**Ata de Reunião - 23/02/21**

**Duração:** 20:00 - 21:30

**Presentes:** Mateus A., Nadia, Nicholas, Rauena, Rodrigo, Yasmine, Igor, Kairon, Lourrany, Marcelo

**Objetivo:**

- Definir qual o produto final do DAC utilizado no projeto (CO2 puro ou Carbonato de Cálcio.

- Definir qual a escala de aplicação.

- Para onde será destinado este produto final?

- Definir coordenadores gerais e coordenadores de equipe

**Características definidas para o projeto:**

* Qual a proporção CO2/Carbonato de Cálcio que trabalharemos?
* Onde aplicamos?
* (Quais as condições de temperatura e pressão de cada reação, onde essas reações ocorrem, qual é o arranjo da estrutura).

**Sugestão:**

* Fabricação de Carbonato de Cálcio.
* realimentação do hidroxido de sodio
* Decantação do carbonato de cálcio
* Quem é o cliente?
* o objetivo geral do projeto

**Brainstorm do processo**: O que é feito em cada etapa do processo

<https://mm.tt/1789358456?t=PsLUfPZiPq>