http://

08-sep-2018

Encargado del proyecto

Fechas de inicio y fin del proyecto 06-ago-2018 - 10-nov-2018

 Progreso
 26%

 Tarea
 86

 Recursos
 0

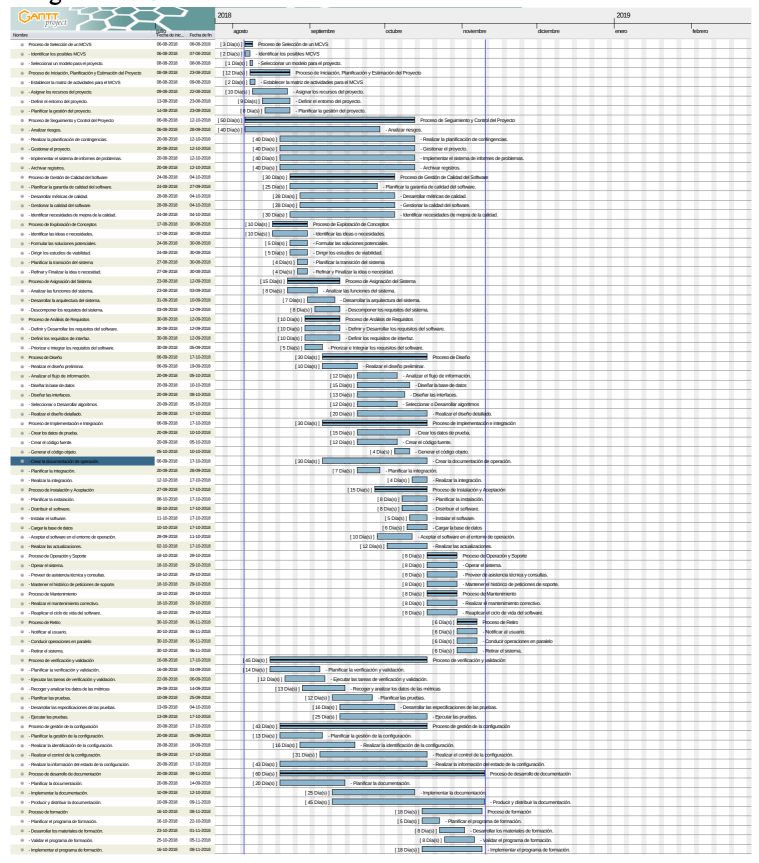
Tarea

Proceso de Selección de un MCVS 06-08-2018 08-08-2018 - Identificar los posibles MCVS 06-08-2018 07-08-2018 - Seleccionar un modelo para el proyecto. 08-08-2018 08-08-2018 Proceso de Iniciación, Planificación y Estimación del Proyecto 08-08-2018 23-08-2018 - Establecer la matriz de actividades para el MCVS 08-08-2018 09-08-2018 - Asignar los recursos del proyecto. 09-08-2018 22-08-2018 - Definir el entorno del proyecto. 13-08-2018 23-08-2018 - Planificar la gestión del proyecto. 14-08-2018 23-08-2018 - Proceso de Seguimiento y Control del Proyecto 06-08-2018 12-10-2018 - Analizar riesgos. 06-08-2018 28-09-2018 - Realizar la planificación de contingencias. 20-08-2018 12-10-2018 - Gestionar el proyecto. 20-08-2018 12-10-2018 - Implementar el sistema de informes de problemas. 20-08-2018 12-10-2018 - Archivar registros. 20-08-2018 12-10-2018 - Planificar la garantía de calidad del Software 24-08-2018 04-10-2018 - Desarrollar métricas de calidad.
- Seleccionar un modelo para el proyecto. 08-08-2018 08-08-2018 Proceso de Iniciación, Planificación y Estimación del Proyecto 08-08-2018 23-08-2018 - Establecer la matriz de actividades para el MCVS 08-08-2018 09-08-2018 - Asignar los recursos del proyecto. 09-08-2018 22-08-2018 - Definir el entorno del proyecto. 13-08-2018 23-08-2018 - Planificar la gestión del proyecto. 14-08-2018 23-08-2018 - Proceso de Seguimiento y Control del Proyecto 06-08-2018 12-10-2018 - Analizar riesgos. 06-08-2018 28-09-2018 - Realizar la planificación de contingencias. 20-08-2018 12-10-2018 - Gestionar el proyecto. 20-08-2018 12-10-2018 - Implementar el sistema de informes de problemas. 20-08-2018 12-10-2018 - Archivar registros. 20-08-2018 12-10-2018 Proceso de Gestión de Calidad del Software 24-08-2018 04-10-2018 - Planificar la garantía de calidad del software. 24-08-2018 27-09-2018 - Desarrollar métricas de calidad. 28-08-2018 04-10-2018 - Gestionar la calidad del software.<
Proceso de Iniciación, Planificación y Estimación del Proyecto - Establecer la matriz de actividades para el MCVS - Asignar los recursos del proyecto. - Definir el entorno del proyecto. - Planificar la gestión del proyecto. - Planificar la gestión del Proyecto - Analizar riesgos. - Realizar la planificación de contingencias. - Gestionar el proyecto. - Implementar el sistema de informes de problemas. - Archivar registros. Proceso de Gestión de Calidad del Software - Planificar la garantía de calidad. - Gestionar la calidad del software. - Desarrollar métricas de calidad. - Gestionar la calidad del software. - Identificar necesidades de mejora de la calidad.
- Establecer la matriz de actividades para el MCVS 08-08-2018 09-08-2018 - Asignar los recursos del proyecto. 09-08-2018 22-08-2018 - Definir el entorno del proyecto. 13-08-2018 23-08-2018 - Planificar la gestión del proyecto. 14-08-2018 23-08-2018 Proceso de Seguimiento y Control del Proyecto 06-08-2018 12-10-2018 - Analizar riesgos. 06-08-2018 28-09-2018 - Realizar la planificación de contingencias. 20-08-2018 12-10-2018 - Gestionar el proyecto. 20-08-2018 12-10-2018 - Implementar el sistema de informes de problemas. 20-08-2018 12-10-2018 - Archivar registros. 20-08-2018 12-10-2018 Proceso de Gestión de Calidad del Software 24-08-2018 04-10-2018 - Planificar la garantía de calidad del software. 24-08-2018 27-09-2018 - Desarrollar métricas de calidad. 28-08-2018 04-10-2018 - Gestionar la calidad del software. 28-08-2018 04-10-2018 - Identificar necesidades de mejora de la calidad. 24-08-2018 04-10-2018
- Asignar los recursos del proyecto. 09-08-2018 22-08-2018 - Definir el entorno del proyecto. 13-08-2018 23-08-2018 - Planificar la gestión del proyecto. 14-08-2018 23-08-2018 Proceso de Seguimiento y Control del Proyecto 06-08-2018 12-10-2018 - Analizar riesgos. 06-08-2018 28-09-2018 - Realizar la planificación de contingencias. 20-08-2018 12-10-2018 - Gestionar el proyecto. 20-08-2018 12-10-2018 - Implementar el sistema de informes de problemas. 20-08-2018 12-10-2018 - Archivar registros. 20-08-2018 12-10-2018 Proceso de Gestión de Calidad del Software 24-08-2018 04-10-2018 - Planificar la garantía de calidad del software. 24-08-2018 27-09-2018 - Desarrollar métricas de calidad. 28-08-2018 04-10-2018 - Gestionar la calidad del software. 28-08-2018 04-10-2018 - Identificar necesidades de mejora de la calidad. 24-08-2018 04-10-2018
- Definir el entorno del proyecto. 13-08-2018 23-08-2018 - Planificar la gestión del proyecto. 14-08-2018 23-08-2018 Proceso de Seguimiento y Control del Proyecto 06-08-2018 12-10-2018 - Analizar riesgos. 06-08-2018 28-09-2018 - Realizar la planificación de contingencias. 20-08-2018 12-10-2018 - Gestionar el proyecto. 20-08-2018 12-10-2018 - Implementar el sistema de informes de problemas. 20-08-2018 12-10-2018 - Archivar registros. 20-08-2018 12-10-2018 Proceso de Gestión de Calidad del Software 24-08-2018 04-10-2018 - Planificar la garantía de calidad del software. 24-08-2018 27-09-2018 - Desarrollar métricas de calidad. 28-08-2018 04-10-2018 - Gestionar la calidad del software. 28-08-2018 04-10-2018 - Identificar necesidades de mejora de la calidad. 24-08-2018 04-10-2018
- Planificar la gestión del proyecto. 14-08-2018 23-08-2018 Proceso de Seguimiento y Control del Proyecto 06-08-2018 12-10-2018 - Analizar riesgos. 06-08-2018 28-09-2018 - Realizar la planificación de contingencias. 20-08-2018 12-10-2018 - Gestionar el proyecto. 20-08-2018 12-10-2018 - Implementar el sistema de informes de problemas. 20-08-2018 12-10-2018 - Archivar registros. 20-08-2018 12-10-2018 Proceso de Gestión de Calidad del Software 24-08-2018 04-10-2018 - Planificar la garantía de calidad del software. 24-08-2018 27-09-2018 - Desarrollar métricas de calidad. 28-08-2018 04-10-2018 - Gestionar la calidad del software. 28-08-2018 04-10-2018 - Identificar necesidades de mejora de la calidad. 24-08-2018 04-10-2018
Proceso de Seguimiento y Control del Proyecto 06-08-2018 12-10-2018 - Analizar riesgos. 06-08-2018 28-09-2018 - Realizar la planificación de contingencias. 20-08-2018 12-10-2018 - Gestionar el proyecto. 20-08-2018 12-10-2018 - Implementar el sistema de informes de problemas. 20-08-2018 12-10-2018 - Archivar registros. 20-08-2018 12-10-2018 Proceso de Gestión de Calidad del Software 24-08-2018 04-10-2018 - Planificar la garantía de calidad del software. 24-08-2018 27-09-2018 - Desarrollar métricas de calidad. 28-08-2018 04-10-2018 - Gestionar la calidad del software. 28-08-2018 04-10-2018 - Identificar necesidades de mejora de la calidad. 24-08-2018 04-10-2018
- Analizar riesgos. 06-08-2018 28-09-2018 - Realizar la planificación de contingencias. 20-08-2018 12-10-2018 - Gestionar el proyecto. 20-08-2018 12-10-2018 - Implementar el sistema de informes de problemas. 20-08-2018 12-10-2018 - Archivar registros. 20-08-2018 12-10-2018 Proceso de Gestión de Calidad del Software 24-08-2018 04-10-2018 - Planificar la garantía de calidad del software. 24-08-2018 27-09-2018 - Desarrollar métricas de calidad. 28-08-2018 04-10-2018 - Gestionar la calidad del software. 28-08-2018 04-10-2018 - Identificar necesidades de mejora de la calidad. 24-08-2018 04-10-2018
- Realizar la planificación de contingencias. - Gestionar el proyecto. - Implementar el sistema de informes de problemas. - Archivar registros. Proceso de Gestión de Calidad del Software - Planificar la garantía de calidad del software. - Desarrollar métricas de calidad. - Gestionar la calidad del software. - Identificar necesidades de mejora de la calidad. 20-08-2018 12-10-2018 12-10-2018 12-10-2018 12-10-2018 12-10-2018 12-10-2018 12-10-2018 12-10-2018 12-10-2018 12-10-2018 12-10-2018 12-10-2018 12-10-2018 12-10-2018 12-10-2018 12-10-2018 24-08-2018 04-10-2018 04-10-2018
- Gestionar el proyecto. 20-08-2018 12-10-2018 - Implementar el sistema de informes de problemas. 20-08-2018 12-10-2018 - Archivar registros. 20-08-2018 12-10-2018 Proceso de Gestión de Calidad del Software 24-08-2018 04-10-2018 - Planificar la garantía de calidad del software. 24-08-2018 27-09-2018 - Desarrollar métricas de calidad. 28-08-2018 04-10-2018 - Gestionar la calidad del software. 28-08-2018 04-10-2018 - Identificar necesidades de mejora de la calidad. 24-08-2018 04-10-2018
- Implementar el sistema de informes de problemas. - Archivar registros. Proceso de Gestión de Calidad del Software - Planificar la garantía de calidad del software. - Desarrollar métricas de calidad. - Gestionar la calidad del software. - Identificar necesidades de mejora de la calidad. 20-08-2018 12-10-2018 24-08-2018 04-10-2018 24-08-2018 04-10-2018 04-10-2018
- Archivar registros. 20-08-2018 12-10-2018 Proceso de Gestión de Calidad del Software 24-08-2018 04-10-2018 - Planificar la garantía de calidad del software. 24-08-2018 27-09-2018 - Desarrollar métricas de calidad. 28-08-2018 04-10-2018 - Gestionar la calidad del software. 28-08-2018 04-10-2018 - Identificar necesidades de mejora de la calidad. 24-08-2018 04-10-2018
Proceso de Gestión de Calidad del Software 24-08-2018 04-10-2018 - Planificar la garantía de calidad del software. 24-08-2018 27-09-2018 - Desarrollar métricas de calidad. 28-08-2018 04-10-2018 - Gestionar la calidad del software. 28-08-2018 04-10-2018 - Identificar necesidades de mejora de la calidad. 24-08-2018 04-10-2018
 Planificar la garantía de calidad del software. Desarrollar métricas de calidad. Gestionar la calidad del software. Identificar necesidades de mejora de la calidad. 24-08-2018 24-08-2018 04-10-2018 24-08-2018 04-10-2018
- Desarrollar métricas de calidad. 28-08-2018 04-10-2018 - Gestionar la calidad del software. 28-08-2018 04-10-2018 - Identificar necesidades de mejora de la calidad. 24-08-2018 04-10-2018
- Gestionar la calidad del software. 28-08-2018 04-10-2018 - Identificar necesidades de mejora de la calidad. 24-08-2018 04-10-2018
- Identificar necesidades de mejora de la calidad. 24-08-2018 04-10-2018
-
Proceso de Exploración de Conceptos 17-08-2018 30-08-2018
- Identificar las ideas o necesidades. 17-08-2018 30-08-2018
- Formular las soluciones potenciales. 24-08-2018 30-08-2018
- Dirigir los estudios de viabilidad. 24-08-2018 30-08-2018
- Planificar la transición del sistema 27-08-2018 30-08-2018
- Refinar y Finalizar la idea o necesidad. 27-08-2018 30-08-2018
Proceso de Asignación del Sistema 23-08-2018 12-09-2018
- Analizar las funciones del sistema. 23-08-2018 03-09-2018
- Desarrollar la arquitectura del sistema. 31-08-2018 10-09-2018
- Descomponer los requisitos del sistema. 03-09-2018 12-09-2018
Proceso de Análisis de Requisitos 30-08-2018 12-09-2018
- Definir y Desarrollar los requisitos del software. 30-08-2018 12-09-2018
- Definir los requisitos de interfaz. 30-08-2018 12-09-2018
- Priorizar e Integrar los requisitos del software. 30-08-2018 05-09-2018
Proceso de Diseño 06-09-2018 17-10-2018
- Realizar el diseño preliminar. 06-09-2018 19-09-2018
- Analizar el flujo de información. 20-09-2018 05-10-2018
- Diseñar la base de datos 20-09-2018 10-10-2018
- Diseñar las interfaces. 20-09-2018 08-10-2018
- Seleccionar o Desarrollar algoritmos 20-09-2018 05-10-2018
- Realizar el diseño detallado. 20-09-2018 17-10-2018
Proceso de Implementación e Integración 06-09-2018 17-10-2018
- Crear los datos de prueba. 20-09-2018 10-10-2018
- Crear el código fuente. 20-09-2018 05-10-2018
- Generar el código objeto. 05-10-2018 10-10-2018

Tarea

Nombre	Fecha de inicio	Fecha de fin
- Crear la documentación de operación.	06-09-2018	17-10-2018
- Planificar la integración.	20-09-2018	28-09-2018
- Realizar la integración.	12-10-2018	17-10-2018
Proceso de Instalación y Aceptación	27-09-2018	17-10-2018
- Planificar la instalación.	08-10-2018	17-10-2018
- Distribuir el software.	08-10-2018	17-10-2018
- Instalar el software.	11-10-2018	17-10-2018
- Cargar la base de datos	10-10-2018	17-10-2018
- Aceptar el software en el entorno de operación.	28-09-2018	11-10-2018
- Realizar las actualizaciones.	02-10-2018	17-10-2018
Proceso de Operación y Soporte	18-10-2018	29-10-2018
- Operar el sistema.	18-10-2018	29-10-2018
- Proveer de asistencia técnica y consultas.	18-10-2018	29-10-2018
- Mantener el histórico de peticiones de soporte.	18-10-2018	29-10-2018
Proceso de Mantenimiento	18-10-2018	29-10-2018
- Realizar el mantenimiento correctivo.	18-10-2018	29-10-2018
- Reaplicar el ciclo de vida del software.	18-10-2018	29-10-2018
Proceso de Retiro	30-10-2018	06-11-2018
- Notificar al usuario.	30-10-2018	06-11-2018
- Conducir operaciones en paralelo	30-10-2018	06-11-2018
- Retirar el sistema.	30-10-2018	06-11-2018
Proceso de verificación y validación	16-08-2018	17-10-2018
- Planificar la verificación y validación.	16-08-2018	04-09-2018
- Ejecutar las tareas de verificación y validación.	22-08-2018	06-09-2018
- Recoger y analizar los datos de las métricas	29-08-2018	14-09-2018
- Planificar las pruebas.	10-09-2018	25-09-2018
- Desarrollar las especificaciones de las pruebas.	13-09-2018	04-10-2018
- Ejecutar las pruebas.	13-09-2018	17-10-2018
Proceso de gestión de la configuración	20-08-2018	17-10-2018
- Planificar la gestión de la configuración.	20-08-2018	05-09-2018
- Realizar la identificación de la configuración.	28-08-2018	18-09-2018
- Realizar el control de la configuración.	05-09-2018	17-10-2018
- Realizar la información del estado de la configuración.	20-08-2018	17-10-2018
Proceso de desarrollo de documentación	20-08-2018	09-11-2018
- Planificar la documentación.	20-08-2018	14-09-2018
- Implementar la documentación.	10-09-2018	12-10-2018
- Producir y distribuir la documentación.	10-09-2018	09-11-2018
Proceso de formación	16-10-2018	08-11-2018
- Planificar el programa de formación.	16-10-2018	22-10-2018
- Desarrollar los materiales de formación.	23-10-2018	01-11-2018
- Validar el programa de formación.	25-10-2018	05-11-2018
- Implementar el programa de formación.	16-10-2018	08-11-2018

Diagrama de Gantt



ADOA 08-sep-2018

Diagrama de recursos

CADITI.

Project

Russignillo

agosto

agosto