# CASOS DE PRUEBA SPRINT 2 – Grupo 2 (Contreras, Eguia, Napoli y Ocanto)

### **TESTER:** Contreras Oriana

#### **Tabla Usuario**

- ID: 1
- Título: Prueba1
- · Descripción: Se insertará un nuevo usuario a la tabla.
- Precondición: No debe existir en la tabla un registro con id usuario igual a '0001'.
- Postcondición: Insertar en la tabla el registro con los valores que fueron seteados.
- Pasos a reproducir:
  - 1. Entrar al archivo sql.
  - 2. Tipear las siguientes líneas:

INSERT INTO Usuario (id\_usuario, nombreyapellido, email, telefono, direccion) VALUES (0001, 'Oriana Contreras', 'orianascontreras@gmail.com', 1123730307, '140 1960, Berazategui');

- 3. Ejecutarlo.
- Resultado esperado: Se debe crear en la tabla el registro con los valores que fueron seteados.
- · Prioridad: Alta
- ID: 2
- Título: Prueba2
- Descripción: Se insertará un nuevo usuario a la tabla, con un correo no válido.
- Precondición: No debe existir en la tabla un registro con id\_usuario igual a '0002'.
- Postcondición: El código debe tirar un error.
- Pasos a reproducir:
  - 1. Entrar al archivo sql.
  - 2. Tipear las siguientes líneas:

INSERT INTO Usuario (id\_usuario, nombreyapellido, email, telefono, direccion) VALUES (0002, 'Camila Ocanto', 'camilaocantolamejorymaslinda@gmail.com', 1123039430, '20 3922, Berazategui');

- 3. Ejecutarlo.
- Resultado esperado: El código debe tirar un error.
- Prioridad: Alta

## Tabla Login

- ID: 3
- Título: Prueba3
- Descripción: Se insertará un usuario, correo electrónico y una contraseña a la tabla.
- Precondición: Tener un registro en la tabla Usuario que contenga el usuario y correo a testear.
- Postcondición: El código no debe tirar ningún error.

- Pasos a reproducir:
  - 1. Entrar al archivo sql.
  - 2. Tipear las siguientes líneas:

INSERT INTO Login (email, contraseña) VALUES ('orianascontreras@gmail.com', '#Slytherin04');

- 3. Ejecutarlo.
- · Resultado esperado: El código no debe tirar ningún error.
- Prioridad: Alta
- ID: 4
- Título: Prueba4
- Descripción: Se insertará un nuevo registro a la tabla, con una contraseña no válida.
- Precondición: No tener registro en la tabla Usuario con los datos a testear.
- · Postcondición: El código debe tirar un error.
- Pasos a reproducir:
  - 1. Entrar al archivo sql.
  - 2. Tipear las siguientes líneas:

INSERT INTO Login (email, contraseña) VALUES ('victorianapoli@gmail.com', '@Padrenuestroqueestasenelcielosantificadoseatunombrevengaanosotrostureino12345 67890'):

- 3. Ejecutarlo.
- Resultado esperado: El código debe tirar un error.
- Prioridad: Alta

#### **Tabla Inmueble**

- ID: 5
- Título: Prueba5
- Descripción: Se ingresará un nuevo inmueble a la tabla.
- Precondición: No debe existir en la tabla Inmueble un registro con id\_inmueble igual a '0001'
- Postcondición: Insertar en la tabla el registro con los valores que fueron seteados.
- · Pasos a reproducir:
  - 1. Entrar al archivo sql.
  - 2. Tipear las siguientes líneas:

INSERT INTO Inmueble (id\_inmueble, id\_publicacion, cantidad\_ambientes, cantidad\_personas, cantidad\_baños, cantidad\_metros, url\_pago) VALUES (0001, 0001, 6, 4, 2, 1064, 'www.zonaprop.com.ar/propiedades/espectacular-casa-estilo-clasico-44790101.html');

- 3. Ejecutarlo.
- Resultado esperado: Insertar en la tabla el registro con los valores que fueron seteados.
- Prioridad: Alta

- ID: 6
- Título: Prueba6
- Descripción: Se ingresará un nuevo inmueble a la tabla, utilizando un id\_publicacion inexistente en el registro.
- Precondición: No debe existir en la tabla Publicacion un registro con id\_publicacion igual a '0032' y tampoco debe existir en la tabla Inmueble un registro con id\_inmueble igual a '0002'.
- Postcondición: El código debe tirar un error.
- Pasos a reproducir:
  - 1. Entrar al archivo sql.
  - 2. Tipear las siguientes líneas:

INSERT INTO Inmueble (id\_inmueble, id\_publicacion, cantidad\_ambientes, cantidad\_personas, cantidad\_baños, cantidad\_metros, url\_pago) VALUES (0002, 0032, 4, 4, 2, 600, 'www.zonaprop.com.ar/propiedades/casa-en-alquiler-puertos-del-lago-51687028.html');

- 3. Ejecutarlo.
- Prioridad: Alta

### **Tabla Publicacion**

- ID: 7
- Título: Prueba7
- Descripción: Se ingresará una nueva publicación a la tabla.
- Precondición: No debe existir en la tabla Publicacion un registro con id\_publicacion igual a '0001'.
- Postcondición: Insertar en la tabla el registro con los valores que fueron seteados.
- Pasos a reproducir:
  - 1. Entrar al archivo sql.
  - 2. Tipear las siguientes líneas:

INSERT INTO Publicacion (id\_publicacion, id\_usuario, id\_inmueble, direccion, precio, descripcion, imagenes, cantidad\_estrellas) VALUES (0001, 0001, 0001, 'Pirovano 660, San Isidro', 1000000, 'ESPECTACULAR CASA ESTILO CLASICO - EXCELENTE CALIDAD DE CONSTRUCCION - CERCA DEL COLEGIO LINCOLN / ESTACION LA LUCILA', 'image.jpg', 4);

- 3. Ejecutarlo.
- Resultado esperado: Se debe crear en la tabla el registro con los valores que fueron seteados.
- Prioridad: Alta
- ID: 8
- Título: Prueba8
- Descripción: Se ingresará una nueva publicación a la tabla, pero sin poner el id\_publicacion.
- Precondición: -

- Postcondición: El código debe tirar un error.
- Pasos a reproducir:
  - 1. Entrar al archivo sql.
  - 2. Tipear las siguientes líneas:

INSERT INTO Publicacion (id\_usuario, id\_inmueble, direccion, precio, descripcion, imagenes, cantidad\_estrellas) VALUES (0002, 0002, 'Acacias, El Cazador', 2000000, 'Gran casa, espaciosa y cómoda', 'image2.jpg', 4);

- 3. Ejecutarlo.
- Resultado esperado: El código debe tirar un error.
- Prioridad: Alta

#### **Tabla Comentarios**

- ID: 9
- Título: Prueba9
- Descripción: Se ingresará un nuevo comentario a la tabla.
- Precondición: No debe existir un registro en la tabla con id\_comentario igual a '0001'.
- Postcondición: Insertar en la tabla el registro con los valores que fueron seteados.
- Pasos a reproducir:
  - 1. Entrar al archivo sql.
  - 2. Tipear las siguientes líneas:

INSERT INTO Comentarios (id\_comentario, id\_publicacion, id\_usuario, texto)

VALUES (0001, 0001, 0001, 'Muy acogedor el lugar!');

- 3. Ejecutarlo.
- Resultado esperado: Se debe crear en la tabla el registro con los valores que fueron seteados.
- Prioridad: Alta
- ID: 10
- Título: Prueba10
- Descripción: Se ingresará un nuevo comentario a la tabla, pero sin el id comentario.
- Precondición: -
- Postcondición: El código debe tirar un error.
- Pasos a reproducir:
  - 1. Entrar al archivo sql.
  - 2. Tipear las siguientes líneas:

INSERT INTO Comentarios (id\_publicacion, id\_usuario, texto) VALUES (0002, 0002, 'Cómodo y grande.');

- 3. Ejecutarlo.
- · Resultado esperado: El código debe tirar un error.
- Prioridad: Alta

## **Tabla Favoritos**

- ID: 11
- Título: Prueba11
- · Descripción: Se ingresará un nuevo favorito a la tabla.
- Precondición: No debe existir en la tabla Favoritos un registro de Iddelfavorito igual a '0003'.
- Postcondición: Insertar en la tabla el registro con los valores que fueron seteados.
- Pasos a reproducir:
  - 1. Entrar al archivo sgl.
  - 2. Tipear las siguientes líneas:

INSERT INTO Favoritos (Iddelfavorito, id\_publicacion) VALUES (0003, 0003);

- 3. Eiecutarlo
- Resultado esperado: Se debe crear en la tabla el registro con los valores que fueron seteados.
- · Prioridad: Media
- ID: 12
- Título: Prueba12
- Descripción: Se ingresará un nuevo favorito a la tabla, pero sin especificar el Iddelfavorito.
- · Precondición: -
- · Postcondición: El código debe tirar un error.
- Pasos a reproducir:
  - 1. Entrar al archivo sql.
  - 2. Tipear las siguientes líneas:

INSERT INTO Favoritos (id\_publicacion) VALUES (0004);

- 3. Ejecutarlo.
- Resultado esperado: El código debe tirar un error.
- · Prioridad: Media