



## Gestión de proyectos



**Área:** Sin clasificar  
**Modalidad:** Presencial  
**Duración:** 12 h  
**Precio:** Consultar

[Curso Bonificable](#)  
[Contactar](#)  
[Recomendar](#)  
[Matricularme](#)

### OBJETIVOS

Aprender a gestionar proyectos IT de manera ágil  
Los roles del departamento y la importancia de los tableros de trabajo  
Gestión del Gacklog

### CONTENIDOS

Mindset ágil y los orígenes  
Principios Lean y Manifiesto Ágil.  
Scrum y Kanban: Qué son y diferencias  
Plan y valor en marcha.  
Concepto de desarrollo incremental. Su importancia en contextos dinámicos.  
Entender que items conformar un tablero  
Qué rol tiene cada persona a la hora de trabajar sobre el tablero  
Su relación e importancia en el proceso.  
Técnicas de estimación y priorización del tablero.  
Actividad de estimación de un product backlog.  
¿Cómo crear una tarea, petición o ticket?  
. Concepto, creación y técnicas.  
Definition of Ready y Definition of Done. Su importancia en la calidad del incremento.  
Sesiones de refinamiento y su importancia en el flujo de trabajo. Criterios de aceptación y el grupo de trabajo de los "Tres amigos".  
Actividad de redacción y slicing de historias de usuarios.