



Teams in Space Software project



Backlog



Board





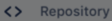
Releases



Components



Issues





Add item



Settings

Board

TO DO 5



Quick Filters ~



Requesting available flights is now taking > 5 seconds





Create 90 day plans i departments in the Mars Office

Engage Jupiter Express for

outer solar system travel

SPACE TRAVEL PARTNERS

LOCAL MARS OFFICE



✓ 众 5

TIS-12

Engage Saturn's Rings Resort as a preferred provider

SPACE TRAVEL PARTNERS



TIS-17 🔞



Enable Speedy SpaceCraft as the preferred

IN PROGRESS 5

SEESPACEEZ PLUS











SPACE TRAVEL PARTNERS

Establish a catering vendor

Engage Saturn Shuttle Lines

to provide meal service





 \sim 4

for group tours





TIS-15









CODE REVIEW 2

□ 众 3

Office

Register with the Mars

Dra t network plan for Mars

Ministry of Revenue

LOCAL MARS OFFICE



TIS-11

DONE 8

Homepage footer uses an inline style - should use a class

Release

LARGE TEAM SUPPORT



TIS-68



Engage JetShuttle SpaceWays for travel

SPACE TRAVEL PARTNERS





Engage Saturn Shuttle Lines for group tours

SPACE TRAVEL PARTNERS





TIS-15 (6)

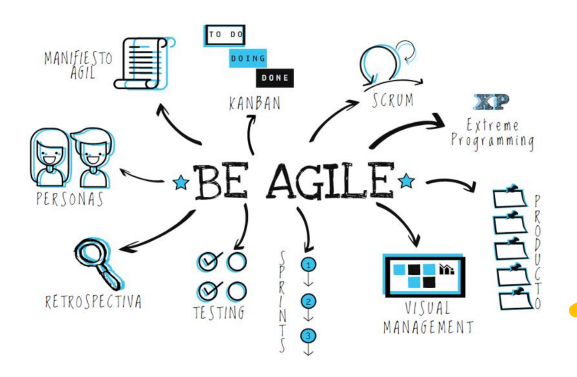


Establish a catering vendor to provide meal service

LOCAL MARS OFFICE







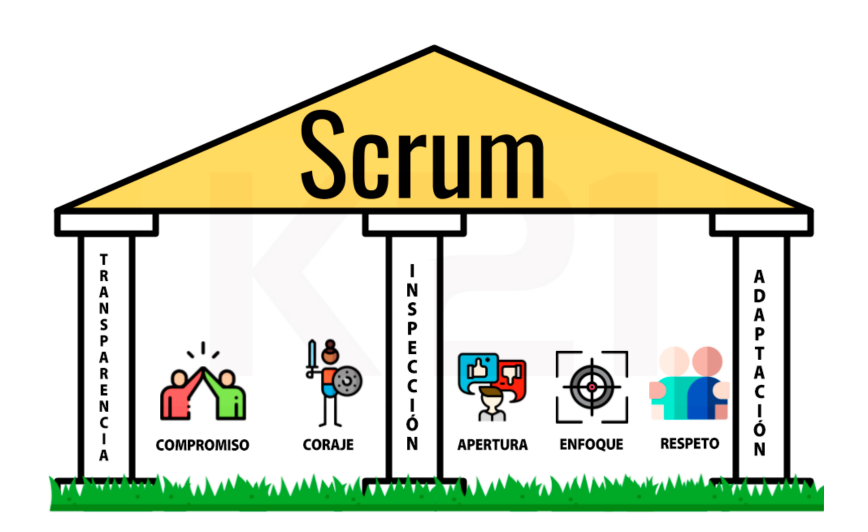
¿QUÉ ES AGILE?



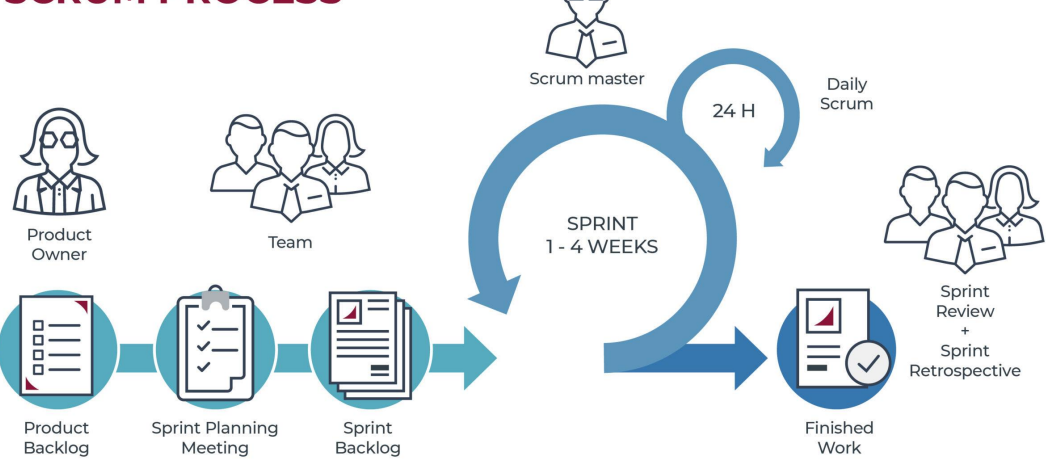
LOS 12 PRINCIPIOS

- 1. Lograr la satisfacción del cliente a través de la entrega continua de software.
- 2. No tener miedo de realizar cambios.
- 3. Entregar software funcional en una escala de tiempo menor.
- 4. Desarrolladores y gerencia deben trabajar juntos.
- 5. Desarrollar proyectos en torno a personas motivadas.
- 6. Interactuar cara a cara es el modo de comunicación más eficiente y efectivo.
- 7. Un software que funciona es la medida principal del progreso.
- 8. Los procesos ágiles promueven el desarrollo sostenible.
- 9. La atención continua a la excelencia técnica y al buen diseño mejora la agilidad.
- 10.La simplicidad es esencial.
- 11.Las mejores arquitecturas, requisitos y diseños emergen de equipos autoorganizados.
- 12.Inspeccionary adaptar.





SCRUM PROCESS





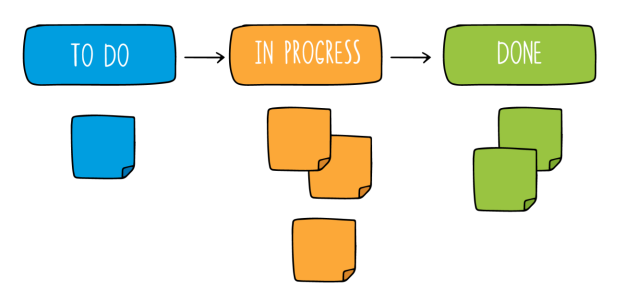


Timboxes Ceremonias Scrum

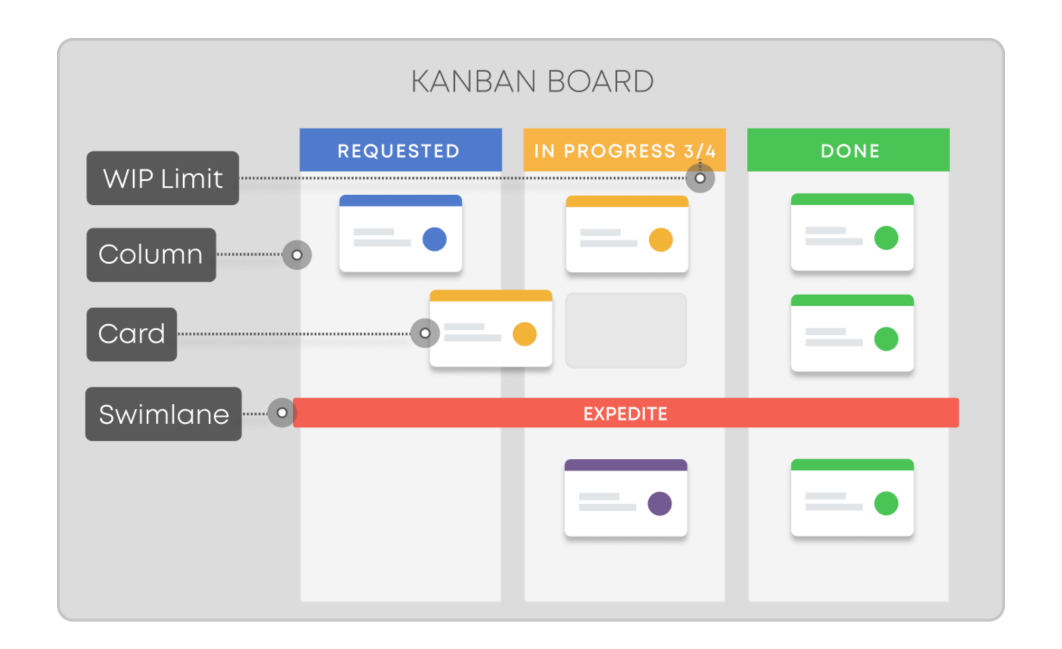
| Ceremonia | 1 semana | 2 semanas | 3 Semanas | 4 semanas | | |
|-------------------------|---|------------|------------|------------|--|--|
| Sprint Planning | 2 horas | 4 horas | 6 horas | 8 horas | | |
| Daily Scrums | 15 minutos | 15 minutos | 15 minutos | 15 minutos | | |
| Sprint Review | 1 horas | 2 horas | 3 horas | 4 horas | | |
| Sprint Retrospective | 45 minutos | 1:30 horas | 2:15 horas | 3 horas | | |
| Grooming | Entre el 5% y el 10% del tiempo disponible del sprint | | | | | |

VENTAJAS

- Reducción del Time to Market
- Flexibilidad a variaciones
- Incremento de la productividad
- Mayor calidad del software
- Predicción de tiempos
- Maximiza el retorno de la inversión (ROI)



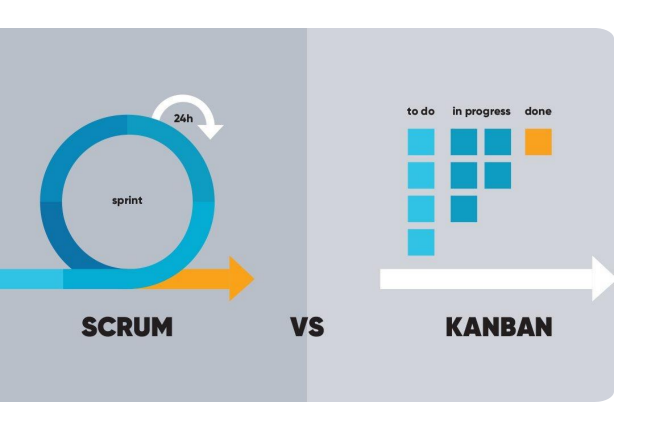
KANBAN





PRÁCTICAS MÉTODO \ KANBAN

- 1. Visualización
- 2.Limitación
- 3.Gestión
- 4. Regulación
- 5.Feedback
- 6.Kaizen

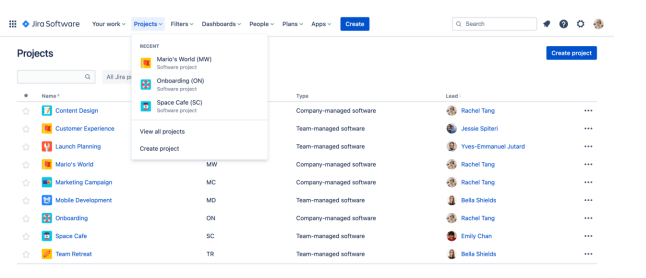


SCRUM VS KANBAN

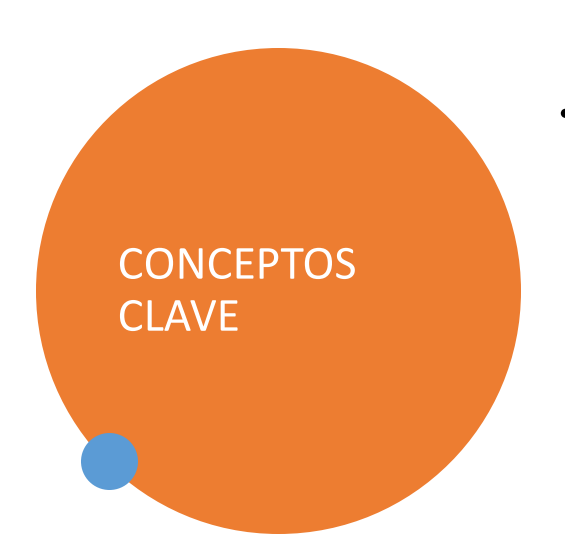
Jira Software



CREAR UNA CUENTA DE JIRA CLOUD



PROYECTOS JIRA



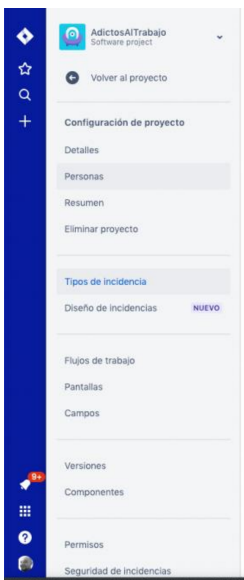
 Al igual que con cualquier proyecto, hay tareas que deben realizarse, personas que hacen que las cosas sucedan y procesos para ayudar a que ese trabajo avance.

v - 0 X ▲ Jira templates | Atlassian × 🐧 Learn JIRA with real-world examp × 🔯 Kanban vs Scrum. × + ☆ * ■ □ ② : ← → C • atlassian.com/software/jira/templates?product=jira-software& 🜎 githlub-actions-cou... 🔞 GitHub Actions - Th... 🧥 Introducción a Gith... 🐧 Cómo probar el ren... 🧥 Maven, nunca ante... 😵 Proyecto de Aplicac... 🖸 Desarrollo Avanzad... Software development (4) Service management (11) Work management (23) Product management (1) Marketing (13) Human resources (11) JIRA SOFTWARE JIRA SOFTWARE DEVOPS Finance (9) Scrum Kanban DevOps Design (10) Sprint toward your project Visualize and progress Plan, build, and operate Personal (3) goals with a board, your project using issues software in one central Operations (14) backlog, and roadmap. on a powerful board. project. Legal (9) Sales (8) c [0] Created by customers D E All templates (42) Customer template bundles (3) JIRA SOFTWARE JIRA SOFTWARE JIRA SOFTWARE **Bug tracking** Collaborative Products Fast customer-led develonment Manage a list of innovation **1** 😭 🔘 🙀 🔞 🐠

PLANTILLAS

Selecciona un proyecto gestionado por la empresa Configuración de los partners Sácale partido a un control total con la configuración, personalización y flexibilidad de los partners. Selecciona un proyecto gestionado por el equipo Configuración simplificada Ponte en marcha rápidamente con una configuración simplificada.

TIPOS DE PROYECTO



Tipos de incidencias

Adictos



Haz seguimiento a diferentes tipos de incidencia, tales como defectos o tareas. Puedes aplicar una configuración distinta para cada tipo de incidencia.

El esquema de tipo de incidencias define los tipos de incidencia que aplican a este proyecto. Para cambiar los tipos de incidencia utilizados, puedes seleccionar un esquema de tipo de incidencias diferente, o modificar el esquema seleccionado.

| | Tipo de Incidencia | Descripción | Flujo de trabajo | Configuración de campo | Pantalla |
|---|----------------------|--|--|---------------------------------|--|
| | Historia | En las historias se hace un seguimiento de funcione s o funcionalidades expresadas como metas del us uario. | Software Simplifie d Workflow for Projec t AAT | Default Field Confi guration | AAT: Esquem a de pantallas pr edeterminado de Scrum |
| 0 | Chore | Tarea técnica que no aporta valor de forma directa al usuario pero es necesario realizar. | Software Simplifie d Workflow for Projec t AAT | Default Field Confi guration | AAT: Esquem a de pantallas pr edeterminado de Scrum |
| 0 | Epic | A big user story that needs to be broken down. Cre ated by Jira Software - do not edit or delete. | Software Simplifie d Workflow for Projec t AAT | Default Field Configuration | AAT: Esquem a de pantallas pr edeterminado de Scrum |
| | Error | | Software Simplifie d Workflow for Projec t AAT | Default Field Confi guration | AAT: Esquem a de pantallas pr edeterminado de Scrum |
| 0 | Spike | Tarea de investigación acotada en el tiempo para an alizar la viabilidad de algo o poder determinar una e stimación. | | | AAT: Esquem a de pantallas pr edeterminado de Scrum |
| | Subtarea SUBTAREA | La subtarea de la incidencia. | Software Simplifie d Workflow for Projec t AAT | | AAT: Esquem a de pantallas pr edeterminado de Scrum |

https://autentia.atlassian.net/plugins/servlet/project-config/AAT/people

LABORATORIO: CREAR UN PROYECTO GESTIONADO POR LA EMPRESA

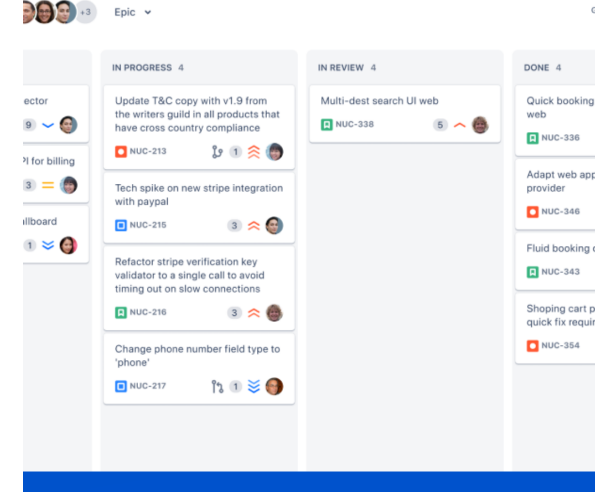
LABORATORIO: CREAR UN PROYECTO GESTIONADO POR EL EQUIPO

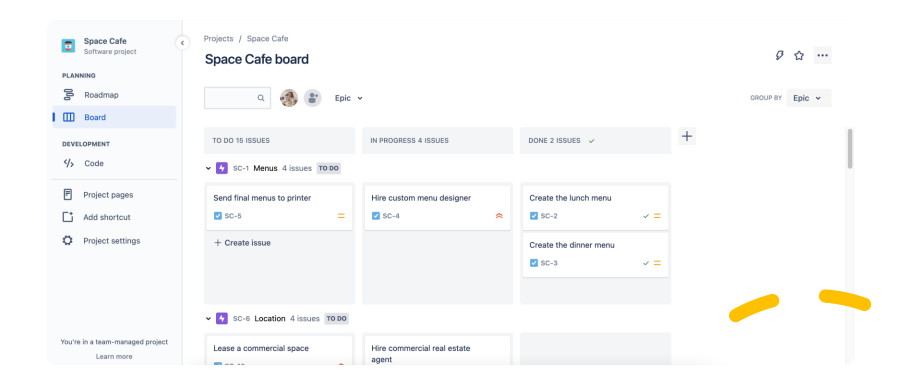


Quick Filters ~ **IN PROGRESS** 5 CODE REVIEW 2 DONE 8 Requesting available flights upiter Express for Register with the Mars Home ir system travel is now taking > 5 seconds Ministry of Revenue inline: **VEL PARTNERS** SEESPACEEZ PLUS LOCAL MARS OFFICE LARGE TIS-25 🔞 TIS-8 TIS-11 Engage Saturn Shuttle Lines Draft network plan for Mars day plans for all Engag nts in the Mars Office Office for group tours Space SPACE TRAVEL PARTNERS SPACE RS OFFICE LOCAL MARS OFFICE ✓ ✓ 3 TIS-15 😱 ✓ TIS-12 Engag aturn's Rings Resort Establish a catering vendor for gro to provide meal service rred provider SPACE VEL PARTNERS LOCAL MARS OFFICE **✓** ↑ TIS-17 📵 **2** 🗙 4 TIS-15 Engage Saturn Shuttle Lines Establ peedy SpaceCraft to pro eferred for group tours

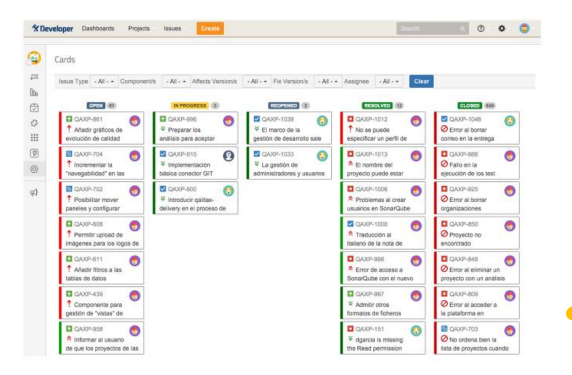
TABLEROS







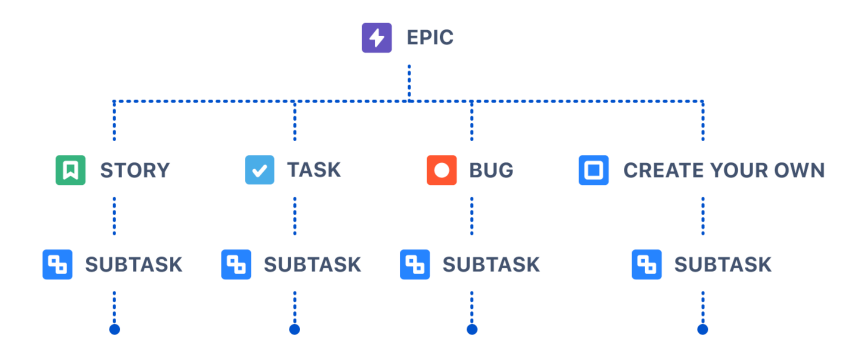
CARRILES



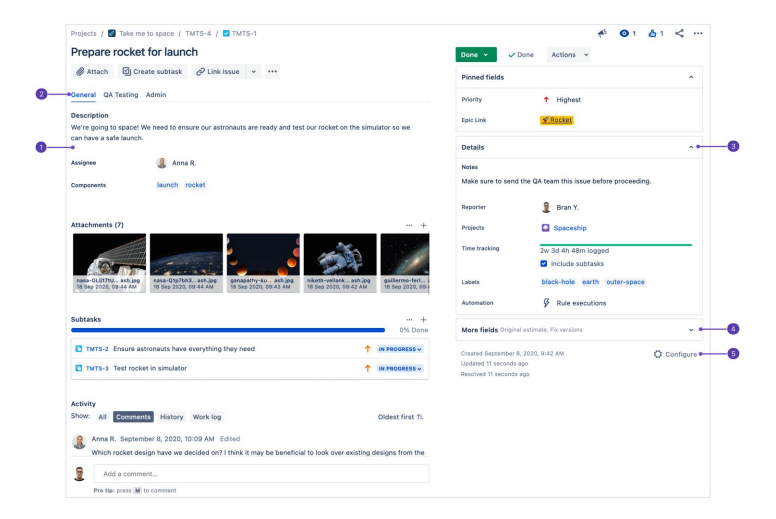
COLUMNAS

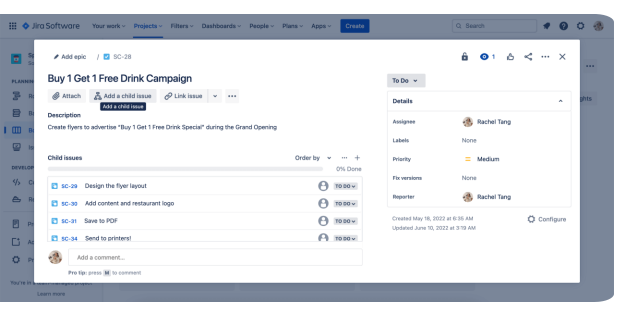
LABORATORIO: CONFIGURAR UN TABLERO KANBAN CONTROLADO POR LA EMPRESA

LABORATORIO: CONFIGURAR UN TABLERO KANBAN CONTROLADO POR EL EQUIPO

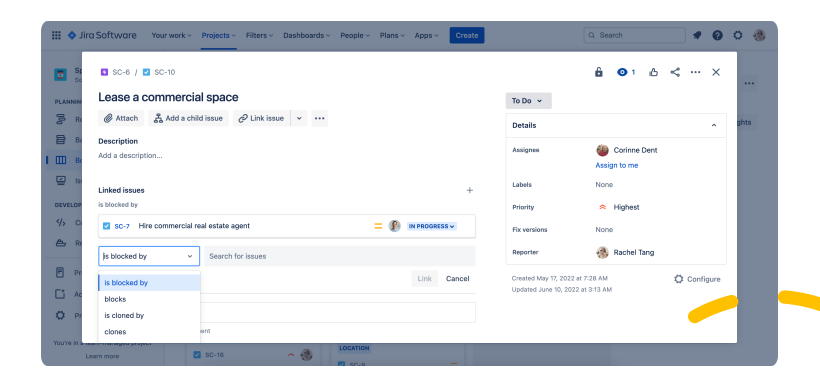


ISSUE



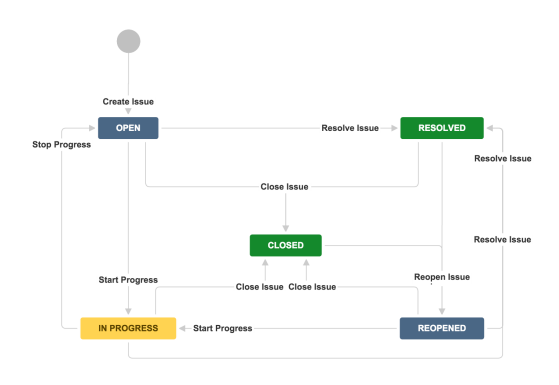


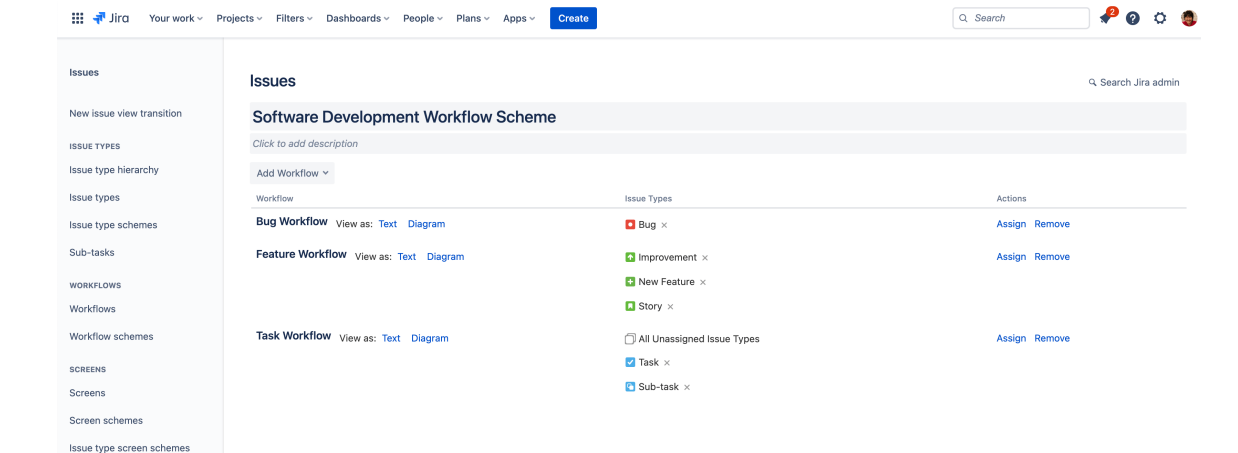
PROBLEMAS PADRES E HIJOS

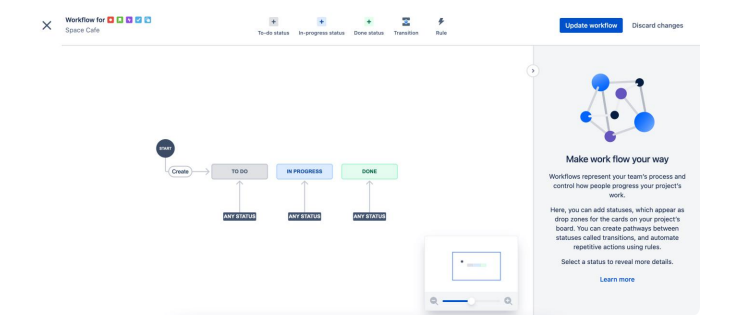


PROBLEMAS VINCULADOS

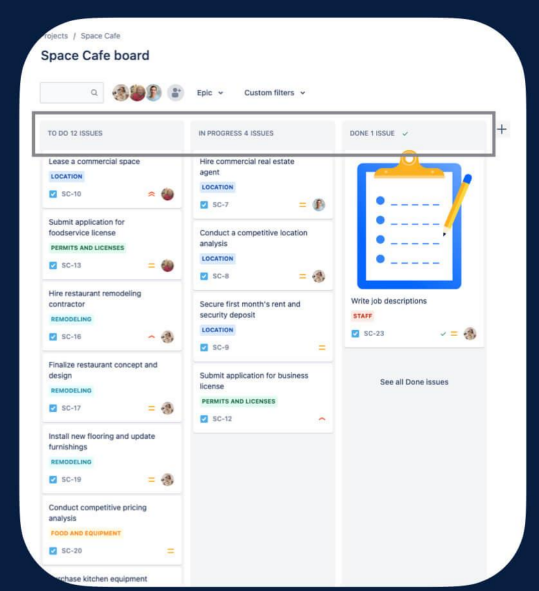
WORKFLOW





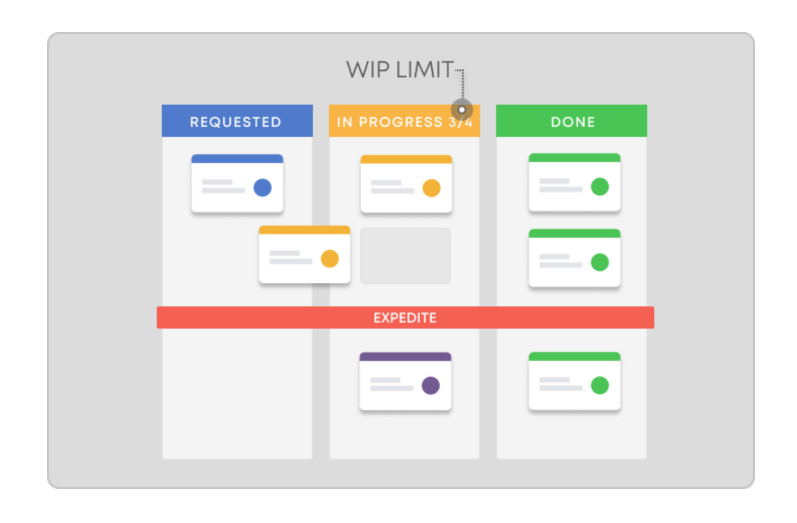


WORKFLOW EDITOR





WIP LIMITS



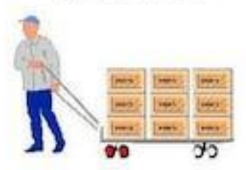
Push vs. Pull

Make all we can just in case.



- Production Approximation
- · Anticipated Usage's
- Large Lots
- · High Inventories:
- Waste
- Management by Firelighting
- · Poor Communication

Make what's needed when we need it



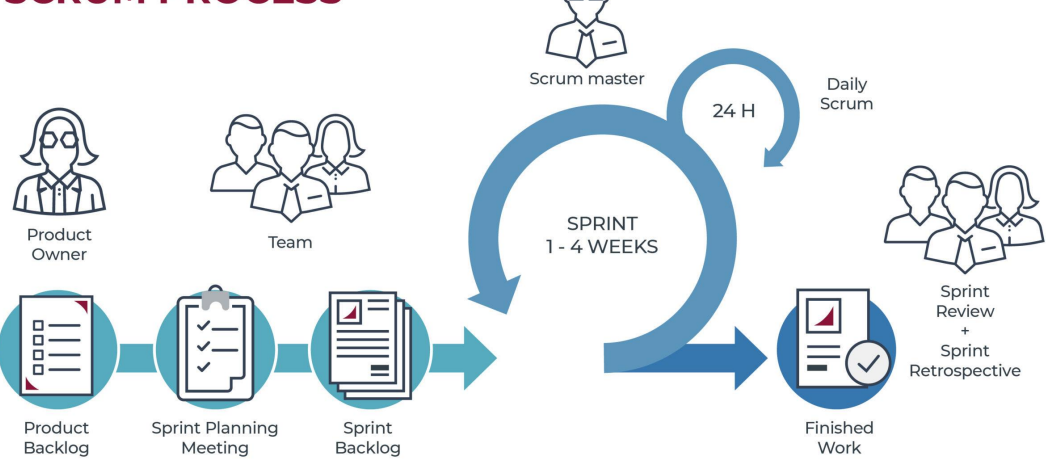
- · Production Precision
- Actual Consumption
- · Small Lots
- · Low inventories
- · Waste Reduction
- · Management by Sight
- · Better Communication

PULL VS PUSH

LABORATORIO: KANBAN (EMPRESA)

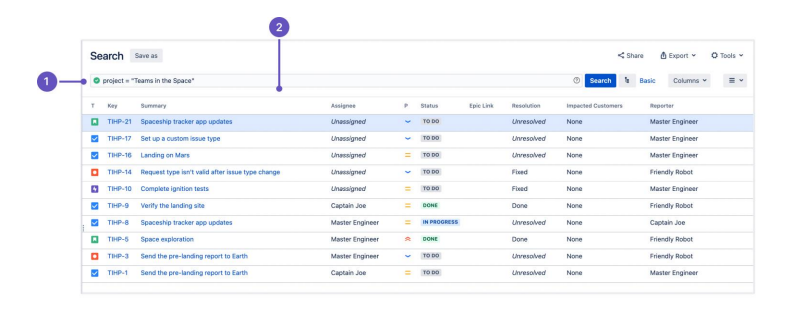
LABORATORIO: KANBAN (EQUIPO)

SCRUM PROCESS



LABORATORIO: SCRUM (EMPRESA)

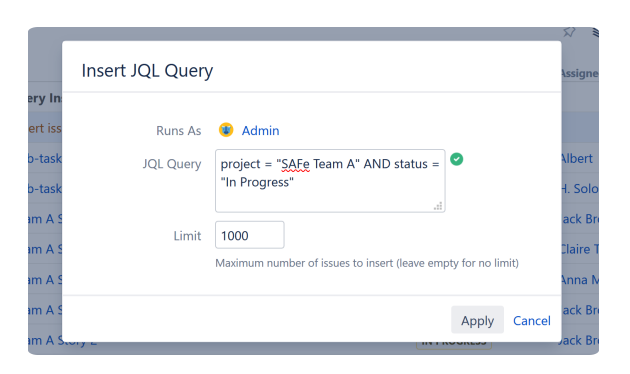
LABORATORIO: SCRUM (EQUIPO)



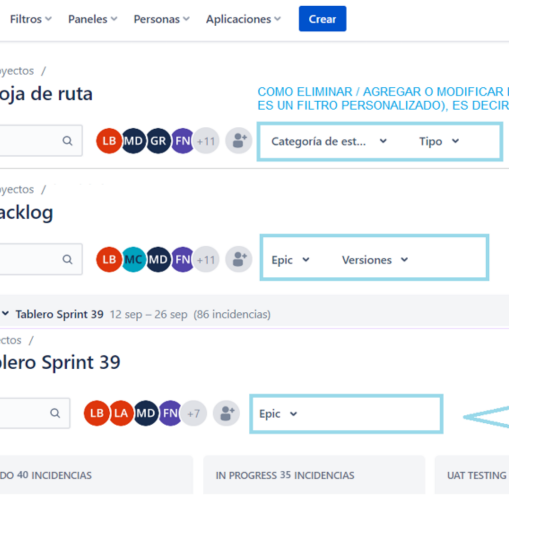
BASIC SEARCH

LABORATORIO: **BASIC SEARCH**

JQL



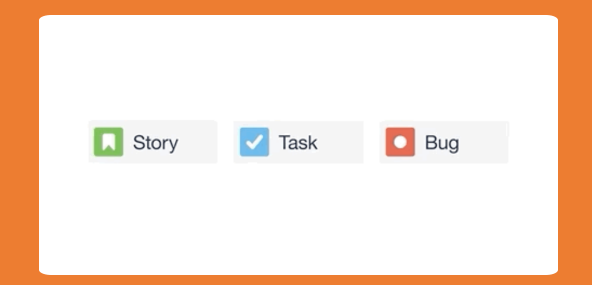
LABORATORIO: JQL



FILTROS

LABORATORIO: FILTROS

TIPOS DE ISSUES



LABORATORIO: ISSUE TYPES (COMPAÑIA)

LABORATORIO: ISSUE TYPES (EQUIPO)



Pantallas

Campos personalizados

Configuraciones de campos

Incidencias

Change type

Q Buscar en las páginas de administración de JIRA

Añadir campo personalizado

2

Campos personalizados

Q

| Nombre | Tipo | Contexto/s disponible/s Pantallas | |
|--|---|---|-----|
| Approvers Contains users needed for approval. This custom field was created by Jira Service Desk. | Selector de usuarios (varios usuarios) | Tipo/s de incidencia: Global (todas las | *** |
| Change completion date | Selector de fecha y | incidencias) Tipo/s de incidencia: | |
| Specify the completion time for the change request | hora | Global (todas las incidencias) | |
| Change reason | Lista de selección | Tipo/s de incidencia: | *** |
| Choose the reason for the change request | (opción individual) | Global (todas las incidencias) | |
| Change risk | Lista de selección (opción individual) | Tipo/s de incidencia: Global (todas las | |

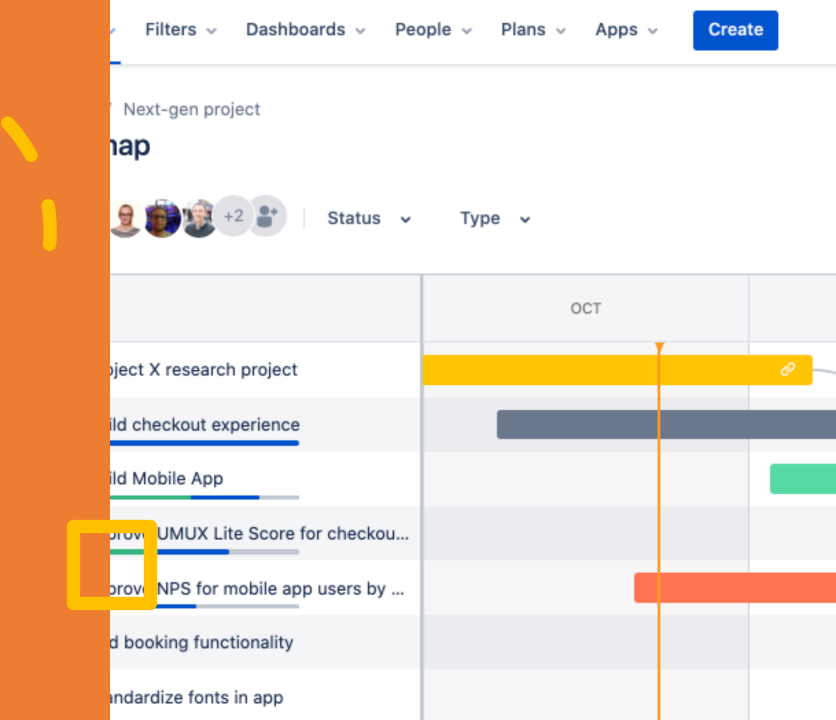
ETIQUETAS

incidencias)

Lista de selección (opción individual) Tipo/s de incidencia: Global (todas

LABORATORIO: CONFIGURANDO ISSUES (COMPAÑIA)

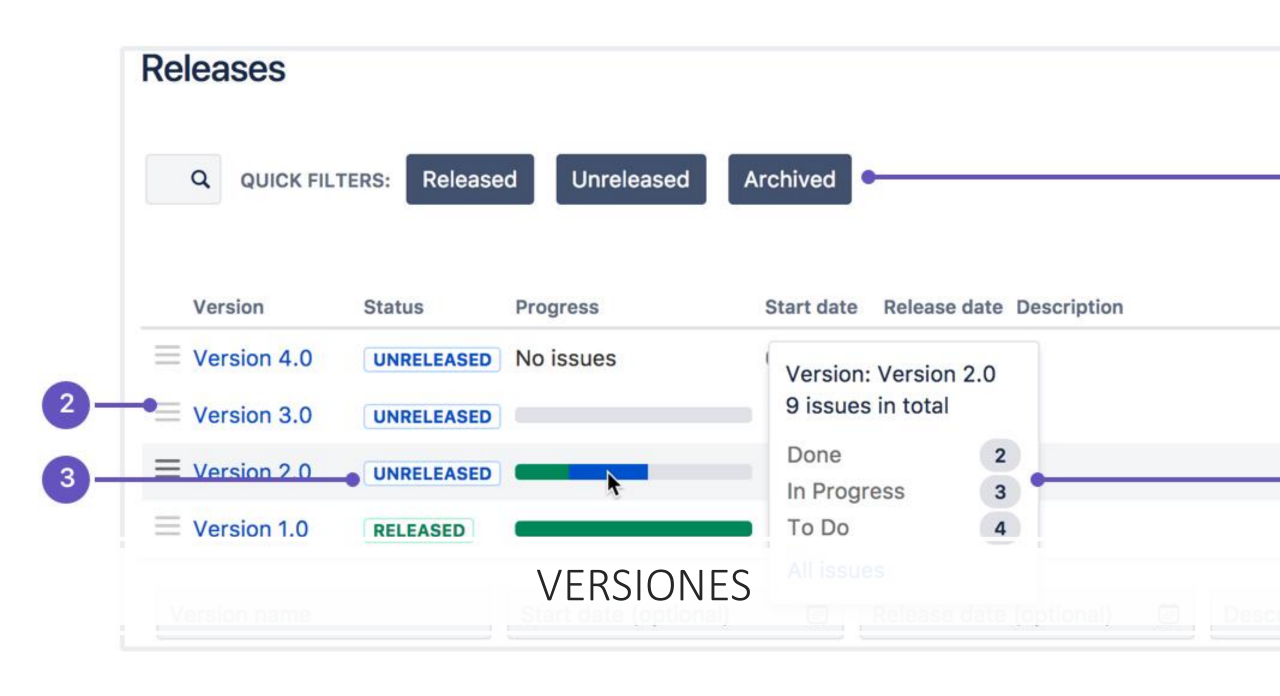
LABORATORIO: CONFIGURANDO ISSUES(EQUIPO)



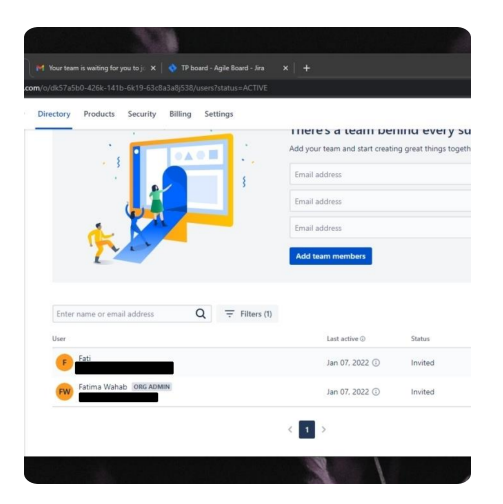
EPICS

LABORATORIO: EPICS (COMPAÑÍA)

LABORATORIO: EPICS (EQUIPO)



LABORATORIO: VERSIONES



USUARIOS Y GRUPOS

LABORATORIO: USUARIOS Y GRUPOS

PROYECTO FINAL

