Sumario del Plan del Proyecto

Desarrollador Ricardo Fecha 23/08/18 Programa Secuencial

Tamaño del Programa (LDC)	Plan	Actual	A la fecha	Porcentaje a la fecha
Base (B)	80	70	140	
Eliminado (E)	50	20	20	
Modificado (M)	20	14	14	
Adicionado (A)	60	30	100	
Reusado (R) B-E	30	36	36	46.47
Nuevo y Cambiado (N) A+M	80	50	120	53.52
Total (T) R+N	110	230	156	100%
Tiempo por Fase (min.)				
Planeación	10	6	17	4.14
Diseño	10	22	50	17.13
Codificación	40	49	94	42.13
Compilación	5	7	18	12.55
Pruebas	5	3	8	3.34
Postmortem	20	41	75	19.66
Total	125	128	262	100%
Defectos introducidos				
Planeación	0	0	0	2.70
Diseño	0	2	4	13.51
Codificación	3	3	15	54.054
Compilación	1	2	3	25.67
Pruebas	1	1	0	4.05
Total	18	8	22	100%
Defectos Eliminados				
Planeación	0	0	0	2.70
Diseño	0	2	4	13.51
Codificación	3	3	15	54.054
Compilación	1	2	3	25.67
Drughae	1	1	1	4.05

Planeación	0	0	0	2.70
Diseño	0	2	4	13.51
Codificación	3	3	15	54.054
Compilación	1	2	3	25.67
Pruebas	1	1	1	4.05
Total	18	8	23	100%

Descripción de Líneas de Código:

Base (B) Tamaño del programa original antes de ser modificado (por el nuevo programa).

Èliminado (E) Código base que es eliminado dentro del nuevo programa Modificado (M) Código base que es modificado dentro del nuevo programa

Código escrito para el nuevo programa que es adicionado al programa base Adicionado (A) Reusado (R) Código base que es utilizado, sin modificación alguna, dentro del nuevo programa

Nuevo y Cambiado (N y C) Código adicionado más el modificado Total (T) Tamaño en LDC final del programa.

Descripción de tiempos:

Planeación Entendimiento de los requerimientos del programa y tiempo de estimación de fases siguientes (diseño a postmortem.

Diseño Algoritmo representado ya se en diagrama de flujo o pseudocódigo Codificación Traducción del diseño a código respetando estándar de codificación

Compilación Corrección de defectos detectados por el compilador

Pruebas Corrección de defectos no detectados por el compilador. Asegurarse que el programa cumple con los requerimientos.

Registro de datos reales en el Sumario del Plan del Proyecto. **Postmortem**

Registro de Tiempos

Desarrollador	Ricardo	Fecha	23/08/18
		Programa	Secuencial

Fecha	Fase	Inicio (24 Hrs.)	Término (24 Hrs.)	Tiempo de Interrupción	Tiempo Delta
22/08/18	Planeación	19:54	20:05	5	6
23/08/18	Diseño	15:04	15:26	0	22
23/08/18	Codificación	15:30	16:20	1	49
23/08/18	Compilación	15:22	17:29	0	7
23/08/18	Pruebas	17:30	17:33	0	3
23/08/18	Postmortem	18:24	19:05	0	41

Descripción de Registro de Tiempos:

Fecha Día, mes y año del registro del programa Fase (planeación...postmortem) que se registrará Hora en que se inicio o reinició la fase Fase

Inicio

Hora en que se concluyó parcial o totalmente la fase **Término**

Tiempo de interrupción Lapso que duró una interrupción dentro de una fase o lapso de esta

Tiempo Delta Tiempo efectivo de una fase o lapso de esta (tiempo delta = fin - inicio - tiempo de interrupción) Anotaciones que se consideren relevantes alusivas al registro (motivo de interrupción, por ejemplo) Comentarios

Registro de Defectos

Tipos de Defectos

Número	Nombre	Descripción
10	Documentación	Comentarios, mensajes
20	Sintaxis	Ortografía, puntuación, formato de instrucciones
30	Construcción, Paquetes	Librerías, control de versión
40	Asignación	Declaración, nombres duplicados, límites
50	Interfaz	Llamadas a procedimientos y referencias, E/S, formatos de usuario
60	Chequeo	Mensajes de error
70	Datos	Estructura
80	Función	Lógica, punteros, bucles, recursión
90	Sistema	Memoria, sistema
100	Entorno	Diseño, compilación, pruebas y otros problemas que soporta el sistema

Desarrollador	Ricardo	Fecha	23/08/18					
				Programa	Secuencial			
Fecha 23/08/18	Número 1	Tipo	Introducido codificacion	Eliminado	Tiempo de corrección correc	` '		
Descripción: El for para imprimir las iteraciones estaba mal colocado.								
Fecha	Número	Tipo	Introducido	Eliminado	Tiempo de Defe corrección corre			
23/08/18	1	80	compilacion	compilacion	4 1			
Descripción:	Las iteraciones no	estaban numer	adas					
Fecha	Número	Tipo	Introducido	Eliminado	Tiempo de Defe corrección corre			
23/08/18	2	60	compilacion	compilacion	2 2			
Descripción:	Variables no inicia	ılizadas.						

Descripción de Registro de Defectos:

Fecha Día, mes y año del registro del programa

Número consecutivo (1..n) de cada defecto del programa Clave (10...100) de tipo de defecto Número

Tipo

Introducido Fase (planeación, diseño, codificación) en la que se atribuye que se introdujo el defecto

Eliminado Fase (revisión de diseño, revisión de diseño, compilación, pruebas) en la que se corrigió el defecto

Tiempo de corrección Número de minutos que consumió la corrección del defecto Defecto corregido Número del defecto del que se derivó el que se está registrando-

Descripción Causa que originó el defecto (no colocar el efecto sino lo que le dio origen)

Diagrama de Flujo

Desarrollador Ricardo Fecha 23/08/18
Programa Inserción

