**Máquinas de estado**

Implementación:

1. Definir el sistema:

* Estados
* Variables
* Transiciones

1. Representación Stateflow

* Diagramas
* Tablas

1. Crear modelo Simulink

* Entras y salidas del objeto de Stateflow

1. Ejecutar y analizar el modelo

Tomado desde: https://www.youtube.com/watch?v=TCMMNDDI87A