

Cátedra de Ingeniería de Software 2021

Curso 4k4 Profesores:

Framework Less

Ing. Covaro, Laura Ing. Robles, Joaquín Ing. Crespo Mickaela

Grupo 6

Amaranto Vilanova, Facundo Bonzano, Evangelina Carranza Duobaitis, Guadalupe Cornejo Ruata, Ángeles Pérez, Candela Pérez, Leonardo Petroni Olmos, Antonella Spalla, Gaspar











Sus siglas significan Large Scale Scrum



LeSS es Scrum escalado LeSS es Scrum Trabajando Juntos



LeSS es Scrum en un producto Sus siglas significan Large Scale Scrum ¿Qué es LeSS?

LeSS es Scrum escalado

LeSS es Scrum Trabajando Juntos



LeSS es Scrum en un producto LeSS es Scrum aplicado a muchos equipos Sus siglas significan Large Scale Scrum



Principios



Transparencia





SCRUM a gran escala es SCRUM



Enfoque en todo el Producto





Pensamiento Lean

Principios



Teoría de Colas





Mejora Continua Hacia Ia Perfección





Principios



Control de Procesos Empíricos



Centrado en el Cliente



Product Owner



Responsable de maximizar el valor del producto



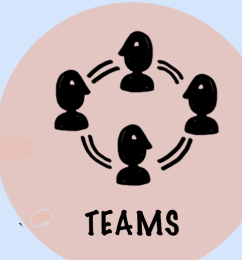
Scrum Master



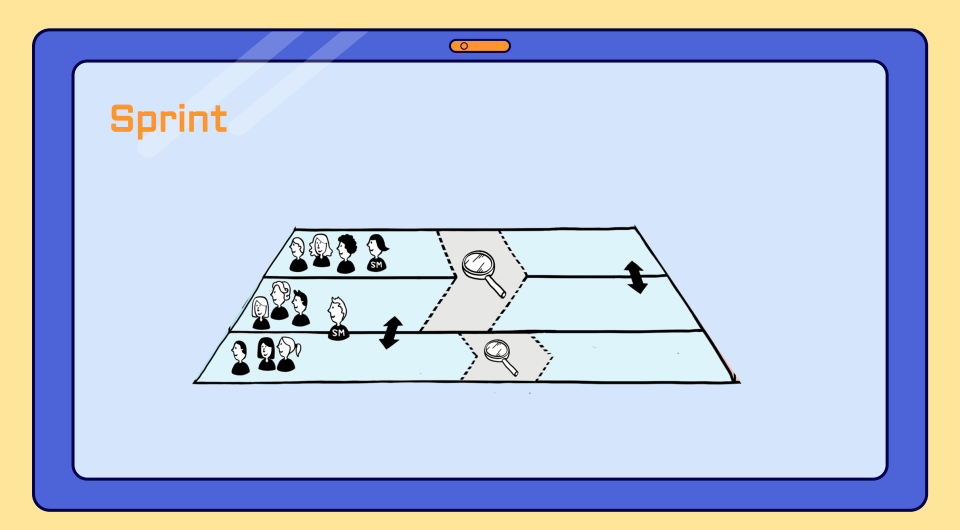
Capacita a las personas para que resuelvan sus impedimentos



Teams



- Autogestionado
- Multifuncional
- Comparte la responsabilidad
- Tiene un objetivo de equipo compartido
- Gestiona sus relaciones



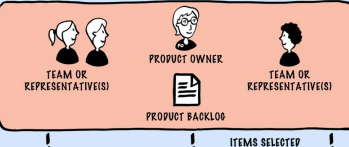


Less sprint planning Sprint Planning 1 y 2 SELECTION & FINAL CLARIFICATION OF ITEMS SPRINT PROPUCT OWNER PLANNING 1 TEAM OR TEAM OR REPRESENTATIVE(S) REPRESENTATIVE(S) PRODUCT BACKLOG SELECTED ITEMS SELECTED ITEMS INITIAL DESIGN & PLAN SPRINT PLANNING 2 SPRINT BACKLOG SPRINT BACKLOG SPRINT BACKLOG



Less Product Backlog refinement

OVERALL PRODUCT BACKLOG REFINEMENT

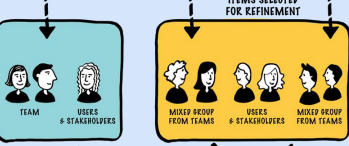


SHORT-ISH

10% SPRINT

Product Backlog Refinement

PRODUCT BACKLOG REFINEMENT





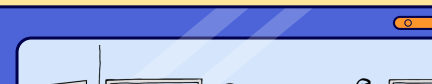
PRODUCT BACKLOG







Daily Scrum







Sprint Review



Retrospective

TEAM RETROSPECTIVE





Overall Retrospective

OVERALL RETROSPECTIVE











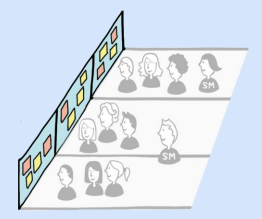
TEAM REP.



Product Backlog



Artefactos



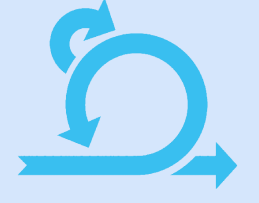
Sprint Backlog

Incremento de Producto Potencialmente Entregable





Diferencias con SCRUM



VS



Conclusión

