

Temas Teoricos

4K1 - Judith Meles

Introduccion a la Ingenieria de Software

Procesos definidos y empiricos

Componentes de un proyecto de software

Requerimientos en ambientes ágiles - User Stories

Estimaciones

Requerimientos ágiles - Gestión de Producto

Administración de Configuración de Software - Prácticas continuas

Scrum y métricas ágiles

Framework para escalar scrum

Práctico de Scrum - Planificación de release y sprint

Overview de Testing

Testing ágil en contexto

Filosofía Lean y Kanban

Métricas tradicionales, Lean y Agile

CMMI, Ideal y Auditorías

Revisiones Técnicas

[Intro a la ISW](#)

https://youtu.be/0Q0C_PbD_GM

<https://youtu.be/2y-wFy58sXo>

<https://youtu.be/Y-ZZETQcluQ>

<https://youtu.be/2y-wFy58sXo>

<https://youtu.be/idthisloLIA4>

[Planificación de Release y Sprint](#)

[Filosofia Lean Kanban](#)

<https://youtu.be/BY77nGz3S0c>

<https://youtu.be/SUOfdl3Xew0>

https://youtu.be/_wdOjs_pCcM

Temas Teoricos

4K2 - Judith Meles

Introduccion a la Ingenieria de Software

Procesos definidos y empiricos

Componentes de un proyecto de software

Requerimientos en ambientes ágiles - User Stories

Estimaciones

Requerimientos ágiles - Gestión de Producto

Administración de Configuración de Software - Prácticas continuas

Scrum y métricas ágiles

Framework para escalar scrum

Práctico de Scrum - Planificación de release y sprint

Overview de Testing

Testing ágil en contexto

Filosofía Lean y Kanban

Métricas tradicionales, Lean y Agile

CMMI, Ideal y Auditorías

Revisiones Técnicas

[Manifiesto Agil](#)

-

[Componentes de un proyecto de software](#)

https://youtu.be/OtaKNLB_YhI

<https://youtu.be/F6v45cHec8c>

-

[Teorico-Practico Gestion de Configuracion de SW](#)

-

[Framework para escalar Scrum](#)

[Práctico de Release Planning y Sprint Planning](#)

-

-

https://youtu.be/THtcs0_kQgo

[Enfoques Tradicional/Agile/Lean en Métricas](#)

<https://youtu.be/WS4aVpH0TJc>

Introduccion a la Ingenieria de Software

Procesos definidos y empiricos

Componentes de un proyecto de software

Requerimientos en ambientes ágiles - User Stories

Estimaciones

Requerimientos ágiles - Gestión de Producto

Administración de Configuración de Software - Prácticas continuas

Scrum y métricas ágiles

Framework para escalar scrum

Práctico de Scrum - Planificación de release y sprint

Overview de Testing

Testing ágil en contexto

Filosofía Lean y Kanban

Métricas tradicionales, Lean y Agile

CMMI, Ideal y Auditorías

Revisiones Técnicas

[Componentes de un proyecto de SW](#)

[Requerimientos ágiles y US](#)

[Estimaciones de SW](#)

[Gestión de Producto](#)

[Scrum y métricas ágiles](#)

[Nexus && Testing](#)

[Teorico de Testing](#)

[Lean y Kanban](#)

[Lean y Kanban](#)

[Métricas](#)

<https://youtu.be/u1bmaI4bEaU>

Temas Teoricos

4K4 - Laura Covaro

Introduccion a la Ingenieria de Software

Procesos definidos y empiricos

Componentes de un proyecto de software

Requerimientos en ambientes ágiles - User Stories

Estimaciones

Requerimientos ágiles - Gestión de Producto

Administración de Configuración de Software - Prácticas continuas

Scrum y métricas ágiles

Framework para escalar scrum

Práctico de Scrum - Planificación de release y sprint

Overview de Testing

Testing ágil en contexto

Filosofía Lean y Kanban

Métricas tradicionales, Lean y Agile

CMMI, Ideal y Auditorías

Revisiones Técnicas

[Intro a la ISW](#)

[Componentes de un proyecto de SW](#)

[Requerimientos ágiles y US](#)

[Gestión de Productos](#)

[US, Practicas Continuas](#)

[Teórico de Scrum](#)

[Nexus](#)

[Practico 8](#)

[Testing](#)

[Testing ágil](#)

[Lean y Kanban](#)

[Métricas](#)

<https://youtu.be/yO3dhUfYm4o>