

ESCRIBIR EN LA CASILLA COLOR VERDE LA RESPUESTA DESEADA

- 4** Primer paso a seguir en la metodología de la simulación
 - 1 Definición del modelo
 - 2 Definición de variables
 - 3 Formulación del modelo
 - 4 Definición del sistema
- 2** Rutina de salida que se ejecutan al final de la simulación
 - 1 Rutinas para manejo de eventos
 - 2 Generador de reportes
 - 3 rutina de inicialización
- 3** Cada simulación tiene al menos una variable que representa el tiempo simulado
 - 1 Mecanismos de control
 - 2 Mecanismos de medición
 - 3 Mecanismo de actualización del tiempo y reloj
- 3** Se realiza después de que el modelo haya sido validado
 - 1 Fermentación
 - 2 Documentación
 - 3 Experimentación
 - 4 Implementación
- 1** Se interpretan los resultados que arroja la simulación y con base a esto se toma una decisión
 - 1 Interpretación
 - 2 Registro
 - 3 Documentación
- 2** Una de estas es de tipo técnico y la otra para el usuario
 - 1 Documentación
 - 2 Implementación
 - 3 Definición
- 3** En esta etapa es posible detallar deficiencias en la formulación del modelo o en los datos alimentados al modelo
 - 1 Definición
 - 2 Pruebas
 - 3 Validación
 - 4 Experimentación
- 4** Pertenecen a este paso en la metodología de la simulación : Opinión de expertos
 - 1 Definición
 - 2 Sistema
 - 3 Validación
 - 4 Experimentación
 - 5 Documentación
- 1** Mantiene una lista o registro cronológico de los eventos que deben suceder en conjunto de operaciones para su manipulación
 - 1 Calendarización de eventos
 - 2 Variables
 - 3 Reloj
- Pasos de la metodología de la simulación**
 - 1** 1 Formulación del modelo
 - 4** 2 Implementación del modelo en la computadora
 - 8** 3 Documentación
 - 5** 4 Definición del sistema
 - 2** 5 Validación
 - 7** 6 Interpretación
 - 6** 7 Experimentación
 - 3** 8 Colección de datos
- 2** Primer paso en la estructura y etapas de un estudio de simulacion
 - 1 Análisis
 - 2 Definición del sistema
 - 3 Planteamiento
- 2** A través de esta etapa es posible detallar deficiencias en la formulación del modelo o en los datos que alimentan el modelo
 - 1 Contratación
 - 2 Validación
 - 3 Definición
- 1** Primer paso de Etapas de un proyecto de simulación
 - 1 Formulación y definición del problema
 - 2 Análisis de la empresa
 - 3 formulación de solución