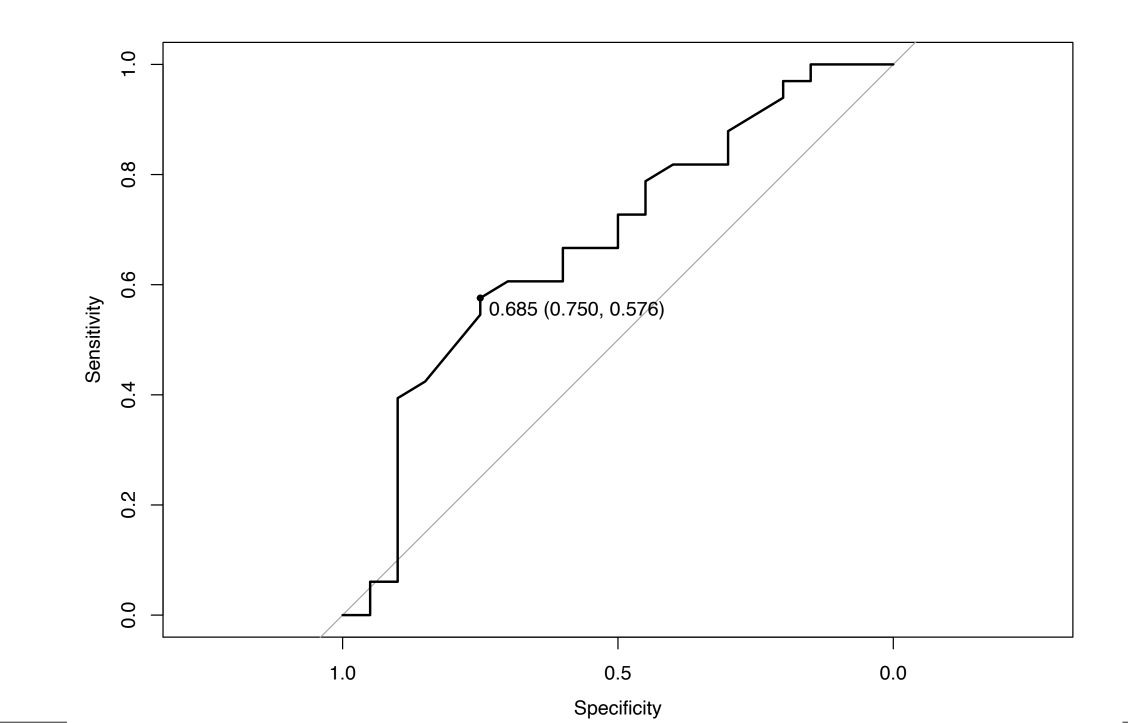
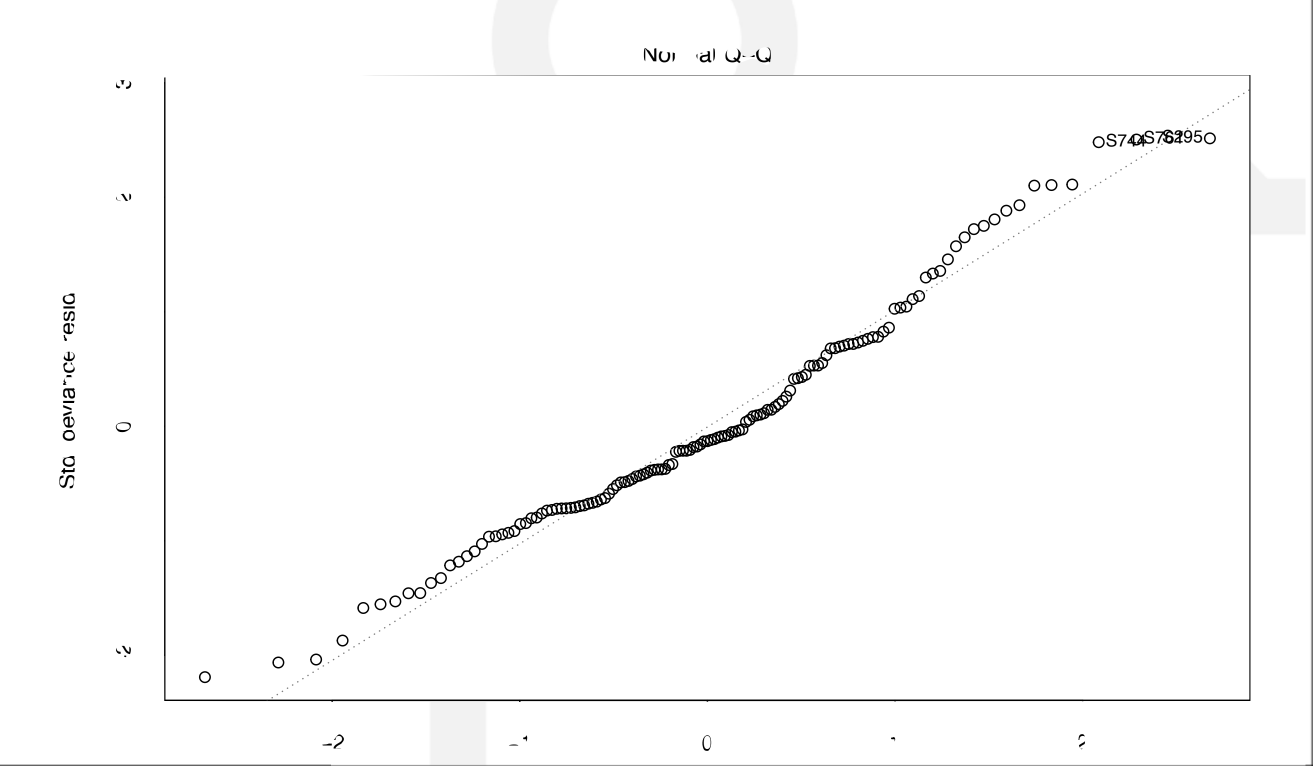
Construindo os modelos



- Modelo preditivo é uma equação.
- Booleano ou Quantitativo
 - Casteli I Alto = Bacteria 1 + Bacteria 2 + ET + Colina + Minutos de exercício
 - HDL = Bacteria 3 + Bacteria 4 + ET + Colina + Parto + Fumo
- Quantas réplicas precisa?





Desenho experimental



- Conhecer bem a pergunta a ser respondida:
 - Escolha do número de amostras a serem sequenciadas.
 - Escolha da plataforma de sequenciamento => profundidade
 - Escolha do mapeador.
 - Escolha da abordagem estatística.