

# **TestingQA**

Clase 2: Proceso de QA

## Principios - Documentación de Entrada

Talento Lab / Sitio Web a Testear: https://talentolab-test.netlify.app

**Instructor**: Carlos Arroyo

Tutora: Valentina Lembo

Fecha: 8 de abril de 2025

### **Instrucciones**

- A. Seleccionar DOS funcionalidades sencillas del proyecto seleccionado.
- B. Diseñar los requerimientos en formato Agile
  - a. Features (Funcionalidades)
  - b. User Stories (Historias de Usuario)
- C. Documentar las Features y User Stories en la herramienta de Test Management o manualmente

### **Objetivo**

Aplicar técnicas fundamentales en el desgranamiento de requerimientos

### **Ejemplo**

Imagen extraída del Excel Template

Α	В	C	
Talento <sup>7</sup>	Requerimientos TechLab		
Épica		User Story	
Reserva de habitaciones	Selección de habitación	Como usuario, quiero ver las opciones de habitaciones disponibles	
	Formulario de reserva	Como usuario, quiero llenar un formulario de reserva	
	Confirmación de reserva	Como usuario, quiero recibir una confirmación de mi reserva	
	Pago en línea	Como usuario, quiero realizar el pago de mi reserva de forma segura	
Check-in en línea	Ingreso de datos personales	Como huésped, quiero ingresar mis datos personales	
	Confirmación de check-in	Como huésped, quiero recibir una confirmación de que mi check-in ha sido	
	Generación de código QR	Como huésped, quiero recibir un código QR para acceder a mi habitación	
	Verificación de datos	Como huésped, quiero que el sistema valide mis datos antes de	
Explicación del Desglose:			
Épica: Representa el requerimiento global de alto nivel que describe una funcionalidad principal.			
Feature: Divide cada Épica en funcionalidades más específicas que se pueden desarrollar y probar por separado.			
User Story: Es el desgranamiento más fino, describiendo la funcionalidad desde la perspectiva del usuario y estableciendo los Criterios de Aceptación que guiarán las pruebas.			

#### Resultados

Imagen Extraída del excel resuelto



Link sobre Reporte de un Test Management (QASE.IO):

https://app.gase.io/public/report/07b011ed1feb555b6049659456b272e678a0df28

Imagen Extraida de QASE.IO

