



# Learning Agility Processo de aprendizagem



**Certified  
Developer**  
The Ultimate Tech Degree

**DigitalHouse** >  
Coding School



# Temas

**1**

**Processo de  
aprendizagem**

**2**

**Ferramenta:  
Learning Canva**



**1**

**Processo de  
aprendizagem**

# Como aprendemos?





## Produto da aprendizagem



**Produto**

- O que eu vou aprender?
- Por que eu vou aprender?





## Processo da aprendizagem



**Processo**

- Como eu vou aprender?
- Onde eu vou aprender?
- Quando eu vou aprender?





## Pense na última coisa que você aprendeu....



### Produto

- O que eu aprendi?
- Por que eu aprendi?



### Processo

- Como eu aprendi?
- Onde eu aprendi?
- Quando eu aprendi?







## 2 | Learning Canva



## Certified Tech Developer

## The Ultimate Degree



TEMA:		ONDE:		Quando:	
ASKER:	SHARERS:			Facilitador	
PROBLEMAS / SINTOMAS	EXPERIÊNCIAS	IDEIAS	RESULTADOS ESPERADOS		
			TENTAR		
PASSADO		FUTURO			



## Learning Agility

**DigitalHouse** >  
Coding School



TEMA:	ONDE:	Quando:
ASKER:	SHARERS:	Facilitador

## Por onde começo?

Tudo começa com a identificação do tema a ser discutido. Além disso, como o canvas poderá ser consultado no futuro, é importante que ele contenha informação do local e dos participantes.





## **Passado:**

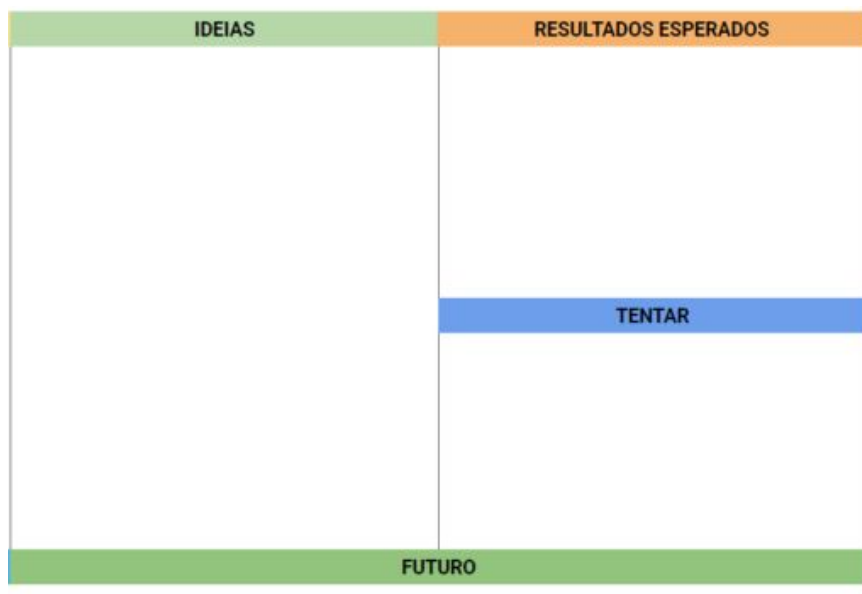
Nesta área do canva serão tratados fatos reais, já testados, observados e constatados.





## Futuro:

Nesta área do canva será discutido como se sugere lidar com os problemas do "passado" e quais os resultados esperados





TEMA:		ONDE:	Quando:	
ASKER:	SHARERS:			Facilitador
PROBLEMAS / SINTOMAS	EXPERIÊNCIAS	IDEIAS	RESULTADOS ESPERADOS	
1	3	4	2	
			TENTAR	
5				
PASSADO		FUTURO		





## Vamos praticar!

TEMA:		ONDE:	Quando:
ASKER:	SHARERS:		Facilitador
PROBLEMAS / SINTOMAS	EXPERIÊNCIAS	IDEIAS	RESULTADOS ESPERADOS
			TENTAR
PASSADO		FUTURO	





## Estar sempre aberto a aprender!

"**Aprendizagem emergente** significa mais do que adquirir conhecimento ao longo da vida; significa que **criamos novos conhecimentos continuamente** à medida que encontramos novas condições e desafios"

**Marilyn Taylor**





DigitalHouse>  
Coding School