



## O que aprendemos?

Nessa aula, aprendemos:

- Atualizar hipóteses iniciais a medida que novas informações são coletadas;
- Propor novos modelos para melhor representar a realidade de um experimento;
- Analisar um gráfico de predito por observado com a finalidade de inferir a qualidade da representatividade de um modelo;
- Relacionar o coeficiente de correlação  $R^2$  com a qualidade do ajuste e com os resultados apresentados por um gráfico de preditos por observados.