



UNIVERSIDAD SIMÓN BOLÍVAR
DEPARTAMENTO DE PROCESOS Y SISTEMAS
COORDINACIÓN DE
SISTEMAS DE INFORMACIÓN I
PS-1115
PROFESORA MARLA CORNIEL

JIRA SOFTWARE

Integrantes:

Julio Fuenmayor, 13-10488
Alessandra Marrero, 12-11091
Gianni Manilia, 12-10903
Verónica Mazutiel, 13-10853
Bárbara Hernández, 10-11246.
Gabriel Torres, 13-11412
Melanie Gomes, 13-10544
Edwar Yépez, 12-10855
Lucio Mederos, 13-10856
Sergio Medina, 09-11259

Sartenejas, Marzo de 2017

PRESENTACIÓN DEL SISTEMA	3
Nombre del Sistema	3
Objetivos	3
Organización donde está implantado	3
Áreas funcionales soportadas	3

PRESENTACIÓN DEL SISTEMA

Nombre del Sistema

JIRA Software

Objetivos

- **Seguimiento de problemas:** Jira permite hacer seguimiento del estado de cualquier error o problema que el usuario encuentre hasta que el mismo sea resuelto.
- **Administración ágil de proyectos:** ofrece un enfoque iterativo para planificar y guiar los procesos del proyecto.
- **Flujo de trabajo personalizable:** se integra de manera sencilla con servicios como Freshdesk y Github.

Organización donde está implantado

IDBC Group, que es una empresa que se enfoca en el desarrollo ágil de proyectos y estrategias para startups mediante el desarrollo de websites, aplicaciones móviles, interfaces de usuario y la integración de soluciones.

Áreas funcionales soportadas

Desarrollo: JIRA le permite a los desarrolladores poder organizar las actividades que corresponden al caso de uso en el cual están trabajando.

Dirección: JIRA le permite a los líderes de proyectos poder gestionar las actividades de los desarrolladores.

Administración: JIRA le permite a los gerentes y administrativos poder tener un estimado del tiempo en el cual se podrá completar el proyecto, y así poder estimar el capital necesario para cubrir todos los gastos del proyecto.