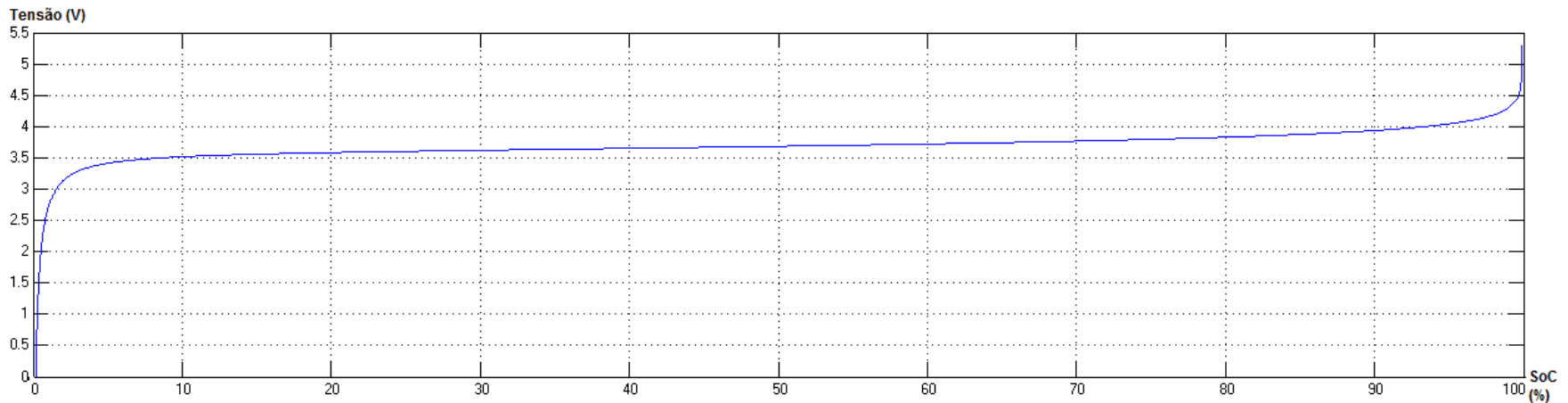


Simulação

- Modelo simplificado
- Estimação de parâmetros da curva e dos estados:
 - (1) - $OCV = (K0 - (K1/(SoC) - K2 * (\log(1 - SoC)))$
 - (2) - Tensão medida = $OCV - R * i$
 - (3) - $SoC(k) = SoC(k-1) - C * i$
- Curva de SoC x Tensão (estática):



- Adicionado ruído à medição de tensão

