Acceptance tests   
Acme-Rookie 1.0

*Provide the title and version of the project to which this document applies, e.g., “ACME News-Writers v1.0”.*

*Realise that the notes that are written using this font are intended to help you understand the data that you have to provide. Remove them all from the final version of your document.*

|  |  |
| --- | --- |
| Development team | |
| **Identifier** | *G18* |
| **Members** | *Elías Rodríguez, Jesús*  *Lorca Brenes, Cristian*  *Rodriguez Méndez, Raúl*  *Segura Jiménez, Antonio* |
| **Testing team** | |
| **Identifier** | *Write the identification of your testing team, e.g., “G89”.* |
| **Members** | *List the members of your testing team, e.g. “Rus, Elena; Pi, Juan; Luz, Pedro”.* |
| **Indexing data** | |
| **Test designers** | *List the people who have designed the tests, e.g., “Gil, Luis”.* |
| **Testers** | *List the people who have conducted the tests, e.g., “Rus, Elena”.* |
| **Notes** | *Add notes if necessary.* |

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

**Table of contents**

[Use case <CODE> <NAME> 4](#_Toc8395262)

[Use case UC9.1 A company can listing their positions. (Acme-Hacker-Rank) 5](#_Toc8395263)

[Use case UC9.1 A company can showing their positions. (Acme-Hacker-Rank) 5](#_Toc8395264)

[Use case UC9.1 A company can create their positions. (Acme-Hacker-Rank) 7](#_Toc8395265)

[Use case UC9.1 A company can edit their positions. (Acme-Hacker-Rank) 9](#_Toc8395266)

[Use case UC9.1 A company can edit delete their positions. (Acme-Hacker-Rank) 10](#_Toc8395267)

[Use case UC9.2 A company can listing their positions. (Acme-Hacker-Rank) 10](#_Toc8395268)

[Use case UC9.2 A company can showing their positions. (Acme-Hacker-Rank) 12](#_Toc8395269)

[Use case UC9.2 A company can create their positions. (Acme-Hacker-Rank) 13](#_Toc8395270)

[Use case UC9.2 A company can edit their positions. (Acme-Hacker-Rank) 14](#_Toc8395271)

[Use case UC9.2 A company can delete their positions. (Acme-Hacker-Rank) 15](#_Toc8395272)

[Use case UC20 Customizable system. (Acme-Hacker-Rank) 16](#_Toc8395273)

[Use case UC10.1 A provider can listing items. 17](#_Toc8395274)

[Use case UC10.1 A provider can showing items. 17](#_Toc8395275)

[Use case UC10.1 A provider can editing items. 18](#_Toc8395276)

[Use case UC10.1 A provider can deleting items. 19](#_Toc8395277)

[Use case UC10.1 A provider can creating items. 19](#_Toc8395278)

[Use case UC9.2 A anonymous can showing items and his/her provider. 21](#_Toc8395279)

[Use case UC9.2 A anonymous can list items. 21](#_Toc8395280)

[Use case UC10.1 A rookie can list their applications. 22](#_Toc8395281)

[Use case UC17.2 A rookie have a finder. 22](#_Toc8395282)

[Use case UC3.2: An auditor can list their audits (Acme-Rookies). 23](#_Toc8395283)

[Use case UC3.2: An auditor can show their audits (Acme-Rookies). 23](#_Toc8395284)

[Use case UC3.2: An auditor can create audits (Acme-Rookies). 24](#_Toc8395285)

[Use case UC3.2: An auditor can edit their audits (Acme-Rookies). 24](#_Toc8395286)

[Use case UC3.2: An auditor can delete their audits (Acme-Rookies). 25](#_Toc8395287)

[Use case UC17.1: A rookie can list their curriculas(Acme-Hacker-Rank). 26](#_Toc8395288)

[Use case UC17.1: A rookie can create curriculas (Acme-Hacker-Rank). 26](#_Toc8395289)

[Use case UC17.1: A rookie can edit curriculas (Acme-Hacker-Rank). 27](#_Toc8395290)

[Use case UC17.1: A rookie can deleting curriculas(Acme-Hacker-Rank). 29](#_Toc8395291)

[Use case UC7.1 An actor who is not authenticated must be able to register to the system as a company or a hacker. (Acme-Hacker-Rank) 30](#_Toc8395292)

[Use case UC8.2 An actor who is authenticated must be able to: Edit his or her personal data. 30](#_Toc8395293)

[Use case UC4.2. An actor who is authenticated as an administrator must be able to create user accounts for new auditors.(Acme-Rookies) 32](#_Toc8395294)

[Use case UC9.1. An actor who is not authenticated must be able to:Browse the list of providers and navigate to their items.(Acme-Rookies) 32](#_Toc8395295)

[Use case UC9.3 An actor who is not authenticated must be able to:Register to the system as a provider(Acme-Rookies) 33](#_Toc8395296)

*Add a page with the following structure for each use case.*

# Use case <CODE> <NAME>

*Write the code and the name of your use case in the title, e.g., “UC08 Register as a customer”.*

Description

*Provide a description of the use case. Note that the details must be described in your requirements elicitation document, so just provide a succinct description and use references where appropriate. For instance, “An unauthenticated user wishes to register to the system; he or she fills in a form with personal data and user account data; finally he or she hits the ‘Register’ button”.*

Access

*Provide a description of how the tester can have access to the interfaces that implement this use case. Include screenshots if appropriate. For instance, “Main Menu > Register”.*

Tests

*For every test that you wish the tester to perform, include a table with the following structure. Check your theory lecture notes to learn about some typical tests.*

|  |  |
| --- | --- |
| Test <#999> | |
| **Description** | *Describe the test that must be performed. For instance, “The form must be filled in with the following data: name: ‘Juan Pérez’, phone: ‘+34 12 34 56’, address: ‘123 Fake street, VA, USA”, username: ‘admin’, password: ‘abcdef’”.* |
| **Expected** | *Describe what you expect from this test. Include screenshots if necessary. For instance, “The system must return the form with a ‘Duplicated username’ error”.* |
| **Outcome** | *Describe what you’ve got when you performed this test. Add screenshots if necessary. Please, make sure that your description is enough for a developer to repeat what you’ve done, so that he or she can correct the problem. For instance, “The system returned a ‘Cannot commit this operation’ error instead of a ‘Duplicated username’ error”.* |
| **Notes** | *Add notes if necessary.* |

# Use case UC9.1 A company can listing their positions. (Acme-Hacker-Rank)

Description

*Una company desea ver un listado de todas sus positions. Para ello se logea y accede a la pestaña de Positions en el menú para ver el listado.*

Access

*Iniciar sesión (como company) > Menú principal > Positions*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse y acceder a la pestaña de positions en el menú principal de una company.* |
| **Expected** | *Se espera que se listen solo las positions que pertenecen a la compañía.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #2 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse, acceder a la pestaña de positions en el menú principal de una company y que el usuario logeado pueda paginar la tabla.* |
| **Expected** | *Se espera que se pueda paginar correctamente* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #3 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse y acceder a la pestaña de positions en el menú principal de una company.* |
| **Expected** | *Se espera que los mensajes aparezcan correctamente, tanto en inglés como en español.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

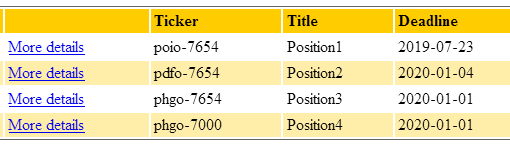
# Use case UC9.1 A company can showing their positions. (Acme-Hacker-Rank)

Description

*Una company desea ver la información de una de sus positions. Para ello se logea, accede a la pestaña de Positions en el menú para ver el listado y pulsa en el botón de “More details”*

Access

*Iniciar sesión (como company) > Menú principal > Positions > More details*

**

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse, acceder a la pestaña de positions en el menú principal de una company y pulsar en el botón “More details” que aparece en la tabla.* |
| **Expected** | *Se espera que se muestren todo los datos de una position con un correcto formato, entendible para el usuario* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** | *Add notes if necessary.* |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #2 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse, acceder a la pestaña de positions en el menú principal de una company y pulsar en el botón “More details” que aparece en la tabla.* |
| **Expected** | *Se espera el correcto funcionamiento de todos lo botones de la vista.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** | *Add notes if necessary.* |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #3 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse, acceder a la pestaña de positions en el menú principal de una company y pulsar en el botón “More details” que aparece en la tabla.* |
| **Expected** | *Se espera que se muestren los datos al actor correcto* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** | *Add notes if necessary.* |

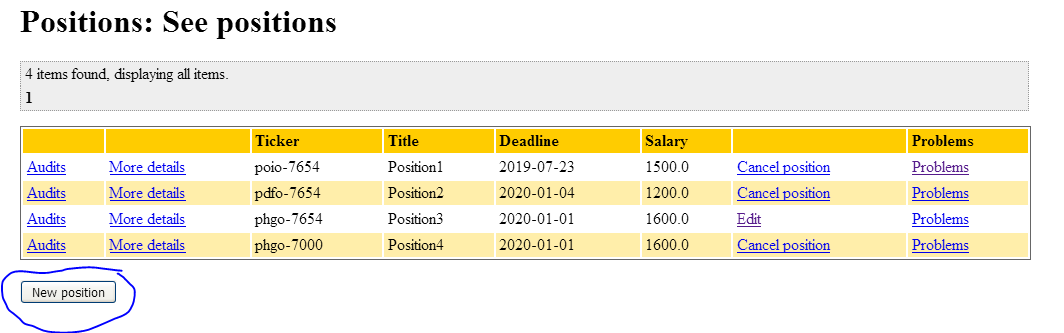
# Use case UC9.1 A company can create their positions. (Acme-Hacker-Rank)

Description

*Una company desea crear una nueva position. Para ello. deberá logearse, acceder al lista de position y crear una nueva pulsando el botón “New position”, rellenando correctamente el formulario*

Access

*Iniciar sesión (como company) > Menú principal > Positions > Create new position*

**

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse, acceder a la pestaña de positions en el menú principal de una company, pulsar sobre el bóton “New position” y luego rellenar el formulario con los datos correctamente:*  *title, description, required profile, skills y technologies no pueden estar vacíos.*  *deadline debe ser una fecha futura*  *salary debe ser mayor o igual a 0*  *para que no está en draft mode debe tener asociada al menos 2 o más problems que no estén en draft mode* |
| **Expected** | *Se espera que si algún dato no esta correcto, haya una correcta validación del formulario* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** | *Add notes if necessary.* |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #2 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse, acceder a la pestaña de positions en el menú principal de una company, pulsar sobre el bóton “New position” y luego rellenar el formulario con los datos correctamente:*  *title, description, required profile, skills y technologies no pueden estar vacíos.*  *deadline debe ser una fecha futura*  *salary debe ser mayor o igual a 0*  *para que no está en draft mode debe tener asociada al menos 2 o más problems que no estén en draft mode* |
| **Expected** | *Se espera que se cumplan todas las restricciones de los atributos ya indicadas en la pestaña de Description* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** | *Add notes if necessary.* |

# Use case UC9.1 A company can edit their positions. (Acme-Hacker-Rank)

Description

*Una company desea editar una position. Para ello. deberá logearse, acceder al lista de position y pulsar sobre el botón “Edit” que aparece en cada fila de la tabla para acceder a la vista donde editará la position*

Access

*Iniciar sesión (como company) > Menú principal > Positions > Edit > Save*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse, acceder a la pestaña de positions en el menú principal de una company y luego al modificar el formualrio. Debe tener en cuenta que:*  *title, description, required profile, skills y technologies no pueden estar vacíos.*  *deadline debe ser una fecha futura*  *salary debe ser mayor o igual a 0*  *para que no está en draft mode debe tener asociada al menos 2 o más problems que no estén en draft mode* |
| **Expected** | *Se espera que se cumplan todas las reglas de negocio mencionadas en el apartado 9.1 del proyecto Acme-Hacker-Rank: “****Positions can be saved in draft mode; they are not available publicly until they are saved in final mode. Once a position is saved in final mode, it cannot be further edited, but it can be cancelled. A position cannot be saved in final mode unless there are at least two problems associated with it.****”* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** | *Add notes if necessary.* |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #2 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse, acceder a la pestaña de positions en el menú principal de una company y luego al modificar el formualrio. Debe tener en cuenta que:*  *title, description, required profile, skills y technologies no pueden estar vacíos.*  *deadline debe ser una fecha futura*  *salary debe ser mayor o igual a 0*  *para que no está en draft mode debe tener asociada al menos 2 o más problems que no estén en draft mode* |
| **Expected** | *Se espera que una position solo pueda ser editada por el actor correcto, que en este caso es la company propietaria de dicha position.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** | *Add notes if necessary.* |

# Use case UC9.1 A company can edit delete their positions. (Acme-Hacker-Rank)

Description

*Una company desea borrar una position. Para ello. deberá logearse, acceder al lista de position y pulsar sobre el botón “Edit” que aparece en cada fila de la tabla para acceder a la vista donde editará la position y seleccionar la opción que desee realizar.*

Access

*Iniciar sesión (como company) > Menú principal > Positions > Edit > Delete*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse, acceder a la pestaña de positions en el menú principal de una company, pulsar sobre el botón “Edit” de la position que queramos eliminar y por última pulsar sobre el botón “delete”.* |
| **Expected** | *Se espera el correcto funcionamiento de la opción de delete además de que solo sea realizada por la company propietaria de la position.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** | *Add notes if necessary.* |

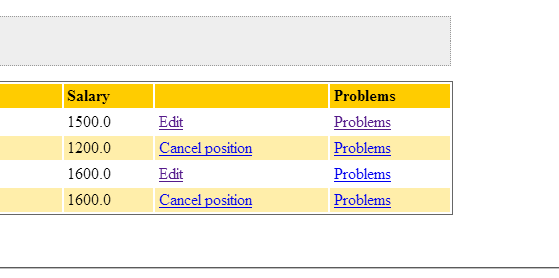
# Use case UC9.2 A company can listing their positions. (Acme-Hacker-Rank)

Description

*Una company desea ver un listado de todas los problems que tienen asociado a una position. Para ello se logea y accede a la pestaña de Positions en el menú para ver el listado y luego accede a la opción “Problems” para los problems de la position que desea.*

Access

*Iniciar sesión (como company) > Menú principal > Positions > Problems*

**

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse, acceder a la pestaña de positions en el menú principal de una company y pulsar sobre el botón “Problems” para ver los problems de la position que queramos* |
| **Expected** | *Se espera que aparezcan los links correctos para cada problem* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #2 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse, acceder a la pestaña de positions en el menú principal de una company y pulsar sobre el botón “Problems” para ver los problems de la position que queramos* |
| **Expected** | *Se espera que pueda acceder al listado de problems el actor correcto.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #3 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse, acceder a la pestaña de positions en el menú principal de una company y pulsar sobre el botón “Problems” para ver los problems de la position que queramos* |
| **Expected** | *Se espera que se muestren los atributos al usuario en un formato correcto.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# 

# Use case UC9.2 A company can showing their positions. (Acme-Hacker-Rank)

Description

*Una company desea ver un listado de todas los problems que tienen asociado a una position. Para ello se logea y accede a la pestaña de Positions en el menú para ver el listado,luego accede a la opción “Problems” para los problems de la position que desea y pulsa sobre la opción “More details” para ver el valor de todos los atributos del problem que desea.*

Access

*Iniciar sesión (como company) > Menú principal > Positions > Problems > More details*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse, acceder a la pestaña de positions en el menú principal de una company, pulsar sobre el botón “Problems” para ver los problems de la position que queramos y por último pulsar sobre el botón “More details”* |
| **Expected** | *Se espera que se muestren los atributos al usuario en un formato correcto.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #2 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse, acceder a la pestaña de positions en el menú principal de una company, pulsar sobre el botón “Problems” para ver los problems de la position que queramos y por último pulsar sobre el botón “More details”* |
| **Expected** | *Se espera que aparezca cada valor de un atributo con el atributo que corresponde* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #3 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse, acceder a la pestaña de positions en el menú principal de una company, pulsar sobre el botón “Problems” para ver los problems de la position que queramos y por último pulsar sobre el botón “More details”* |
| **Expected** | *Se espera que el fichero para internacionalizar la web, tenga los mensajes traducidos correctamente* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# 

# Use case UC9.2 A company can create their positions. (Acme-Hacker-Rank)

Description

*Una company desea crear un nuevo problem asociado a una position. Para ello se logea y accede a la pestaña de Positions en el menú para ver el listado,luego accede a la opción “Problems” para los problems de la position que desea y pulsa sobre la opción “New problem” donde le aparece el formulario a rellenar.*

Access

*Iniciar sesión (como company) > Menú principal > Positions > Problems > New problem*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse, acceder a la pestaña de positions en el menú principal de una company, pulsar sobre el botón “Problems” para ver los problems de la position que queramos y por último pulsar sobre el botón “New problem”. Debe rellenar el formulario teniendo en cuenta que:*  *title y statement no pueden estar vacíos.*  *hint y attachment son opcionales* |
| **Expected** | *Se espera que se muestren los botones correctos a la acción que estamos llevando a cabo.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# Use case UC9.2 A company can edit their positions. (Acme-Hacker-Rank)

Description

*Una company desea editar un problem asociado a una position. Para ello se logea y accede a la pestaña de Positions en el menú para ver el listado,luego accede a la opción “Problems” para los problems de la position que desea y pulsa sobre la opción “Edit” donde le aparece el formulario a rellenar para modificar los datos.*

*.*

Access

*Iniciar sesión (como company) > Menú principal > Positions > Problems > Edit > Save*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse, acceder a la pestaña de positions en el menú principal de una company, pulsar sobre el botón “Problems” para ver los problems de la position que queramos y por último pulsar sobre el botón “Edit” sobre el problem que deseemos modificar. Debe rellenar el formulario teniendo en cuenta que:*  *title y statement no pueden estar vacíos.*  *hint y attachment son opcionales* |
| **Expected** | *Se espera que se muestren los atributos al usuario en un formato correcto.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #2 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse, acceder a la pestaña de positions en el menú principal de una company, pulsar sobre el botón “Problems” para ver los problems de la position que queramos y por último pulsar sobre el botón “Edit” sobre el problem que deseemos modificar. Debe rellenar el formulario teniendo en cuenta que:*  *title y statement no pueden estar vacíos.*  *hint y attachment son opcionales* |
| **Expected** | *Se espera que no se pueda volver a modificar un problem que esta fuera de draft mode.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #3 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse, acceder a la pestaña de positions en el menú principal de una company, pulsar sobre el botón “Problems” para ver los problems de la position que queramos y por último pulsar sobre el botón “Edit” sobre el problem que deseemos modificar. Debe rellenar el formulario teniendo en cuenta que:*  *title y statement no pueden estar vacíos.*  *hint y attachment son opcionales* |
| **Expected** | *Se espera que las url de los botones funcionen correctamente* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# Use case UC9.2 A company can delete their positions. (Acme-Hacker-Rank)

Description

*Una company desea editar un problem asociado a una position. Para ello se logea y accede a la pestaña de Positions en el menú para ver el listado,luego accede a la opción “Problems” para los problems de la position que desea y pulsa sobre la opción “Edit” donde pulsará sobre el boton “Delete” para eliminar ese problem.*

*.*

Access

*Iniciar sesión (como company) > Menú principal > Positions > Problems > Edit > Delete*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse, acceder a la pestaña de positions en el menú principal de una company, pulsar sobre el botón “Problems” para ver los problems de la position que queramos y por último pulsar sobre el botón “Edit” sobre el problem que deseemos modifica y seleccionar la opción “Delete”* |
| **Expected** | *Se espera que se redirija correctamente al usuario al realizar la acción de borrar.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# Use case UC20 Customizable system. (Acme-Hacker-Rank)

Description

*El administrador desea modificar alguna de las propiedades del sistema. Para ello accede a su cuenta y selecciona el menú la opción “Customizable system”. En este vista podrá cambiar el valor de los atributos del sistema.*

*.*

Access

*Iniciar sesión (como administrador) > Menú principal > Customizable System*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse, acceder a la pestaña de Customizable System en el menú principal de un administrador y modificar el atributo del sistema que deseemos.* |
| **Expected** | *Se espera que al editar alguno de los atributos del sistema cumplan con las restricciones, las cuales son:*  *app name, banner, welcome messages, telephone prefix no pueden estar vacíos*  *time cache debe estar entre un rango de 1-24*  *max results debe estar entre un rango de 10-100* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #2 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con logearse, acceder a la pestaña de Customizable System en el menú principal de un administrador y modificar el atributo del sistema que deseemos.* |
| **Expected** | *Se espera que el valor de los atributos del sistema sea modificado por el actor correcto.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# Use case UC10.1 A provider can listing items.

Description

*Un provider puede ver un listado de todos sus items. Para ello se loguea y accede a la pestaña de Items en el menú para ver el listado.*

Access

*Iniciar sesión (como provider) > Menú principal > ITEMS*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con loguearse y acceder a la pestaña de item en el menú principal de un provider.* |
| **Expected** | *Se espera que se listen solo los items que pertenecen al provider.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #2 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con loguearse, acceder a la pestaña de items en el menú principal de un provider y que el usuario logueado pueda paginar la tabla.* |
| **Expected** | *Se espera que se pueda paginar correctamente* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #3 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con loguearse y acceder a la pestaña de items en el menú principal de un provider cambiando el idioma.* |
| **Expected** | *Se espera que los mensajes aparezcan correctamente, tanto en inglés como en español.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# Use case UC10.1 A provider can showing items.

Description

*Un provider puede ver un listado de todos sus items y seleccionar uno de ellos con más detalle. Para ello se loguea y accede a la pestaña de Items en el menú para ver el listado y pulsar en Show.*

Access

*Iniciar sesión (como provider) > Menú principal > ITEMS > Show*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con loguearse y acceder a la pestaña de item en el menú principal de un provider y darle a Show a cualquier Item.* |
| **Expected** | *Se espera que se puede verse el item con mayor detalle.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #2 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con loguearse, acceder a la pestaña de items en el menú principal de un provider y que el usuario logueado pueda darle a Show para ver con más detalle un Item y pulsar en el botón Back.* |
| **Expected** | *Se espera que se pueda a lista anterior de Items* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# Use case UC10.1 A provider can editing items.

Description

*Un provider puede ver un listado de todos sus items y seleccionar uno de ellos para editarlo. Para ello se loguea y accede a la pestaña de Items en el menú para ver el listado y pulsar en Edit.*

Access

*Iniciar sesión (como provider) > Menú principal > ITEMS > Edit*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con loguearse y acceder a la pestaña de Items en el menú principal de un provider y darle a Edit a cualquier Item.* |
| **Expected** | *Se espera que aparezca un formulario con los datos del Item.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #2 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con loguearse, acceder a la pestaña de items en el menú principal de un provider y que el usuario logueado pueda darle a Edit para editar el Item, modificar algún campo y pulsar Save.* |
| **Expected** | *Se espera que aparezca el listado de items con ese elemento cambiado.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #3 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con loguearse, acceder a la pestaña de items en el menú principal de un provider y que el usuario logueado pueda darle a Edit para editar el Item y pulsar Cancel.* |
| **Expected** | *Se espera que aparezca el listado de items con ese elemento no modficado.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# Use case UC10.1 A provider can deleting items.

Description

*Un provider puede ver un listado de todos sus items y seleccionar uno de ellos para eliminarlo. Para ello se loguea y accede a la pestaña de Items en el menú para ver el listado y pulsar en Delete.*

Access

*Iniciar sesión (como provider) > Menú principal > ITEMS > Delete*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con loguearse y acceder a la pestaña de Items en el menú principal de un provider y darle a Delete a cualquier Item.* |
| **Expected** | *Se espera que aparezca el listado de Items de ese provider sin el elemento eliminado* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# Use case UC10.1 A provider can creating items.

Description

*Un provider puede ver un listado de todos sus items y seleccionar uno de ellos para editarlo. Para ello se loguea y accede a la pestaña de Items en el menú para ver el listado y pulsar en Create.*

Access

*Iniciar sesión (como provider) > Menú principal > ITEMS > Create.*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con loguearse y acceder a la pestaña de Items en el menú principal de un provider y darle a Create.* |
| **Expected** | *Se espera que aparezca un formulario para crear un item.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #2 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con loguearse, acceder a la pestaña de items en el menú principal de un provider y que el usuario logueado pulse en Create y pulse Save.* |
| **Expected** | *Se espera que aparezca de nuevo el formulario pidiendo que rellene algunos campos.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #3 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con loguearse, acceder a la pestaña de items en el menú principal de un provider y que el usuario logueado pueda darle a Create para crear un Item y pulsar Cancel.* |
| **Expected** | *Se espera que aparezca el listado de items sin ningún item nuevo creado.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #4 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con loguearse, acceder a la pestaña de items en el menú principal de un provider y que el usuario logueado pueda darle a Create para crear un Item, rellenar los campos y pulsar en Save.* |
| **Expected** | *Se espera que aparezca el listado de items con un item nuevo creado.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# Use case UC9.2 A anonymous can showing items and his/her provider.

Description

*Un anonymous puede ver un listado de todos los items y seleccionar uno de ellos con más detalle. Para ello accede a la pestaña de Items en el menú para ver el listado y pulsar en Show.*

Access

*Menú principal > ITEMS > Show*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con acceder a la pestaña de items en el menú principal y darle a Show a cualquier Item.* |
| **Expected** | *Se espera que se puede verse el item con mayor detalle.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #2 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con acceder a la pestaña de items en el menú principal y que el usuario pueda darle a Show para ver con más detalle un Item y pulsar en el botón Back.* |
| **Expected** | *Se espera que se pueda a lista anterior de Items* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# Use case UC9.2 A anonymous can list items.

Description

*Un anonymous puede ver un listado de todos los items. Accede a la pestaña de Items en el menú para ver el listado.*

Access

*Menú principal > ITEMS*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con acceder a la pestaña de items en el menú principal.* |
| **Expected** | *Se espera que se puede un listado de items.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# Use case UC10.1 A rookie can list their applications.

Description

*Un rookie puede ver un listado de sus applicactions y además puede realizar submits sólo de sus applications. Para ello accede a la pestaña de Applications en el menú para ver el listado y pulsar en Submit para cambiar el estado de esa application a submit.*

Access

*Iniciar Sesión (como Rookie) Menú principal > Applications*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con loguearse como Rookie y acceder a la pestaña de Applications en el menú principal y comprobrar si esas applications pertenecen a esa persona logueada.* |
| **Expected** | *Se espera que se puedan verse sólo las applications que pertenezcan a la persona logueada.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# Use case UC17.2 A rookie have a finder.

Description

*Un Rookie tiene un finder con una serie de campos para realizar búsquedas. Para ello, loguearse como Rookie y accede a la pestaña de Finder en el menú para ver el formulario y los botones.*

Access

*Iniciar Sesión (como Rookie) > Menú principal > Finder*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, basta con loguerase como Rookie y acceder a la pestaña de finder en el menú principal.* |
| **Expected** | *Se espera que el finder tenga todos los campos para realizar búsquedas que serían 4, Keyword, Deadline, minSalary y maxSalary.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# Use case UC3.2: An auditor can list their audits (Acme-Rookies).

Description

Un auditor puede mostrar una lista con sus auditorias. Para ello, debe logearse como auditor y navegar hacia la opción de “Audits” en el menú principal.

Access

*EN -> Iniciar Sesión (como Auditor) > Audits*

*ES -> Iniciar Sesión (como Auditor) > Auditorias*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, el usuario debe iniciar sesión como auditor y acceder a la opción marcada en el menú principal como “Audits”, en caso de estar en la opción “EN”, o “Auditorias”, en caso de estar en la opción “ES”.* |
| **Expected** | *Se espera un listado con todas las audits del auditor logeado previamente.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# Use case UC3.2: An auditor can show their audits (Acme-Rookies).

Description

Un auditor puede mostrar los datos de un audit. Para ello, debe logearse como auditor, navegar hacia la opción de “Audits” en el menú principal y por último seleccionar la opción “show” del audit que quiere mostrar.

Access

*EN -> Iniciar Sesión (como Auditor) > Audits > show*

*ES -> Iniciar Sesión (como Auditor) > Auditorias > mostrar*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, el usuario debe iniciar sesión como auditor y acceder a la opción marcada en el menú principal como “Audits”,en caso de estar en la opción “EN”, o “Auditorias”, en caso de estar en la opción “ES”. Luego, seleccionar la opción “show”, en caso de estar en la opción “EN”, o “mostrar”, en caso de estar en la opción “ES”, del audit que quiera mostrar sus datos.* |
| **Expected** | *Se espera que se le muestre, al auditor logeado, los datos del audit que quiera mostrar.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# Use case UC3.2: An auditor can create audits (Acme-Rookies).

Description

Un auditor puede crear audits. Para ello, debe logearse como auditor, navegar hacia la opción de “Audits” en el menú principal y por último seleccionar la opción “create”.

Access

*EN -> Iniciar Sesión (como Auditor) > Audits > create*

*ES -> Iniciar Sesión (como Auditor) > Auditorias > crear*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, el usuario debe iniciar sesión como auditor y acceder a la opción marcada en el menú principal como “Audits”, en caso de estar en la opción “EN”, o “Auditorias”, en caso de estar en la opción “ES”. Luego, seleccionar la opción “create”, en caso de estar en la opción “EN”, o “crear”, en caso de estar en la opción “ES”, para poder crear un audit.* |
| **Expected** | *Se espera que se le muestre, al auditor logeado, un formulario con los datos de un audit para que el propio auditor pueda rellenar.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# Use case UC3.2: An auditor can edit their audits (Acme-Rookies).

Description

Un auditor puede editar sus audits. Para ello, debe logearse como auditor, navegar hacia la opción de “Audits” en el menú principal y por último seleccionar la opción “edit” del audit que quiera editar.

Access

*EN -> Iniciar Sesión (como Auditor) > Audits > edit*

*ES -> Iniciar Sesión (como Auditor) > Auditorias > editar*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, el usuario debe iniciar sesión como auditor y acceder a la opción marcada en el menú principal como “Audits”, en caso de estar en la opción “EN”, o “Auditorias”, en caso de estar en la opción “ES”. Luego, seleccionar la opción “edit”, en caso de estar en la opción “EN”, o “editar”, en caso de estar en la opción “ES”, para poder editar el audit que deseé.* |
| **Expected** | *Se espera que se le muestre, al auditor logeado, un formulario con los datos del audit que quiera editar.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# Use case UC3.2: An auditor can delete their audits (Acme-Rookies).

Description

Un auditor puede eliminar sus audits. Para ello, debe logearse como auditor, navegar hacia la opción de “Audits” en el menú principal, navegar hacia la opción de “edit” y por último seleccionar la opción “delete” del audit que quiera eliminar.

Access

*ES -> Iniciar Sesión (como Auditor) > Audits > edit > delete*

*ES -> Iniciar Sesión (como Auditor) > Auditorias > editar > eliminar*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, el usuario debe iniciar sesión como auditor y acceder a la opción marcada en el menú principal como “Audits”, en caso de estar en la opción “EN”, o “Auditorias”, en caso de estar en la opción “ES”. Luego, seleccionar la opción “edit”, en caso de estar en la opción “EN”, o “editar”, en caso de estar en la opción “ES” y por último presionar el botón “delete”,en caso de estar en la opción “EN”, o “eliminar”, en caso de estar en la opción “ES”, para eliminar el audit correspondiente.* |
| **Expected** | *Se espera que se realice la acción con éxito, mostrando al auditor logeado la lista de sus audits.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# Use case UC17.1: A rookie can list their curriculas(Acme-Hacker-Rank).

Description

Un rookie puede mostrar un listado de sus curriculums. Para ello, debe logearse como rookie y navegar hacia la opción de “Curriculas” en el menú principal.

Access

*EN -> Iniciar Sesión (como Rookie) > Curriculas*

*ES -> Iniciar Sesión (como Rookie) > Curriculums*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, el usuario debe iniciar sesión como rookie y acceder a la opción marcada en el menú principal como “Curriculas”, en caso de estar en la opción “EN”, o “Curriculums”, en caso de estar en la opción “ES”, y seleccionar la opción “.* |
| **Expected** | *Se espera un listado con todos los curriculums del rookie logeado previamente.* |
| **Outcome** | *Expected* |
| **Notes** |  |

# Use case UC17.1: A rookie can create curriculas (Acme-Hacker-Rank).

Description

Un rookie puede crear curriculums. Para ello, debe logearse como rookie, navegar hacia la opción de “Curriculas” en el menú principal y por último seleccionar la opción “create”.

Access

*EN -> Iniciar Sesión (como Rookie) > Curriculas > create*

*ES -> Iniciar Sesión (como Rookie) > Curriculums > crear*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, el usuario debe iniciar sesión como rookie y acceder a la opción marcada en el menú principal como “Curriculas”, en caso de estar en la opción “EN”, o “Curriculums”, en caso de estar en la opción “ES”. Luego, seleccionar la opción “create”, en caso de estar en la opción “EN”, o “crear”, en caso de estar en la opción “ES”, para poder crear un curriculum.* |
| **Expected** | *Se espera que se le muestre, al rookie logeado, un formulario con los datos de un personalData para que el propio rookie pueda rellenar.* |
| **Outcome** | *Expected* |
| **Notes** |  |

# Use case UC17.1: A rookie can edit curriculas (Acme-Hacker-Rank).

Description

Un rookie puede editar sus curriculums. Para ello, debe logearse como rookie, navegar hacia la opción de “Curriculas” en el menú principal, seleccionar la opción “personalData” y por ultimo presionar el botón “edit”. Si el usuario desea editar otros campos, como por ejemplo, sus educationData, miscellaneousData, o positionData, deberá navegar hacia uno de esos links. Le aparecerá un listado con los correspondientes datos y deberá seleccionar la opción “edit” para editarlo.

Access

*EN -> Iniciar Sesión (como Rookie) > Curriculas > View personal data > edit*

*EN -> Iniciar Sesión (como Rookie) > Curriculas > View education data > edit*

*EN -> Iniciar Sesión (como Rookie) > Curriculas > View position data > edit*

*EN -> Iniciar Sesión (como Rookie) > Curriculas > View miscellaneous data > edit*

*ES -> Iniciar Sesión (como Rookie) > Curriculums > Ver datos personales > editar*

*ES -> Iniciar Sesión (como Rookie) > Curriculums > Ver datos educativos > editar*

*ES -> Iniciar Sesión (como Rookie) > Curriculums > Ver datos posicionales > editar*

*ES -> Iniciar Sesión (como Rookie) > Curriculums > Ver datos varios > editar*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, el usuario debe iniciar sesión como rookie y acceder a la opción marcada en el menú principal como “Curriculas”, en caso de estar en la opción “EN”, o “Curriculums”, en caso de estar en la opción “ES”. Luego, seleccionar la opción “ View personal data”, en caso de estar en la opción “EN”, o “Ver datos personales”, en caso de estar en la opción “ES”. Por último, deberá seleccionar la opción “edit”, en caso de estar en la opción “EN”, o “editar”, en caso de estar en la opción “ES”.* |
| **Expected** | *Se espera que se le muestre, al rookie logeado, un formulario con los datos del personalData que quiera editar.* |
| **Outcome** | *Expected* |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #2 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, el usuario debe iniciar sesión como rookie y acceder a la opción marcada en el menú principal como “Curriculas”, en caso de estar en la opción “EN”, o “Curriculums”, en caso de estar en la opción “ES”. Luego, seleccionar la opción “ View education data”, en caso de estar en la opción “EN”, o “Ver datos educativos”, en caso de estar en la opción “ES”. Por último, deberá seleccionar la opción “edit”, en caso de estar en la opción “EN”, o “editar”, en caso de estar en la opción “ES”.* |
| **Expected** | *Se espera que se le muestre, al rookie logeado, un formulario con los datos del educationData que quiera editar.* |
| **Outcome** | *Expected* |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #3 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, el usuario debe iniciar sesión como rookie y acceder a la opción marcada en el menú principal como “Curriculas”, en caso de estar en la opción “EN”, o “Curriculums”, en caso de estar en la opción “ES”. Luego, seleccionar la opción “ View position data”, en caso de estar en la opción “EN”, o “Ver datos posicionales”, en caso de estar en la opción “ES”. Por último, deberá seleccionar la opción “edit”, en caso de estar en la opción “EN”, o “editar”, en caso de estar en la opción “ES”.* |
| **Expected** | *Se espera que se le muestre, al rookie logeado, un formulario con los datos del positionData que quiera editar.* |
| **Outcome** | *Expected* |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #4 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, el usuario debe iniciar sesión como rookie y acceder a la opción marcada en el menú principal como “Curriculas”, en caso de estar en la opción “EN”, o “Curriculums”, en caso de estar en la opción “ES”. Luego, seleccionar la opción “ View miscellaneous data”, en caso de estar en la opción “EN”, o “Ver datos varios”, en caso de estar en la opción “ES”. Por último, deberá seleccionar la opción “edit”, en caso de estar en la opción “EN”, o “editar”, en caso de estar en la opción “ES”.* |
| **Expected** | *Se espera que se le muestre, al rookie logeado, un formulario con los datos del miscellaneousData que quiera editar.* |
| **Outcome** | *Expected* |
| **Notes** |  |

# Use case UC17.1: A rookie can deleting curriculas(Acme-Hacker-Rank).

Description

Un rookie puede eliminar sus curriculums. Para ello, debe logearse como rookie, navegar hacia la opción de “Curriculas” en el menú principal, seleccionar la opción “View personal data” y presionar “delete”.

Access

*EN -> Iniciar Sesión (como Rookie) > Curriculas > View personal data > delete*

*ES -> Iniciar Sesión (como Rookie) > Curriculums > Ver datos personales > eliminar*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esa prueba, el usuario debe iniciar sesión como rookie y acceder a la opción marcada en el menú principal como “Curriculas”, en caso de estar en la opción “EN”, o “Curriculums”, en caso de estar en la opción “ES”. Luego, seleccionar la opción “ View personal data”, en caso de estar en la opción “EN”, o “Ver datos personales”, en caso de estar en la opción “ES”. Por último, deberá seleccionar la opción “delete”, en caso de estar en la opción “EN”, o “eliminar”, en caso de estar en la opción “ES”.* |
| **Expected** | *Se espera que se realice la acción con éxito, mostrando al rookie logeado la lista de sus curriculums.* |
| **Outcome** | *Expected* |
| **Notes** |  |

# Use case UC7.1 An actor who is not authenticated must be able to register to the system as a company or a hacker. (Acme-Hacker-Rank)

Description

*Un usuario sin autentificar desea registrarse en el sistema como hacker o como company, para ello debe acceder a la pestaña de registrar y luego a rookie(hacker=roockie) o a company, en esta nueva vista tendrá que rellenar los campos que se le piden correctamente, aceptar los términos y darle a registrar.*

Access

*EN -> Register (como Rookie o como Company)*

*ES -> Registrar (como Rookie o como Company)*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esta prueba , sólo tendrá que hacer algunas comprobaciones antes de terminar correctamente el registro de Roockie.* |
| **Expected** | *Se espera que aparezcan todo los errores , en caso de que algún campo no esté relleno o no estén correctamente introducidos.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #2 | |
| **Description** | *Para realizar esta prueba , sólo tendrá que hacer algunas comprobaciones antes de terminar correctamente el registro de Company..* |
| **Expected** | *Se espera que solo le sea posible registrarse si ha rellenado todos los campos correctamente , la contraseña y confirmar contraseña son iguales y sólo si has aceptado los términos.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# Use case UC8.2 An actor who is authenticated must be able to: Edit his or her personal data.

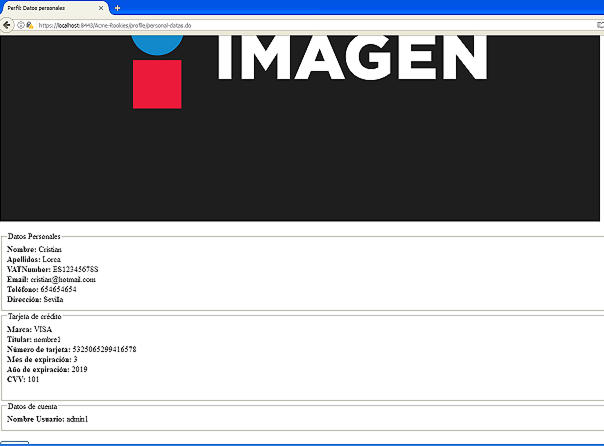
Description

*Un usuario logueado como company tiene que ver y editar cualquier campo de su perfil sin problemas , para ello debe loguearse como company acceder a la pestaña profile y a la opción see(en caso de que tenga el sistema en español será ver), en esta vista deberá ver todos sus datos correctamente, luego le dará a edit (o editar) y podrá editar cualquier campo de de sus datos de perfil. Una vez que haya hecho el cambio, le tendrá que dar a save y será redirigido a la vista anterior para poder observar que los cambios se han realizado sin problemas.*

Access

*ES -> Iniciar Sesión (como Company) > Perfil > ver > editar> guardar*

*EN -> Iniciar Sesión (como Company) > Profile > see > edit > save*

**

*Ejemplos de datos correctamente mostrados*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esta prueba , sólo tendrá que comprobar que todos y cada uno de los campos de su perfil se les muestra correctamente.* |
| **Expected** | *Se espera que todos los campos de su perfil se le muestre correctamente.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Test #2 | |
| **Description** | *Para realizar esta prueba , sólo tendrá que editar algunos campos de su perfil y posteriormente ver que se han editado sin ningún problema* |
| **Expected** | *Se espera que todos los campos que el usuario edite , se editen sin ningún tipo de problema* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# Use case UC4.2. An actor who is authenticated as an administrator must be able to create user accounts for new auditors.(Acme-Rookies)

Description

*Un usuario autentificado como admin debe poder registrar a nuevos auditores. Para ello una vez que esté logueado como admin, este tiene que irse a la pestaña de create auditor( crear auditor si tiene el sistema en español) , una vez allí puede rellenar los campos para registrar a un auditor.*

Access

*ES-> Iniciar Sesión (como Administrador) > Crear auditor*

*EN -> Iniciar Sesión (como Administrator) > Create auditor*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esta prueba , sólo tendrá que probar el sistema tanto en inglés como en español y mirar que todo esté correctamente escrito en ambos idiomas .* |
| **Expected** | *Se espera que toda la información mostrada en el registro de un auditor se muestre correctamente en ambos idiomas.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# Use case UC9.1. An actor who is not authenticated must be able to:Browse the list of providers and navigate to their items.(Acme-Rookies)

Description

*Un usuario sin registrar debe poder ver una lista de todos los provider y llegar a sus respectivos items. Para ello tiene que acceder a la pestaña de Provider , una vez alli se le mostrara todos los providers del sistema con un enlace a sus respectivos items.*

Access

*ES-> Proveedores > enlace items*

*EN -> Providers> enlace items*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esta prueba , sólo tendrá que acceder a la lista de providers y a la lista de items , ver que todo funciona correctamente y que todos los datos se muestran bien* |
| **Expected** | *Ambas listas se muestren sin ningun problema y todo funcione correctamente.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |

# Use case UC9.3 An actor who is not authenticated must be able to:Register to the system as a provider(Acme-Rookies)

Description

*Un usuario sin autentificar desea registrarse en el sistema como provider , para ello debe acceder a la pestaña de registrar y luego a provider( proveedor si tiene el sistema en español) , en esta nueva vista tendrá que rellenar los campos que se le piden correctamente, aceptar los términos y darle a registrar.*

Access

*EN -> Register (como Provider)*

*ES -> Registrar (como Proveedor)*

Tests

|  |  |
| --- | --- |
| Test #1 | |
| **Description** | *Para realizar esta prueba , sólo tendrá que hacer algunas comprobaciones antes de terminar correctamente el registro de Provider.* |
| **Expected** | *Se espera que solo le sea posible registrarse si ha rellenado todos los campos correctamente , la contraseña y confirmar contraseña son iguales y sólo si ha aceptado los términos.* |
| **Outcome** |  |
| **Notes** |  |