|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **# Ref.** | | **CU0001** |
| **Caso de Uso** | |  |
| **Autor** | | Usuario. |
| **Fecha** | | 16-06-2019 |
| **Versión** | | Versión 3. “Según la especificación del manual de calidad, se debe plantear el manejo de versiones o modificaciones a cada caso de uso” |
| **Actor/es** | | Usuario |
| **Tipo** | | Primario “El tipo de caso de uso” |
| **Descripción** | | Permite al usuario evaluar una campaña. Este caso de uso consta de 2 subcasos de uso. Esto se debe a que tanto "Crear Campaña" como "Registrar Empresa" a pesar de que no son funcionalidades totalmente independientes, es decir, no pueden ser ejecutadas de manera independiente en el sistema; poseen la funcionalidad y el peso suficiente como para ser tratados como casos de uso en el modelo. Sin embargo, al no tratarse de casos de uso como tal, no se vinculan a un actor directamente, sino que quedan conectadas a la funcionalidad que precede su ejecución. Además en este caso, están relacionadas con dicha funcionalidad: siempre que se evalúa una campaña, una instancia de esta es creada y almacenada en la BBDD (<>). Por otro lado, si en el proceso de evaluación se desea, el usuario puede "Registrar una Empresa" nueva en el sistema de manera que aparezca en su historial y le sea propuesta en futuras evaluaciones para facilitarle el proceso.(<>).  Aquí se dan relaciones entre un caso de uso y 2 subcasos de uso, de ahí que el modelo resulte de este modo. El modelo resultaría diferente si se tratara de una relación entre 2 casos de uso. Por ejemplo, la relación dada entre "Consultar Historial" y "Eliminar Campañas" en la cual ambos son casos de uso. |
| **Referencias Cruzadas** | **C.U.** | “Se presentan los respectivos casos de uso que son incluidos o a aquellos que el caso de uso que se está modelando se extiende o incluye” |
| **R.F.** | RF0029“Se especifica de cuales requerimientos o historias de usuario están asociados a este caso de uso” |
| **Precondición** | | Ninguna |
| Secuencia Normal (“En la cual se presenta la secuencia normal de realización del caso de uso”) | | |
| **ESCENARIO Ingresar al sistema:**1. El usuario selecciona “Go!” en la barra de navegación del menú principal. 2. El usuario elige la plataforma para la cual desea evaluar la campaña y pulsa “Aceptar”. 3. Introduce los datos requeridos para la evaluación y pulsa "Continuar". 4. Si los datos no son correctos, se validará el formulario y se mostrará un mensaje de error debajo de los campos correspondientes. 5. Si los datos son correctos accederá al menú de selección de empresa, donde dispondrá de 3 opciones: a. Si la empresa con la que desea relacionar la campaña ya está en el sistema, podrá elegirla directamente de la lista de empresas registradas. b. Si el usuario desea seleccionar una empresa con la que ya ha trabajado anteriormente, podrá hacerlo desde el menú de empresas utilizadas por dicho usuario que le será mostrada por pantalla. c. Si la empresa buscada no está en el sistema y lo desea, podrá registrarla seleccionando "Crear nueva Empresa". c.1 Para registrar una empresa deberá introducir su nombre y presupuesto y pulsar "Crear". c.2 Si los datos no son correctos, se validará el formulario y se mostrará un mensaje de error debajo de los campos correspondientes. c.3 Si los datos son correctos se creará una nueva empresa en el sistema. 6. Se mostrará la pantalla del balance final de la campaña con su correspondiente imagen y evaluación sobre ella. | | |
| **Post-condición** | | Se evalúa la campaña, se crea una instancia de dicha campaña en la BBDD y si el usuario ha decidido insertar una nueva empresa en el proceso, será almacenada en el sistema. |
| **Excepciones** “Es el camino alterno que puede presentar cada paso de realización del caso de uso” 4.1 Presenta un error a causa de los datos diligenciados. 4.2 Niega el acceso al usuario. Clave o contraseña errada o el usuario no existe. | | |
| **Frecuencia esperada** | | Frecuente 200 veces por Día “Es la frecuencia de ejecución esperada por cada caso de uso” |
| **Prioridad** | | Alta “Es la prioridad o necesidad de realización del caso de uso al pasarlo a cualquier lenguaje de programación alta, media, baja” |
| **Comentarios** | | Sin comentario. “Comentarios o aclaraciones del caso de uso” |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **# Ref.** | | **CU0002** |
| **Caso de Uso** | |  |
| **Autor** | | Usuario |
| **Fecha** | | 18-06-2019 |
| **Versión** | | Versión 3. “Según la especificación del manual de calidad, se debe plantear el manejo de versiones o modificaciones a cada caso de uso” |
| **Actor/es** | | Usuario. |
| **Tipo** | | Primario “El tipo de caso de uso” |
| **Descripción** | | Descripción los pasos a realizar cuando se desea ingresar al sistema. “Se realiza una breve descripción del propósito del caso de uso” |
| **Referencias Cruzadas** | **C.U.** | “Se presentan los respectivos casos de uso que son incluidos o a aquellos que el caso de uso que se está modelando se extiende o incluye” |
| **R.F.** | RF0029“Se especifica de cuales requerimientos o historias de usuario están asociados a este caso de uso” |
| **Precondición** | | Ninguna. |
| Secuencia Normal (“En la cual se presenta la secuencia normal de realización del caso de uso”) | | |
| **ESCENARIO Ingresar al sistema:**1. El usuario selecciona “Historial” en la barra de navegación del menú principal. 2. Se le pedirá al usuario que introduzca 2 fechas para realizar un filtrado entre ambas y facilitarle la búsqueda de campañas de manera más eficiente. 3. Una vez seleccionados dichos datos le aparecerán las campañas entre esas 2 fechas. a. Si lo desea podrá eliminar la campaña directamente desde esta vista. | | |
| **Post-condición** | | Las campañas seleccionadas para ser eliminadas desaparecerán del sistema si así lo desea el usuario. En cualquier otro caso no se daría post-condición alguna. |
| **Excepciones** “Es el camino alterno que puede presentar cada paso de realización del caso de uso” 4.1 Presenta un error a causa de los datos diligenciados. 4.2 Niega el acceso al usuario. Clave o contraseña errada o el usuario no existe. | | |
| **Frecuencia esperada** | | Frecuente 200 veces por Día “Es la frecuencia de ejecución esperada por cada caso de uso” |
| **Prioridad** | | Alta “Es la prioridad o necesidad de realización del caso de uso al pasarlo a cualquier lenguaje de programación alta, media, baja” |
| **Comentarios** | | Sin comentario. “Comentarios o aclaraciones del caso de uso” |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **# Ref.** | | **CU0003** |
| **Caso de Uso** | |  |
| **Autor** | | Usuario |
| **Fecha** | | 05-06-2019 |
| **Versión** | | Versión 1 |
| **Actor/es** | | Administrador., Coordinador y usuario |
| **Tipo** | | Modificar Perfil. |
| **Descripción** | | Permite al usuario modificar los datos de su perfil. |
| **Referencias Cruzadas** | **C.U.** | “Se presentan los respectivos casos de uso que son incluidos o a aquellos que el caso de uso que se está modelando se extiende o incluye” |
| **R.F.** | RF0029“Se especifica de cuales requerimientos o historias de usuario están asociados a este caso de uso” |
| **Precondición** | | Ninguna |
| Secuencia Normal (“En la cual se presenta la secuencia normal de realización del caso de uso”) | | |
| **ESCENARIO Ingresar al sistema:**1. El usuario selecciona “Modificar Perfil” en la barra de navegación del menú principal. 2. Se le mostrarán sus datos de usuario y se le permitirá modificar algunos de ellos como son su nombre de inicio de sesión y su contraseña. Modificará sus credenciales y pulsará "Aceptar". 3. Si los datos no son correctos, se validará el formulario y se mostrará un mensaje de error debajo de los campos correspondientes. 4. Si los datos son correctos se modificarán en la base de datos. | | |
| **Post-condición** | | Los datos de dicho usuario son actualizados en base de datos |
| **Excepciones** “Es el camino alterno que puede presentar cada paso de realización del caso de uso” 4.1 Presenta un error a causa de los datos diligenciados. 4.2 Niega el acceso al usuario. Clave o contraseña errada o el usuario no existe. | | |
| **Frecuencia esperada** | | Frecuente 200 veces por Día “Es la frecuencia de ejecución esperada por cada caso de uso” |
| **Prioridad** | | Alta “Es la prioridad o necesidad de realización del caso de uso al pasarlo a cualquier lenguaje de programación alta, media, baja” |
| **Comentarios** | | Sin comentario. “Comentarios o aclaraciones del caso de uso” |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **# Ref.** | | **CU0004** |
| **Caso de Uso** | |  |
| **Autor** | | Usuario |
| **Fecha** | | 16-06-2019 |
| **Versión** | | Versión 3. “Según la especificación del manual de calidad, se debe plantear el manejo de versiones o modificaciones a cada caso de uso” |
| **Actor/es** | | Usuario |
| **Tipo** | | Eliminar Campañas. |
| **Descripción** | | Permite al usuario eliminar las campañas que no desee mantener. |
| **Referencias Cruzadas** | **C.U.** | “Se presentan los respectivos casos de uso que son incluidos o a aquellos que el caso de uso que se está modelando se extiende o incluye” |
| **R.F.** | RF0029“Se especifica de cuales requerimientos o historias de usuario están asociados a este caso de uso” |
| **Precondición** | | Ninguna. |
| Secuencia Normal (“En la cual se presenta la secuencia normal de realización del caso de uso”) | | |
| **ESCENARIO Ingresar al sistema:** 1. El usuario selecciona “Eliminar Campañas” en la barra de navegación del menú principal. 2. Se cargarán por pantalla todas las campañas evaluadas por dicho usuario. Este seleccionará el icono en forma de cubo de basura de la campaña que desee eliminar del sistema. | | |
| **Post-condición** | | Las campañas seleccionadas serán eliminadas de la base de datos |
| **Excepciones** “Es el camino alterno que puede presentar cada paso de realización del caso de uso” 4.1 Presenta un error a causa de los datos diligenciados. 4.2 Niega el acceso al usuario. Clave o contraseña errada o el usuario no existe. | | |
| **Frecuencia esperada** | | Frecuente 200 veces por Día “Es la frecuencia de ejecución esperada por cada caso de uso” |
| **Prioridad** | | Alta “Es la prioridad o necesidad de realización del caso de uso al pasarlo a cualquier lenguaje de programación alta, media, baja” |
| **Comentarios** | | Sin comentario. “Comentarios o aclaraciones del caso de uso” |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **# Ref.** | | **CU0005** |
| **Caso de Uso** | |  |
| **Autor** | | Cordinador |
| **Fecha** | | 09-06-2019 |
| **Versión** | | Versión 3. “Según la especificación del manual de calidad, se debe plantear el manejo de versiones o modificaciones a cada caso de uso” |
| **Actor/es** | | Invitado |
| **Tipo** | | Contactar. |
| **Descripción** | | Permite a cualquiera que visite nuestra web contactar con nosotros. |
| **Referencias Cruzadas** | **C.U.** | “Se presentan los respectivos casos de uso que son incluidos o a aquellos que el caso de uso que se está modelando se extiende o incluye” |
| **R.F.** | RF0029“Se especifica de cuales requerimientos o historias de usuario están asociados a este caso de uso” |
| **Precondición** | | Ninguna |
| Secuencia Normal (“En la cual se presenta la secuencia normal de realización del caso de uso”) | | |
| **ESCENARIO Ingresar al sistema:**1. El Invitado selecciona “Contacto” en la barra de navegación del menú principal. 2. Rellenará los campos del formularios con la información requerida, así como el Captcha y pulsará "Enviar". 3. Si los datos no son correctos, se validará el formulario y se mostrará un mensaje de error debajo de los campos correspondientes. 4. Si los datos son correctos el email será enviado correctamente. | | |
| **Post-condición** | | Se recibirá el email correspondiente en la cuenta de correo configurada para ello. |
| **Excepciones** “Es el camino alterno que puede presentar cada paso de realización del caso de uso” 4.1 Presenta un error a causa de los datos diligenciados. 4.2 Niega el acceso al usuario. Clave o contraseña errada o el usuario no existe. | | |
| **Frecuencia esperada** | | Frecuente 200 veces por Día “Es la frecuencia de ejecución esperada por cada caso de uso” |
| **Prioridad** | | Alta “Es la prioridad o necesidad de realización del caso de uso al pasarlo a cualquier lenguaje de programación alta, media, baja” |
| **Comentarios** | | Sin comentario. “Comentarios o aclaraciones del caso de uso” |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **# Ref.** | | **CU0006** |
| **Caso de Uso** | |  |
| **Autor** | | Cordinador |
| **Fecha** | | 17-06-2019 |
| **Versión** | | Versión 3. “Según la especificación del manual de calidad, se debe plantear el manejo de versiones o modificaciones a cada caso de uso” |
| **Actor/es** | | Invitado |
| **Tipo** | | Ver información ROI. |
| **Descripción** | | Permite a cualquiera que visite nuestra web conocer más sobre el concepto ROI y sus aplicaciones según la plataforma. |
| **Referencias Cruzadas** | **C.U.** | “Se presentan los respectivos casos de uso que son incluidos o a aquellos que el caso de uso que se está modelando se extiende o incluye” |
| **R.F.** | RF0029“Se especifica de cuales requerimientos o historias de usuario están asociados a este caso de uso” |
| **Precondición** | | Ninguna |
| Secuencia Normal (“En la cual se presenta la secuencia normal de realización del caso de uso”) | | |
| **ESCENARIO Ingresar al sistema:**1. El Invitado selecciona “ROI?” en la barra de navegación del menú principal. 2. Se le muestra al invitado información relativa al concepto ROI y sus aplicaciones en función de la plataforma elegida. | | |
| **Post-condición** | | Ninguna. |
| **Excepciones** “Es el camino alterno que puede presentar cada paso de realización del caso de uso” 4.1 Presenta un error a causa de los datos diligenciados. 4.2 Niega el acceso al usuario. Clave o contraseña errada o el usuario no existe. | | |
| **Frecuencia esperada** | | Frecuente 200 veces por Día “Es la frecuencia de ejecución esperada por cada caso de uso” |
| **Prioridad** | | Alta “Es la prioridad o necesidad de realización del caso de uso al pasarlo a cualquier lenguaje de programación alta, media, baja” |
| **Comentarios** | | Sin comentario. “Comentarios o aclaraciones del caso de uso” |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **# Ref.** | | **CU0006** |
| **Caso de Uso** | |  |
| **Autor** | | Invitado |
| **Fecha** | | 16-06-2019 |
| **Versión** | | Versión 3. “Según la especificación del manual de calidad, se debe plantear el manejo de versiones o modificaciones a cada caso de uso” |
| **Actor/es** | | Usuario |
| **Tipo** | | Ver información omRocket |
| **Descripción** | | Permite a cualquiera que visite nuestra web conocer más acerca de nosotros. |
| **Referencias Cruzadas** | **C.U.** | “Se presentan los respectivos casos de uso que son incluidos o a aquellos que el caso de uso que se está modelando se extiende o incluye” |
| **R.F.** | RF0029“Se especifica de cuales requerimientos o historias de usuario están asociados a este caso de uso” |
| **Precondición** | | El usuario debe estar creado en el sistema. “Representa las acciones que deben estar cumplidas para poder realizar el caso de uso” |
| Secuencia Normal (“En la cual se presenta la secuencia normal de realización del caso de uso”) | | |
| **ESCENARIO Ingresar al sistema:** 1. El Invitado selecciona “sobre omRocket” en la barra de navegación del menú principal. 1. Se le muestra al invitado información a cerca de omRocket. | | |
| **Post-condición** | | Ninguna. |
| **Excepciones** “Es el camino alterno que puede presentar cada paso de realización del caso de uso” 4.1 Presenta un error a causa de los datos diligenciados. 4.2 Niega el acceso al usuario. Clave o contraseña errada o el usuario no existe. | | |
| **Frecuencia esperada** | | Frecuente 200 veces por Día “Es la frecuencia de ejecución esperada por cada caso de uso” |
| **Prioridad** | | Alta “Es la prioridad o necesidad de realización del caso de uso al pasarlo a cualquier lenguaje de programación alta, media, baja” |
| **Comentarios** | | Sin comentario. “Comentarios o aclaraciones del caso de uso” |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **# Ref.** | | **CU0007** |
| **Caso de Uso** | |  |
| **Autor** | | Usuario |
| **Fecha** | | 15-06-2019 |
| **Versión** | | Versión 3. “Según la especificación del manual de calidad, se debe plantear el manejo de versiones o modificaciones a cada caso de uso” |
| **Actor/es** | | Coordinador |
| **Tipo** | | Registrarse |
| **Descripción** | | Permite a cualquiera que visite nuestra web registrarse en nuestra base de datos. |
| **Referencias Cruzadas** | **C.U.** | “Se presentan los respectivos casos de uso que son incluidos o a aquellos que el caso de uso que se está modelando se extiende o incluye” |
| **R.F.** | RF0029“Se especifica de cuales requerimientos o historias de usuario están asociados a este caso de uso” |
| **Precondición** | | Ninguna. |
| Secuencia Normal (“En la cual se presenta la secuencia normal de realización del caso de uso”) | | |
| **ESCENARIO Ingresar al sistema:** 1. El usuario selecciona “Registro” en la barra de navegación del menú principal. 2. El usuario rellena con sus credenciales el formulario de registro, así como el Captcha y pulsa "Registrar". 3. Si los datos no son correctos o son duplicados en BBDD, se validará el formulario y se mostrará un mensaje de error debajo de los campos correspondientes. 4. Si los datos son correctos se registrarán los datos del nuevo usuario en el sistema y se le devolverá a la página de inicio de la aplicación, pero ya como usuario. | | |
| **Post-condición** | | Un nuevo Usuario con sus correspondientes campos es creado en la base de datos de la aplicación y este es redirigido a la pantalla principal de usuario. |
| **Excepciones** “Es el camino alterno que puede presentar cada paso de realización del caso de uso” 4.1 Presenta un error a causa de los datos diligenciados. 4.2 Niega el acceso al usuario. Clave o contraseña errada o el usuario no existe. | | |
| **Frecuencia esperada** | | Frecuente 200 veces por Día “Es la frecuencia de ejecución esperada por cada caso de uso” |
| **Prioridad** | | Alta “Es la prioridad o necesidad de realización del caso de uso al pasarlo a cualquier lenguaje de programación alta, media, baja” |
| **Comentarios** | | Sin comentario. “Comentarios o aclaraciones del caso de uso” |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **# Ref.** | | **CU0008** |
| **Caso de Uso** | |  |
| **Autor** | | Invitado |
| **Fecha** | | 20-06-2019 |
| **Versión** | | Versión 3. “Según la especificación del manual de calidad, se debe plantear el manejo de versiones o modificaciones a cada caso de uso” |
| **Actor/es** | | Coordinador |
| **Tipo** | | Identificarse. |
| **Descripción** | | Permite a cualquiera que no se haya identificado en nuestra web identificarse. |
| **Referencias Cruzadas** | **C.U.** | “Se presentan los respectivos casos de uso que son incluidos o a aquellos que el caso de uso que se está modelando se extiende o incluye” |
| **R.F.** | RF0029“Se especifica de cuáles requerimientos o historias de usuario están asociados a este caso de uso” |
| **Precondición** | | Registrarse |
| Secuencia Normal (“En la cual se presenta la secuencia normal de realización del caso de uso”) | | |
| **ESCENARIO Ingresar al sistema:** 1. El usuario selecciona “Identificarse” en la barra de navegación del menú principal. 2. El usuario rellena con sus credenciales (nombre de usuario y contraseña) el formulario de inicio de sesión y pulsa "Login". 3. Si los datos no son correctos, se validará el formulario y se mostrará un mensaje de error debajo de los campos correspondientes. 4. Si los datos son correctos se identificará al Invitado en el sistema y será redireccionado a la página de inicio de la aplicación, pero ya como role de Usuario. | | |
| **Post-condición** | | El Invitado cambia de rol y pasa a ser Usuario en el sistema siendo es redirigido a la pantalla principal de usuario. |
| **Excepciones** “Es el camino alterno que puede presentar cada paso de realización del caso de uso” 4.1 Presenta un error a causa de los datos diligenciados. 4.2 Niega el acceso al usuario. Clave o contraseña errada o el usuario no existe. | | |
| **Frecuencia esperada** | | Frecuente 200 veces por Día “Es la frecuencia de ejecución esperada por cada caso de uso” |
| **Prioridad** | | Alta “Es la prioridad o necesidad de realización del caso de uso al pasarlo a cualquier lenguaje de programación alta, media, baja” |
| **Comentarios** | | Sin comentario. “Comentarios o aclaraciones del caso de uso” |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **# Ref.** | | **CU0009** |
| **Caso de Uso** | |  |
| **Autor** | | Administrador |
| **Fecha** | | 07-06-2019 |
| **Versión** | | Versión 3. “Según la especificación del manual de calidad, se debe plantear el manejo de versiones o modificaciones a cada caso de uso” |
| **Actor/es** | | Administrador. |
| **Tipo** | | Gestionar Usuarios. |
| **Descripción** | | Permite al administrador gestionar los usuarios existentes en el sistema, así como añadir nuevos. |
| **Referencias Cruzadas** | **C.U.** | “Se presentan los respectivos casos de uso que son incluidos o a aquellos que el caso de uso que se está modelando se extiende o incluye” |
| **R.F.** | RF0029“Se especifica de cuáles requerimientos o historias de usuario están asociados a este caso de uso” |
| **Precondición** | | Ninguna |
| Secuencia Normal (“En la cual se presenta la secuencia normal de realización del caso de uso”) | | |
| **ESCENARIO Ingresar al sistema:**1. El usuario selecciona “Admin” en la barra de navegación del menú principal. 2. Se cargarán todos los usuarios registrados en el sistema de manera que el administrador podrá disponer de 3 opciones: a. Eliminarlos pulsando el icono en forma de cubo de basura. b. Modificar sus datos seleccionando el icono en forma de lápiz. b.1. El administrador modificará los datos del usuario seleccionado y pulsará "Aceptar". b.2. Si los datos no son correctos, se validará el formulario y se mostrará un mensaje de error debajo de los campos correspondientes. b.3. Si los nuevos datos introducidos son correctos, se modificarán los campos del usuario elegido para ser modificado. c. Crear un nuevo usuario pulsando el botón "Crear Usuario" c.1. El administrador rellenará las credenciales del nuevo usuario y pulsará "Aceptar | | |
| **Post-condición** | | Los usuarios correspondientes se verán actualizados o eliminados del sistema. Los nuevos usuarios creados quedarán registrados en la base de datos del sistema. |
| **Excepciones** “Es el camino alterno que puede presentar cada paso de realización del caso de uso” 4.1 Presenta un error a causa de los datos diligenciados. 4.2 Niega el acceso al usuario. Clave o contraseña errada o el usuario no existe. | | |
| **Frecuencia esperada** | | Frecuente 200 veces por Día “Es la frecuencia de ejecución esperada por cada caso de uso” |
| **Prioridad** | | Alta “Es la prioridad o necesidad de realización del caso de uso al pasarlo a cualquier lenguaje de programación alta, media, baja” |
| **Comentarios** | | Sin comentario. “Comentarios o aclaraciones del caso de uso” |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **# Ref.** | | CU0001 “Según la especificación del manual de calidad, se da una nomenclatura a cada caso de uso” |
| **Caso de Uso** | | Ingresar al sistema “Representa cada caso de uso, Nombre del caso de uso” |
| **Autor** | | Pepito Suarez “Nombre del realizador(es) del caso de Uso” |
| **Fecha** | | 16-02-2009 “Fecha de realización del caso de uso” |
| **Versión** | | Versión 3. “Según la especificación del manual de calidad, se debe plantear el manejo de versiones o modificaciones a cada caso de uso” |
| **Actor/es** | | Administrador., Coordinador y usuario “-Los actores que intervienen en el caso de uso” |
| **Tipo** | | Primario “El tipo de caso de uso” |
| **Descripción** | | Descripción los pasos a realizar cuando se desea ingresar al sistema. “Se realiza una breve descripción del propósito del caso de uso” |
| **Referencias Cruzadas** | **C.U.** | “Se presentan los respectivos casos de uso que son incluidos o a aquellos que el caso de uso que se está modelando se extiende o incluye” |
| **R.F.** | RF0029“Se especifica de cuáles requerimientos o historias de usuario están asociados a este caso de uso” |
| **Precondición** | | El usuario debe estar creado en el sistema. “Representa las acciones que deben estar cumplidas para poder realizar el caso de uso” |
| Secuencia Normal (“En la cual se presenta la secuencia normal de realización del caso de uso”) | | |
| **ESCENARIO Ingresar al sistema:** 1. Muestra una ventana con dos casillas: USUARIO y CONTRASEÑA. 2. Se espera a que el actor digite su nombre de usuario y si contraseña. 4. El sistema verifica los datos ingresados por el usuario. Otorga al usuario acceso y privilegios dentro de la aplicación según el perfil con el que se haya accedido. “Representa el flujo normal de cada uno de los escenario que hacen parte del caso de uso ” | | |
| **Post-condición** | | El sistema debe mostrar la interfaz de acuerdo al perfil del usuario que haya digita el actor (panel principal). “Representa en qué estado queda el sistema después de la realización del caso de uso ” |
| **Excepciones** “Es el camino alterno que puede presentar cada paso de realización del caso de uso” 4.1 Presenta un error a causa de los datos diligenciados. 4.2 Niega el acceso al usuario. Clave o contraseña errada o el usuario no existe. | | |
| **Frecuencia esperada** | | Frecuente 200 veces por Día “Es la frecuencia de ejecución esperada por cada caso de uso” |
| **Prioridad** | | Alta “Es la prioridad o necesidad de realización del caso de uso al pasarlo a cualquier lenguaje de programación alta, media, baja” |
| **Comentarios** | | Sin comentario. “Comentarios o aclaraciones del caso de uso” |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **# Ref.** | | CU0001 “Según la especificación del manual de calidad, se da una nomenclatura a cada caso de uso” |
| **Caso de Uso** | | Ingresar al sistema “Representa cada caso de uso, Nombre del caso de uso” |
| **Autor** | | Pepito Suarez “Nombre del realizador(es) del caso de Uso” |
| **Fecha** | | 16-02-2009 “Fecha de realización del caso de uso” |
| **Versión** | | Versión 3. “Según la especificación del manual de calidad, se debe plantear el manejo de versiones o modificaciones a cada caso de uso” |
| **Actor/es** | | Administrador., Coordinador y usuario “-Los actores que intervienen en el caso de uso” |
| **Tipo** | | Primario “El tipo de caso de uso” |
| **Descripción** | | Descripción los pasos a realizar cuando se desea ingresar al sistema. “Se realiza una breve descripción del propósito del caso de uso” |
| **Referencias Cruzadas** | **C.U.** | “Se presentan los respectivos casos de uso que son incluidos o a aquellos que el caso de uso que se está modelando se extiende o incluye” |
| **R.F.** | RF0029“Se especifica de cuáles requerimientos o historias de usuario están asociados a este caso de uso” |
| **Precondición** | | El usuario debe estar creado en el sistema. “Representa las acciones que deben estar cumplidas para poder realizar el caso de uso” |
| Secuencia Normal (“En la cual se presenta la secuencia normal de realización del caso de uso”) | | |
| **ESCENARIO Ingresar al sistema:** 1. Muestra una ventana con dos casillas: USUARIO y CONTRASEÑA. 2. Se espera a que el actor digite su nombre de usuario y si contraseña. 4. El sistema verifica los datos ingresados por el usuario. Otorga al usuario acceso y privilegios dentro de la aplicación según el perfil con el que se haya accedido. “Representa el flujo normal de cada uno de los escenario que hacen parte del caso de uso ” | | |
| **Post-condición** | | El sistema debe mostrar la interfaz de acuerdo al perfil del usuario que haya digita el actor (panel principal). “Representa en qué estado queda el sistema después de la realización del caso de uso ” |
| **Excepciones** “Es el camino alterno que puede presentar cada paso de realización del caso de uso” 4.1 Presenta un error a causa de los datos diligenciados. 4.2 Niega el acceso al usuario. Clave o contraseña errada o el usuario no existe. | | |
| **Frecuencia esperada** | | Frecuente 200 veces por Día “Es la frecuencia de ejecución esperada por cada caso de uso” |
| **Prioridad** | | Alta “Es la prioridad o necesidad de realización del caso de uso al pasarlo a cualquier lenguaje de programación alta, media, baja” |
| **Comentarios** | | Sin comentario. “Comentarios o aclaraciones del caso de uso” |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **# Ref.** | | CU0001 “Según la especificación del manual de calidad, se da una nomenclatura a cada caso de uso” |
| **Caso de Uso** | | Ingresar al sistema “Representa cada caso de uso, Nombre del caso de uso” |
| **Autor** | | Pepito Suarez “Nombre del realizador(es) del caso de Uso” |
| **Fecha** | | 16-02-2009 “Fecha de realización del caso de uso” |
| **Versión** | | Versión 3. “Según la especificación del manual de calidad, se debe plantear el manejo de versiones o modificaciones a cada caso de uso” |
| **Actor/es** | | Administrador., Coordinador y usuario “-Los actores que intervienen en el caso de uso” |
| **Tipo** | | Primario “El tipo de caso de uso” |
| **Descripción** | | Descripción los pasos a realizar cuando se desea ingresar al sistema. “Se realiza una breve descripción del propósito del caso de uso” |
| **Referencias Cruzadas** | **C.U.** | “Se presentan los respectivos casos de uso que son incluidos o a aquellos que el caso de uso que se está modelando se extiende o incluye” |
| **R.F.** | RF0029“Se especifica de cuáles requerimientos o historias de usuario están asociados a este caso de uso” |
| **Precondición** | | El usuario debe estar creado en el sistema. “Representa las acciones que deben estar cumplidas para poder realizar el caso de uso” |
| Secuencia Normal (“En la cual se presenta la secuencia normal de realización del caso de uso”) | | |
| **ESCENARIO Ingresar al sistema:** 1. Muestra una ventana con dos casillas: USUARIO y CONTRASEÑA. 2. Se espera a que el actor digite su nombre de usuario y si contraseña. 4. El sistema verifica los datos ingresados por el usuario. Otorga al usuario acceso y privilegios dentro de la aplicación según el perfil con el que se haya accedido. “Representa el flujo normal de cada uno de los escenario que hacen parte del caso de uso ” | | |
| **Post-condición** | | El sistema debe mostrar la interfaz de acuerdo al perfil del usuario que haya digita el actor (panel principal). “Representa en qué estado queda el sistema después de la realización del caso de uso ” |
| **Excepciones** “Es el camino alterno que puede presentar cada paso de realización del caso de uso” 4.1 Presenta un error a causa de los datos diligenciados. 4.2 Niega el acceso al usuario. Clave o contraseña errada o el usuario no existe. | | |
| **Frecuencia esperada** | | Frecuente 200 veces por Día “Es la frecuencia de ejecución esperada por cada caso de uso” |
| **Prioridad** | | Alta “Es la prioridad o necesidad de realización del caso de uso al pasarlo a cualquier lenguaje de programación alta, media, baja” |
| **Comentarios** | | Sin comentario. “Comentarios o aclaraciones del caso de uso” |