1. What is our objective
   1. Make Arduino + Raspberry Pi install into GLG Sewing machine
   2. Any other objective from EE side
      1. 測試Arduino + Raspberry Pi 是否可以準確接收來自衣車的信號
      2. 測試衣車信號是否能重新導向到AWS中
      3. 測試Arduino + Raspberry Pi 是否可以在無人看管下乃能正常工作
2. What is/are tasks we need to do
   1. 提供2台原型機供在GLG測試
      1. 找到一個更有效的clone方法
   2. 盡可能使Arduino + Raspberry Pi 在無人看管下乃能正常工作
      1. (可能需要固定IP)
      2. 增加系統容錯能力(Esquel-mobile 的ip是全公司共通的? 可用於remote control?)
   3. 對比來自Arduino + Raspberry Pi 及 PLC 的數據
      1. 使RPI的數據和PLC的相似
3. When will tasks complete?
   1. 使RPI的數據和PLC的相似 (2-3個工作天)
   2. 新的clone方法(4 個工作天)
4. What is the estimated delivery time to install in GLG?
   1. 11月5日