## Test de aceptación Acme-Pet 1.0

Equipo de desarrollo			
Identificador	GrupoDP-28839708		
Miembros	Acha Burgos, Álvaro		
	Iglesias Pérez, Daniel		
	Gavira González, José Manuel		
	Rodrígez Martín, Javier		
	Roldán Sánchez, Pablo		
	Ronda Lucena, Arturo		
Equipo tester	Equipo tester		
Identificador	Write the identification of your testing team.		
Miembros	List the members of your testing team.		
Información de indexación			
Diseñadores	Rodrígruez Martín, Javier		
Testers	List the people who have conducted the tests.		
Notas	Los test se realizarán de forma triangular entre tres grupos.		

List person names using the following pattern: Surname, Name.

# Índice

Consideraciones	3
Caso de uso 1: Listar mascotas	4
Caso de uso 2: Listar animaniacos	6
Caso de uso 3: Listar veterinarios	8
Caso de uso 4: Listar anunciantes	10
Caso de uso 5: Registro como animaniaco	13
Caso de uso 6: Registro de nuevo veterinario	17
Caso de uso 7: Registro de nuevo anunciante	20
Caso de uso 8: Ver perfil de animaniaco	23
Caso de uso 9: Listar comentarios	25
Caso de uso 10: Ver perfil de veterinario	27
Caso de uso 11: Ver perfil de anunciante	28
Caso de uso 12: Modificar perfil de un animaniaco	29
Caso de uso 13: Crear y modificar curriculum	33
Caso de uso 14: Modificar perfil de un veterinarioi	Error! Marcador no definido.
Caso de uso 15: Modificar perfil de un anunciantei	Error! Marcador no definido.

Caso de uso 16: Listar mis mascotas	¡Error! Marcador no definido.
Caso de uso 17: Ver mascota	¡Error! Marcador no definido.
Caso de uso 18: Crear y modificar mascotas	¡Error! Marcador no definido.
Caso de uso 19: Listar peticiones	¡Error! Marcador no definido.
Caso de uso 20: Crear petición sobre sus mascotas	¡Error! Marcador no definido.
Caso de uso 21: Buscar peticiones	¡Error! Marcador no definido.
Caso de uso 22: Hacer solicitud	¡Error! Marcador no definido.
Caso de uso 23: Rechazar solicitud	¡Error! Marcador no definido.
Caso de uso 24: Aceptar solicitud	¡Error! Marcador no definido.
Caso de uso 25: Borrar petición	¡Error! Marcador no definido.
Caso de uso 26: Comentar	¡Error! Marcador no definido.
Caso de uso 27: Puntuar	¡Error! Marcador no definido.
Caso de uso 28: Informar sobre el mal comportamiento de un no definido.	n animaniaco. ¡Error! Marcador
Caso de uso 29: Enviar, responder y reenviar mensajes	68
Caso de uso 30: Gestión de mensajes	70
Caso de uso 31: Registrar banner y modificar banner	72
Caso de uso 32: Certificar mascota	74
Caso de uso 33: Crear y editar tipo de mascota	75
Caso de uso 34: Crear y editar atributo de tipo	77
Caso de uso 35: Banear animaniaco	79
Caso de uso 36: Borrar del sistema a un animaniaco baneado	80
Caso de uso 37: Editar tiempo de cache	81
Caso de uso 38: Editar spamword	82

## **Consideraciones**

Los test han sido diseñados de forma secuencial, y están pensados para ser realizados de igual modo. Realizar los test en otro orden podría llevar a errores inesperados. En cualquier caso, nunca realicen varios test de un mismo caso de uso en un orden distinto al dado, e intenten mantener en un solo bloque los test del 20 al 27. Tengan en cuenta también a la hora de repartir los test entre su equipo que lo test de los casos de uso del 21 hacia adelante son en general más cortos.

Por favor, si encuentran alguna incidencia, resalten el texto de la salida en rojo para facilitar el trabajo al equipo de desarrollo. De ser necesario, añade notas adicionales al final del documento para indicar fallos encontrados que no encajen con los casos de uso expuestos.

Los test han sido diseñados siguiendo la interfaz en español, por lo que si no se indica lo contrario, use el sistema en español. Durante el desarrollo de los test se les pedirá en muchas ocasiones que se autentiquen con uno u otro usuario. Para hacerlo simplemente pulsen en el botón entrar de la barra de navegación, y, si ya estaban conectados como otro usuario, seleccionad primero el botón perfil de la barra de navegación y en la lista desplegable pulsen en el botón salir. Las credenciales de los distintos usuarios son las siguientes:

Credenciales		
Nombre de usuario	Contraseña	
admin	admin	
animaniac1	animaniac1	
animaniac2	animaniac2	
animaniac3	animaniac3	
animaniac4	animaniac4	
animaniac5	animaniac5	
animaniac6	animaniac6	
animaniac7	animaniac7	
animaniac8	animaniac8	
vetvet1	vetvet1	
vetvet2	vetvet2	
vetvet3	vetvet3	
vetvet4	vetvet4	
vetvet5	vetvet5	
vetvet6	vetvet6	
partner1	partner1	
partner2	partner2	
partner3	partner3	
partner4	partner4	
partner5	partner5	
partner6	partner6	

## Caso de uso 1: Listar mascotas

## Descripción

En este caso de uso vamos a ver la lista de todas las mascotas registradas en el sistema sin autenticarnos.

#### Acceso

Ponemos el ratón en "Mascotas" en la barra de navegación horizontal y pulsamos en el desplegable que se abre sobre "Listar todas". El acceso es el mismo para todos los tipos de usuario.

Test <#1>	
Descripción	Comprobar que la información sobre las mascotas que aparece en lista es la esperada. Si intentas acceder al perfil de la mascota, el sistema te pedirá que te
	autentiques. Es el comportamiento normal del sistema.
Salida	La lista de mascotas tiene las siguientes columnas: Nombre (que además será un
esperada	enlace al perfil de la mascota), género y peso.
Salida	Se obtiene la salida esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#2>	
Descripción	Comprobar todos los enlaces de paginación
Salida	Los enlaces "2", "Siguiente" y "Último" llevan correctamente a la página 2, mientras
esperada	que los enlaces "1", "Anterior" y "Primero" llevan correctamente a la página 1.
Salida	Se obtiene la salida esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#3>	
Descripción	Comprobar que la lista se ordena correctamente para cada página usando los criterios de género y peso. El orden global no funciona con este componente, es un error conocido, compruébalo solo para cada página por separado sin tener en cuenta las demás.
Salida esperada	Los dos ordenan correctamente para cada página.
Salida obtenida	Se obtiene la salida esperada.
Notas del tester	

Test <#4>	
Descripción	Comprobar que los enlaces de los nombres de las mascotas funcionan
	correctamente. Para ver el perfil es necesario autenticarse. Usa los credenciales de
	"animaniac1".
Salida	Todos los enlaces llevan al perfil de cada mascota.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#5>	
Descripción	Comprobar el acceso. Entra como cada tipo de actor con las credenciales "animaniac1", "vetvet1", "partner1" y "admin" para verificar que todos los actores pueden entrar.
Salida esperada	Todos los actores pueden acceder.
Salida obtenida	No se obtiene la salida esperada. Logueado como "partner1" y como "admin" obtenemos un mensaje que indica que no tenemos acceso a este recurso
Notas del tester	

Test <#6>	
Descripción	Realiza de nuevo todos los test en inglés.
Salida	Se han traducido todos los elementos menos el nombre de cada mascota.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

# Caso de uso 2: Listar animaniacos

## Descripción

En este caso de uso vamos a ver la lista de todos los animaniacos registrados en el sistema sin autenticarnos.

## Acceso

Ponemos el ratón en "Gente" en la barra de navegación horizontal y pulsamos en el desplegable que se abre sobre "Listar animaniacos".

Test <#1>	
Descripción	Comprobar que la información sobre los animaniacos que aparece en lista es la
	esperada. Si intentas acceder al perfil del animaniaco, el sistema te pedirá que te
	autentiques. Es el comportamiento normal del sistema
Salida	La lista de animaniacos tiene las siguientes columnas: Nombre, Apellidos y Género.
esperada	Además se proporciona un enlace para ver el perfil de cada animaniaco.
Salida	Se obtiene la salida esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#2>	
Descripción	Comprobar los enlaces de paginación.
Salida	Los enlaces "2", "Siguiente" y "Último" llevan correctamente a la página 2, mientras
esperada	que los enlaces "1", "Anterior" y "Primero" llevan correctamente a la página 1.
Salida	Se obtiene la salida esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#3>	
Descripción	Comprobar que la lista se ordena correctamente para cada página usando los criterios de nombre, apellido y género. El orden global no funciona con este componente, es un error conocido, compruébalo solo para cada página por separado sin tener en cuenta las demás.
Salida esperada	Los tres ordenan correctamente para cada página.
Salida obtenida	Se obtiene la salida esperada
Notas del tester	

Test <#4>	
Descripción	Comprobar que los enlaces de ver perfil funcionan correctamente. Para ver el perfil
	es necesario autenticarse. Usa los credenciales de "animaniac1".
Salida	Todos los enlaces llevan al perfil de cada animaniaco.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#5>	
Descripción	Comprobar el acceso. Entra como cada tipo de actor con las credenciales
	"animaniac1", "vetvet1", "partner1" y "admin" para verificar que todos los actores
	pueden entrar.
Salida	Todos los actores pueden acceder. El admin puede ver botones para las acciones de
esperada	banear o desbanear, según sea el caso.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#6>	
Descripción	Realiza de nuevo todos los test en inglés.
Salida	Se han traducido todos los elementos menos el nombre y apellido de cada
esperada	animaniaco.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	
tester	

## Caso de uso 3: Listar veterinarios

## Descripción

En este caso de uso vamos a ver la lista de todos los veterinarios registrados en el sistema sin autenticarnos.

## Acceso

Ponemos el ratón en "Gente" en la barra de navegación horizontal y pulsamos en el desplegable que se abre sobre "Listar veterinarios".

Test <#1>	
Descripción	Comprobar que la información sobre los veterinarios que aparece en lista es la esperada. Si intentas acceder al perfil del animaniaco, el sistema te pedirá que te autentiques. Es el comportamiento normal del sistema
Salida esperada	La lista de animaniacos tiene las siguientes columnas: Nombre, Apellidos, Dirección y Teléfono. Además se proporciona un enlace para ver el perfil de cada veterinario.
Salida obtenida	Se obtiene la salida esperada.
Notas del tester	

Test <#2>	
Descripción	Comprobar los enlaces de paginación.
Salida	Los enlaces "2", "Siguiente" y "Último" llevan correctamente a la página 2, mientras
esperada	que los enlaces "1", "Anterior" y "Primero" llevan correctamente a la página 1.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#3>	
Descripción	Comprobar que la lista se ordena correctamente para cada página usando los criterios de nombre, apellidos, dirección y teléfono. El orden global no funciona con este componente, es un error conocido, compruébalo solo para cada página por separado sin tener en cuenta las demás.
Salida esperada	Los cuatro ordenan correctamente para cada página.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#4>	
Descripción	Comprobar que los enlaces de ver perfil funcionan correctamente. Para ver el perfil es necesario autenticarse. Usa los credenciales de "animaniac1".
Salida	
	Todos los enlaces llevan al perfil de cada veterinario.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#5>	
Descripción	Comprobar el acceso. Entra como cada tipo de actor con las credenciales "animaniac1", "vetvet1", "partner1" y "admin" para verificar que todos los actores pueden entrar.
Salida esperada	Todos los actores pueden acceder.
Salida obtenida	Se obtiene la salida esperada.
Notas del tester	

Test <#6>	
Descripción	Realiza de nuevo todos los test en inglés.
Salida	Se han traducido todos los elementos menos el nombre, apellido, dirección y
esperada	teléfono de cada veterinario.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	
tester	

## Caso de uso 4: Listar anunciantes

## Descripción

En este caso de uso vamos a ver la lista de todos los anunciantes registrados en el sistema. Para ello es necesario que estemos autenticados como algún usuario, por ejemplo lo haremos con "animaniac1". Como los administradores pueden ver más información, también lo haremos con "admin".

#### Acceso

Una vez autenticados, ponemos el ratón en "Gente" en la barra de navegación horizontal y pulsamos en el desplegable que se abre sobre "Listar anunciantes".

Test <#1>	
Descripción	Comprobar que la información sobre los anunciantes que aparece en lista es la
	esperada. Lo haremos autenticados como "animaniac1".
Salida	La lista de anunciantes tiene las siguientes columnas: Nombre, Apellidos Teléfono.
esperada	Además se proporciona un enlace para ver el perfil de cada anunciante.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#2>	
Descripción	Repetir el test anterior autenticado como "admin". Deben aparecer las columnas
	cuota total y banners mostrados
Salida	La lista de anunciantes tiene las siguientes columnas: Nombre, Apellidos Teléfono.
esperada	Además se proporciona un enlace para ver el perfil de cada anunciante.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#3>	
Descripción	Comprobar los enlaces de paginación. Lo haremos autenticados como "animaniac1".
C. P. L.	
Salida	Los enlaces "2", "Siguiente" y "Último" llevan correctamente a la página 2, mientras
esperada	que los enlaces "1", "Anterior" y "Primero" llevan correctamente a la página 1.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#4>	
Descripción	Repetir el test anterior autenticado como "admin".
Salida	Los enlaces "2", "Siguiente" y "Último" llevan correctamente a la página 2, mientras
esperada	que los enlaces "1", "Anterior" y "Primero" llevan correctamente a la página 1.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#5>	
Descripción	Comprobar que la lista se ordena correctamente para cada página usando los criterios de nombre, apellidos y teléfono. Lo haremos autenticados como "animaniac1". El orden global no funciona con este componente, es un error conocido, compruébalo solo para cada página por separado sin tener en cuenta las demás.
Salida esperada	Los tres ordenan correctamente para cada página.
Salida obtenida	Se obtiene la salida esperada.
Notas del	
tester	

Test <#6>						
Descripció	Repetir el test anterior autenticado como "admin". Comprobar que la lista también se					
n	orde	ena corre	ctamente n	ara cada nágina	usando los crite	rios de las dos columnas
		ordena correctamente para cada página usando los criterios de las dos columnas				
	nue	vas. El or	den global r	no funciona con (	este component	e, es un error conocido,
	com	nruéhalo	solo nara d	rada nágina nor g	senarado sin ten	er en cuenta las demás.
		•			•	
Salida	Tod	os los crit	erios funcio	onan correctame	ente para cada pa	ágina.
esperada						_
esperaua						
Salida	No se obtiene la salida esperada. La columna de banners mostrados no se ordena				mna de banners	mostrados no se ordena
Sallua	INU		the contract of the contract o			
obtenida		ectamen				
	COrr	ectamen	te.			
obtenida Notas del	COrr	ectamen	te.	•		
obtenida	COrr	ectamen	te.	. ✓ <u>Telefone</u>	× <u>Cueta tetal</u>	✓ Banners mostrados
obtenida Notas del	6 registros [Primero/A	encontrados, mostrando d encontrados, mostrando d enterior] 1, 2 (Signiente/Un Nombre Partner2	te. el 1 al 5. imo]  × Apellido Partner2	✓	× Cuota total	8 Bunners mostrados 2
obtenida Notas del	6 registros [Primero/A Ver	encontrados, mostrando d enterior] 1, 2 (Siguiente/Un Nombre Partner 2 Partner 1	te. el 1 al 5. ime)  × Apellide Partner2 Partner1	+3400000000 +3400000000		Emners mostrados 2 10
obtenida Notas del	COrr 6 registros [Primero/A Ver Ver Ver	encontrados, mostrando d enterior] 1, 2 (Siguiente Üle Nombre Partner 2 Partner 1 Partner 3	te.  el 1 al 5.    Apellide   Partner2   Partner1   Partner3	+3400000000 +3400000000 +3400000000	Cuera tetal 1.75 150 0.0	Banners mostrados  2  10  0
obtenida Notas del	6 registros (Primero/A Var Ves Ves Ves	encontrados, mostrando d enterior] 1, 2 (Seguiente Un Nombre Partuer 2 Partuer 1 Partuer 3 Partuer 4	Apellide Partner2 Partner3 Partner4	+3400000000 +3400000000 +3400000000 +3400000000		# Hanners mostrados 2 10 0 0
obtenida Notas del	COrr 6 registros [Primero/A Ver Ver Ver	encontrados, mostrando d enterior] 1, 2 (Siguiente Üle Nombre Partner 2 Partner 1 Partner 3	te.  el 1 al 5.    Apellide   Partner2   Partner1   Partner3	+3400000000 +3400000000 +3400000000	Cuera tetal 1.75 150 0.0	Banners mostrados  2  10  0
obtenida Notas del	6 registros (Primero/A Var Ves Ves Ves	encontrados, mostrando d enterior] 1, 2 (Seguiente Un Nombre Partuer 2 Partuer 1 Partuer 3 Partuer 4	Apellide Partner2 Partner3 Partner4	+3400000000 +3400000000 +3400000000 +3400000000		# Hanners mostrados 2 10 0 0
obtenida Notas del	6 registros (Primero/A Var Ves Ves Ves	ectamen' encontrados, motivado d atterior] 1, 2 (Siguiente/Ült  Nombre Partner 2 Partner 1 Partner 3 Partner 4 Partner 5	el 1 al 5. mino]  × Apellida Partner2 Partner1 Partner3 Partner4 Partner5	+3400000000 +34000000000 +34000000000 +34000000000 +340000000000	<ul> <li>Custa total</li> <li>1.75</li> <li>15.0</li> <li>0.0</li> <li>0.0</li> <li>0.0</li> <li>0.0</li> </ul>	Benners mostrados     2     10     0     0     0
obtenida Notas del	6 registros (Primero/A	ectamen encontrados, mostrando d atterior] 1, 2 (Signientes Ült  Numbre Partner2 Partner1 Partner3 Partner4 Partner5  Numbre	Apellida  Partner2  Partner3  Partner5  Apellida  Apellida  Apellida	+3400000000 +34000000000 +34000000000 +34000000000 +34000000000	Custa total 175 150 00 00 00 Custa total	Banners mostrados 2 10 0 0 0  A Banners mostrados
obtenida Notas del	6 registros (Primero/A  Ver Ver Ver Ver Ver Ver Ver	ecctament encourados, motivado do anterior] 1, 2 (Siguiente/Üh  Nambre Partner 2 Partner 3 Partner 4 Partner 5  Nambre Partner 5	Apellide Partner2 Partner3 Partner4 Partner5	+3400000000 +34000000000 +34000000000 +34000000000 +34000000000 ****************************	Custa total   1.75   150   0.0   0.0   0.0       Custa total   0.0   0.0	# Hanners mostrades  2  10 0 0 0 0  ### Hanners mostrades 0
obtenida Notas del	Gregistros Primero/A Van	ectamen encontrados, mostrando d atterior] 1, 2 (Signientes Ült  Numbre Partner2 Partner1 Partner3 Partner4 Partner5  Numbre	Apellida  Partner2  Partner3  Partner5  Apellida  Apellida  Apellida	+3400000000 +34000000000 +34000000000 +34000000000 +34000000000	Custa total 175 150 00 00 00 Custa total	Banners mostrados 2 10 0 0 0  A Banners mostrados
obtenida Notas del	6 registros (Primero/A  Ver Ver Ver Ver Ver Ver Ver	ectamen' encontrados, motivado d atterior] 1, 2 (Siguiente/Ült  Nombre Partner 2 Partner 1 Partner 3 Partner 5  Nombre Partner 5  Nombre Partner 3 Partner 4	Apellida Partner2 Partner3 Partner4 Partner5	+3400000000 +34000000000 +34000000000 +34000000000 +34000000000 ***  ***  ***  ***  ***  ***	/* Custa total 1.75 15.0 0.0 0.0 0.0 0.0 // Custa total 0.0 0.0	Banners mostrados     2     10     0     0     0      Wanners mostrados     0     0      0

Test <#7>	
Descripción	Comprobar que los enlaces de ver perfil funcionan correctamente. Para ver el perfil
	es necesario autenticarse. Usa los credenciales de "animaniac1".
Salida	Todos los enlaces llevan al perfil de cada anunciante.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#8>	
Descripción	Comprobar el acceso. Entra como cada tipo de actor con las credenciales "vetvet1"
	y "partner1" para verificar que todos los actores pueden entrar.
Salida	Todos los actores pueden acceder.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#9>	
Descripción	Realiza de nuevo todos los test en inglés.
Salida	Se han traducido todos los elementos menos el nombre, apellido y teléfono de
esperada	cada anunciante.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

# Caso de uso 5: Registro como animaniaco

Descripción

En este caso de uso vamos registrar un nuevo usuario.

Acceso

Sin autenticarnos, pulsamos sobre el botón registro en la barra de navegación horizontal.

Test <#1>	
Descripción	Comprobamos que la información de registro que aparece para un animaniaco es la esperada. Un animaniaco debe tener un nombre de usuario, una contraseña, un nombre, apellidos, email, teléfono, género, dirección y, opcionalmente, una foto.
Salida esperada	Se muestran campos para todos los datos necesarios.
Salida obtenida	Se obtiene la salida esperada.
Notas del tester	Añade notas si es necesario.

Test <#2>	
Descripción	Comprobamos que el botón de cancelar nos devuelve correctamente a la página principal.
Salida	Redirige correctamente.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#3>	
Descripción	Comprobamos que pasa al intentar guardar con todos los campos vacíos.
Salida esperada	Se muestran errores en todos los campos, excepto en el de foto, que es opcional, en el de confirmar contraseña, ya que al estar las dos en blanco coinciden, y en el de género, que hay uno seleccionado.
Salida obtenida	Se obtiene la salida esperada.
Notas del tester	Añade notas si es necesario.

Descripción	Comprobamos a rellenar los campos con datos erróneos o hace XSS. Usa los
	siguientes datos:
	Nombre de usuario: test1
	Contraseña: test1
	Confirmar contraseña: test2
	Nombre: Juan
	Apellido: <script>alert('hacked!')</script>
	Email: jucamp@com
	Teléfono: No tengo
	Género: Masculino
	Dirección: Calle de las rosas 3
	Foto: imagen.es/img.jpg
Salida	Se esperan los siguientes errores:
esperada	Confirmar contraseña: La contraseña no coincide
	Apellido: HTML inseguro
	Email: No encaja en el patrón
	Teléfono: No encaja en el patrón
	Foto: URL incorrecta
Salida	No se obtiene la salida esperada. El mensaje de error en Confirmar contraseña es:
obtenida	Debe marcarse
Notas del	Dogistus
tester	Registro
	Información sobre la cuenta
	Nombre de usuario test1
	Nombre de usuario test1 Contraseña
	Nombre de usuario test1
	Nombre de usuario test1  Contraseña  Confirmar contraseña  Debe marcarse
	Nombre de usuario test1 Contraseña
	Nombre de usuario test1 Contraseña Confirmar contraseña  Información de contacto
	Nombre de usuario test1 Contraseña Confirmar contraseña  Debe marcarse  Información de contacto  Nombre Juan
	Nombre de usuario test1  Contraseña  Confirmar contraseña  Debe marcarse  Información de contacto  Nombre Juan Apellido <script>alert('hacked!)</s</th></tr><tr><th></th><th>Nombre de usuario test1  Contraseña  Confirmar contraseña  Debe marcarse  Información de contacto  Nombre Juan Apellido <script>alert('hacked!')</s HTML inseguro Email jucamp@com No encaja en el patrón</th></tr><tr><th></th><th>Nombre de usuario test1  Contraseña  Confirmar contraseña  Debe marcarse  Información de contacto  Nombre Juan Apellido <script>alert('hacked!')</s HTML inseguro Email jucamp@com No encaja en el patrón Teléfono No tengo No encaja en el patrón</th></tr><tr><th></th><th>Nombre de usuario test1  Contraseña  Confirmar contraseña  Debe marcarse  Información de contacto  Nombre Juan Apellido <script>alert('hacked!')</s HTML inseguro Email jucamp@com No encaja en el patrón</th></tr><tr><th></th><th>Nombre de usuario test1  Contraseña  Confirmar contraseña  Debe marcarse  Información de contacto  Nombre Juan Apellido <script>alert('hacked!)</s HTML inseguro Email jucamp@com No encaja en el patrón Teléfono No tengo Género Masculino ▼  Dirección Calle de las rosas 3</th></tr><tr><th></th><th>Nombre de usuario test1  Contraseña  Confirmar contraseña  Debe marcarse  Información de contacto  Nombre Juan Apellido <script>alert('hacked!)</s HTML inseguro Email jucamp@com No encaja en el patrón Teléfono No tengo Género Masculino ▼ Dirección Calle de las rosas 3</th></tr><tr><th></th><th>Nombre de usuario test1  Contraseña  Confirmar contraseña  Debe marcarse  Información de contacto  Nombre Juan Apellido <script>alert('hacked!) </s httml. inseguro Email jucamp@com No encaja en el patrón Teléfono No tengo No encaja en el patrón Género Masculino ▼ Dirección Calle de las rosas 3 Foto imagen.es/img.jpg URL incorrecta</th></tr><tr><th></th><th>Nombre de usuario test1  Contraseña  Confirmar contraseña  Debe marcarse  Información de contacto  Nombre Juan Apellido <script>alert('hackedl') </s HTML inseguro Email jucamp@com No encaja en el patrón Teléfono No tengo No encaja en el patrón Género Masculino ▼ Dirección Calle de las rosas 3  Foto imagen.es/img.jpg URL incorrecta Términos y condiciones</th></tr></tbody></table></script>

Test <#5>	
Descripción	Comprobamos qué ocurre al intentar hacer SQL injection en algún campo:
	Nombre de usuario: test1
	Contraseña: test1
	Confirmar contraseña: test1
	Nombre: test1
	Apellido: ' or 'A' = 'A
	Email: test1@test1.com
	Teléfono: +3400000000
	Género: Masculino
	Dirección: Calle de las rosas 3
	Términos y condiciones marcados
	Podemos comprobar sus datos yendo a la lista de todos los animaniacos
	(Gente/Listar animaniacos). Estará en la última posición.
Salida	Se crea el usuario test1 con el apellido usado.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#6>	
Descripción	Comprobamos que todos los campos de la lista de género funcionen correctamente. Ya hemos registrado un animaniaco de género masculino, registramos uno de género femenino.  Nombre de usuario: test2 Contraseña: test2 Confirmar contraseña: test2 Nombre: test2 Apellido: test2 Email: test2@test2.com Teléfono: +34000000000 Género: Femenino Dirección: Calle de las rosas 3 Términos y condiciones marcados Podemos comprobar sus datos yendo a la lista de todos los animaniacos (Gente/Listar animaniacos). Estará en la última posición.
Salida	Se crea el usuario test2 correctamente.
esperada	Co abbient la calida como de
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#7>	
Descripción	Repite los test anteriores en inglés. No es válido crear dos usuarios con el mismo nombre. Usa test3 y test 4 en lugar de test1 y test2 respectivamente.
Salida esperada	Todos los elementos que no han sido introducidos manualmente se han traducido al inglés.
Salida obtenida	No se obtiene la salida esperada. El mensaje de error en Confirmar contraseña también aparece mal en inglés.
Notas del	
tester	Register Account information
	User name test3 Password Confirm password  Contact information
	Name test3 Surname test3 Email test3@asd.es Phone +34000000000 Gender Male  Address Calle de las rosas 3 Picture imagen.es/img.jpg Invalid URL Terms and Conditions I am agree with Terms and Conditions  Must be checked Save Cancel

# Caso de uso 6: Registro de nuevo veterinario

## Descripción

En este caso de uso vamos registrar un nuevo veterinario. Estos no pueden registrarse por sí mismos en el sistema, sino que deben hacerlo mediante contacto con el administrador. Tendremos que acceder, por tanto, autenticados como "admin".

#### Acceso

Autenticados como "admin", selecciona "Perfil" en la barra de navegación y pulsa en el desplegable sobre "Nuevo veterinario".

Test <#1>	
Descripción	Comprobamos que la información de registro que aparece para un veterinario es la esperada. Un veterinario debe tener un nombre de usuario, una contraseña, un
	nombre, apellidos, email, teléfono y dirección.
Salida	Se muestran campos para todos los datos necesarios.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#2>	
Descripción	Comprobamos que el botón de cancelar nos devuelve correctamente a la página
	principal.
Salida	Redirige correctamente.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#3>	
Descripción	Comprobamos que pasa al intentar guardar con todos los campos vacíos.
Salida	Se muestran errores en todos los campos, excepto en el de confirmar contraseña,
esperada	ya que al estar las dos en blanco coinciden.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#4>	
Descripción	Comprobamos a rellenar los campos con datos erróneos o hacer XSS. Usa los siguientes datos:  Nombre de usuario: testVeterinario Contraseña: testVeterinaria Confirmar contraseña: testVeterinaria Nombre: <script>alert('hacked!')</script> Apellido: Campos Email: jucamp@com Teléfono: No tengo Dirección: Calle de las rosas 3
Salida esperada	Se esperan los siguientes errores: Confirmar contraseña: La contraseña no coincide Nombre: HTML inseguro Email: No encaja en el patrón Teléfono: No encaja en el patrón
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#5>	
Descripción	Comprobamos qué ocurre al intentar hacer SQL injection en algún campo:
	Nombre de usuario: testVeterinario
	Contraseña: testVeterinario
	Confirmar contraseña: testVeterinario
	Nombre: testVeterinario
	Apellido: testVeterinario
	Email: testVeterinario@test.com
	Teléfono: ' or 'A' = 'A
	Dirección: Calle de las rosas 3
	Términos y condiciones marcados
Salida	Se esperan los siguientes errores:
esperada	Teléfono: No encaja en el patrón
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#6>	
Descripción	Comprobamos si se crea correctamente un veterinario con datos correctos
	Nombre de usuario: testVeterinario
	Contraseña: testVeterinario
	Confirmar contraseña: testVeterinario
	Nombre: testVeterinario
	Apellido: testVeterinario
	Email: testVeterinario@test.com
	Teléfono: +3400000000
	Dirección: Calle de las rosas 3
	Términos y condiciones marcados
	Podemos comprobar sus datos yendo a la lista de todos los animaniacos
	(Gente/Listar veterinarios). Estará en la última posición.
Salida	Se crea el usuario testVeterinario correctamente.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#7>	
Descripción	Repite los test anteriores en inglés. No es válido crear dos usuarios con el mismo
	nombre. Usa testVeterinario2 en lugar de testVeterinario.
Salida	Todos los elementos que no han sido introducidos manualmente se han traducido
esperada	al inglés.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

# Caso de uso 7: Registro de nuevo anunciante

## Descripción

En este caso de uso vamos registrar un nuevo anunciante. Estos no pueden registrarse por sí mismos en el sistema, sino que deben hacerlo mediante contacto con el administrador. Tendremos que acceder, por tanto, autenticados como "admin".

#### Acceso

Autenticados como "admin", selecciona "Perfil" en la barra de navegación y pulsa en el desplegable sobre "Nuevo anunciante".

Test <#1>	
Descripción	Comprobamos que la información de registro que aparece para un anunciante es la esperada. Un anunciante debe tener un nombre de usuario, una contraseña, un nombre, apellidos, email, teléfono, enlace, dirección y descripción.
Salida esperada	Se muestran campos para todos los datos necesarios.
Salida obtenida	Se obtiene la salida esperada.
Notas del tester	Añade notas si es necesario.

Test <#2>	
Descripción	Comprobamos que el botón de cancelar nos devuelve correctamente a la página principal.
0 11 1	·
Salida	Redirige correctamente.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#3>	
Descripción	Comprobamos que pasa al intentar guardar con todos los campos vacíos.
Salida	Se muestran errores en todos los campos, excepto en el de confirmar contraseña,
esperada	ya que al estar las dos en blanco coinciden.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#4>	
Descripción	Comprobamos a rellenar los campos con datos erróneos o hacer XSS. Usa los
	siguientes datos:
	Nombre de usuario: testAnunciante
	Contraseña: testAnunciante
	Confirmar contraseña: testAnunciant
	Nombre: Juan
	Apellido: Campos
	Email: <script>alert('hacked!')</script>
	Teléfono: No tengo
	Dirección: Calle de las rosas 3
Salida	Se esperan los siguientes errores:
esperada	Confirmar contraseña: La contraseña no coincide
	Email: No encaja en el patrón
	Teléfono: No encaja en el patrón
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Se deberían dar datos para rellenar los campos enlace y descripción.
tester	

Test <#5>	
Descripción	Comprobamos qué ocurre al intentar hacer SQL injection en algún campo:
	Nombre de usuario: testAnunciante
	Contraseña: testAnunciante
	Confirmar contraseña: testAnunciante
	Nombre: testAnunciante
	Apellido: testAnunciante
	Email: ' or 'A' = 'A
	Teléfono: +3400000000
	Dirección: Calle de las rosas 3
	Términos y condiciones marcados
Salida	Se esperan los siguientes errores:
esperada	Email: No encaja en el patrón
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Se deberían dar datos para rellenar los campos enlace y descripción.
tester	

Test <#6>	
Descripción	Comprobamos si se crea correctamente un anunciante con datos correctos
	Nombre de usuario: testAnunciante
	Contraseña: testAnunciante
	Confirmar contraseña: testAnunciante
	Nombre: testAnunciante
	Apellido: testAnunciante
	Email: testAnunciante@test.com
	Teléfono: +3400000000
	Dirección: Calle de las rosas 3
	Términos y condiciones marcados
	Podemos comprobar sus datos yendo a la lista de todos los animaniacos
	(Gente/Listar anunciantes). Estará en la última posición.
Salida	Se crea el usuario testAnunciante correctamente.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Se deberían dar datos para rellenar los campos enlace y descripción
tester	

Test <#7>	
Descripción	Repite los test anteriores en inglés. No es válido crear dos usuarios con el mismo
	nombre. Usa testAnunciante2 lugar de testAnunciante.
Salida	Todos los elementos que no han sido introducidos manualmente se han traducido
esperada	al inglés.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

## Caso de uso 8: Ver perfil de animaniaco

#### Descripción

En este caso de uso vamos a ver el perfil de un animaniaco. Si el que lo ve es el propio animaniaco, tendrá también enlaces con distintas acciones de edición.

#### Acceso

Tenemos varias opciones para acceder al perfil de un animaniaco. Durante los siguientes test vamos a usar dos de ellas. La primera es a través de la lista de animaniacos (Gente/Listar animaniacos) y seleccionando qué animaniaco queremos ver. Si lo que queremos es ver el perfil del usuario conectado, podemos poner el ratón sobre el botón "perfil" de la barra de navegación y pulsar en la primera opción del desplegable, "mi perfil".

Test <#1>	Test <#1>	
Descripción	Comprobamos que al entrar en el perfil del usuario los datos que aparecen son los esperados por el cliente. Para un animaniaco debe aparecer la siguiente información: foto de perfil, nombre de usuario, puntuación, nombre, apellido, email, teléfono, género y dirección. Además debe aparecer su curriculum con los campos sección de educación, sección de experiencia y sección de aficiones, y una lista de los comentarios hechos sobre su perfil. También debe contar un enlaces para mandarle un mensaje, comentar en su perfil, ver sus mascotas y, si estas conectado como otro animaniaco, informar sobre su mal uso de la aplicación. Autentícate como "animaniac2" y entra en el perfil del animaniac1.	
Salida	Se muestran todos los datos necesarios, así como el curriculum, la lista de	
esperada	comentarios y los enlaces pertinentes.	
Salida	Se obtiene la salida esperada.	
obtenida		
Notas del	Añade notas si es necesario.	
tester		

Test <#2>	
Descripción	Comprobamos que los distintos enlaces funcionan.
Salida	Mandar un mensaje nos lleva al formulario para crear un mensaje, comentar, al
esperada	formulario para crear un comentario, reportar, al formulario para crear un informe
	de mal uso, y lista de mascotas, a las mascotas del animaniaco.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#3>	
Descripción	Comprobamos los enlaces de edición en el perfil del propio animaniaco. Para ello vamos a "mi perfil". Además de todo lo anterior, deben aparecer los enlaces "editar" y "editar curriculum". Pulsamos sobre ellos para comprobarlos.
Salida esperada	Editar lleva al formulario de edición y editar curriculum al de editar curriculum.
Salida obtenida	Se obtiene la salida esperada.
Notas del tester	Añade notas si es necesario.

Test <#4>	
Descripción	Realiza de nuevo todos los test en inglés.
Salida	Se han traducido todos los elementos no persistentes y las constantes persistentes.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#5>	
Descripción	Comprobar que la lista se ordena correctamente para cada página usando los criterios de nombre, apellidos y teléfono. Lo haremos autenticados como "animaniac1". El orden global no funciona con este componente, es un error conocido, compruébalo solo para cada página por separado sin tener en cuenta las demás.
Salida	Los tres ordenan correctamente para cada página.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Se debe explicar mejor el test. Se ha supuesto que la lista es la de comentarios
tester	dentro del propio perfil.

Test <#6>	
Descripción	Repetir el test anterior autenticado como "admin". Comprobar que la lista también se ordena correctamente para cada página usando los criterios de las dos columnas nuevas. El orden global no funciona con este componente, es un error conocido, compruébalo solo para cada página por separado sin tener en cuenta las demás.
Salida esperada	Todos los criterios funcionan correctamente para cada página.
Salida obtenida	No hay datos suficientes para este test. Suponemos que hay que revisar el perfil de animaniac1 y ver la lista de sus comentarios, pero no aparecen las dos columnas nuevas que se comenta en la descripción.
Notas del tester	Faltan datos para realizar el test

Test <#7>	
Descripción	Comprobar que los enlaces de ver perfil funcionan correctamente. Para ver el perfil
	es necesario autenticarse. Usa los credenciales de "animaniac1".
Salida	Todos los enlaces llevan al perfil de cada anunciante.
esperada	
Salida	No hay datos suficientes para este test, no se explica correctamente y no se puede
obtenida	comprobar nada.
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

# Caso de uso 9: Listar comentarios

## Descripción

Hemos visto que en el perfil de un animaniaco aparece una lista de comentarios. Vamos a comprobar que la lista funciona adecuadamente.

#### Acceso

Accedemos a un perfil de un animaniaco, por alguno de los métodos comentados en el caso de uso anterior.

Test <#1>	
Descripción	Comprobar que la información sobre los comentarios que aparece en lista es la esperada.
Salida	La lista de comentarios tiene las siguientes columnas: momento de publicación,
esperada	título y cuerpo, así como un enlace a su autor.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#2>	
Descripción	Comprobar los enlaces de paginación.
Salida	Los enlaces "2", "Siguiente" y "Último" llevan correctamente a la página 2, mientras
esperada	que los enlaces "1", "Anterior" y "Primero" llevan correctamente a la página 1.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#3>	
Descripción	Comprobar que la lista se ordena correctamente para cada página usando los criterios de momento de publicación, título y cuerpo. El orden global no funciona con este componente, es un error conocido, compruébalo solo para cada página por separado sin tener en cuenta las demás.
Salida	Los tres ordenan correctamente para cada página.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#4>	
Descripción	Comprobar que los enlaces de para ver perfil funcionan correctamente.
Salida	Todos los enlaces llevan al perfil de cada animaniaco.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#5>	
Descripción	Comprobar el formato. La fecha debe seguir el formato año-mes-día
	hora:minuto:segundo.
Salida	La fecha tiene el formato esperado.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Los segundos vienen seguidos de un punto y decimales.
tester	Por ejemplo: 2017-01-01 12:00:00.0

Test <#6>	
Descripción	Realiza de nuevo todos los test en inglés.
Salida	Se han traducido todos los elementos menos el nombre, apellido, dirección y
esperada	teléfono de cada veterinario.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Este test debería referirse a "cada animaniaco" en lugar de "cada veterinario".
tester	

# Caso de uso 10: Ver perfil de veterinario

## Descripción

En este caso de uso vamos a ver el perfil de un veterinario. Si el que lo ve es el propio veterinario, tendrá también un enlace pare editar su perfil.

## Acceso

Al igual que en caso de uso 5, podemos entrar a través de "Gente/Listar veterinarios" o de "Perfil/Mi perfil".

Test <#1>	
Descripción	Comprobamos que al entrar en el perfil del usuario los datos que aparecen son los esperados por el cliente. Para un veterinario debe aparecer la siguiente información: nombre de usuario, nombre, apellido, email, teléfono, y dirección.  También debe contar con un enlace para mandarle un mensaje. Autentícate como "vetvet2" y entra en el perfil de vetvet1.
Salida	Se muestran todos los datos necesarios, así como el enlace para mandar mensaje.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#2>	
Descripción	Comprobamos que el enlace de mandar mensaje funciona.
Salida	Mandar un mensaje nos lleva al formulario para crear un mensaje con destino el
esperada	veterinario elegido.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#3>	
Descripción	Comprobamos el enlace de edición en el perfil del propio veterinario. Para ello vamos a "mi perfil". Además de todo lo anterior, debe aparecer el enlace de "editar". Pulsamos sobre ellos para comprobarlos.
Salida esperada	Editar lleva al formulario de edición del veterinario.
Salida obtenida	Se obtiene la salida esperada.
Notas del tester	Añade notas si es necesario.

Test <#4>	
Descripción	Realiza de nuevo todos los test en inglés.
Salida	Se han traducido todos los elementos no persistentes y las constantes persistentes.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

# Caso de uso 11: Ver perfil de anunciante

## Descripción

En este caso de uso vamos a ver el perfil de un anunciante. Si el que lo ve es el propio anunciante, tendrá también un enlace pare editar su perfil.

#### Acceso

Al igual que en caso de uso 5, podemos entrar a través de "Gente/Listar anunciantes" o de "Perfil/Mi perfil".

Test <#1>	
Descripción	Comprobamos que al entrar en el perfil del usuario los datos que aparecen son los esperados por el cliente. Para un anunciante debe aparecer la siguiente información: nombre de usuario, nombre, apellido, email, teléfono, enlace, dirección y una descripción de la empresa anunciante. También debe contar con un enlace para mandarle un mensaje. Autentícate como "partner2" y entra en el perfil de partner1.
Salida	Se muestran todos los datos necesarios, así como el enlace para mandar mensaje.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#2>	
Descripción	Comprobamos que el enlace de mandar mensaje funciona.
Salida	Mandar un mensaje nos lleva al formulario para crear un mensaje con destino el
esperada	anunciante elegido.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#3>	
Descripción	Comprobamos el enlace de edición en el perfil del propio anunciante. Para ello vamos a "mi perfil". Además de todo lo anterior, debe aparecer el enlace de "editar". Pulsamos sobre ellos para comprobarlos.
Salida esperada	Editar lleva al formulario de edición del anunciante.
Salida obtenida	Se obtiene la salida esperada.
Notas del tester	Añade notas si es necesario.

Test <#4>	
Descripción	Realiza de nuevo todos los test en inglés.
Salida	Se han traducido todos los elementos no persistentes y las constantes persistentes.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

# Caso de uso 12: Modificar perfil de un animaniaco

## Descripción

En este caso de uso vamos a editar un animaniaco existente. Es un caso de uso muy parecido al 5.

#### Acceso

Autenticados como "animaniac1", accedemos a su perfil mediante Perfil/Mi perfil y, al final de la página, pulsamos "Editar".

Test <#1>	
Descripción	Comprobamos que la información que aparece del animaniaco es la esperada. Un animaniaco debe tener un nombre de usuario, una contraseña, un nombre, apellidos, email, teléfono, género, dirección y, opcionalmente, una foto.  Concretamente, el animaniac1 tiene "animaniac1" en varios campos, por lo que es fácil identificar que se está accediendo a los datos del animaniaco correcto.
Salida	Se muestran campos para todos los datos necesarios y la información rellena con
esperada	los datos del animaniac1.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#2>	
Descripción	Comprobamos que el botón de cancelar nos devuelve correctamente al perfil del animaniac1.
Salida	Redirige correctamente.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#3>	
Descripción	Comprobamos que pasa al intentar guardar con todos los campos vacíos. Bórralo todo y pulsa guardar. Puedes volver a rellenar los datos cambiados más adelante pulsando cancelar y editar.
Salida esperada	Se muestran errores en todos los campos, excepto en el de foto, que es opcional, en el de confirmar contraseña, ya que al estar las dos en blanco coinciden, y en el de género, que hay uno seleccionado.
Salida obtenida	Se obtiene la salida esperada.
Notas del tester	Añade notas si es necesario.

Test <#4>	
Descripción	Comprobamos a rellenar los campos con datos erróneos o hace XSS. Cambia los siguientes campos:  Contraseña: animaniac1  Confirmar contraseña: animaniac2  Dirección: <script>alert('hacked!')</script>
Salida esperada	Se esperan los siguientes errores:  Confirmar contraseña: La contraseña no coincide  Dirección: HTML inseguro
Salida	No se obtiene la salida esperada. El error de confirmar contraseña es "Debe
obtenida	marcarse"
Notas del tester	Edicion de perfil
	Información sobre la cuenta  Nombre de usuario animaniac1  Contraseña  Confirmar contraseña  Debe marcarse
	Información de contacto
	Nombre Animaniac1 Apellido Animaniac1 Email animaniac1@acme.com
	Teléfono +3400000000 Género Masculino ▼ Dirección <script>alert('hacked!)</s HTML inseguro</th></tr><tr><th></th><th>Foto https://image.freepik.com/ Guardar Borrar Cancelar</th></tr></tbody></table></script>

Descripción Comprobamos qué ocurre al intentar hacer SQL injection en algún campo. Camb	
los siguientes campos:  Contraseña: animaniac1  Confirmar contraseña: ' or 'A' = 'A	oia
Se esperan los siguientes errores:	
esperada Confirmar contraseña: La contraseña no coincide	
Salida No se obtiene la salida esperada. El error de confirmar contraseña es "Debe obtenida marcarse"	
Notas del tester  Edicion de perfil  Información sobre la cuenta  Nombre de usuario animaniac1  Contraseña  Confirmar contraseña  Debe marcarse  Información de contacto  Nombre Animaniac1  Apellido Animaniac1  Email animaniac1@acme.com  Teléfono +34000000000  Género Masculino ▼  Dirección Calle de los animales 1ºA  Foto https://image.freepik.com/  Guardar Borrar Cancelar	

Test <#6>	
Descripción	Comprobamos que todos los campos de la lista de género funcionen correctamente. Probamos primero a dejarlo como está, rellenando la contraseña
	como "animaniac1" y confirmándola y guardamos. Después probamos con femenino, rellenando con la misma contraseña.
Salida	En primer lugar el perfil se queda igual, en segundo lugar vemos que ha cambiado
esperada	el género en el perfil.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#7>	
Descripción	Repite los test anteriores en inglés
Salida	Todos los elementos que no han sido introducidos manualmente se han traducido
esperada	al inglés.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

# Caso de uso 13: Crear y modificar curriculum

## Descripción

En este caso de uso vamos crear un nuevo curriculum y luego lo modificaremos.

#### Acceso

Autenticados como "animaniac3", selecciona "Perfil" en la barra de navegación y pulsa en el desplegable sobre "Mi perfil".

Test <#1>	
Descripción	Comprobamos que la información que aparece para un curriculum es la esperada. Un curriculum debe tener una sección de educación, sección de experiencia y una sección de aficiones.
Salida esperada	Se muestran campos para todos los datos necesarios.
Salida obtenida	Se obtiene la salida esperada.
Notas del tester	Este test no está bien explicado. No dice a donde acceder. Se ha supuesto que dentro del perfil se accedía a crear curriculum.

Test <#2>	
Descripción	Comprobamos que el botón de cancelar nos devuelve correctamente al perfil del animaniac3.
Salida	Redirige correctamente.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#3>	
Descripción	Comprobamos que pasa al intentar guardar con todos los campos vacíos.
Salida	Se muestran errores en todos los campos.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#4>	
Descripción	Comprobamos a rellenar los campos con datos erróneos o hacer XSS. Usa los
	siguientes datos:
	Sección de educación: Estudios
	Sección de experiencia: Mucha
	Sección de aficiones: <script>alert('hacked!')</script>
Salida	Se esperan los siguientes errores:
esperada	Sección de aficiones: HTML inseguro
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#5>	
Descripción	Comprobamos qué ocurre al intentar hacer SQL injection en algún campo:
	Sección de educación: Estudios
	Sección de experiencia: Mucha
	Sección de aficiones: ' or 'A' = 'A
Salida	Se devuelve al perfil donde podemos ver el curriculum creado.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#6>	
Descripción	Usa ahora editar curriculum cambia los siguientes campos:
	Sección de aficiones: Pasear perros
Salida	Se devuelve al perfil donde podemos ver el curriculum creado.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#7>	
Descripción	Pulsando de nuevo en editar curriculum, prueba a usar el botón de borrado.  Confirma el mensaje de borrado.
	·
Salida	Se devuelve al perfil donde ya no aparece curriculum ninguno.
esperada	
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#8>	
Descripción	Repite los test anteriores en inglés
Salida	Todos los elementos que no han sido introducidos manualmente se han traducido
esperada	al inglés.
Salida	Se obtiene la salida esperada.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

# Caso de uso 14: Modificar perfil de un veterinario

## Descripción

En este caso de uso vamos a editar un veterinario existente. Es un caso de uso muy parecido al 6.

## Acceso

Autenticados como "vetvet1", accedemos a su perfil mediante Perfil/Mi perfil y, al final de la página, pulsamos "Editar".

Test <#1>	
Descripción	Comprobamos que la información que aparece del veterinario es la esperada. Un veterinario debe tener un nombre de usuario, una contraseña, un nombre, apellidos, email, teléfono y una dirección. Concretamente, el vetvet1 tiene "vet1" en varios campos, por lo que es fácil identificar que se está accediendo a los datos del veterinario correcto.
Salida	Se muestran campos para todos los datos necesarios y la información rellena con
esperada	los datos del vetvet1.
Salida	Se muestran todos los detalles mencionados menos la contraseña.
obtenida	User name: vetvet1 Name: Vet1 Surname: Vet1 Email: vet1@acme.com Phone: +34000000000 Address: Calle de los veterinarios 1°A
Notas del tester	Se comprende que, aunque sea nombrada en la descripción, la contraseña no debe ser mostrada.

Test <#2>	
Descripción	Comprobamos que el botón de cancelar nos devuelve correctamente al perfil del
	vetvet1.
Salida	Redirige correctamente.
esperada	
Salida	El botón devuelve correctamente a la vista de perfil.
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#3>			
Descripción	Comprobamos que pasa al intentar guardar con todos los campos vacíos. Bórralo todo y pulsa guardar. Puedes volver a rellenar los datos cambiados más adelante pulsando cancelar y editar.		
Salida		los los campos, excepto en el de confi	rmar contraseña,
esperada	ya que al estar las dos en b	lanco coinciden.	
Salida	Se muestran los mensajes	de errores esperados.	
obtenida	Account information  User name Password Size must be from 5 to 32 Confirm password Contact information  Size must be from 5 to 32 Confirm password		
	).T	Must not be blank	
	Surname	Must not be blank	
		Does not match pattern	
		Does not match pattern	
	Address	Must not be blank	
Notas del			
tester			

Test <#4>		
Descripción	Repetir el test anterior autenticado como "admin".	
Salida	Comprobamos a rellenar los campos con datos erróneos o hace XSS. Cambia los	
esperada	siguientes campos:	
	Contraseña: vetvet1	
	Confirmar contraseña: vetvet2	
	Nombre: <script>alert('hacked!')</script>	
	Se esperan los siguientes errores:	
	Confirmar contraseña: La contraseña no coincide	
	Nombre: HTML inseguro	
Salida	Aparece el error de "Contrasela no coincide" pero no el de "HTML inseguro"	
obtenida		
	Account information	
	User name <script>alert('hacked!')</s Size must be from 5 to 32</th></tr><tr><th></th><th>Password</th></tr><tr><th></th><th>Confirm password Passwords doesnt match</th></tr><tr><th>Notas del</th><th></th></tr><tr><th>tester</th><th></th></tr></tbody></table></script>	

Test <#5>		
Descripción	Comprobamos qué ocurre al intentar hacer SQL injection en algún campo. Cambia los siguientes campos:	
Salida esperada	Se esperan los siguientes errores: Confirmar contraseña: La contraseña no coincide	
Salida obtenida	Apareceel error esperado.  Account information  User name admin  Password  Confirm password  Passwords doesnt match	
Notas del tester		

Test <#6>		
Descripción	Probamos a hacer una edición correcta. Rellena la contraseña con vetvet1, confírmala y cambia los siguientes campos:  Dirección: Calle falsa 123	
Salida	Ha cambiado la dirección en el perfil.	
esperada		
Salida obtenida	User name: vetvet1 Name: Vet1 Surname: Vet1 Email: vet1@acme.com Phone: +34000000000 Address: Calle Falsa 123	
Notas del	Añade notas si es necesario.	
tester		

Test <#7>	
Descripción	Descripción
	Repite los test anteriores en inglés
Salida	Todos los elementos que no han sido introducidos manualmente se han traducido
esperada	al inglés.
Salida	Todos los test se realizan correctamente.
obtenida	
Notas del	
tester	

## Caso de uso 15: Modificar perfil de un anunciante

## Descripción

En este caso de uso vamos a editar un anunciante existente. Es un caso de uso muy parecido al 7.

### Acceso

Autenticados como "partner1", accedemos a su perfil mediante Perfil/Mi perfil y, al final de la página, pulsamos "Editar".

Test <#1>	
Descripción	Comprobamos que la información que aparece del anunciante es la esperada. Un anunciante debe tener un nombre de usuario, una contraseña, un nombre, apellidos, email, teléfono, un enlace, una dirección y una descripción.  Concretamente, el partner1 tiene "partner1" en varios campos, por lo que es fácil identificar que se está accediendo a los datos del anunciante correcto.
Salida esperada	Se muestran campos para todos los datos necesarios y la información rellena con los datos del partner1.
Salida obtenida	Se muestran los datos mencionados a excepción de la contraseña.
Notas del tester	Se entiende que la contraseña no debe ser mostrada.

Test <#2>	
Descripción	Comprobamos que el botón de cancelar nos devuelve correctamente al perfil del partner1.
Salida esperada	Redirige correctamente.
Salida obtenida	El botón cancelar nos devuelve a la vista de perfil como se esperaba.
Notas del tester	

Test <#3>			
Descripción	Comprobamos que pasa al intentar guardar con todos los campos vacíos. Bórralo todo y pulsa guardar. Puedes volver a rellenar los datos cambiados más adelante pulsando cancelar y editar.		
Salida esperada	Se muestran errores en todos ya que al estar las dos en blar	s los campos, excepto en el de confirma nco coinciden.	r contraseña,
Salida	Aparece mensaje de error e	n todos los campos menos en confirma	r contraseña.
obtenida	Información sobre la  Nombre de usuario  Contraseña  Confirmar contraseña	,	
	Información de conta	acto	
	Nombre :	No debe estar en blanco	
	Apellido	No debe estar en blanco	
	Email No	encaja en el patrón	
	Teléfono	No encaja en el patrón	
	Enlace N	o debe estar en blanco	
	Dirección	No debe estar en blanco	
	Descripción		
	No Guardar Borrar Cancelar	debe estar en blanco	
Notas del tester			

Test <#4>	
Descripción	Comprobamos a rellenar los campos con datos erróneos o hace XSS. Cambia los siguientes campos:  Contraseña: partner1  Confirmar contraseña: partner2  Nombre: <script>alert('hacked!')</script>
Salida	Se esperan los siguientes errores:
esperada	Confirmar contraseña: La contraseña no coincide Nombre: HTML inseguro
Salida obtenida	Aparece el mensaje de error de "Contraseña no coincide" pero no el de HTML inseguro  Información sobre la cuenta
	Nombre de usuario <script>alert('hackedl')</s El tamaño debe estar entre 5 y 32  Contraseña  Confirmar contraseña  La contraseña no coincide</th></tr><tr><th>Notas del</th><th></th></tr><tr><th>tester</th><th></th></tr></tbody></table></script>

Test <#5>		
Descripción	Comprobamos qué ocurre al intentar hacer SQL injection en algún campo. Cambia	
	los siguientes campos:	
	Contraseña: partner1	
	Confirmar contraseña: ' or 'A' = 'A	
Salida	Se esperan los siguientes errores:	
esperada	Confirmar contraseña: La contraseña no coincide	
Salida	Aparece el mensaje esperado	
obtenida	Información sobre la cuenta	
	Nombre de usuario partner1	
	Contraseña	
	Confirmar contraseña La contraseña no coincide	
Notas del		
tester		

Test <#6>		
Descripción	Probamos a hacer una edición correcta. Rellena la contraseña con partner1, confírmala y cambia los siguientes campos: Descripción: Nada que resaltar	
Salida esperada	Ha cambiado la descripción en el perfil.	
Salida obtenida	Nombre de usuario: partner1 Nombre: Partner1 Apellido: Partner1 Email: partner1@acme.com Teléfono: +3400000000 Enlace: https://www.carecenter1.com Dirección: Calle de los cuidadores 1°A Descripción: Nada que resaltar	
Notas del tester		

Test <#7>		
Descripción	Repite los test anteriores en inglés	
Salida	Todos los elementos que no han sido introducidos manualmente se han traducido	
esperada	al inglés.	
Salida	Todos los tests funcionan correctamente en ingles.	
obtenida		
Notas del		
tester		

### Caso de uso 16: Listar mis mascotas

### Descripción

En este caso de uso vamos a ver la lista de todas las mascotas de un animaniaco.

### Acceso

Podemos acceder a la lista de mascotas de un animaniaco, bien desde su perfil (Gente/Lista de animaniacos y pulsando en Ver o bien Perfil/Mi perfil) pulsando en "lista de mascotas" en la parte inferior de la página, o bien desde la barra de navegación (Mascotas/Mis mascotas). Con este último enlace vamos directamente a las que son propiedad del animaniaco autenticado. Si somos el animaniaco propietario de estas mascotas, nos saldrá en la lista también un botón para registrar nuevas mascotas. En principio usaremos el primer acceso, autenticados como animaniac2 y viendo el perfil del animaniac1.

Test <#1>	
Descripción	Comprobar que la información sobre las mascotas que aparece en lista es la esperada. Si intentas acceder al perfil de la mascota, el sistema te pedirá que te autentiques. Es el comportamiento normal del sistema.
Salida esperada	La lista de mascotas tiene las siguientes columnas: Nombre (que además será un enlace al perfil de la mascota), género y peso.
Salida obtenida	Se muestran los atributos esperados. Solicita autentificación al intentar acceder al perfil.
Notas del tester	

Test <#2>	
Descripción	Comprobar todos los enlaces de paginación.
Salida	Los enlaces "2", "Siguiente" y "Último" llevan correctamente a la página 2, mientras
esperada	que los enlaces "1", "Anterior" y "Primero" llevan correctamente a la página 1.
Salida	Los enlaces redirigen correctamente a cada pagina.
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#3>	
Descripción	Comprobar que la lista se ordena correctamente para cada página usando los criterios de género y peso. El orden global no funciona con este componente, es un error conocido, compruébalo solo para cada página por separado sin tener en cuenta las demás.
Salida esperada	Los dos ordenan correctamente para cada página.
Salida obtenida	Ambas paginas se ordenan correctamente (a excepción de la primera para peso que no se ha podido confirmar al ser todas las filas iguales)
Notas del tester	

Test <#4>	
Descripción	Comprobar que los enlaces de los nombres de las mascotas funcionan correctamente. Para ver el perfil es necesario autenticarse. Usa los credenciales de "animaniac1".
Salida esperada	Todos los enlaces llevan al perfil de cada mascota.
Salida obtenida	Tras autenticarse se redirige correctamente a cada perfil correspondiente.
Notas del tester	

Test <#5>	
Descripción	Comprobar el enlace a crear nueva mascota. Usa el acceso de Mis mascotas para
	llegar a la lista de las mascotas del animaniaco autenticado.
Salida	El enlace lleva al formulario para crear nuevas mascotas.
esperada	
Salida	En el enlace lleva a la lista de tipos de mascota y tras pulsar en una fila nos
obtenida	redirige correctamente al formulario.
Notas del	
tester	

Test <#6>	
Descripción	Realiza de nuevo todos los test en inglés.
Salida	Se han traducido todos los elementos menos el nombre de cada mascota.
esperada	
Salida	Funcionan correctamente todos los tests anteriores.
obtenida	
Notas del	
tester	

### Caso de uso 17: Ver mascota

### Descripción

En este caso de uso vamos a ver el perfil de una mascota. Si el que lo ve es el dueño de la mascota, tendrá también un enlace pare editar su perfil. Tenga en cuenta que tanto el tipo de la mascota como sus características son taxonomías abiertas definidas por el administrador, y por tanto, objetos que se persisten en la base de datos. No controlamos la traducción de estos elementos.

### Acceso

Desde una de las listas de mascotas, accedemos pulsando en el nombre de la mascota. Usaremos "Mascotas/Listar todas" autenticados como animaniac2 y pulsaremos sobre la primera mascota.

Test <#1>	
Descripción	Comprobamos que al entrar en el perfil de la mascota los datos que aparecen son los esperados por el cliente. Para una mascota debe aparecer la siguiente información: nombre, peso, por quien ha sido certificada, en caso de haberlo sido, y su género. Además, se mostrará su tipo y características específicas de este tipo, así como una colección de fotos y comentarios sobre su perfil.
Salida esperada	Se muestran todos los datos necesarios.
Salida obtenida	Se muestran correctamente todos los datos.
Notas del tester	Añade notas si es necesario.

Test <#2>	
Descripción	Comprobamos el enlace de edición en el perfil de una mascota. Para ello vamos a
	"Mis mascotas" y pulsamos en la primera. Además de todo lo anterior, debe
	aparecer el enlace de "editar". Pulsamos sobre este para comprobarlo.
Salida	Editar lleva al formulario de edición de la mascota.
esperada	
Salida	El mensaje redirige correctamente al formulario de edición.
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#3>	
Descripción	Realiza de nuevo todos los test en inglés.
Salida	Se han traducido todos los elementos no persistentes y las constantes persistentes.
esperada	
Salida	Todos los test cumplen lo esperado.
obtenida	
Notas del	
tester	

## Caso de uso 18: Crear y modificar mascotas

### Descripción

En este caso de uso vamos a crear y editar una mascota. Al crear una mascota tendremos que especificar su tipo, algo que no podremos cambiar más adelante. Selecciona "Dog".

### Acceso

Autenticados como "animaniac2", accedemos a sus mascotas mediante Mascotas/Mis mascotas y, al final de la página, pulsamos "Crear mascota" para una nueva, y, pulsando en el nombre de la que queramos editar en la misma lista y en "Editar" al final de la página para editar una existente.

Test <#1>	
Descripción	Comprobamos que la información que aparece de la mascota es la esperada. Una mascota debe tener un nombre, peso y su género. Además, como es de tipo "Dog", debe tener también las características "PPP", "castrated" y "breed".
Salida esperada	Se muestran campos para todos los datos necesarios.
Salida obtenida	Animaniac 2 solo tiene un "Gato" por lo que no se muestran los atributos propios de un "Dog". Tras crear un perro vemos que se muestran dichas propiedades.
Notas del tester	

Test <#2>	
Descripción	Comprobamos que el botón de cancelar nos devuelve correctamente a la lista de
	mascotas del animaniac2 (que solo contiene una mascota).
Salida	Redirige correctamente.
esperada	
Salida	La lista de tipos de mascota no tiene botón cancelar. El botón Cancelar del
obtenida	formulario si funciona correctamente.
Notas del	
tester	

Test <#3>	
Descripción	Comprobamos que pasa al intentar guardar con todos los campos vacíos.
Salida	Se muestran errores en todos los campos, excepto en las características "PPP",
esperada	"castrated" y "breed", que son opcionales.
Salida	Se muestra mensaje de error en los campos Nombre y Peso pero no da opción a
obtenida	dejar vacio el campo genero.
	Nombre No debe estar en blanco
	Genero Macho ▼
	Peso Cantidad inválida
	PPP:
	castrated:
	breed:
Notas del	
tester	



Test <#5>	
Descripción	Comprobamos qué ocurre al intentar hacer SQL injection en algún campo. Cambia los siguientes campos: Nombre:' or 'A' = 'A Género: Hembra Peso: 5
Salida esperada	Se crea la mascota con nombre ' or 'A' = 'A. Al crear nos redirige correctamente al perfil de la mascota.
Salida obtenida	Se crea correctamente con el nombre esperado.
Notas del tester	

Test <#6>			
Descripción	Usamos el botón editar del perfil y cambiamos los siguientes campos: Nombre: Dakota PPP: No		
Salida esperada	Han cambiado correctamente los campos en el perfil.		
Salida obtenida	Se realizan correctamente los cambios.  Nombre: Dakota Peso: 5.0 Genero: Macho  Dog: PPP: No		
Notas del tester			

Test <#7>	
Descripción	Usamos el botón editar del perfil y pulsamos en borrar mascota.
Salida	Nos redirige a la lista de Mis mascotas, donde ya no aparece la que habíamos
esperada	creado.
Salida	Se borra correctamente la mascota y se redirige sin que aparezca la mascota
obtenida	borrada.
Notas del	
tester	

Test <#8>	
Descripción	Repite los test anteriores en inglés
Salida	Todos los elementos que no han sido introducidos manualmente se han traducido
esperada	al inglés, a excepción del tipo y las características del mismo.
Salida	Todos los test funcionan correctamente en ingles.
obtenida	
Notas del	
tester	

## Caso de uso 19: Listar peticiones

## Descripción

En este caso de uso vamos a ver la lista de todas las peticiones de acogida hechas en el sistema.

### Acceso

En la barra de navegación, seleccionamos peticiones y pulsamos sobre listar todas. Es necesario estar autenticado.

Test <#1>							
Descripci ón	Comprobar que la información sobre las peticiones que aparece en lista es la esperada. La lista de peticiones debe tener las siguientes columnas: propietario (que es un enlace a su perfil), fecha de comienzo, fecha fin, dirección, descripción y mascotas. Además, debe tener disponible un enlace para solicitar, si no es el que ha hecho la petición (el propietario), o enlaces para borrar y ver solicitudes en el caso de ser el que ha hecho la petición. Por último, si cumple ciertas reglas de negocio debe aparecer la opción puntuar. Autentícate como animaniac1 para hacer este test.						
Salida esperada	Las col	lumnas se corr	esponden con l	as esperadas			
Salida obtenida	Se muestran las columnas esperadas. Request list  8 items found, displaying 1 to 5. [Fust/Prev] 1, 2 [Nest/Last]						
	Owner	Start date	End date	Address	Description	Pets	
	animaniac1	2017-01-20 12:00:00:0	2017-01-25 12.00.00.0	Calle de recogida nº1	Description request	pet[Animaniac] pet2Animaniac] pet3Animaniac] pet4Animaniac] pet5Animaniac] pet6Animaniac] pet6Animaniac]	Delete   Ver solicitudes
	_	2017-01-20 12 00 00 0	2017-01-25 12:00:00.0	Calle de recogida nº1  Calle de recogida nº1	Description request  Description request	<ul> <li>pet2Animaniac 1</li> <li>pet3Animaniac 1</li> <li>pet4Animaniac 1</li> <li>pet5Animaniac 1</li> </ul>	
	animaniac 1			-		pet2Animaniac 1     pet3Animaniac 1     pet4Animaniac 1     pet5Animaniac 1     pet5Animaniac 1     pet6Animaniac 1	Delete   Ver solicitudes  Delete   Ver solicitudes   Puntus  Delete   Ver solicitudes   Puntus

Test <#2>	
Descripción	Comprobar todos los enlaces de paginación.
Salida	Los enlaces "2", "Siguiente" y "Último" llevan correctamente a la página 2, mientras
esperada	que los enlaces "1", "Anterior" y "Primero" llevan correctamente a la página 1.
Salida	Todos los enlaces funcionan correctamente.
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#3>	
Descripción	Comprobar que los enlaces de los nombres de los propietarios funcionan
	correctamente.
Salida	Todos los enlaces llevan al perfil de cada animaniaco.
esperada	
Salida	Los enlaces de la tabla redirigen correctamente al perfil del usuario
obtenida	correspondiente.
Notas del	
tester	

Test <#4>	
Descripción	Comprobar que los enlaces para solicitar funcionan correctamente.
Salida	El único enlace que hay lleva correctamente al formulario para hacer una solicitud.
esperada	
Salida	Redirige a una vista de crear solicitud.
obtenida	Description Save Cancel
Notas del tester	

Descripci ón	Comprobar que los enlaces para ver las solicitudes funcionan correctamente.			
Salida esperada	Los enlaces llevan a la lista de solicitudes hechas a esa petición.			
Salida	Se muestra el l	listado de solicitudes.		
obtenida	Solicitudes			
	6 registros encontrados, mostrando del 1 al 5.  [Primero/Anterior] 1, 2 [Signiente/Ültimo]			
	De	Descripción	Estado	
	animaniac2	application description	Aceptada	
	animaniac3	application description	Rechazada	
	animaniac4	application description	Rechazada	
	animaniac5 animaniac6	application description application description	Rechazada Rechazada	

Test <#6>	
Descripción	Comprobar que los enlaces para puntuar funcionan correctamente. Para poder puntuar se tienen que cumplir ciertos requisitos. Si la fecha de fin no ha pasado no se muestra el enlace, pero aunque haya pasado, si la petición no tuvo ninguna solicitud aceptada, no será posible puntuar. La primera solicitud de la lista que te permite puntuar es la única con solicitudes aceptadas que ha terminado.
Salida esperada	El enlace de la petición con solicitudes aceptadas lleva al formulario para puntuar. El resto muestra un mensaje explicando por qué no es posible puntuarla a pie de página.
Salida obtenida	La primera que muestra la ocion de puntuar lleva a la vista de crear puntuación. El resto muestra un mensaje en la misma vista de listado
Notas del tester	

Test <#7>	
Descripción	Comprobar el formato de los datos. Para las fechas se sigue el formato año-mes-día
	hora:minuto:segundo, para la colección de mascotas se muestra como una lista
	viñetada con los nombres de las mascotas.
Salida	Los formatos son adecuados.
esperada	
Salida	En la fecha se muestran también los milisegundos. Las mascotas se muestran
obtenida	como se espera.
Notas del	
tester	

Test <#8>	
Descripción	Comprobar el acceso. Entra como cada tipo de actor con las credenciales "vetvet1",
	"partner1" y "admin" para verificar que todos los actores pueden entrar.
Salida	Todos los actores pueden acceder.
esperada	
Salida	Todos los actores tienen permiso a la vista.
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#9>	
Descripción	Realiza de nuevo todos los test en inglés.
Salida	Se han traducido todos los elementos no persistentes.
esperada	
Salida	Se realizan correctamente los tests. Ver solicitudes se muestra en español en
obtenida	ambos idiomas.
Notas del	
tester	

# Caso de uso 20: Crear petición sobre sus mascotas

## Descripción

En este caso de uso vamos a crear una petición para que cuiden nuestras mascotas. Lo haremos autenticados como animaniac1.

### Acceso

Autenticados como animaniac, seleccionamos "Peticiones" en la barra de navegación y pulsamos sobre "Listar todas" o bien sobre "Mis peticiones". Al pie de la tabla hay un enlace para crear una nueva petición.

Test <#1>	
Descripción	Comprobamos que la información que aparece de la petición es la esperada. Una petición debe tener una fecha de comienzo, fecha fin, dirección, descripción y mascotas. Las posibles mascotas a añadir a la petición son las que el animaniaco que está haciendo la petición tiene y no están ya en una petición cuya fecha fin este en el futuro. En nuestro caso concreto, el animaniac1 tiene una petición activa para su primera mascota, por lo que no debe aparecer.
Salida esperada	Se muestran campos para todos los datos necesarios y las mascotas adecuadas.
Salida obtenida Notas del tester	Junto a los campos mencionados también se muestran los propietarios. Ademas de la primera mascota tampoco se muestra la tercera.

Test <#2>	
Descripción	Comprobamos que el botón de cancelar nos devuelve correctamente a la lista de
	peticiones del animaniac1, que dispone de 6 peticiones.
Salida	Redirige correctamente.
esperada	
Salida	Redirige correctamente. La lista muestra 7 peticiones en lugar de 6.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#3>	
Descripción	Comprobamos que pasa al intentar guardar con todos los campos vacíos. Para ello borra la dirección, que se completa automáticamente con la que el animaniaco tiene registrada en su perfil.
Salida esperada	Se muestran errores en todos los campos, excepto en la descripción, que es opcional.
Salida obtenida	Se muestran los errores esperados,  Nueva peticion  Fecha de comienzo dd/mm/yyyy hh:MM
Notas del tester	

Test <#4>	
Descripción	Comprobamos a rellenar los campos con datos erróneos o hace XSS. Usa los siguientes datos:  Fecha de comienzo: 10 de Mayo Fecha fin: 31-02-2014 10:45 Dirección: Calle test Ninguna mascota seleccionada.
Salida	Se esperan los siguientes errores:
esperada	Fecha de comienzo: Momento inválido Fecha fin: Momento inválido Mascotas: No debe estar vacío
Salida	Se muestra el valor esperado.
obtenida	Nueva peticion  Fecha de comienzo 10 de mayo Fecha fin 31-02-2014 10:45 Dirección Calle test Descripción
	Description
Notas del tester	Añade notas si es necesario.

Test <#5>	
Descripción	Comprobamos a rellenar los campos con datos fechas en el pasado: Fecha de comienzo: 10/05/2013 20:50 Fecha fin: 20/05/2013 20:50 Dirección: Calle test Todas las mascotas seleccionadas
Salida	Se esperan un error que indique que las fechas deben ser en el futuro.
esperada	
Salida	No se muestra el error esperado.
obtenida	Nueva peticion  Fecha de comienzo 10/05/2013 20:50  Fecha fin 20/05/2013 20:50  Dirección Calle test  Descripción
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

Test <#6>	
Descripción	Comprobamos a rellenar los campos con datos fechas en el pasado: Fecha de comienzo: 20/06/2017 20:50 Fecha fin: 10/06/2017 20:50 Dirección: Calle test Todas las mascotas seleccionadas
Salida	Se esperan un error que indique la fecha fin debe ser posterior a la de comienzo.
esperada	
Salida obtenida	Nueva peticion  Fecha de comienzo 20/06/2017 20:50 Fecha fin 10/06/2017 20:50 Dirección Calle test Descripción
Notas del	
tester	

Test <#7>	
Descripción	Usamos datos válidos
	Fecha de comienzo: 10/06/2017 20:50
	Fecha fin: 20/06/2017 20:50
	Dirección: Calle test
	Todas las mascotas seleccionadas
Salida	Redirige a la lista de mis peticiones. Debe aparecer en último lugar.
esperada	
Salida	Se crea correctamente y se muestra en ultimo lugar de la lista.
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#8>	
Descripción	Intentamos hacer otra petición, ahora que no tenemos mascotas disponibles.
Salida	Se espera un error a pie de página que indique que no puede realizar más
esperada	peticiones.
Salida	Animaniac 1 tiene mascotas restantes son petición por lo que no puede aparecer
obtenida	el error. Al iniciar como animaniac3 si aparece el error.
Notas del	
tester	

Test <#9>	
Descripción	Repite los test anteriores en inglés
Salida	Todos los elementos que no persistentes han sido traducidos al inglés.
esperada	
Salida	Se realizan correctamente los tests. Ver solicitudes se muestra en español en
obtenida	ambos idiomas.
Notas del	
tester	

# Caso de uso 21: Buscar peticiones

## Descripción

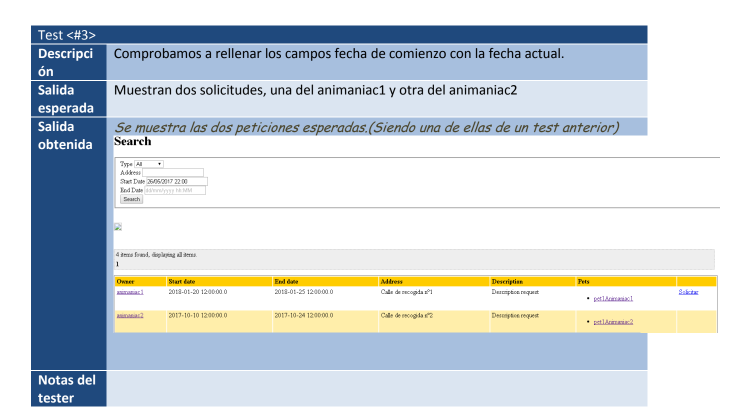
En este caso de uso vamos a buscar peticiones de otros animaniacos, de esta forma podemos hacer solicitudes sobre esas peticiones y cuidar las mascotas de los demás. Debemos estar autenticados como animaniac para poder hacer búsquedas.

### Acceso

Autenticados como animaniac2, seleccionamos "Peticiones" en la barra de navegación y pulsamos sobre "Buscar".

Test <#1>	
Descripción	Comprobamos que la información que aparece de la búsqueda es la esperada. Una
	búsqueda debe tener una fecha de comienzo, fecha fin, dirección y tipo.
Salida	Se muestran campos para todos los datos necesarios.
esperada	
Salida	Junto a los campos esperados también se muestra el propietario.
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#2>	
Descripción	Hacemos una búsqueda con todos los campos vacíos y tipo "All"
Salida	Nos da una lista de peticiones, que coindice con la lista de todas las peticiones
esperada	(Peticiones/Listar todas)
Salida	Se muestran todas las peticiones del sistema.
obtenida	
Notas del	
tester	



Test <#4>		
Descripción	Comprobamos a rellenar los campos con datos fechas en el pasado: Fecha de comienzo: 20/06/2017 20:50 Fecha fin: 10/06/2017 20:50 Dirección: Calle test Todas las mascotas seleccionadas	
Salida esperada	Se esperan un error que indique la fecha fin debe ser posterior a la de comienzo.	
Salida	No se muestra ningun error.	
obtenida	Search  Type All  Address Calle test Start Date 20/06/2017 20:50 End Date 10/06/2017 20:50 Search	
Notas del tester		

Test <#5>	
Descripción	Repite los test anteriores en inglés
Salida	Todos los elementos que no persistentes han sido traducidos al inglés.
esperada	
Salida	Se realizan correctamente todos los tests.
obtenida	
Notas del	Añade notas si es necesario.
tester	

## Caso de uso 22: Hacer solicitud

## Descripción

Para hacer una solicitud primero debemos buscar la petición a la que se la vamos a hacer, bien por la lista de todas las peticiones o bien por el buscador.

### Acceso

Autenticados como animaniac1, seleccionamos "Peticiones" en la barra de navegación y pulsamos sobre "Listar todas". En la lista, usamos el botón solicitar de la última columna.

Test <#1>		
Descripción	Autenticados como animaniac1 podemos solicitar solo en una petición de la última página. Comprobamos que el formulario contiene todos los datos necesarios para hacer una solicitud, que es tan solo una descripción.	
Salida esperada	Tiene los campos necesarios.	
Salida obtenida	Se muestran los campos esperados.  Nueva solicitud  Descripción  Guardar Cancelar	
Notas del tester		

Test <#2>	
Descripción	Solicitando la misma petición, dejamos el campo sin rellenar.
Salida	Se muestra un error al lado del campo descripción.
esperada	
Salida	Se muestra el error junto a la caja de texto al intentar guardar sin introducir
obtenida	texto.
Notas del	
tester	

Test <#3>			
Descripci	Solicitando la misma petición, rellenamos el campo con "Quiero cuidar tu mascota".		
ón			
Salida	El sistema nos devuelve correctamente a una vista con todas las solicitudes que hemos		
esperada	realizado.		
Salida	Se quarda la solicitud.		
obtenida	Solicitudes		
	Un regitro encontrado.		
	Para	Descripción	Estado
	Ver petición	Quiero cuidar a tu mascota.	Pendiente
Notas del			
tester			

Test <#4>	
Descripción	Intentamos repetir el test anterior.
Salida	Se muestra un error, explicándonos que ya hemos hecho una solicitud para esa
esperada	petición.
Salida	Se muestra el error esperado.
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#5>	
Descripción	Como animaniac2, intentamos solicitar en la primera petición que podemos (en la
	página 2).
Salida	Se muestra un error, explicándonos que ya se ha aceptado una solicitud para esa
esperada	petición.
Salida	Aparece el error esperado al intentar guardar con la descripción rellena.
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#6>	
Descripción	Repetimos los test en inglés. Usa el animaniac3 para solicitar en la petición del animaniac2 en esta ocasión, para que no se produzca error en el primer intento.
Salida	Todos los campos se han traducido correctamente.
esperada	
Salida	Aparecen todos los mensajes en ingles.
obtenida	
Notas del	
tester	

## Caso de uso 23: Rechazar solicitud

## Descripción

Para rechazar una solicitud primero tenemos que buscar la petición a la que se ha hecho la solicitud. En esta ocasión nos autenticamos como animaniac2 para rechazar una de las solicitudes hechas anteriormente.

### Acceso

Autenticados como animaniac2, seleccionamos "Peticiones" en la barra de navegación y pulsamos sobre "Mis peticiones". En la única petición existente, pulsamos sobre "Ver solicitudes".

Test <#1>	
Descripción	Pulsamos sobre rechazar sobre la petición del animaniac1.
Salida	La solicitud cambia de estado: de pendiente a rechazada.
esperada	
Salida	El estado de la solicitud cambia correctamente.
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#2>	
Descripción	Cambiamos el idioma y pulsamos sobre rechazar sobre la petición del animaniac3.
Salida	Los campos se han traducido correctamente.
esperada	
Salida	Los campos se muestran traducidos correctamente.
obtenida	
Notas del	
tester	

## Caso de uso 24: Aceptar solicitud

### Descripción

Para aceptar una solicitud primero tenemos que buscar la petición a la que se ha hecho la solicitud. En esta ocasión nos autenticamos como animaniac2 para aceptar una de las solicitudes que su petición.

### Acceso

Autenticados como animaniac2, seleccionamos "Peticiones" en la barra de navegación y pulsamos sobre "Mis peticiones". En la única petición existente, pulsamos sobre "Ver solicitudes".

Test <#1>		
Descripción	Pulsamos sobre aceptar en la petición del animaniac5	
Salida	La solicitud cambia de estado: de pendiente a aceptada. Además, el resto de	
esperada	peticiones se rechaza automáticamente.	
Salida	Se muestra como Aceptada la elegida y todas las demás se ponen como	
obtenida	Rechazada.	
Notas del		
tester		

Test <#2>	
Descripción	Cambiamos el idioma y vemos las solicitudes.
Salida	Los campos se han traducido correctamente.
esperada	
Salida	Los campos se muestran correctamente.
obtenida	
Notas del	
tester	

# Caso de uso 25: Borrar petición

## Descripción

Para borrar una petición primero tenemos que buscar la petición. En esta ocasión nos autenticamos como animaniac1 para borrar sus peticiones.

### Acceso

Autenticados como animaniac1, seleccionamos "Peticiones" en la barra de navegación y pulsamos sobre "Mis peticiones".

Test <#1>	
Descripción	Pulsamos borrar en la primera petición de la lista.
Salida	La petición desaparece de la lista.
esperada	
Salida	La petición se borra correctamente.
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#2>		
Descripción	Pulsamos borrar en la última petición de la lista.	
Salida	El sistema nos muestra un error, ya que no podemos borrar peticiones activas.	
esperada		
Salida	Se muestra el mesaje de error.	
obtenida	Nueva petición No se puede borrar una petición activa	
Notas del		
tester		

Test <#3>	
Descripción	Repetimos los test anteriores en inglés. IMPORTANTE: en esta ocasión no borres la primera que te aparece, si no la segunda. Necesitamos esa petición (que
	originalmente era la segunda) para un test posterior (caso de uso 28).
Salida	Los campos se han traducido correctamente.
esperada	
Salida	Se muestran los mensajes correspondientes en ingles.
obtenida	
Notas del	
tester	

### Caso de uso 26: Comentar

### Descripción

En este sistema se puede comentar tanto en perfiles de animaniacos como en perfiles de mascotas. Para ellos es necesario estar autenticado como animaniac.

#### Acceso

Nos autenticamos como animaniac1. Para comentar en una mascota, nos dirigimos a "Mascotas/Listar todas" y seleccionamos la mascota en la que queramos dejar un comentario. Para comentar en un animaniaco, usamos "Gente/Listar animaniacos" y seleccionamos el animaniaco en el que queramos comentar. Después, en el perfil se muestra un recuadro con los comentarios, si los hay. En ese recuadro también se encuentra un enlace que nos permite comentar.

Test <#1>		
Descripción	En la lista de mascotas, seleccionamos la primera. Usamos el enlace de comentar para llegar al formulario. Comprobamos que aparecen los campos adecuados, que son un título y un cuerpo del comentario.	
Salida	Los campos son los apropiados.	
esperada		
Salida	Se muestran los campos crrespondientes.	
obtenida	Write a comment  Title  Body  Save Cancel	
Notas del	Añade notas si es necesario.	
tester		

Test <#2>	Test <#2>	
Descripción	Pulsamos el botón cancelar y nos lleva al perfil de la mascota.	
Salida	Redirige adecuadamente.	
esperada		
Salida	Redirige correctamente a los detalles de la mascota.	
obtenida		
Notas del		
tester		

Test <#3>		
Descripción	Dejamos los campos en blanco.	
Salida	Errores en los dos campos.	
esperada		
Salida	Aparecen los errores esperados.	
obtenida	Write a comment	
	Title Must not be blank Body Must not be blank	
Notas del	j	
tester		

Test <#4>				
Descripci	Comentam	os con título "test" y cuerp	o "hola"	
ón				
Salida	El comenta	rio aparece en el perfil de l	a mascota.	
esperada				
Salida	Se quarda y muestra el mensaje.			
obtenida	User name	Post moment	× <u>Title</u>	× Body
	animaniac1	2017-01-01 12:05:00.0	title Comment6Animaniac1	body Comment6Animaniac1
	animaniac1	2017-05-29 01:21:55.0	Test	Hola
Notas del				
tester				

Test <#5>		
Descripción	Repetimos los test anteriores en el perfil del animaniac1.	
Salida	Todos los resultados coinciden con los esperados, pero en el perfil del animaniaco.	
esperada		
Salida	Se muestran los mensajes y se guarda como en los tests anteriores.	
obtenida		
Notas del		
tester		

Test <#6>		
Descripción	Repetimos los test anteriores en inglés.	
Salida	Todos los campos se traducen adecuadamente.	
esperada		
Salida	Se muestran los campos traducidos.	
obtenida		
Notas del		
tester		

## Caso de uso 27: Puntuar

## Descripción

Para puntuar primero tenemos que elegir que petición puntuar. Esta debe haber tenido solicitud, haber sido aceptada y haber pasado su fecha fin.

### Acceso

Nos autenticamos como animaniac1 y vamos a "Peticiones/"Mis peticiones".

Test <#1>	
Descripción	Puntuar la primera petición que podemos con un 5. Antes de enviar el resultado, abrimos en una nueva pestaña el animaniaco al que vamos a puntuar y nos fijamos en que tiene una puntuación igual a 4.
Salida esperada	Al puntuar nos devuelve a la lista de nuestras peticiones y al actualizar el perfil del animaniac2 vemos que su puntuación ahora es de 9.
Salida obtenida	Se realiza correctamente la actualización y se suma la nota al puntuado.
Notas del tester	

Test <#2>		
Descripción	Intentamos puntuar la segunda petición en la que aparece el enlace.	
Salida	El sistema nos da un error explicándonos que no se aceptó ninguna solicitud para	
esperada	esa petición.	
Salida	Aparece el mensaje de error esperado.	
obtenida		
Notas del		
tester		

# Caso de uso 28: Informar sobre el mal comportamiento de un animaniaco

### Descripción

Esta acción se hace desde el perfil de un animaniaco al que queremos reportar. Para comprobar que se han hecho correctamente, luego accederemos a la lista de reportes que le llega al administrador.

### Acceso

Nos autenticamos como animaniac1. Usamos "Gente/Listar animaniacos" y seleccionamos el animaniaco en al que queramos reportar. Después, al pie de perfil hay un enlace para reportar.

Para ver la lista de reportes, nos autenticamos como admin, seleccionamos Perfil en la barra de navegación y pulsamos sobre "Lista de reportes".

Test <#1>	Test <#1>	
Descripción	Autenticados como animaniac1 vamos al perfil del animaniac5 y reportamos dejando la descripción vacía.	
Salida esperada	Nos devuelve un error.	
Salida obtenida	Aparece un mensaje de error notificando que no debe estar en blanco.	
Notas del tester	El botón cancelar no funciona	

Test <#2>			
Descripción	Autenticados como animaniac1 vamos al perfil del animaniac5 y reportamos con la		
	siguiente descripción: "Siempre acepta mis solicitudes pero cuando me pongo en contacto con él no responde, y después me puntúa negativamente"		
Salida	Nos devuelve un error.		
esperada			
Salida	No devuelve error, redirige al perfil.		
obtenida			
Notas del			
tester			

Test <#3>						
Descripci	Nos a	utenti	camos como admin y comprobamos que el nuevo report	te aparece el		
ón	prime	ro en l	la lista.			
Salida	Vemo	s el re	porte en la lista.			
esperada						
Salida	Se mi	uestra	correctamente primero en la lista.			
obtenida	Reported	Reporter	Description	Date		
	animaniac5	animaniac 1	Siempre acepta mis solicitudes pero cuando me pongo en contacto con él no responde, y después me puntúa negativamente	2017-05-29 01:30:40.0	Ban reported	
	animaniac8	animaniac1	description sample7	2017-01-01 13:12:00.0	Unban reported	Delete
	animaniac4	animaniac7	description sample6	2017-01-01 12:12:00.0	Unban reported	Delete
			Acceptation and the second sec	2017 01 01 10:11:00 0	TT-hon eon sets d	Delete
Notes del						
Notas del						
tester						

Test <#4>	Test <#4>		
Descripción	Repetimos los test anteriores en inglés		
Salida	Todo se traduce correctamente.		
esperada			
Salida	Se traduce correctamente.		
obtenida			
Notas del			
tester			

## Caso de uso 29: Enviar, responder y reenviar mensajes

### Descripción

En este sistema hay dos formas de enviar un mensaje a otro usuario. Podemos hacerlo desde su perfil, pulsando en el enlace escribir mensaje, o podemos hacerlo desde el sistema de mensajería, pulsando escribir nuevo mensaje y eligiendo a que usuario mandarlo. Para responderlo o reenviarlo tenemos que estar en la vista del mensaje.

### Acceso

Usamos "Gente/Listar animaniacos", "Gente/Listar veterinarios" o "Gente/Listar anunciantes" y seleccionamos el usuario en al que queramos enviar un mensaje o bien usamos "Perfil/Mensajería" y pulsamos sobre "escribir mensaje", según se especifique en los test.

Para responder o reenviar un mensaje tenemos que acceder mediante "Perfil/Mensajería", elegir la carpeta donde se encuentra el mensaje y elegir el mensaje. En esa pantalla estarán los enlaces adecuados.

Test <#1>		
Descripción	Autenticados como animaniac1 vamos al perfil del vetvet1 y pulsamos en mandar	
	mensaje. Probamos a dejar los campos vacíos.	
Salida	Nos devuelve error en ambos campos.	
esperada		
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada	
obtenida		
Notas del		
tester		

Test <#2>	
Descripción	Desde el mismo formulario escribimos título "Hola" y cuerpo "¿Qué tal?" y
	enviamos.
Salida	Nos devuelve a la carpeta outbox del animaniac1. En la segunda página se
esperada	encuentra el mensaje.
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#3>	
Descripción	Autenticados como vetvet1 vamos a la carpeta inbox y pulsamos en ver mensaje.
	Abajo pulsamos en reenviar y seleccionamos al vetvet2.
Salida	Nos devuelve a la carpeta outbox del vetvet1. Vemos el mensaje reenviado.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#4>	
Descripción	Vamos a la carpeta inbox y pulsamos en ver mensaje. Abajo pulsamos en responder y rellenamos con título "hola" y con cuerpo "muy bien".
Salida	Nos devuelve a la carpeta outbox del vetvet1. Vemos el mensaje enviado.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#5>		
Descripción	Pulsamos en el último mensaje enviado y le damos a borrar. Confirmamos y vamos	
	a la carpeta trashbox.	
Salida	Vemos el mensaje en la carpeta trashbox.	
esperada		
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada	
obtenida		
Notas del		
tester		

Test <#6>		
Descripción	Vamos a la carpeta trashbox y pulsamos en el último mensaje. Lo borramos y	
	vamos de nuevo a la carpeta trashbox.	
Salida	El mensaje se ha eliminado por completo.	
esperada		
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada	
obtenida		
Notas del		
tester		

Test <#7>	
Descripción	Enviamos un mensaje con el título erotic y el cuerpo hola a nosotros mismos. Vamos a spambox y comprobamos que ha llegado ahí, ya que erotic es una palabra de spam configurada.
Salida esperada	El mensaje aparece en la carpeta de spam.
Salida obtenida	La salida obtenida es igual a la esperada
Notas del tester	

Test <#8>		
Descripción	Repetimos los test anteriores en inglés	
Salida	Todo se traduce correctamente.	
esperada		
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada	
obtenida		
Notas del		
tester		

# Caso de uso 30: Gestión de mensajes

## Descripción

Podemos crear carpetas nuevas, mover entre carpetas nuestros mensajes o eliminar las carpetas que hemos creado, pero no las predeterminadas.

### Acceso

Usamos "Perfil/Mensajería", donde podemos ver las carpetas existentes.

Test <#1>		
Descripción	Autenticados como animaniac1, vamos a la mensajería. Creamos una carpeta nueva	
	llamada "Importantes".	
Salida	Nos devuelve a la lista de carpetas	
esperada		
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada	
obtenida		
Notas del		
tester		

Test <#2>	
Descripción	Desde la carpeta inbox, acceder al primer mensaje y mover a Importantes usando el desplegable de carpetas.
Salida esperada	Nos devuelve a la carpeta importantes
Salida obtenida	La salida obtenida es igual a la esperada
Notas del tester	

Test <#3>	
Descripción	Volvemos a la lista de carpetas y pulsamos en editar la carpeta Importantes.
	Pulsamos en borrar. Vamos a trashbox.
Salida	El mensaje que habíamos guardado en Importantes se encuentra ahora en
esperada	trashbox.
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#4>	
Descripción	Repetimos los test en inglés.
Salida	Todos los elementos se traducen adecuadamente.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

# Caso de uso 31: Registrar banner y modificar banner

## Descripción

Los anunciantes pueden registrar y modificar sus banners.

### Acceso

Autenticados como anunciante, usamos "Perfil/Administrar banners", donde podemos ver la lista de banners disponibles. Haremos los test como partner1.

Test <#1>	
Descripción	Vemos que los datos tienen el formato adecuado. Los enlaces llevan a la página del
	anuncio y las imágenes se muestran.
Salida	Los datos tienen el formato adecuado.
esperada	
Salida	Los datos no tienen el formato adecuado, las URL no son enlaces y las imágenes
obtenida	no se muestran correctamente
Notas del	
tester	

Test <#2>	
Descripción	Registramos un nuevo banner. Dejamos los campos en blanco.
Salida	Nos devuelve errores en todos los campos.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#3>	
Descripción	Registramos un nuevo banner. Rellenamos ambos campos con
	http://www.test1.com.
Salida	Se crea el banner correctamente. Podemos verlo en la última página.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#4>	
Descripción	Editamos el primer banner de la lista y lo borramos.
Salida	Desaparece de la lista.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#5>	
Descripción	Editamos el primer banner de la lista. Cambiamos ambos campos con
	http://www.test1.com.
Salida	El banner aparece con los nuevos campos en la lista.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#6>	
Descripción	Repetimos los test en inglés.
Salida	Todos los elementos se traducen adecuadamente.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

## Caso de uso 32: Certificar mascota

## Descripción

Los veterinarios pueden certificar mascotas.

### Acceso

Autenticados como veterinario, usamos la "Mascotas/Listar todas" para ver las mascotas y seleccionar una para certificarla, previo acuerdo contactando por mensajes o por otro medio (como puede ser una llamada telefónica).

Test <#1>	
Descripción	Autenticados como vetvet1, pulsamos en la última mascota de la lista. Vemos que
	en su perfil aparece la opción de certificar. Lo usamos.
Salida	Aparece nuestro nombre demostrando que la hemos certificado.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#2>	
Descripción	Repetir en ingles con la penúltima mascota de la lista.
Salida	Se traduce adecuadamente.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

# Caso de uso 33: Crear y editar tipo de mascota

## Descripción

Como administrador podemos crear nuevos tipos de mascotas para el sistema.

### Acceso

Autenticados como admin, usamos "Perfil/Tipos" para ver los tipos actuales.

Test <#1>	
Descripción	Intentamos crear el tipo dog.
Salida	Aparece un error explicándonos que ya existe.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#2>	
Descripción	Intentamos crear el tipo snake.
Salida	Nos devuelve a la lista y snake esta en última posición.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#3>	
Descripción	Editamos el tipo dog y le cambiamos el nombre a crocodile.
Salida	Aparece un error explicándonos que el tipo está siendo usado por alguna mascota.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#4>	
Descripción	Editamos el tipo dog y lo borramos.
Salida	Aparece un error explicándonos que el tipo está siendo usado por alguna mascota.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#5>	
Descripción	Editamos el tipo rabbit y le cambiamos el nombre a crocodile.
Salida	Nos devuelve a la lista y aparece crocodile en el lugar donde estaba rabbit.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#6>	
Descripción	Editamos el tipo crocodile y lo borramos.
Salida	Nos devuelve a la lista y crocodile ya no aparece.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#7>	
Descripción	Repetimos los test en inglés, con ant en vez de snake y bird en vez de rabbit.
Salida	Todos los campos se traducen adecuadamente.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

# Caso de uso 34: Crear y editar atributo de tipo

## Descripción

Como administrador podemos definir los atributos que tendrá un tipo dado de mascotas para el sistema.

### Acceso

Autenticados como admin, usamos "Perfil/Atributos" para ver los tipos actuales.

Test <#1>	
Descripción	Intentamos crear el atributo "PPP" para el tipo dog.
Salida	Aparece un error explicándonos que ya existe.
esperada	
Salida	No aparece un error. Aparece un "Panic" tal y como se muestra en la siguiente foto
obtenida	Fibrury   X   Pric   X   E   -   O   T    - O   Www.ame.com/attribute/latministratu/elat.do   □   E   -   O   T    - O   D   Www.ame.com/attribute/latministratu/elat.do   □   E   -   O   T    - O   D   Www.ame.com/attribute/latministratu/elat.do   □   E   -   O   T    - O   D   Www.ame.com/attribute/latministratu/elat.do   □   E   -   O   T    - O   D   Www.ame.com/attribute/latministratu/elat.do   □   E   -   O   T    - O   D   Www.ame.com/attribute/latministratu/elat.do   □   E   -   O   T    - O   D   Www.ame.com/attribute/latministratu/elat.do   □   E   -   O   T    - O   D   Www.ame.com/attribute/latministratu/elat.do   □   E   -   O   T    - O   D   Www.ame.com/attribute/latministratu/elat.do   □   E   -   O   T    - O   D   Www.ame.com/attribute/latministratu/elat.do   □   E   -   O   -   O    - O   D   -   O   -   O   -   O    - O   D   -   O   -   O   -   O    - O   D   -   O   -   O   -   O    - O   D   -   O   -   O   -   O    - O   D   -   O   -   O   -   O    - O   D   -   O   -   O   -   O    - O   D   -   O   -   O   -   O    - O   D   -   O   -   O    - O   D   -   O   -   O    - O   D   -   O   -   O   -   O    - O   D   -   O   -   O   -   O    - O   D   -   O   -   O   -   O    - O   D   -   O   -
	Panic
	Soury for the inconvenience. The following exception was thrown and is not recoverable detailneeps con.
	Message
	could not execute statement; SQL [n/a]; constraint [null]; nested exception is org.hibernate.exception.ConstraintViolationException: could not execute statement
	Stack trace
	org, pringframework, doe. SataIntegrityViolationException: could not execute statement at org. pringframework.com. jpa. vendor. sithernatespatial.cot. convertEibernateAccessException (Hibernatespatial) at org. pringframework. transaction. support. AbstractDateformInternatesory. Java. 1973 at org. pringframework. transaction. support. AbstractDateformInternatesory. commit(AbstractDateformInternatesory.) avai. 1973 at org. pringframework. transaction. support. AbstractDateformInternatesory. commit(AbstractDateformInternatesory.) avai. 1973 at org. pringframework. transaction. support. AbstractDateformInternatesory. Commit(AbstractDateformInternatesory.) avai. 1973 at org. pringframework. and control. interceptor. TransactionAppectDateport. via
Notas del	Se ha seguido el orden indicado.
tester	3

Test <#2>	
Descripción	Intentamos crear el atributo "Tamaño" para el tipo perro.
Salida	Nos devuelve a la lista y Tamaño esta en última posición.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#3>	
Descripción	Editamos el tipo "PPP" y le cambiamos el nombre a "color" para el tipo perro.
Salida	Aparece un error explicándonos que el atributo del tipo está siendo usado por
esperada	alguna mascota.
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#4>	
Descripción	Editamos el tipo "PPP" del tipo dog y lo borramos.
Salida	Aparece un error explicándonos que el atributo del tipo está siendo usado por
esperada	alguna mascota.
Salida	Se ha podido borrar el tipo PPP a pesar de estar siendo usado por un perro.
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#5>	
Descripción	Editamos el tipo "Tamaño" del tipo dog y le cambiamos el nombre a color.
Salida	Nos devuelve a la lista y aparece color en el lugar donde estaba Tamaño.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#6>	
Descripción	Editamos el tipo color y lo borramos.
Salida	Nos devuelve a la lista y color ya no aparece para el tipo dog.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#7>	
Descripción	Repetimos los test en inglés.
Salida	Todos los campos se traducen adecuadamente.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

## Caso de uso 35: Banear animaniaco

## Descripción

Como administrador podemos deshabilitar a animaniacos.

### Acceso

Autenticados como admin, usamos "Gente/Lista de animaniacos" o "Perfil/Lista de reportes".

Test <#1>	
Descripción	Desde la lista de todos los animaniacos, baneamos al animaniac1. Nos
	autenticamos como animaniac1 y comprobamos que no podemos acceder.
Salida	El animaniaco se señala como baneado y no se puede acceder.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#2>	
Descripción	Volvemos a autenticarnos como admin y desbaneamos al animaniac1. Intentamos
	acceder como animaniac1.
Salida	Se quita la señal de usuario baneado y además podemos acceder como animaniac1.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#3>	
Descripción	Repetimos el test en inglés
Salida	Todos los campos se traducen correctamente.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

## Caso de uso 36: Borrar del sistema a un animaniaco baneado

## Descripción

Como administrador podemos borrar la cuenta de un animaniaco baneado, normalmente a petición del propio usuario, ya que le no puede acceder a su cuenta para borrarla.

### Acceso

Autenticados como admin, usamos "Gente/Lista de animaniacos" o "Perfil/Lista de reportes".

Test <#1>	
Descripción	Desde la lista de los animaniacos reportados, borramos la cuenta del animaniac4.
	Accedemos a la lista de todos los animaniacos y vemos que no aparece.
Salida	El animaniaco borrado no aparece en la lista.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#2>	
Descripción	Repetimos el test en inglés con el animaniaco 8.
Salida	Todos los campos se traducen correctamente.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

# Caso de uso 37: Editar tiempo de cache

## Descripción

Como administrador podemos editar el tiempo de cache del buscador de los animaniacos.

### Acceso

Autenticados como admin, usamos "Perfil/Configuración del sistema".

Test <#1>	
Descripción	Pulsamos en editar y cambiamos a 30 segundos el tiempo y a -5 la cuota de
	anunciante.
Salida	Nos devuelve un error porque la tasa no puede ser negativa.
esperada	
Salida	No devuelve ningún error. Los datos no se modifican en base de datos pero el
obtenida	error no se muestra. Al pulsar en el botón "Save" se queda en la vista de edición.
Notas del	
tester	

Test <#2>	
Descripción	Pulsamos en editar y cambiamos a 30 segundos el tiempo y a 5 la cuota de
	anunciante.
Salida	Vemos que se ha cambiado correctamente.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#3>	
Descripción	Repetimos el test en inglés cambiándolo a los valores iniciales.
Salida	Todos los campos se traducen correctamente.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

## Caso de uso 38: Editar spamword

## Descripción

Como administrador podemos editar el tiempo de cache del buscador de los animaniacos.

### Acceso

Autenticados como admin, usamos "Perfil/Administrar palabras de spam".

Test <#1>	
Descripción	Añadimos la palabra sex.
Salida	Nos devuelve un error porque la palabra ya existe.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#2>	
Descripción	Añadimos la palabra droga.
Salida	La palabra aparece al final de la lista.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#3>	
Descripción	Le damos a borrar la palabra droga.
Salida	La palabra ya no aparece en la lista.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	

Test <#4>	
Descripción	Repite los test en inglés
Salida	Todos los campos se traducen correctamente.
esperada	
Salida	La salida obtenida es igual a la esperada
obtenida	
Notas del	
tester	