

Semana 8

**Ingeniería de Software (PRY3211)**

Formato de respuesta

|  |  |
| --- | --- |
| **Nombre estudiante:** Andrea Farías, Cristóbal Pavez | |
| **Asignatura: Ingeniería de Software** | **Carrera: APC** |
| **Profesor: José Luis Martinez** | **Fecha: 03-10-2025** |



## **Repositorio Git**

1. Adjunta el enlace Git en esta parte:

https://github.com/belenfsilva/hotel-wise

1. Adjunta el acceso a la herramienta colaborativa Trello aquí:

https://trello.com/b/5dizB5UV/my-trello-board

**Parte II: Presentación**

Pega el link que se generó al culminar la grabación de tu presentación en Teams

1. Completa el Manual Usuario Testing (deberás replicar la tabla x las veces que compruebes una funcionaldidad):

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nombre Caso de Prueba** | **Reserva exitosa de habitación estándar** | | |
| **Nombre de Usuario Testing** | **Carlos López** | |  |
| **Correo** | **carlos.lopez@test.com** | |  |
| **Teléfono** | **+56987654321** |  |  |
| **Epica 1** | **Fecha 25/09/2025** | **Hora 10:30 AM** |  |
| **HU1** | **Como usuario quiero iniciar sesión en el sistema** | | |
| **HU2** | **Como usuario quiero que mi contraseña tenga requisitos mínimos de seguridad** | | |
| **HUn** | **Como usuario quiero recibir mensajes claros cuando ingreso credenciales incorrectas** | | |
| **Tipo de Usuario** | **Cliente nuevo** | | |
| **Artefacto a probar** | **Formulario de login** | | |
| **Prueba a realizar** | **Prueba funcional de autenticación** | | |
| **Tiempo de duración** | **3 minutos** | | |
| **Actividad a Realizar** | **Info. del paso a ejecutar** | | **Registro de errores/Corrección** |
| **Paso 1** | **Abrir aplicación en navegador** | | **Sin errores** |
| **Paso 2** | **Hacer clic en 'Iniciar Sesión** | | **Sin errores** |
| **Paso 3** | **Ingresar email: usuario@test.com** | | **Sin errores** |
| **Paso 4** | **Ingresar password: A-3456** | | **Sin errores** |
| **Paso n** | **Hacer clic en 'Ingresar** | | **Redirección exitosa** |
| **Observaciones** | | |  |
| **Login funcional en 2 minutos. Las credenciales de prueba funcionan correctamente. No se encontraron errores. Las contraseñas requieren una mayúscula, un carácter y 4 números para que tengan el mínimo de seguridad requerida.** | | | |





**Duoc UC**