

Épicas, historias de usuario y tareas

Índice

- 01 [Introducción](#)
- 02 [Épicas](#)
- 03 [Historias de usuario](#)
- 04 [Tareas](#)



01

Introducción

Introducción

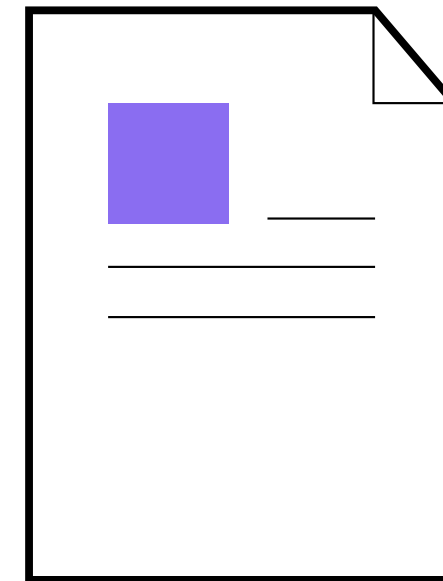
Al trabajar bajo la metodología Scrum, utilizaremos la técnica de **épicas** e **historias de usuario** para describir las necesidades del producto que queremos desarrollar.

Luego, las historias de usuario son analizadas por el equipo para subdividir las en **tareas técnicas** concretas que deben realizarse para cumplir con esa historia.



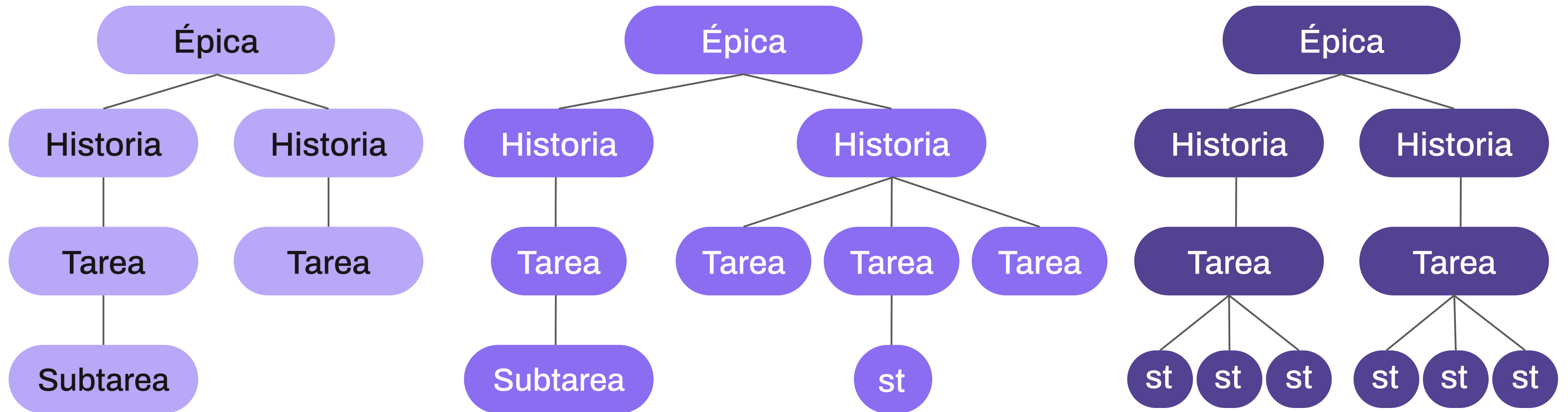
Épicas, historias de usuarios y tareas

- Las **épicas** son la agrupación de grandes cantidades de trabajo relacionado entre sí, y están conformadas por historias de usuario.
- Las **historias de usuario** son breves requisitos o pedidos que están escritos desde el punto de vista de la persona que va a usar nuestro producto o servicio. Estas fomentan la colaboración, la empatía y la creatividad.
- Las **tareas** y las **subtareas** son los pasos específicos que deben completarse para que una historia de usuario pueda finalizarse.



Épicas, historias de usuarios y tareas

Así podemos agrupar el trabajo de los sprint para que tenga más sentido y nos aporte un mayor contexto sobre lo que nos piden resolver.



02

Épicas

Épica

Estos son algunos ejemplos de las épicas que utilizaremos para el desarrollo de nuestro producto.

- Gestión de productos
- Gestión de usuarios
- Reserva de productos
- Otras

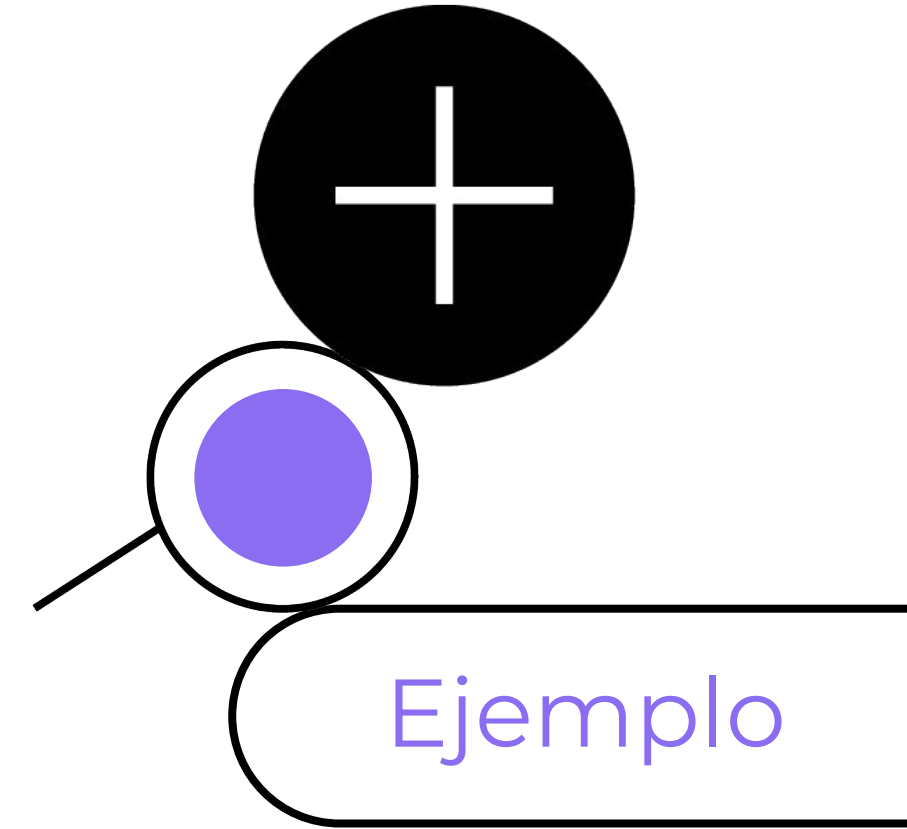
03

Historias de usuario

Historias de usuario

De la épica **reserva de productos**

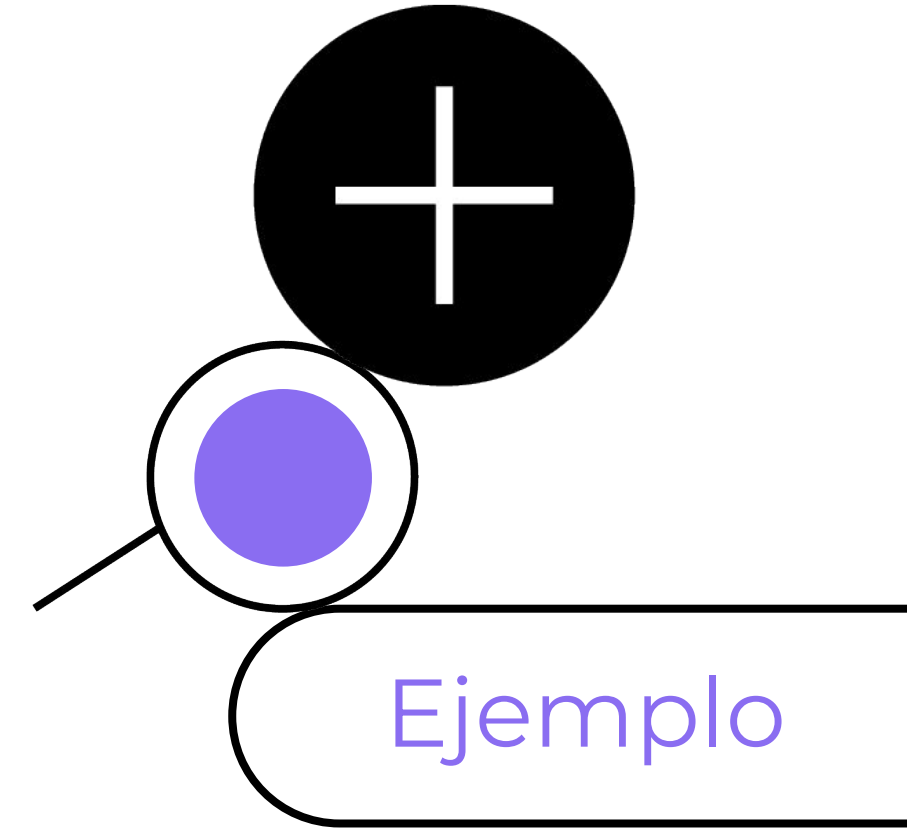
- **Como** usuario registrado **quiero** recibir un correo electrónico con los datos de mi reserva **para** validarlos y encontrarlos fácilmente.



04

Tareas

Tareas



Épica: Búsqueda de productos.

Historia de usuario: Como usuario anónimo quiero realizar búsquedas por ciudad para encontrar productos en mi destino elegido.

Tareas:

- Crear template de buscador en frontend.
- Crear tabla “Ciudades” en la base de datos.
- Crear endpoint en API para obtener lista de ciudades.
- Crear endpoint en API para obtener productos por ciudad.

¡Muchas gracias!