

Metodología Ágil: Feature Driven Development

Miguel

Sofía

Pedro

Victoria

Lidia

¿Qué es FDD?

Procesos

Roles y responsabilidades

Conclusiones

¿Qué es FDD?

Procesos

Procesos

Procesos en un proyecto FDD.

Roles y responsabilidades

Roles

Roles clave:

- ❖ *Project Manager.*
- ❖ *Chief Architect.*
- ❖ *Development Manager.*
- ❖ *Chief Programmer.*
- ❖ *Class Owner.*
- ❖ *Domain Expert.*

Roles de apoyo:

- ❖ *Domain Manager.*
- ❖ *Release Manager.*
- ❖ *Language Lawyer/Guru.*
- ❖ *Build Engineer.*
- ❖ *Toolsmith.*
- ❖ *System Administrator.*

Roles adicionales:

- ❖ *Tester.*
- ❖ *Deployer.*
- ❖ *Technical Writer.*

Conclusiones

Conclusiones

Conclusiones

- ❖ *Minimizar la complejidad.*
- ❖ *Comprensión profunda del software a desarrollar.*
- ❖ *Fácil seguimiento del progreso.*
- ❖ *Fomentar la creatividad y la innovación.*
- ❖ *Compilaciones regulares -> minimizan los errores.*
- ❖ *Calidad -> gracias a las pruebas del código y estándares utilizados .*