

## Casos de pruebas funcionales

### Caso de prueba 1

Se propone probar el funcionamiento de la aplicación

ID	Descripción	Supuestos y condiciones previas
SP2	Se ingresa un Sitio web, usuario y se genera una contraseña automática.	<ul style="list-style-type: none"><li>Programa ejecutado</li></ul>
Fecha	Prueba ejecutada por	Resultado
25/02/2024	Nardy Cachipundo	Aprobado

#### Entrada ingresada:

Sitio web: Instagram

Usuario: Mateo01

**Resultado esperado:** Se crea una contraseña automática, se encripta y se almacena.

#### Salida obtenida:



Sitio Web: Instagram Usuario: Mateo01 Contraseña: s9n&JVODq

Descargar Contraseñas

### Caso de prueba 2

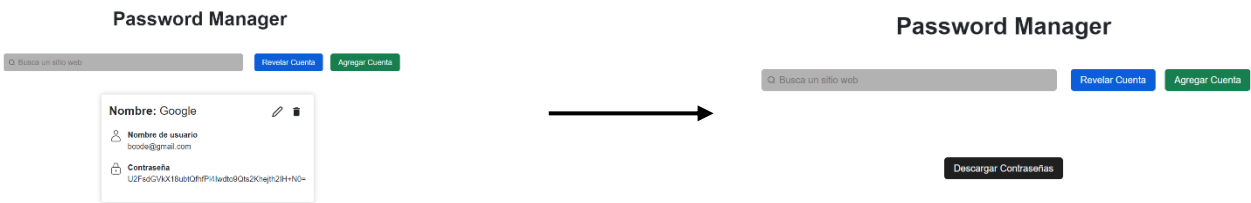
Se propone el funcionamiento de la aplicación

ID	Descripción	Supuestos y condiciones previas
SP2	Se selecciona una de las contraseñas guardadas en el gestor	<ul style="list-style-type: none"><li>Programa ejecutado</li><li>Tener una contraseña creada</li></ul>
Fecha	Prueba ejecutada por	Resultado
25/02/2024	Rafael Castro	Aprobado

#### Entrada Ingresada:

**Resultado Esperado:** La contraseña seleccionada es eliminada del gestor.

**Salida obtenida:** La contraseña seleccionada fue eliminada del gestor



**Caso de prueba 3**

Se propone el funcionamiento de la aplicación

ID	Descripción	Supuestos y condiciones previas
SP2	Se ingresa sitio web y/o usuario y/o contraseña nueva	<ul style="list-style-type: none"><li>Programa ejecutado</li><li>Tener una contraseña creada</li></ul>
Fecha	Prueba ejecutada por	Resultado
25/02/2024	Rafael Castro	Aprobado

**Entrada Ingresada:**

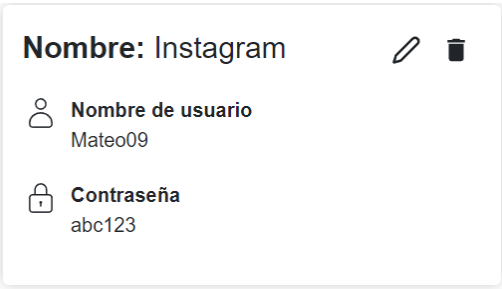
**Sitio web:** Instagram

**Usuario:** Mateo09

**Contraseña** abc123

**Resultado Esperado:** Los datos de la contraseña seleccionada deben pasar de “Facebook” “Mateo01” “123456” los siguientes datos “Instagram” “Mateo 09” “abc123”.

**Salida obtenida:**



Caso de prueba 4

Se propone el funcionamiento de la aplicación

ID	Descripción	Supuestos y condiciones previas
SP2	La imagen se descarga en un equipo que carece de los componentes necesarios para ejecutar el programa.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Programa ejecutado en entorno Docker</li><li>• Contenedor subido en Docker Hub</li></ul>
Fecha	Prueba ejecutada por	Resultado
25/02/2024	Gary Campaña	Aprobado

Entrada Ingresada:

- docker pull ricardocr98/passwordmanagescrum
- docker run -d -p xxxx:80 ricardocr98/passwordmanagescrum

```
PS C:\Users\david\Documents\AGILESPROYECT\Password-Manage-SCRUM\Release with Docker> docker pull ricardocr98/passwordmanagescrum
Using default tag: latest
latest: Pulling from ricardocr98/passwordmanagescrum
619be1103602: Pull complete
018b9065ed0d: Pull complete
c3ea3344e711: Pull complete
c7059f310278: Pull complete
a101c9a82b88: Pull complete
d6a456492aaa: Pull complete
e1c681003a03: Pull complete
a85ccd8c07bd: Pull complete
e73a4f99c7f1: Pull complete
Digest: sha256:b2846ad54c0ebb62ba9ca5c1dc0772a31575afe938d17c2f519233612d379b68
Status: Downloaded newer image for ricardocr98/passwordmanagescrum:latest
docker.io/ricardocr98/passwordmanagescrum:latest

What's Next?
View a summary of image vulnerabilities and recommendations → docker scout quickview ricardocr98/passwordmanagescrum
```

stoic\_kapitsa

0c01d736451f

ricardocr98/pa

Running

0%

5003:80

22 minutes ago

```
PS C:\Users\david\Documents\AGILESPROYECT\Password-Manage-SCRUM\Release with Docker> docker run -d -p 5003:80 ricardocr98/passwordmanagescrum
0c01d736451fc12e451867fe43f4086d2ecde8ecb8600a5ad6d6823de8c96c03
```

Salida obtenida:

