

JIRA – Proyecto final

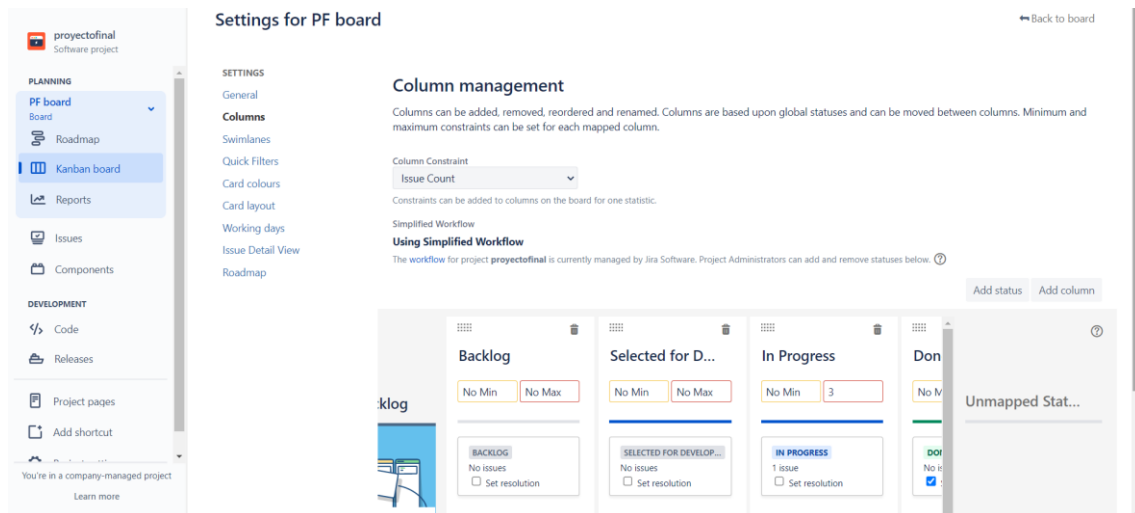
Board version A

Creamos un nuevo proyecto llamado “proyectofinal” con key “PF”. Una vez en el tablero comprobamos que se puede crear una incidencia y moverla por las columnas de *Backlog*, *Selected for Development*, *In Progress* y *Done*.

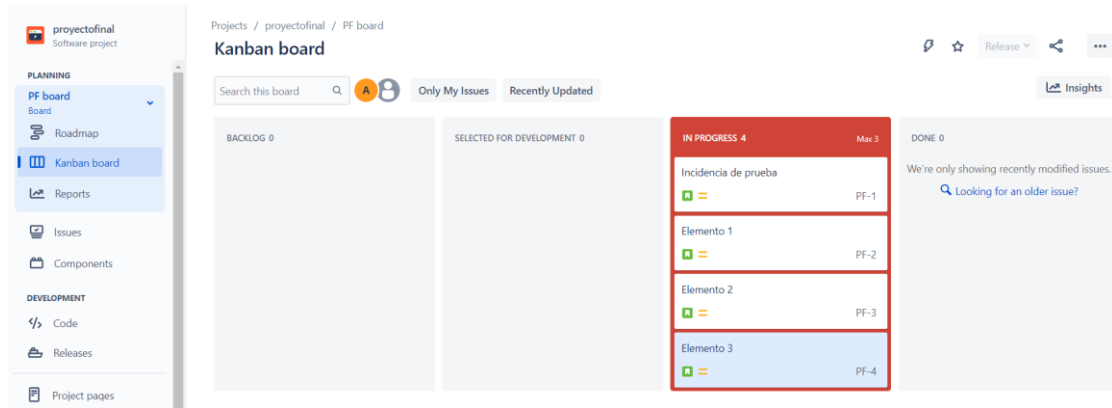


Board version B

Para establecer un límite de tres elementos a la columna *In Progress*, accedemos a *Board settings, Columns* y en la columna *In Progress* establecemos un máximo de 3.

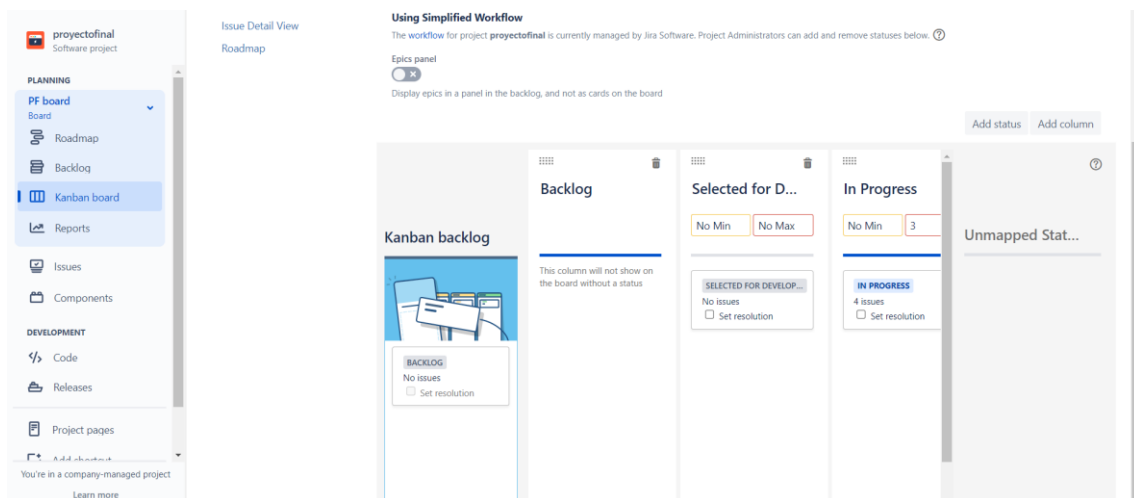


Para comprobar el correcto funcionamiento, creamos un total de cuatro elementos y los asociamos la columna *In Progress* y, si lo hemos configurado bien, la columna debería resaltar la columna con algún color especial.

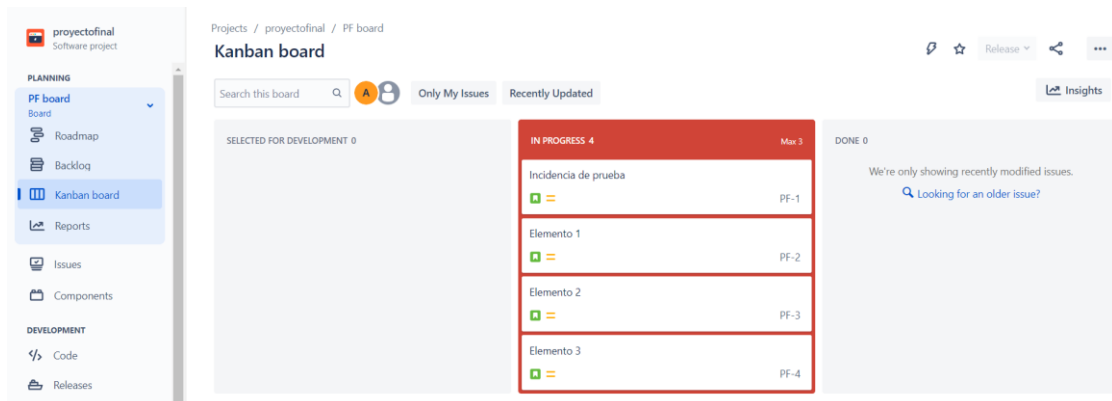


Board version C

Para crear un *Backlog* separado de las columnas del tablero, accedemos de nuevo a *Board settings*. Para habilitar dicho *Backlog*, arrastramos el estado *Backlog* hacia el *Kanban backlog*.

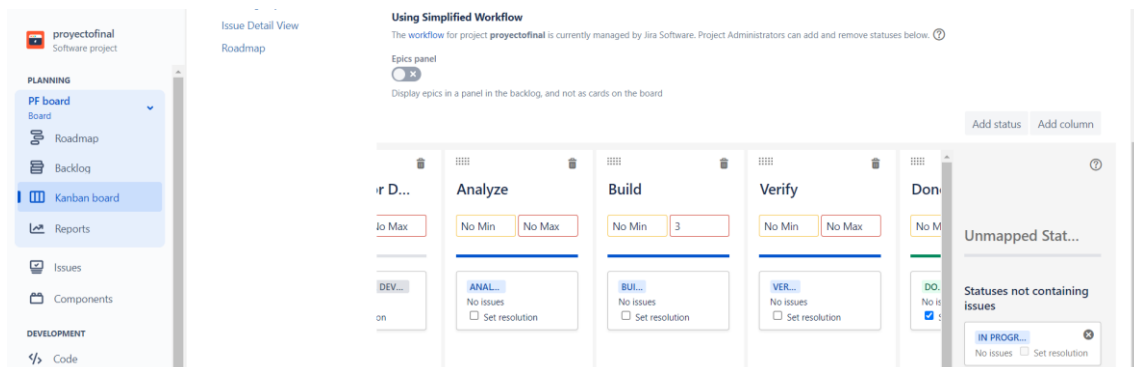


Podemos observar que en el tablero ya no aparece el *Backlog* sino que ahora deberemos de acceder a el mediante la barra izquierda.

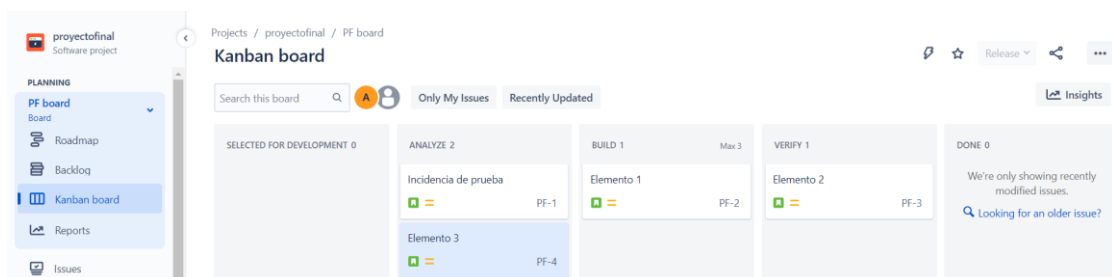


Board version D

Para dividir *In Progress* en *Analyze*, *Build* y *Verify* accedemos de nuevo a *Board settings* y la sección *Columns*. Deberemos borrar la columna y estado *In Progress* y añadir las tres nuevas columnas. Asignaremos el estado *In Progress* a todas las columnas. Por último, establecemos un máximo de tres elementos a la columna *Build*.



Para finalizar comprobamos que se pueden mover las incidencias entre todas las columnas.

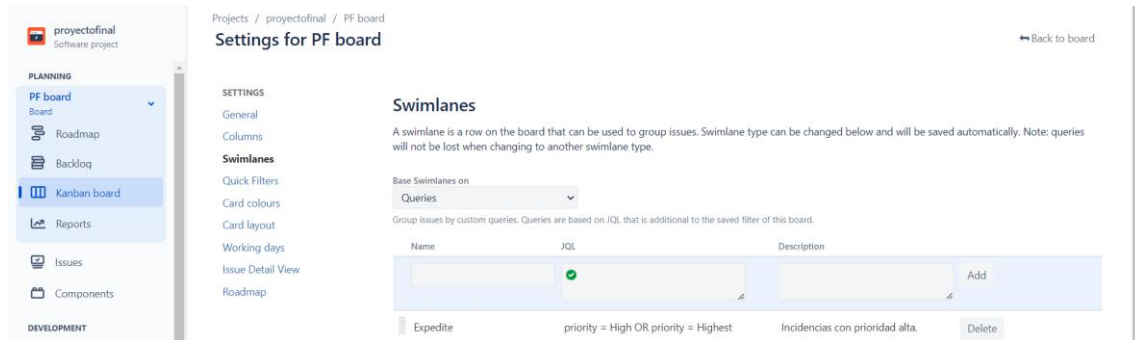


Board version E

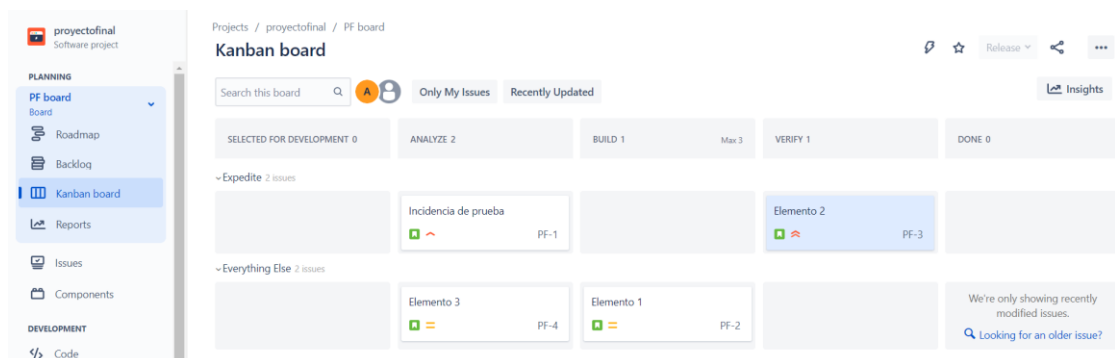
Para crear un carril de nombre *Expedite* accedemos a *Board settings* y en la sección *Swimlanes* añadimos un nuevo carril de nombre con una regla JQL de la siguiente forma:

- `priority = High OR priority = Highest`

De esta forma, cuando a una incidencia le asignemos una de esas dos prioridades, automáticamente se moverán a dicho carril.



Para comprobar el funcionamiento establecemos prioridad *High* y *Highest* a dos incidencias.



Board version F

Para crear una incidencia de tipo *Epic* llamada *Initial Release* damos al botón crear y en *Issue type* seleccionamos *Epic*. En el nombre ponemos *Initial Release* y un resumen de la incidencia.

Create issue

Project *

proyectofinal (PF)

Issue type *

Epic

[Learn more](#)

Status ⓘ

Backlog

This is the issue's initial status upon creation

Epic Name *

Initial Release

Provide a short name to identify this epic.

Summary *

☐ Create another issue

Cancel

Create

Después accedemos a una de las incidencias que queremos añadir a la *epic* y en *Epic Link* seleccionamos la *Initial Release*.

PF-5 / PF-1

Give feedback

1

Incidencia de prueba

Attach

Create subtask

Link issue

Description

Add a description...

Activity

Show: All Comments History Work log

Newest first

A


Add a comment...

Pro tip: press **M** to comment

Analyze

Actions

Pinned fields

Click on the  next to a field label to start pinning.

Details

Assignee

Unassigned

Assign to me

Reporter

alejandf2000

Labels

None

Epic Link

Initial Release

Priority

High

Por último, arrastramos las incidencias de *Initial Release* al tablero para poderla mover entre las columnas.

Board version G

Para crear un filtro que filtre por las incidencias del *Initial Release* entramos en el apartado superior *Filters* y ejecutamos la siguiente consulta JQL:

- "Epic Link" = PF-5 AND status != DONE

Finalmente lo guardamos con el nombre *Open IR Epic Issues* pulsando sobre *Save As*.

T	Key	Summary	Assignee	Reporter	P	Status	Resolution	Created	Updated	Due
	PF-3	Elemento 2	Unassigned	alejanff2000		Unresolved	ANALYZE	05/May/23	05/May/23	
	PF-1	Incidencia de prueba	Unassigned	alejanff2000		Unresolved	ANALYZE	05/May/23	05/May/23	

Como se observa, solo aparecen las incidencias de la *Initial Release* que no se encuentran en el estado *DONE*.

Board version H

Para mover las incidencias de la *Initial Release* al estado *DONE* lo arrastramos de forma gráfica en el propio tablero.

Projects / projectofinal / PF board

Kanban board

Search this board

Only My Issues Recently Updated

SELECTED FOR DEVELOPMENT 1 ANALYZE 1 BUILD 1 Mar 3 VERIFY 0 DONE 2

Expedite 2 issues

Incidencia de prueba
Initial Release
PF-1

Elemento 2
Initial Release
PF-3

Por último, hacemos una release llamada *0.1* desde la parte superior derecha del tablero con fecha de release del día actual.

Release

2 issues will be released from **proyectofinal**

Version name

0.1

Release date

5/May/23



Description

Release

Cancel

Finalmente, el tablero queda de la siguiente forma.

projectofinal
Software project

PLANNING

PF board
Board

Roadmap

Backlog

Kanban board

Reports

Projects / proyectofinal / PF board

Kanban board

Search this board

Only My Issues

Recently Updated

Insights

SELECTED FOR DEVELOPMENT 1

Incidenias Epic
Initial Release
PF-5

ANALYZE 1

Elemento 3
PF-4

BUILD 1
May 3

Elemento 1
PF-2

VERIFY 0

DONE 0

We're only showing recently modified issues.
Looking for an older issue?