

..1.1



..1.2

Indice

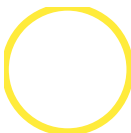
Introducción.....	2
Crear proyecto.....	2
Crear una tarea.....	5
SPRINT.....	5
Crear una subtarea.....	6
Blacklog.....	7



Introducción

Jira es una herramienta de software desarrollada por Atlassian, diseñada para la gestión de proyectos y seguimiento de incidencias. Es ampliamente utilizada por equipos de desarrollo ágil para planificar, rastrear y gestionar el progreso de sus proyectos. Ofrece funcionalidades como la creación de tareas, asignación de responsabilidades y monitoreo del rendimiento en tiempo real.

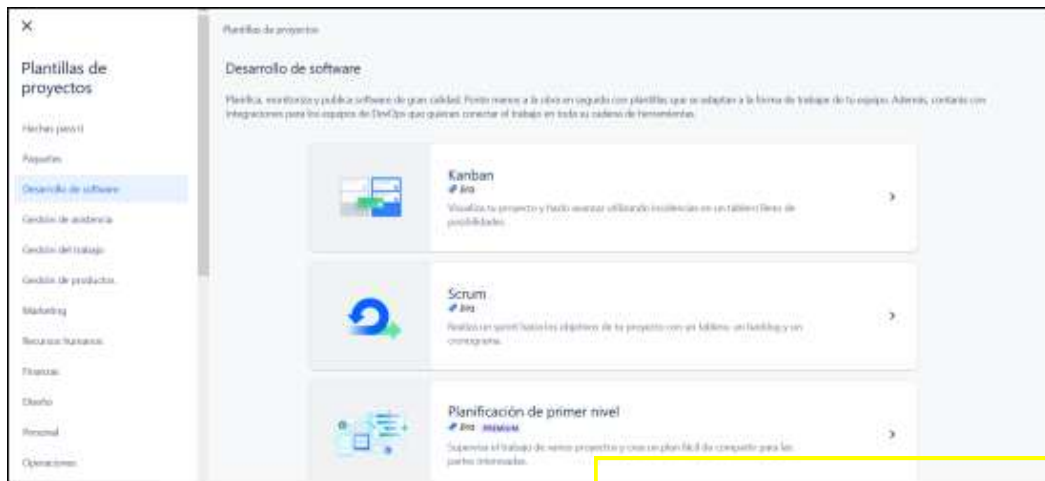
Crear proyecto



Crear **proyecto**



Seleccionar cualquier **plantilla**



Marcar gestionado por **empresa**



Marcar comparte **configuración** con otro proyecto (seleccionar la configuración **template project. (idea.)(mp)**)

Añadir detalles del proyecto

Explora las posibilidades a la hora de colaborar con tu equipo. Edita los detalles de los proyectos en cualquier momento en su configuración.

Los campos obligatorios están marcados con un asterisco *

Nombre *

Clave *

☐ Comparte la configuración con un proyecto ya existente

Plantilla

Kanban

Jira

Visualiza tu proyecto y hazlo avanzar utilizando incidencias en un tablero lleno de posibilidades.

Cambiar plantilla

Tipo

Gestionados por la empresa


Trabaja con otros equipos en muchos proyectos de forma estándar.

Tipo de cambio

Cancelar

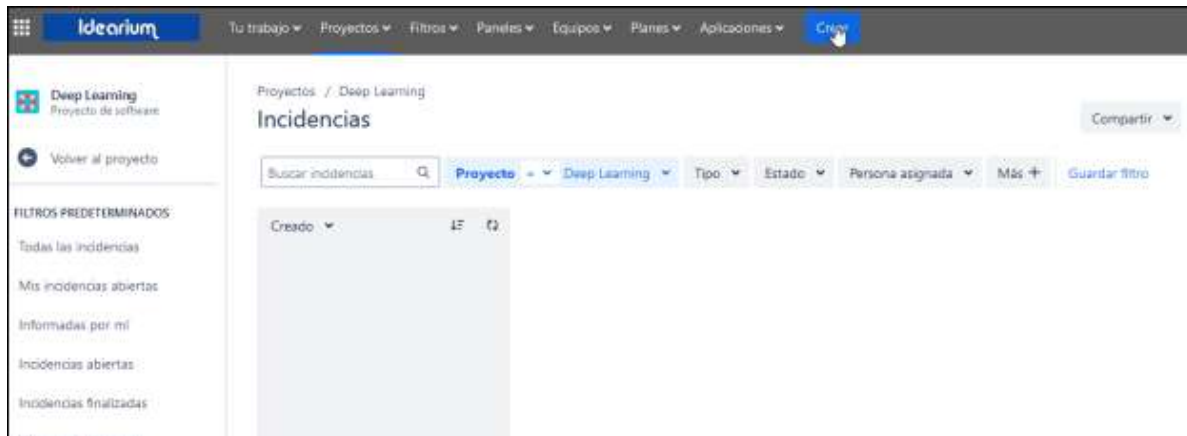
Siguiente

☒ Comparte la configuración con un proyecto ya existente

Template Project (Idea.) (MP) 

Crear una tarea

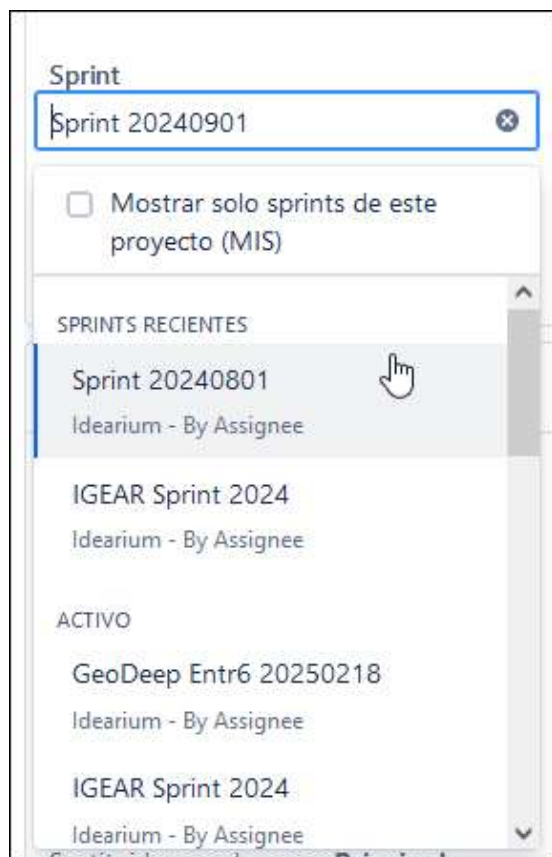
Dentro de los proyectos se crean diferentes **tareas**



SPRINT

Uno de los aspectos más importantes a la hora de crear la tarea es el concepto **sprint**, la organización del proyecto, como se vera posteriormente esto determinara estar la tarea visualizable o no (Blacklog).

Por lo general estarán activos una serie de sprint para dar versatilidad a la hora de planificar la finalización de la tarea.



En relación a los sprint clasificados dentro de “**futuro**” señalar que “Sprint Ideas” como su nombre indica son ideas que surgen y que en un futuro se harán pero no corren urgencia y sprint99991231 son tareas que se han quedado un poco bloqueadas en el tiempo y seguramente se acaben cerrando.

Ademas comentar que hay sprint orientados a la comunicación interna como puede ser Sprint20240801 y otros orientados a la comunicación oficial con el cliente como IGEAR Sprint 2024.

Crear una subtarea

Cuando tenemos un proyecto que se divide en pequeñas fases, es crucial contar con una herramienta eficiente para gestionar cada etapa del proceso. Crear una subtarea es una posible solución que permite heredar características de la principal así como ver el grado de consecución.



Blacklog

El Backlog en Jira es una característica esencial para la gestión ágil de proyectos. Este espacio funciona como una lista priorizada de tareas, historias de usuario, mejoras y errores que el equipo debe abordar en futuras iteraciones o sprints.

The screenshot displays the IGEAR Backlog interface. On the left, a sidebar contains navigation links: 'Planificación' (with sub-links for 'IGEAR', 'Sprints activos', 'Calendario', 'Informes'), 'Desarrollo' (with sub-links for 'Liste', 'Objetivos', 'Incidentes', 'Componentes'), and 'Páginas de proyecto...'. The main content area is titled 'Proyectos / IGEAR / IG board' and shows a 'Backlog' for 'Proyecto de software'. It includes a search bar, filters (Versión, Epic, Etiqueta, Tipo, Filtros rápidos, Borrar filtros), and a 'Sprint' section for 'IGEAR Sprint 2024'. The sprint list shows tasks with status indicators (e.g., 'EN CURSO', 'PENDING', 'BLOQUEADO') and progress bars. The bottom status bar indicates 'Estás en un proyecto gestionado por la empresa'.

Inscrita en el Registro Mercantil de Zaragoza, Tomo T 3715, F 109, S 8, H Z 48704, I/A 1- CIF: B-99.247.553

ManualUsuario_Jira.odt

Página 1 de 7