Pontos interessantes para discutir no relatório

* Verificar a solubilidade do carbonato de chumbo e do cloreto de chumbo
* Qual a concentração da solução formada
* Solução saturada?
* Processo endotérmico ou exotérmico?
* Processo de crescimento de cristal: policristais ou monocristal
* Possível usar outros precursores de chumbo? Quais
* Fontes de chumbo na natureza e resíduos.
* Problemas ambientais de contaminação. Efeitos. Alguma idéia de como sanar
* Abundância do Chumbo.
* Porque forma PbCl2 e não PbCl4?
* Processo de obtenção de Chumbo metálico a partir do mineral Galena (PbS).