Entorno de desarrollo

Jira vs Asana



Manuel Pacheco Sánchez

Se nos plantea una situación en la que, a nosotros, siendo una consultora, nos contacta un cliente el cual no sabe qué herramienta sería mejor para organizar el trabajo de su equipo, si **Jira** o **Asana.**

Nuestro trabajo será explicarle las diferencias entre ambas y ayudarle a tomar una decisión.

ANÁLISIS

En la fase de análisis, vamos a investigar estas herramientas, viendo sus funcionalidades y qué nos ofrece cada una, para conocer las diferencias entre ellas y poder explicárselas a nuestro cliente.

Comparación de funciones	Jira Software	Asana
Soporte ágil de serie		
Soporte para scrum, kanban y cualquier marco intermedio. Los equipos pueden ponerse en marcha con un enfoque ligero y añadir poco a poco más funciones.		8
Informes ágiles completos		
Los equipos tienen acceso a más de una docena de informes en tiempo real y datos prácticos sobre cómo lleva a cabo su equipo cada sprint.	②	8
Sencilla y moderna		
La nueva e intuitiva interfaz de Jira Software hace más accesible el poder de Jira para cualquier miembro del equipo de software (desde el producto hasta el diseño).		
Hojas de ruta integradas		
Crea rápidamente un cronograma de tus planes, actualiza tus prioridades a medida que van cambiando, visualiza las dependencias y comunica el estado de trabajo a las partes interesadas.		8
Panel personalizable con widgets plug-and-play		
Crea paneles personalizados en Jira Software que incluyan toda la información necesaria para planificar y supervisar el trabajo.		
Potencia con los flujos de trabajo		
Ponte en marcha rápidamente con los flujos de trabajo integrados o diseña los tuyos propios. Utiliza el potente motor de flujos de trabajo de Jira para establecer una lógica personalizada de flujos de trabajo y automatizar las tareas repetitivas.		8

Colaboración fácil entre equipos multifuncionales Sincroniza Jira Software con <u>Trello</u> para que todos tus equipos puedan trabajar fluidamente en la herramienta que elijan. El principal Marketplace para las aplicaciones de DevOps Más de 1000 complementos plug-and-play de Atlassian Marketplace amplían Jira Software para adaptarse a cualquier caso práctico o proceso de desarrollo. API de REST Integra Jira Software en todas las herramientas que ya utilice tu equipo aprovechando su potente conjunto de API. Listo para la empresa Jira Software ofrece un elevado nivel de disponibilidad y rendimiento a gran escala, así como funciones avanzadas de seguridad como el cifrado en reposo.

Una vez que hemos analizado qué podemos hacer con cada una de estas herramientas, pasamos a la fase de diseño, donde vamos a plantear de qué manera le explicamos a nuestro cliente la información recogida.

DISEÑO

Dada la situación que se nos plantea, en la fase de diseño debemos buscar la mejor forma de presentar a nuestro cliente la información recopilada en la fase de análisis.

Para ello, buscaremos diferentes softwares o formas de presentar esta información, y veremos de qué forma la vamos a presentar para que sea lo más clara y concisa posible.

IMPLEMENTACIÓN

En la fase de implementación, vamos a preparar la presentación donde expliquemos al cliente por qué debería usar Asana o por qué debería usar Jira, indicando toda la información recopilada anteriormente, sus pros y sus contras.

PRUEBAS

En la fase de pruebas, nos quedaría asegurarnos de que toda la información que queremos mostrar está en nuestra presentación y que esta información se expone de forma clara. Para ello, podríamos pedir a una tercera persona que vea nuestra presentación, y nos de su opinión sobre si la presentación es correcta y la información es concisa y de valor.