





PREPÁRATE PARA SER EL MEJOR



ENTREMIENTO EXPERIENCIA











Azure DevOps

Ing. Erick Arostegui Cunza Instructor

earostegui@galaxy.edu.pe



AGENDA

SEGURIDAD, USUARIOS Y GESTIÓN DE PROYECTOS

- ► Tipos de usuarios.
- Seguridad en Azure DevOps.
- ► Gestión de permisos.
- Creación de mi primer proyecto en Azure DevOps.
- ► Work Items y gestión del proyecto.
- ▶ Utilizando Scrum: Product Backlog, gestionando el Sprint, Scrum Board en el Daily Scrum, Burndown Chart.



Dos tipos de usuarios en Azure DevOps

Microsoft Account (MSA) Users

Azure Active Directory (ADD) Users



Dos tipos de usuarios en Azure DevOps

Microsoft Account (MSA) Users

- Opción más fácil
- Puedes hacer todo lo que necesites
- Los detalles de la cuenta son manejados por Microsoft

Azure Active Directory (ADD) Users

- Active Directory local conectado a Azure Cloud
- Office 365
- Accede a todas tus cosas con un solo inicio de sesión

Tipos de Cuenta

Tipos de cuenta de un usuario

- Basic
- Stakeholder
- Visual Studio Subscriber

Nivel de cuenta

Project Collection Administrators

- Todas las operaciones en todos los proyectos.
- Creación de nuevos proyectos.

Nivel de proyecto

Project Collection Administrators

Todas las operaciones en todos los proyectos.

Contributors

Agrear, modificar, eliminar

Readers

Solo lectura

Nivel de equipo

Puedes crear equipo Gestionar permisos del equipo

Creación de mi primer proyecto en Azure DevOps



Creación de mi primer proyecto en Azure DevOps

Creación de mi primer proyecto en Azure DevOps



Creación de mi primer proyecto en Azure DevOps

Work Items y gestión del proyecto.

Plantilla de Procesos

Basic Scrum Agile CMMI Customized Tipo de Work Items en la plantilla de proceso **Basic**

Issue

- Requerimientos a ser implementados
- Bug que deben arreglarse

Task

Tareas relacionadas al Issue

Epic

 Contenedor para multiples Issues



Work Items y gestión del proyecto.

Intermedio

Tipo de Work Items en la plantilla de proceso **Agile** **User Story**

Task

Bug

Issue

Test Case

Feature

Epic

Plantilla Scrum vs. Plantilla Agile

Diferencias mínimas

- Estados
- Campos

Requerimientos

- Scrum Product Backlog ítem
- Agile User Story

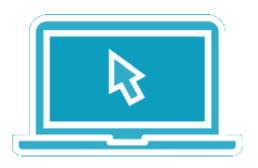
Impedimentos

- Scrum Impediments
- Agile Issue



Utilizando Scrum: Product Backlog, gestionando el Sprint, Scrum Board en el Daily Scrum, Burndown Chart.





Utilizando Scrum: Product Backlog, gestionando el Sprint, Scrum Board en el Daily Scrum, Burndown Chart.

