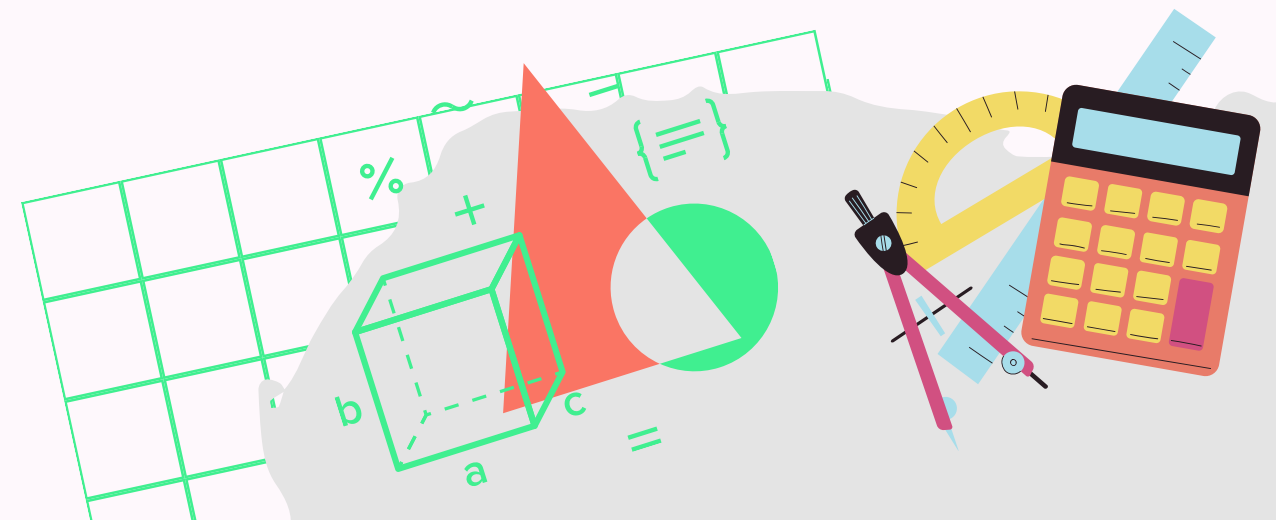


# FUTURAS CIENTISTAS

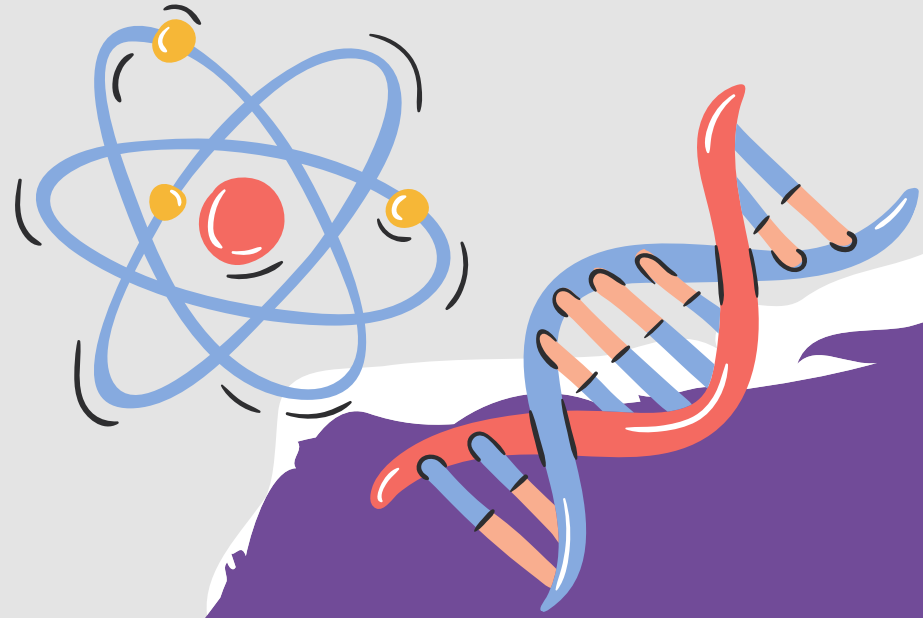


# ***Futuras Cientistas***

***Sabendo da reduzida procura de mulheres por cursos de graduação nas áreas de Ciências exatas e Tecnologias e para trabalharmos na diminuição das barreiras formadas pela própria sociedade nessas áreas, nasce em 2011 o Futuras Cientistas com o objetivo de incentivar meninas de escolas públicas nas áreas STEM.***



# Frentes de ação



Bancas de  
Estudo

Estágios

1

2

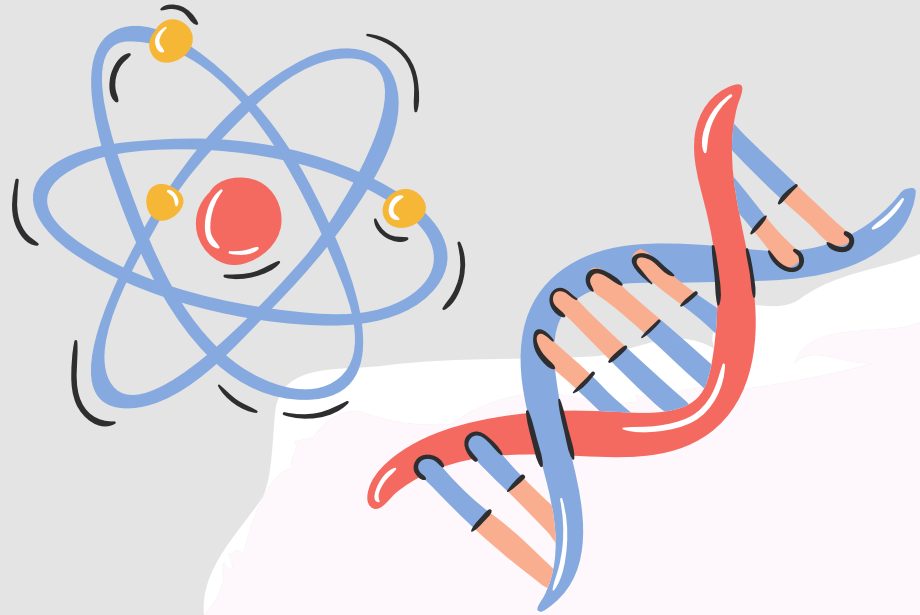
3

4

Imersão  
Científica

Mentoria



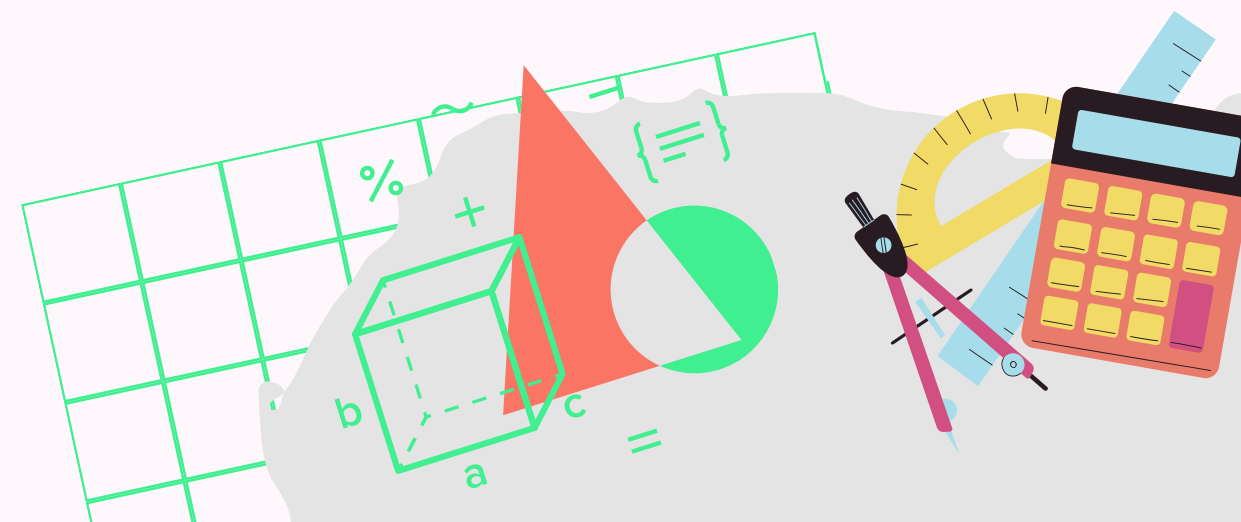


# ***Histórico do programa***

- ***8 Edições da Imersão Científica***
- ***3 Edição da Banca de Estudos***
- ***3 eventos de mentoria***
- ***3 estudantes participantes no módulo de estágios***

***83% das estudantes aprovadas em cursos de exatas e saúde***

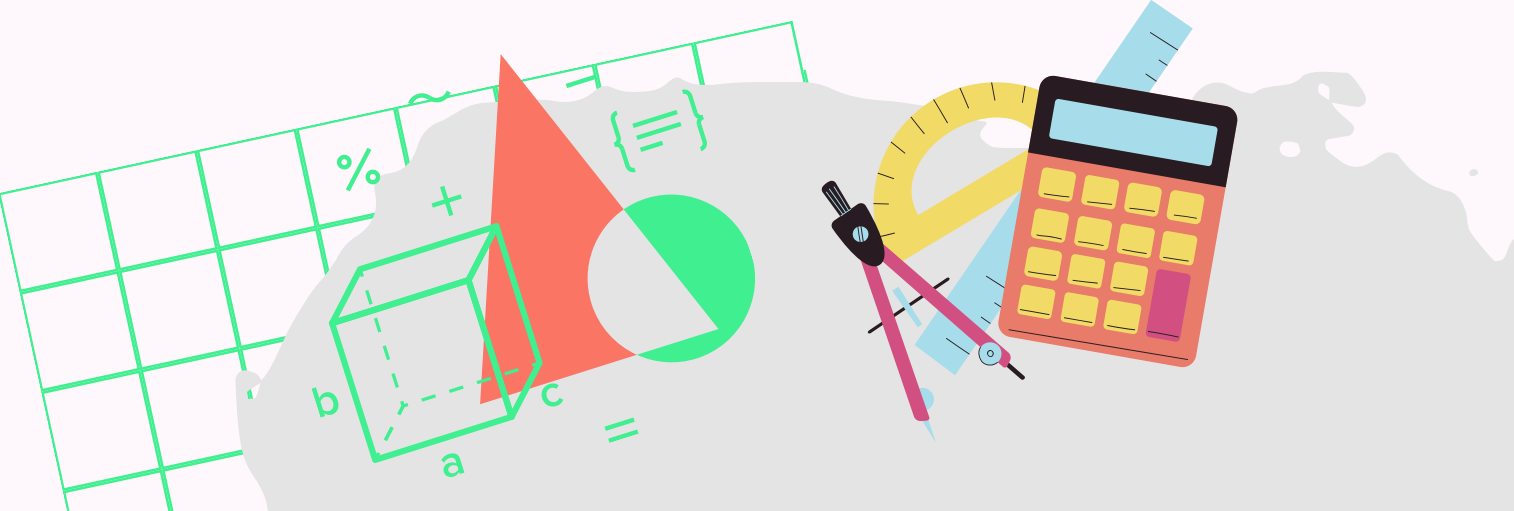
***> 250  
participantes nos  
módulos 1 e 2***



**Depoimento de  
ex-participantes**



**Manuella Jatobá**  
**participante da 8ª edição**  
**Laboratório de Robótica**





# Parceiros

## Instituições participantes

## Workshops

# 1

### Financiadores

- *Consulado EUA em Recife*
- *CETENE\**
- *CNPq*

# 2

- *PE: CETENE, UFPE, UFRPE, CRCN*
- *SE: SERGIPETEC*
- *PB: UFPB, UFCG, INSA, PaqTcPB*

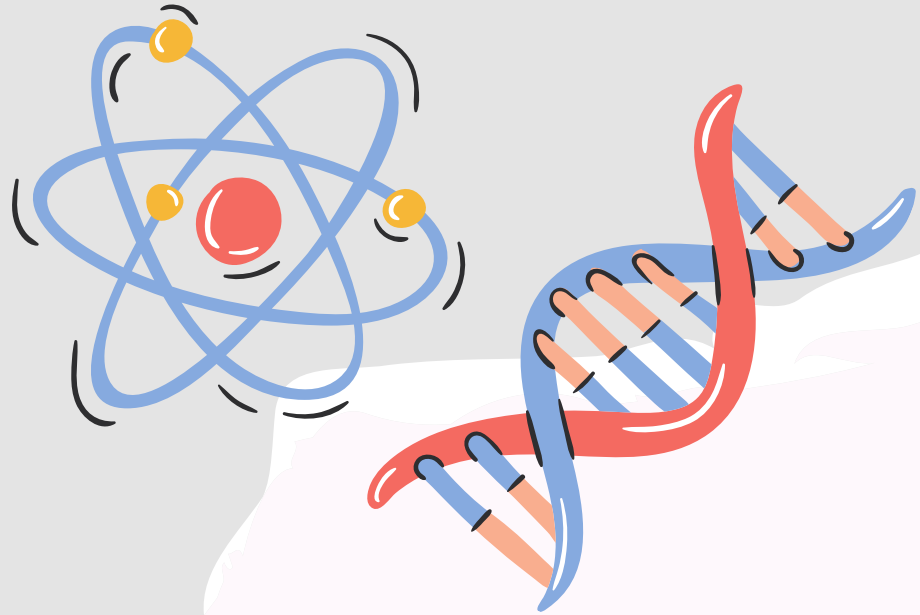
# 3

### Apoio

- *Secretarias de Educação, C&T e da Mulher*

# 4

- *Universidades: MIT e Harvard;*
- *Porto Digital, ELAS*



# Estrutura organizacional do programa

## Coordenação Geral:

- **Giovanna Machado**

## 1- Comissão de Artes e Comunicação:

- **Luísa Almeida**

## 2- Comissão Execução:

- **Rhauane Almeida**

## 3- Comissão Financeira:

- **Emanuely Souza**

## 4- Comissão de Recursos Humanos:

- **Germana Silva**



**Futuras Cientistas**

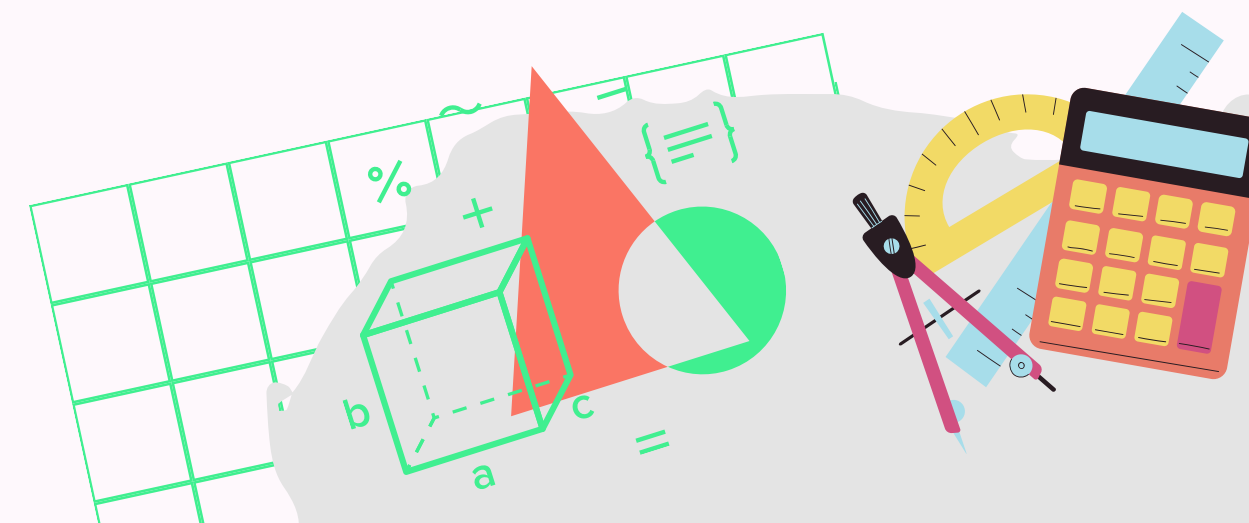
**@futurascientistas**

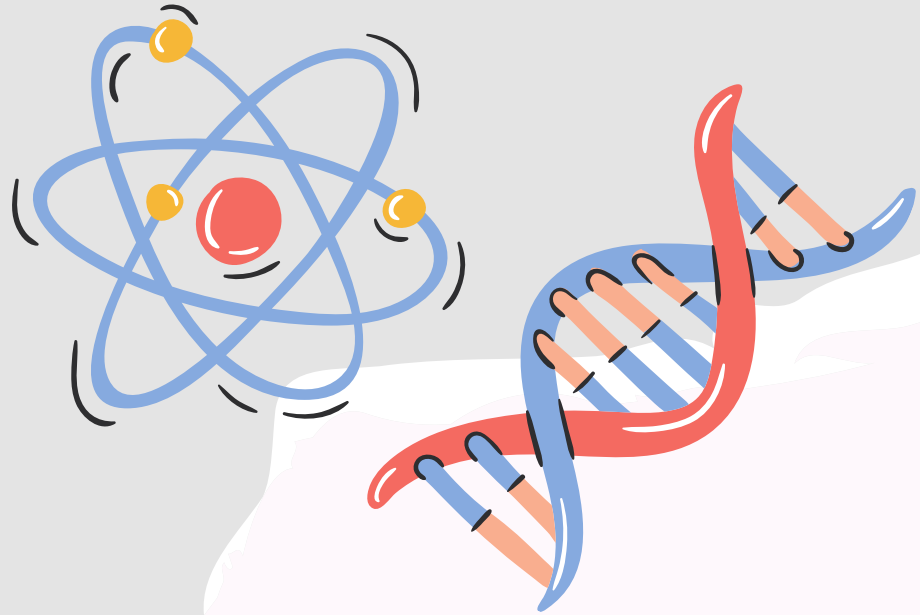


**futurascientistascetene**



**@futurascientis**





# *Perspectivas futuras*



**1- Expansão Nacional**



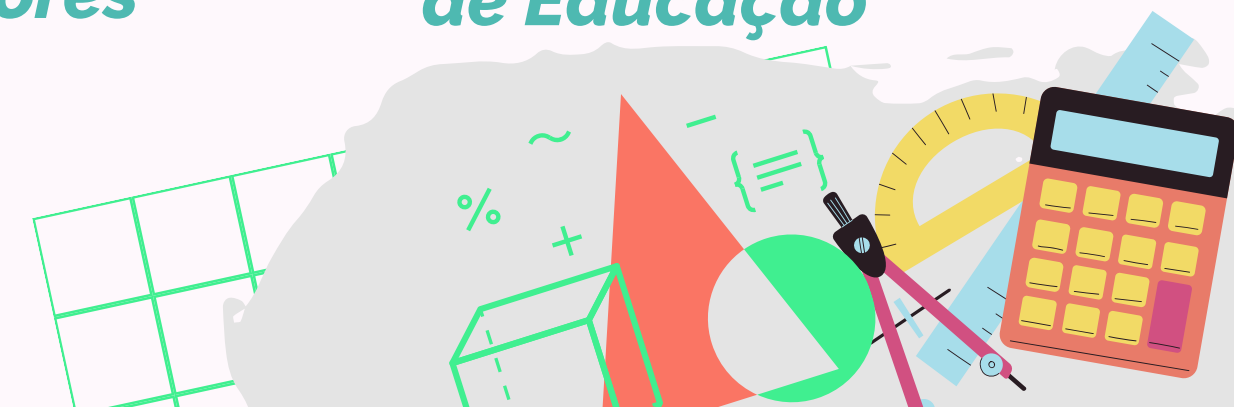
**2- Firmar parcerias com Unidades de Pesquisa e universidades**



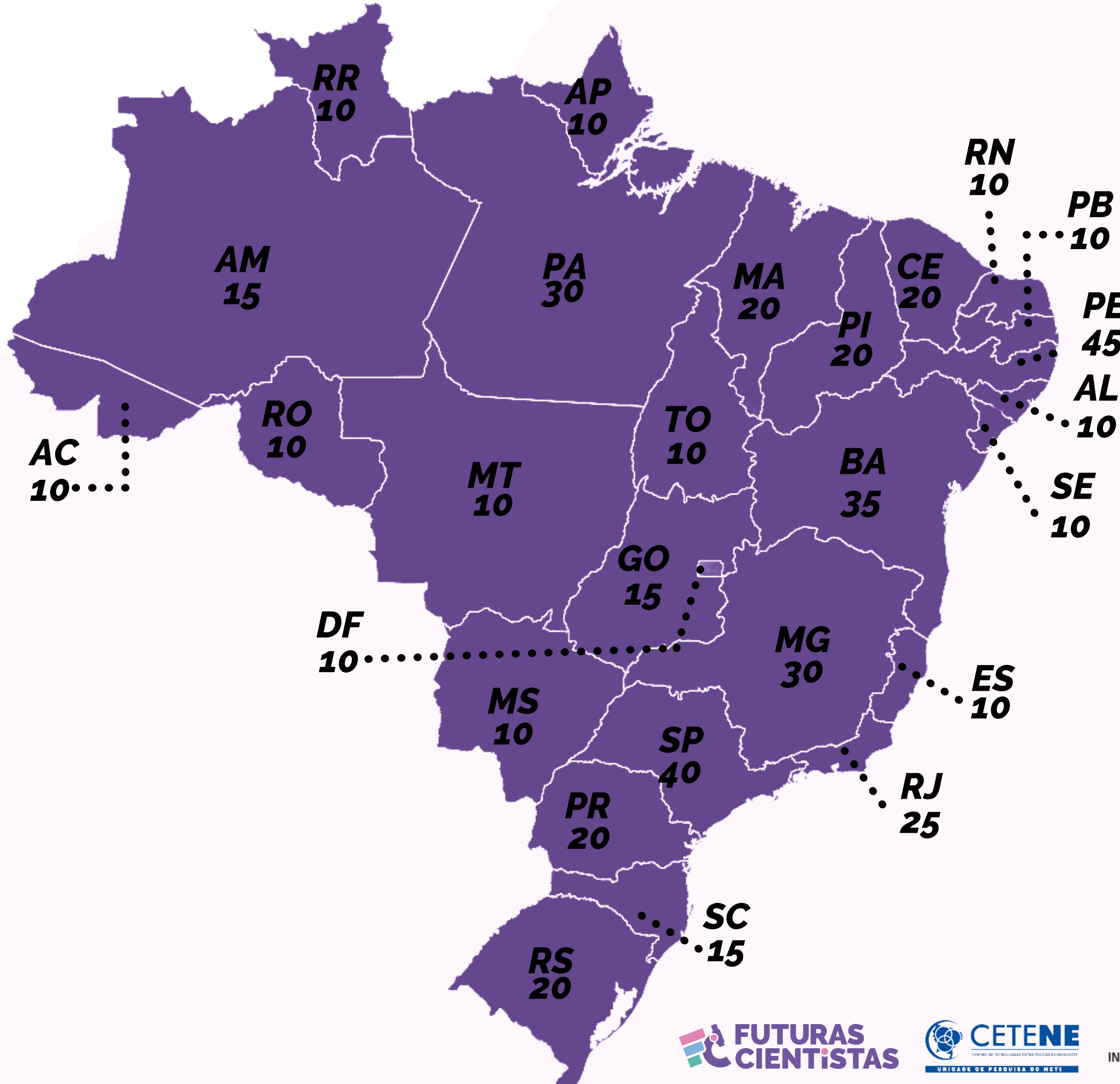
**3- Captação de voluntários para as subcoordenadores estaduais**



**4- Apoio das Secretarias de Educação**

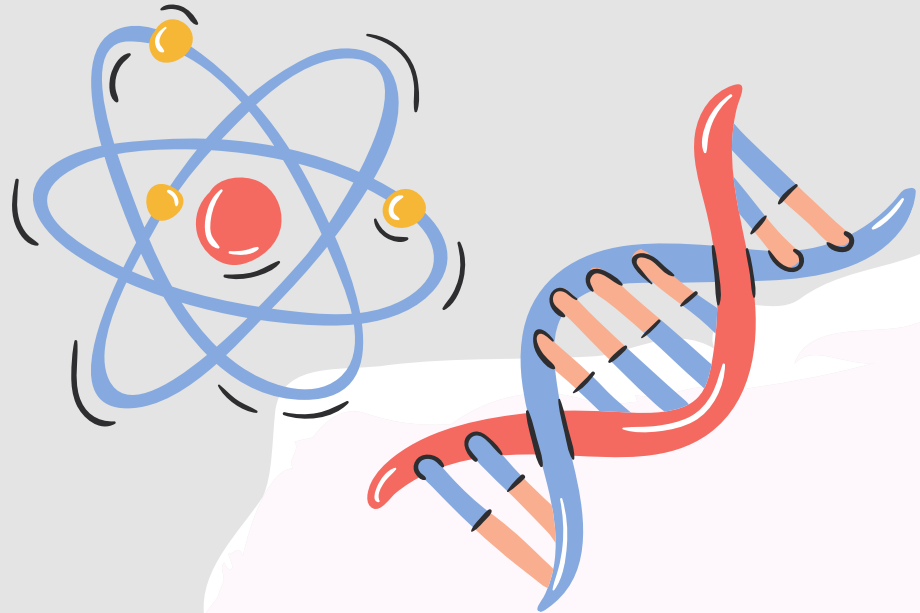






## Vagas por Unidade Federativa e Distrito Federal

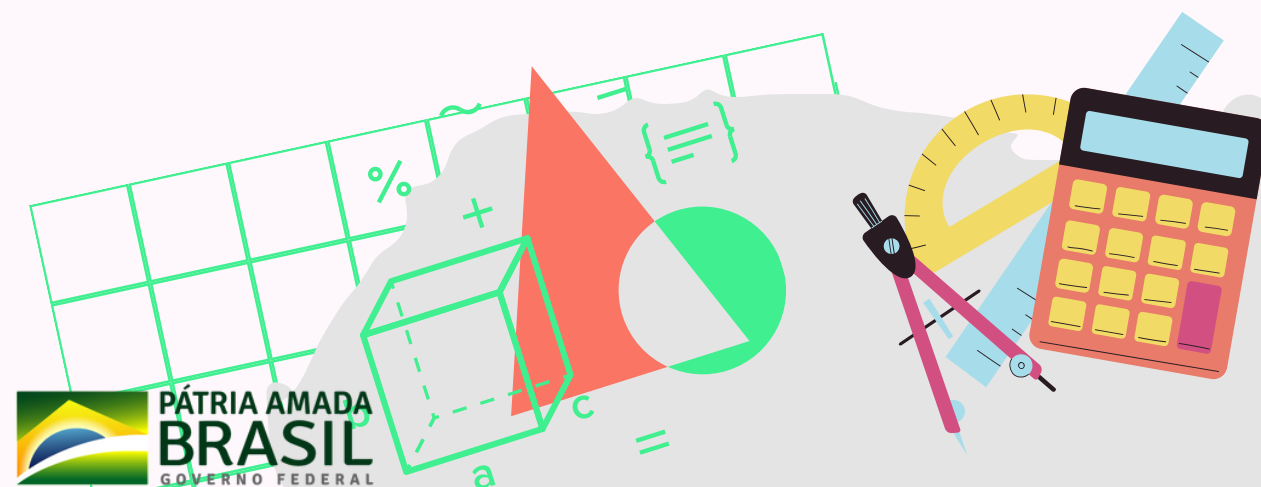




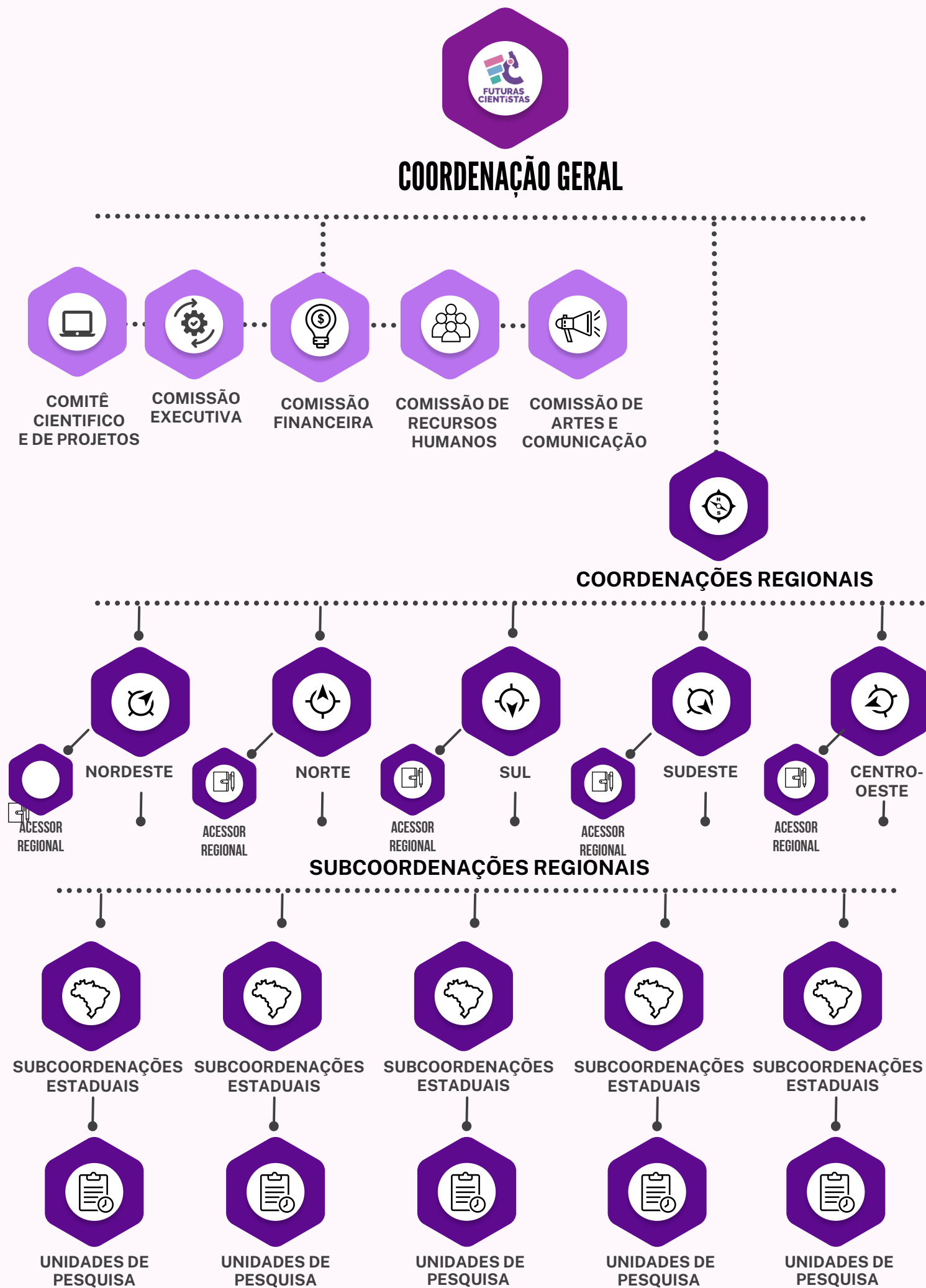
# *Perspectivas futuras*

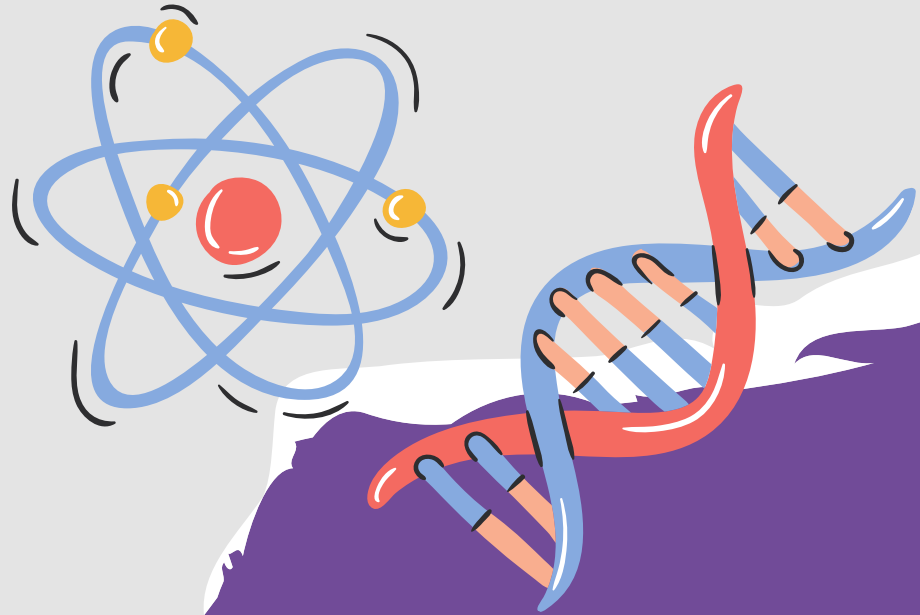
## *Novo modelo de Imersão Científica*

- *Atividades híbridas: semana inicial teórica; duas semanas de atividades; semana final dedicada a análise de resultados e escrita do relatório*
- *Workshops em áreas temáticas*
- *Acompanhamento semanal com os chefes de planos de trabalho para avaliar o andamento da execução dos projetos*



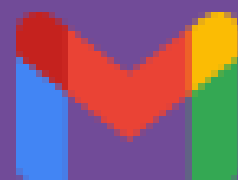
**Estrutura  
organizacional  
do programa a nível  
nacional**





# Nossos contatos

MINISTÉRIO DA  
CIÊNCIA, TECNOLOGIA,  
INOVAÇÕES E COMUNICAÇÕES



[futurascientistas@cetene.gov.br](mailto:futurascientistas@cetene.gov.br)

