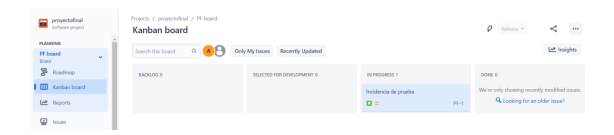
JIRA – Proyecto final

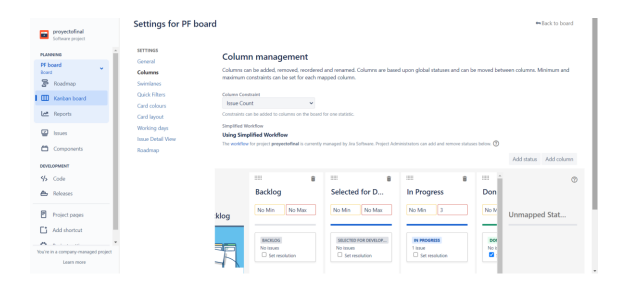
Board version A

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*.

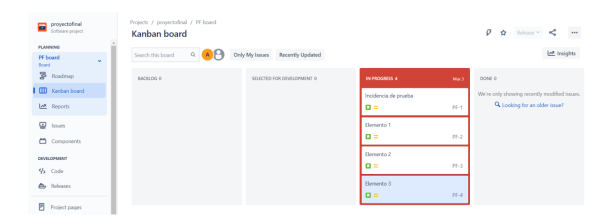


Board version B

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.

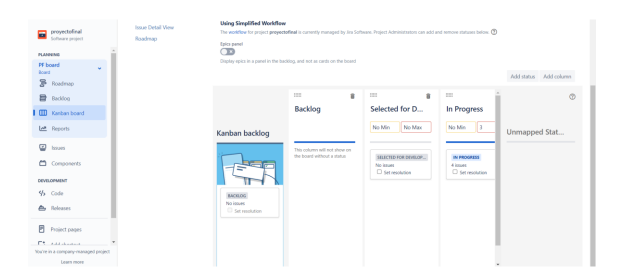


Para comprobar el correcto funcionamiento, creamos un total de cuatro elementos y los asociamos la columna *In Progress* y, si lo hemos configurado bien, la columna debería resaltar la columna con algún color especial.

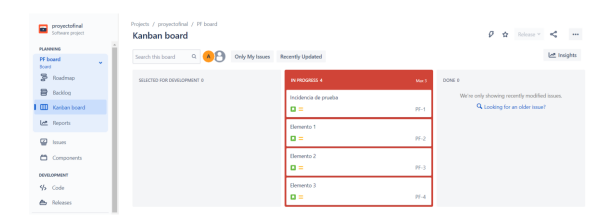


Board version C

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*.

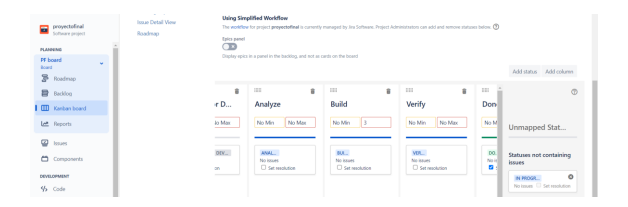


Podemos observar que en el tablero ya no aparece el *Backlog* sino que ahora deberemos de acceder a el mediante la barra izquierda.

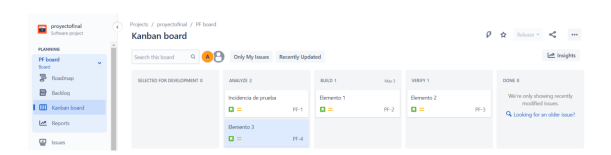


Board version D

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.

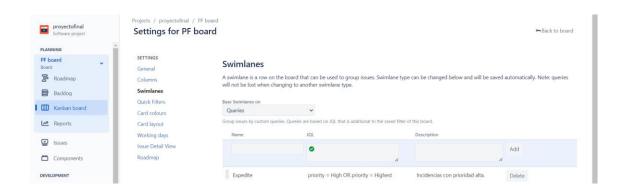


Board version E

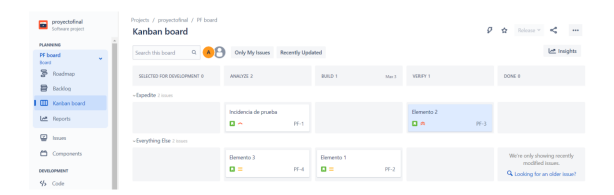
Para crear un carril de nombre *Expedite* accedemos a *Board settings* y en la sección *Swimlanes* añadimos un nuevo carril de nombre con una regla JQL de la siguiente forma:

- 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.

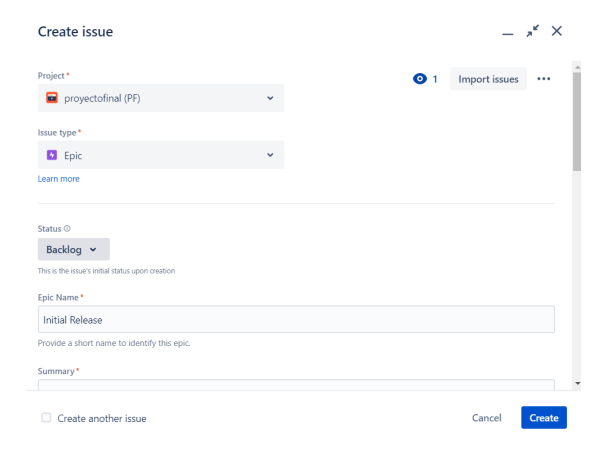


Para comprobar el funcionamiento establecemos prioridad High y Highest a dos incidencias.

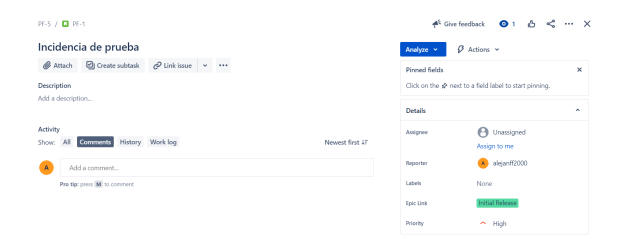


Board version F

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.



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



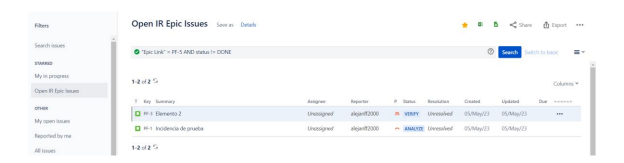
Por último, arrastramos las incidencias de *Initial Release* al tablero para poderla mover entre las columnas.

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

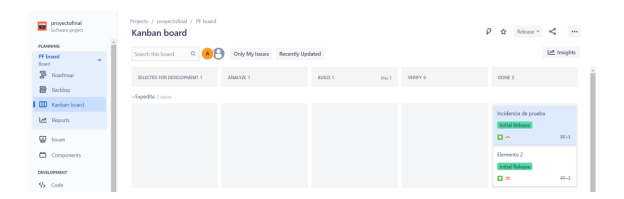
Finalmente lo guardamos con el nombre *Open IR Epic Issues* pulsando sobre *Save As*.



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

Board version H

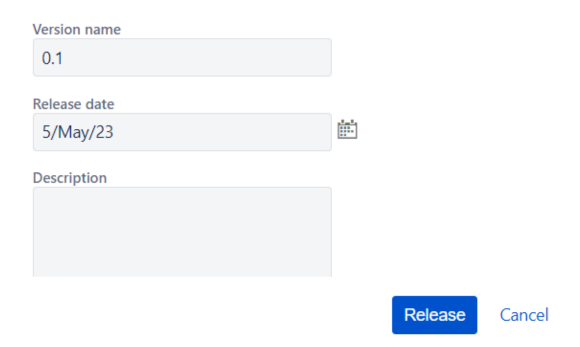
Para mover las incidencias de la *Initial Release* al estado *DONE* lo arrastramos de forma gráfica en el propio tablero.



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



Finalmente, el tablero queda de la siguiente forma.

