| 24- 09   |
|--|
| Relasse > Planning de l'Belesse                  |
| Jerry De Planning Lel Sprint                     |
| Jerouds >> Planning del Sprint  (Dis) Daily      |
|  |
| Sprint Planning                                  |
| · Equipo SCHUM -> SCHUM Master, developers , PD  |
| · Entrala > Backlog > Lista priorizada por el PO |
| No hay tareas, hay producto                      |
| El tamaño mínimo del PB se va                    |
| determinando según la capacidad a                |
| equipo 1 dgo que se va aprendiena                |
| mediante in proceso empírico).                   |
| Si es la primera planning, no tengo              |
| historia de velocidad.                           |
| Nos 24022 2 Leterminar los                       |
| abjetives del Sprint                             |
| Coundo el egripo tiene un velocidad              |
| Similar en cels itersuion, se trats              |
| de in egripo estable.                            |
|  |

Otro entrado es la visión de producto Es la expectativa el PO, es une vision de logue se guiere del producto. Le appended si se estima. Es el trobijo que el equipo se 2 hour en no iteración Los eguipos moderos 12 estimon el SP los inmoderos en horas te trabajo. Solids -> Sprint Backley eguipo que estimo en horas de trobajo, descompone las US on tares toblers de SCBUM: original del To do Doing Done & Cuendo les Us umples FEALS plung Bris paribal relinarios. se consigniz esto Configuración de tablero en teras teches Historia Story bocklog backlog de Enproceso hech

Seco wris ideal. 2'25 Release Burndown Planificación del Belezse Egripo, stake holders La Visión del producto -> Product Briking velocided si hay

