Simulación de Eventos Discretos. Informe de Modelo e Implementación. Simulación de Fallas de Máquinas.

María Andrea Cruz Blandon 0831816. Edgar Andres Moncada 0832294. Luis Felipe Vargas Rojas 0836342.

25 de noviembre de 2012

1. Análisis del Sistema y del Problema.

1.1. Descripción del Sistema

El sistema se compone de un conjunto de maquinas, las maquinas procesan la entrada y generan una salida, en el sistema no existe conexión entre las maquinas cada una procesa su input independientemente de las otras.

- 2. Modelo de Simulación.
- 3. Diseño y Analisis de Escenarios.
- 4. Implementación del Modelo.
- 5. Conclusiones.