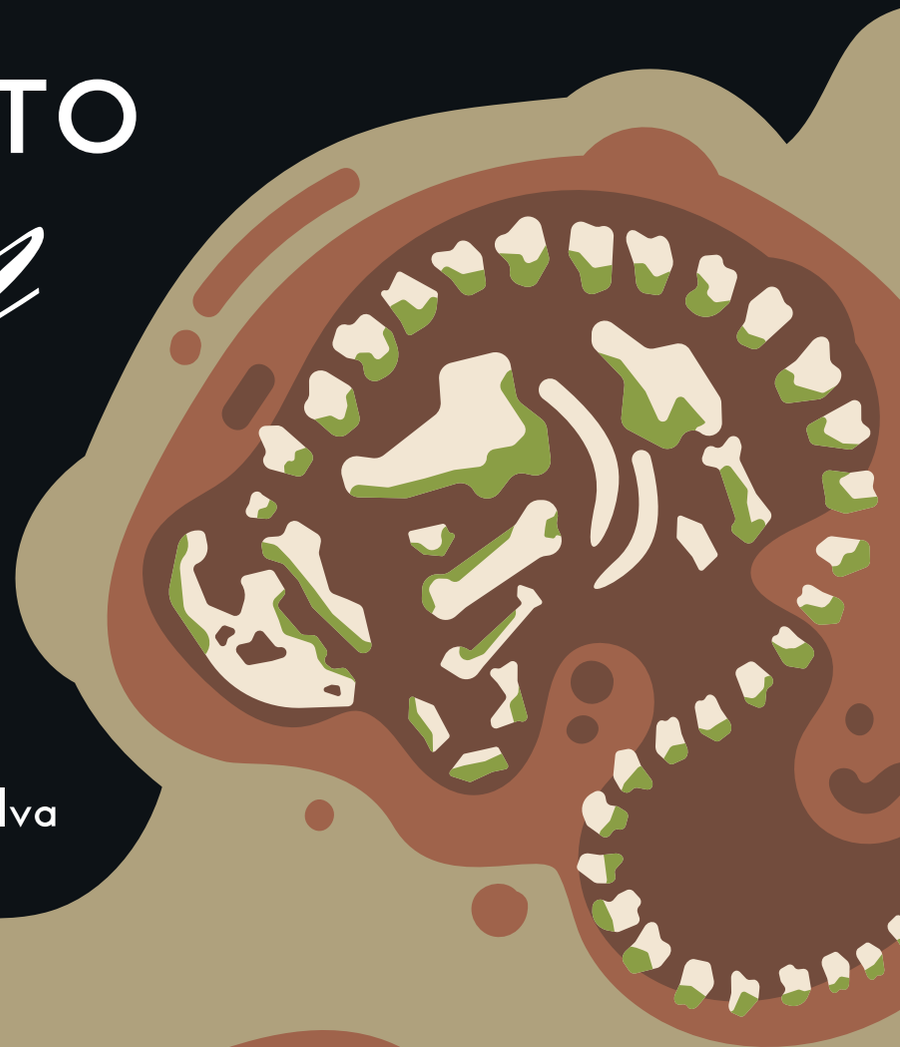


CENTRO UNIVERSITÁRIO SENAC

Projeto Darwin

NATUREZA & ARTIFICIAL

Por M. Clara Ferreira
Maria Clara Montesso
Luiz Felipe S. Oliveira
Bruna Nathália A. A. e Silva
Julia Percequillo

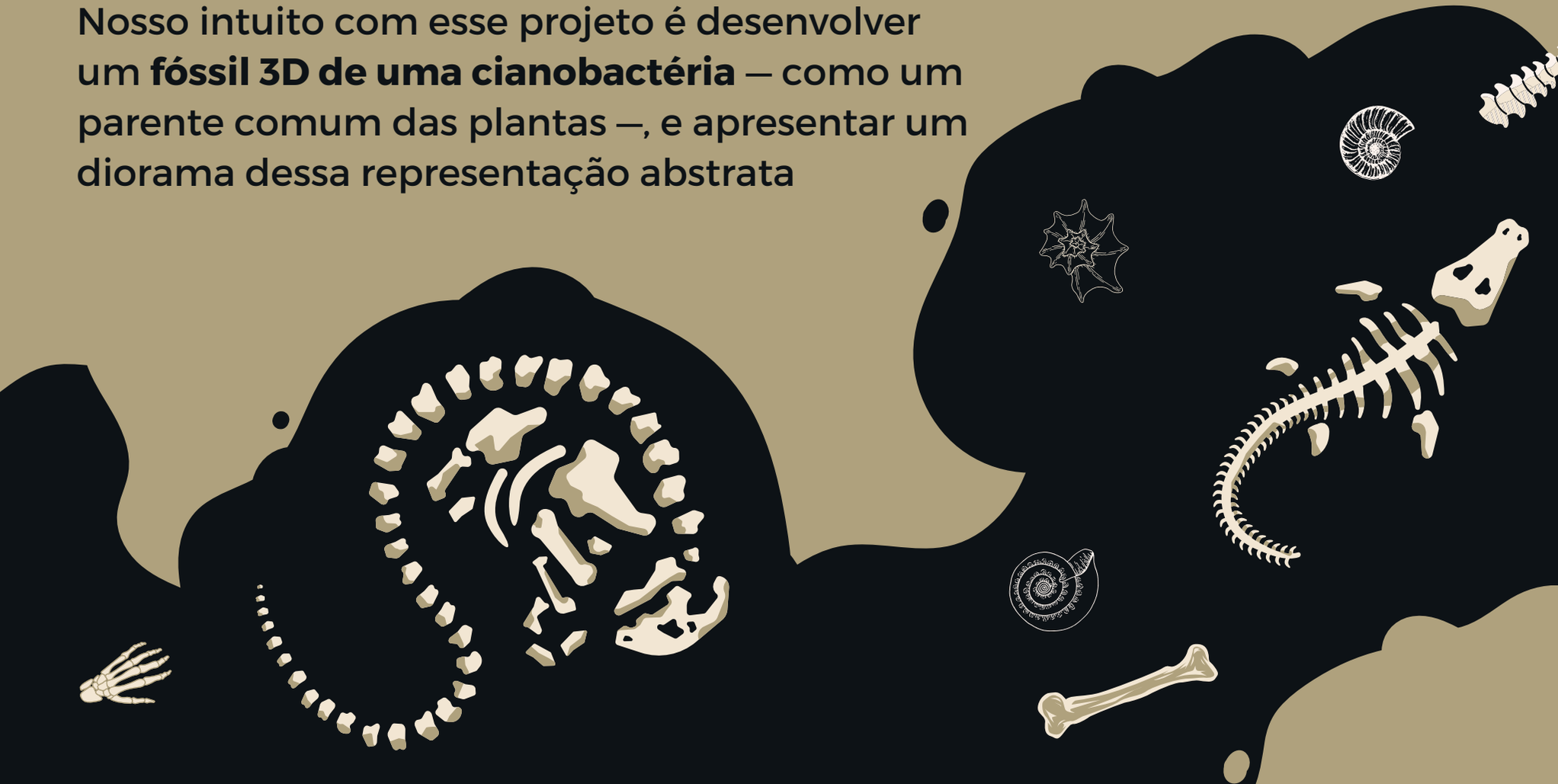


PROPOSTA

do projeto

Tema: Evolução das Plantas.

Nosso intuito com esse projeto é desenvolver um **fóssil 3D de uma cianobactéria** – como um parente comum das plantas –, e apresentar um diorama dessa representação abstrata



CONCEITO

do projeto

O conceito por trás do nosso projeto é representar o início e o desenlace da forma evolutiva das plantas:

O início representado por um fóssil de um ser unicelular, no qual as plantas se originaram;

E o desenlace retratado na forma de uma planta na qual conhecemos hoje em dia. Crescendo e nutrindo-se dos minerais do fóssil.



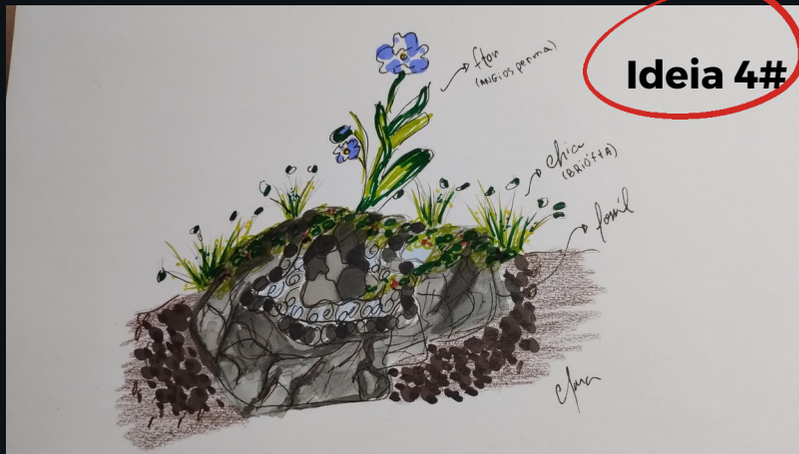
MOODBOARD

do projeto

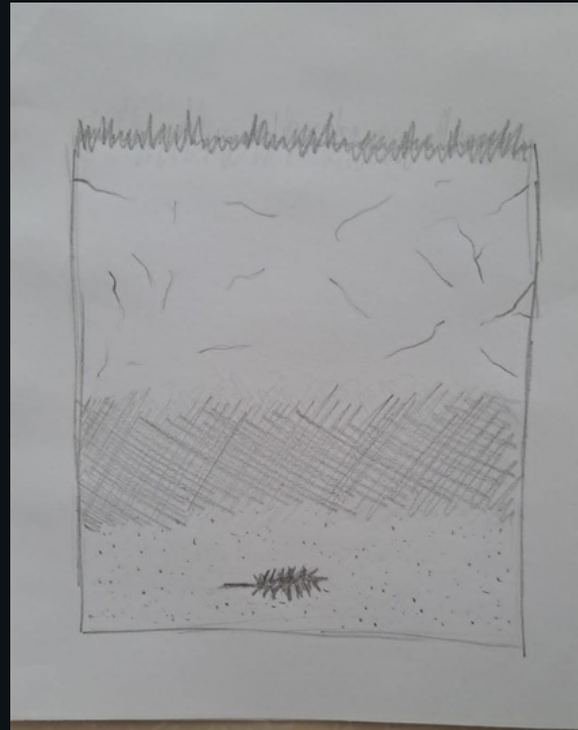


SKETCHES

do projeto

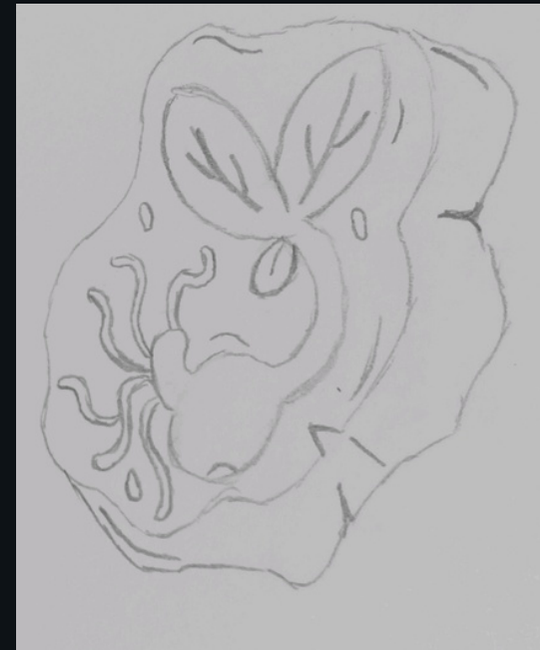


Ideia 4#



Ideia 2#

Ideia 1#



Ideia 3#