

Planificación de Proyecto 2013

Diseño e Implementación de un sistema para la simulación y manejo de escenarios en función de la ejecución de una política industrial

Equipo de Simulación: Erwin Paredes, José Ruiz, Julie Vera, Rodolfo Rangel.

En la siguiente tabla se muestran las actividades planificadas para el proyecto, con su fecha de entrega, porcentaje que representa y responsable de la actividad.

Nº	Actividad	Fecha	%	Responsable
1	Indagación de manejo y funcionamiento de distintos Software de Simulación	03/05/13	1	Erwin Paredes
2	Conceptualización : Problema y Necesidades	03/05/13	1	Julie Vera
3	Conceptualización : Solución Propuesta	10/05/13	1	Rodolfo Rangel
4	Conceptualización: Alcance de proyecto y Equipo de Trabajo:	17/05/13	1	José Ruiz
5	Administración: Descripción de la aplicación	31/05/13	1	José Ruiz
6	Administración: Estándares de desarrollo	31/05/13	1	Erwin Paredes
7	Definición y Especificación de requerimientos	07/06/13	6	Rodolfo Rangel
8	Diagrama de flujo de modulo de simulación de variación de producción	07/06/13	2	Rodolfo Rangel
9	Diagrama de flujo de modulo de simulación de variación de precio	07/06/13	2	Julie Vera
10	Definir formato y estructura de los datos de entrada y salida para el módulo de simulación de variación de producción	14/06/13	2	José Ruiz
11	Definir formato y estructura de los datos de entrada y salida para el módulo de simulación de variación de precio	21/06/13	2	Erwin Paredes
12	Diseño e implementación de la aplicación base que soportará cada uno de los módulos	28/06/13	2	José Ruiz
13	Diseño de las clases que se utilizarán en la implementación de los módulos de simulación	28/06/13	4	Programador Exp. Simulación
14	Diseño e implementación del módulo de carga de datos de entrada para el módulo de simulación de variación de producción	17/07/13	4	Erwin Paredes
15	Diseño e implementación del módulo de carga de la estructura de cadena con coeficientes técnicos a partir de la BD Sigestic para el módulo de simulación de variación de producción	16/08/13	6	José Ruiz
16	Implementación de funcionalidad de generación de indicadores del modulo de simulación de variación de producción	13/09/13	6	Programador Exp. Simulación
17	Diseño e implementación del módulo de simulación de variación de producción	13/09/13	10	José Ruiz



18	Diseño e implementación del módulo de datos de salida para el módulo de simulación de variación de producción	13/09/13	4	Erwin Paredes
19	Diseño de pruebas funcionales para el módulo de simulación de variación de producción	04/07/13	3	Rodolfo Rangel
20	Ejecución de pruebas funcionales en el modulo de simulación de variación de la producción	20/09/13	1	Rodolfo Rangel
21	Corrección de errores detectados en el modulo de simulación de variación de la producción	27/09/13	3	Programador Exp. Simulación
22	Diseño e implementación del módulo de carga de datos de entrada para el módulo de simulación de variación de precios	04/10/13	4	José Ruiz
23	Diseño e implementación del módulo de carga de la estructura de cadena con coeficientes técnicos a partir de la BD Sigestic para el módulo de simulación de variación de precios	25/10/13	6	Erwin Paredes
24	Implementación de funcionalidad de generación de indicadores del modulo de simulación de variación de precios	15/11/13	6	Programador Exp. Simulación
25	Diseño e implementación del módulo de simulación de variación de precios	15/11/13	10	Erwin Paredes
26	Diseño e implementación del módulo de datos de salida para el módulo de simulación de variación de precios	22/11/13	4	José Ruiz
27	Diseño de pruebas funcionales para el módulo de simulación de variación de precios	22/11/13	3	Julie Vera
28	Ejecución de pruebas funcionales en el modulo de simulación de variación de la precios	29/11/13	1	Julie Vera
29	Corrección de errores detectados en el modulo de simulación de variación de la precios	06/12/13	3	Programador Exp. Simulación