Historias

1 – Puntuación 5

Como: Encargado

Quiero: que se abra el el editorial y pulse el botón de crear editorial

Para: Comprobar que la ruta de editorial es correcta

Criterio de aceptación

- 1.A) El botón tiene que estar en la parte superior
- 1.B) El color debe ser azul
- 1.C) Debe tirar una captura de que inserto el editorial

Criterio de rechazo

- 1.A) Que el botón no este en la parte superior
- 1.B) Que el color del botón no haga contraste con la pagina
- 1.C) Que no se realice la captura

2 – Puntuación 5

Como: Encargado

Quiero: Comprobar que el editorial se ingreso correctamente en la base de datos

Para: Verificar que la base de datos esté funcionando

Criterio de aceptación

2.A) – El registro de realizarse correctamente

Criterio de rechazo

- 2.A) Que la base de dato no este creada.
- 2.B) que la tabla no este creada.

3 – Puntuación 5

Como: Encargado

Quiero: que se abra los autores y pulse el botón de crear autor

Para: Comprobar que la pagina de autor es correcta

Criterio de aceptación

3.A) – El botón tiene que estar en la parte superior

3.B) – El color debe ser azul

3.C) – Debe tirar una captura de que inserto el autor

Criterio de rechazo

3.A) – Que el botón no esté en la parte superior

3.B) – Que el color del botón no haga contraste con la pagina

3.C) – Que no se realice la captura

4 – Puntuación 5

Como: Encargado

Quiero: Comprobar que el autor se guardó en la base de datos y se genero el div en la

página web.

Para: Verificar el correcto funcionamiento de mi base de datos.

Criterio de aceptación

4.A) – Correcto ingreso a la base de datos

4.B) – Div con el dato que se ingreso

Criterio de rechazo

4.A) – No se ingrese el autor en la base de datos.

5 – Puntuación 5

Como: Encargado

Quiero: Comprobar que la categoría se guardó en la base de datos.

Para: Verificar el correcto funcionamiento de mi base de datos.

Criterio de aceptación

5.A) – Correcto ingreso a la base de datos

5.B) – Div con el dato que se ingreso

Criterio de rechazo

5.A) – No se ingrese la categoría en la base de datos