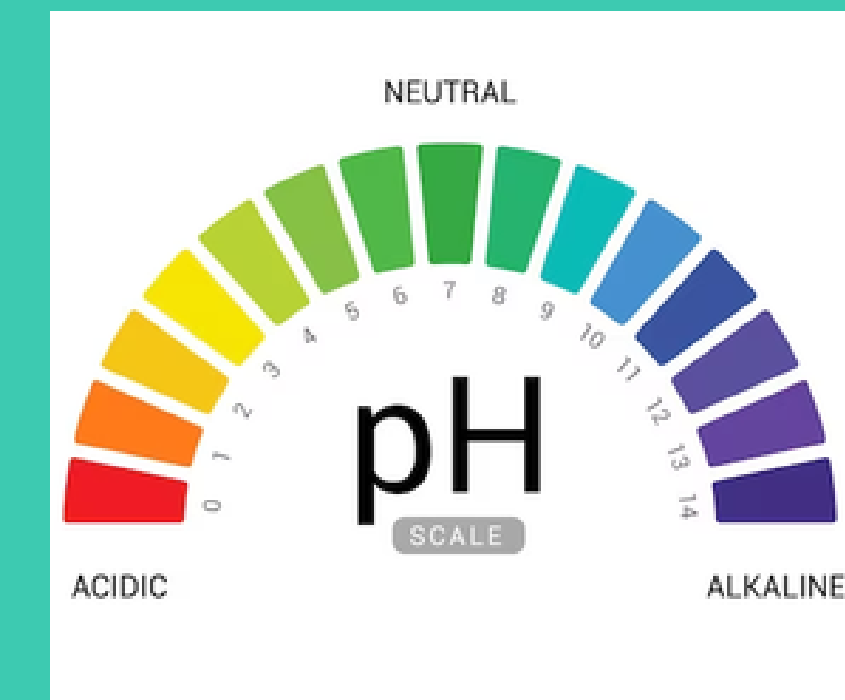
SENSOR QUIMICO **R\$ 30 - R\$70**

SENOR PROFISSIONAL **R\$ 250 - R\$400**



# Benefícios

Devido ao IoT, a conectividade, a captação de dados e a apresentação com dashboards deixa visualmente mais agradável, além de possibilitar a visualização de progresso e monitoramento de um determinado tratamento.

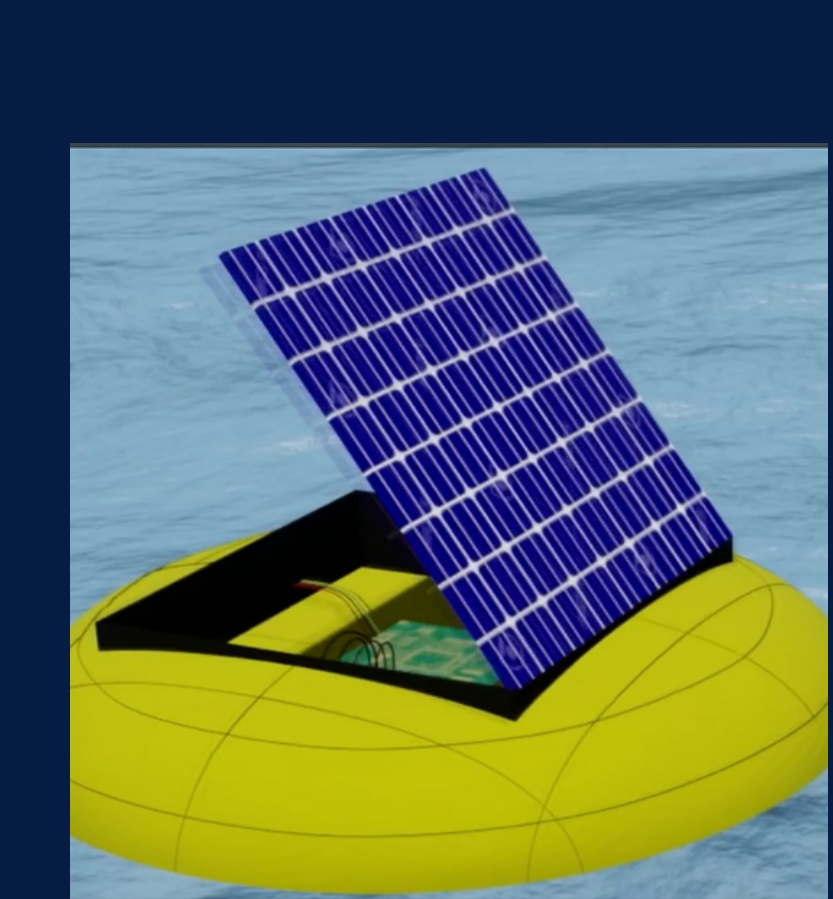
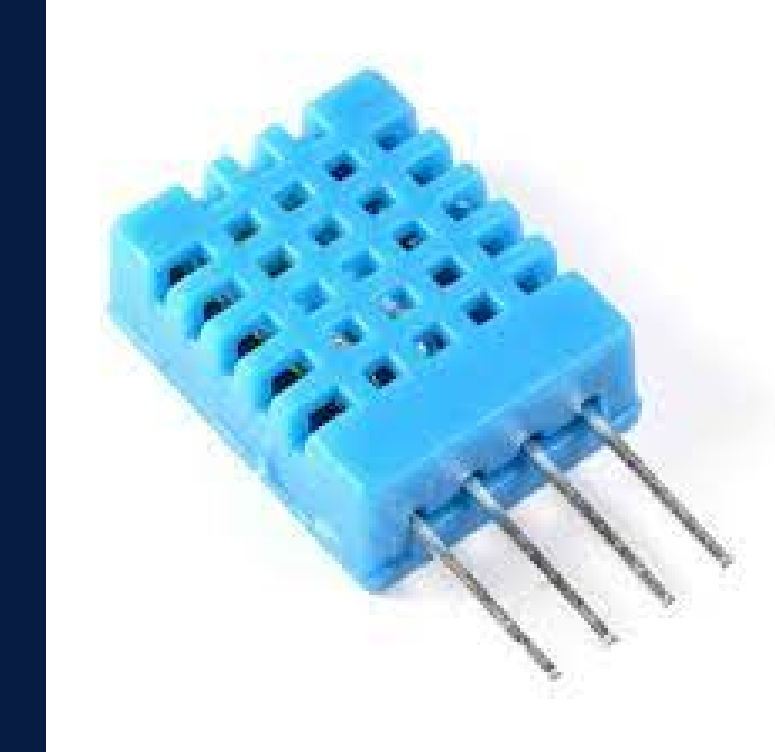
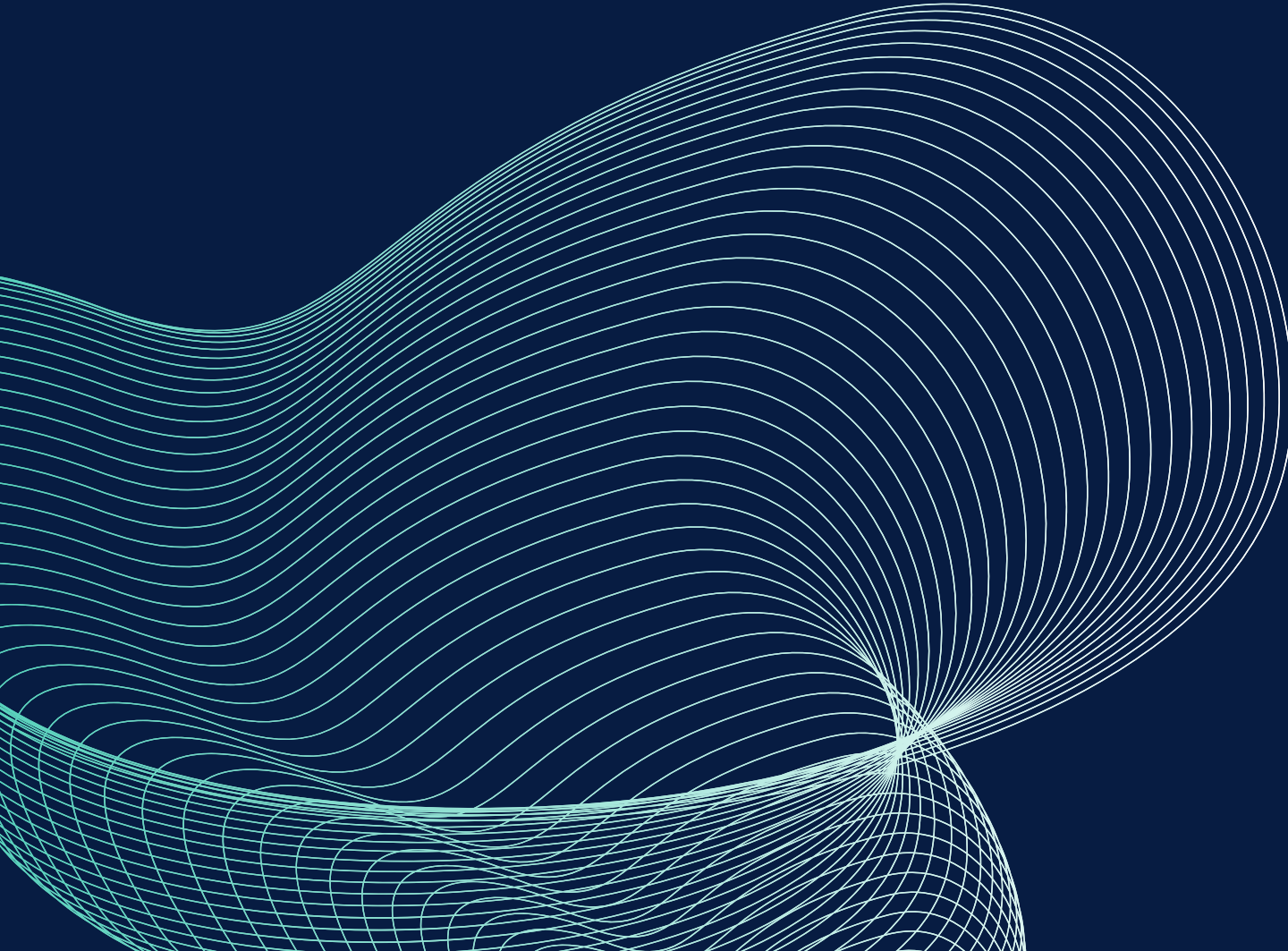


# Comercio

Visando nossa região onde temos uma cultura de pesqueiros, criadouros de peixe e lagoas. Além de um mercado amplo de piscinas viabilizando o comercio do nosso produto.

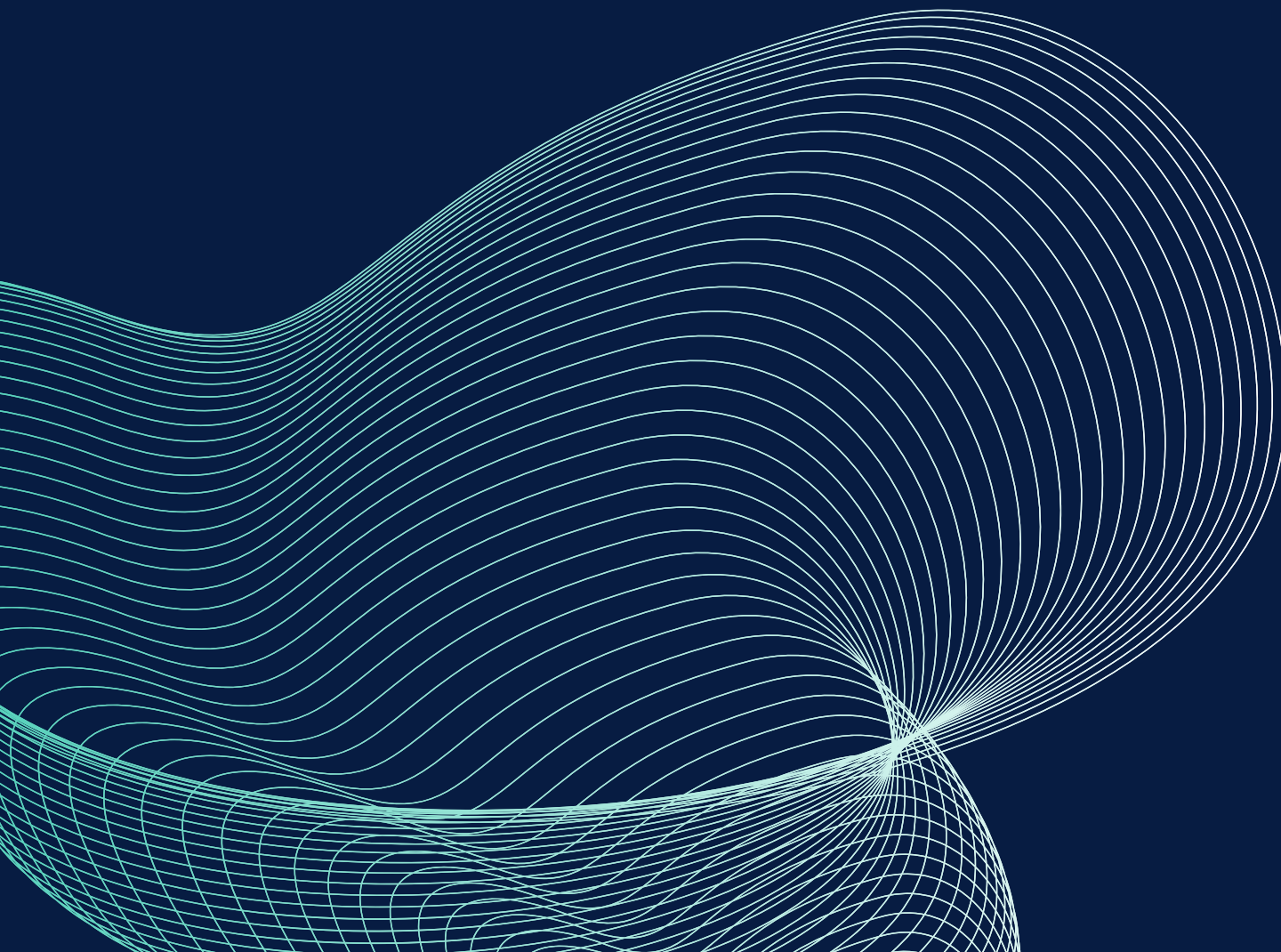


# Novas Implementações



---

# Mostrando o Gráfico do Thing Speak:



Obrigado

