

GEN01 – Iniciando Sesión

Caso de Uso



http://www.kambrica.com/cms/wp-content/uploads/logo-kambrica-retina-display.png



Historial de revisiones

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| VERSIóN | Fecha | Autor – principales cambios |
| 0.1 | 22-07-2016 | Paula Ciaffone – Versión inicial |
| 0.2 | 27-07-2016 | Paula Ciaffone – El captcha se muestra luego de varios intentos incorrectos. |

Índice

[1 Introducción 3](#_Toc456973181)

[2 Caso de uso 4](#_Toc456973182)

[3 Pantallas ilustrativas 6](#_Toc456973183)

# Introducción

Objetivo del documento

El objetivo de este documento es especificar en detalle el Caso de Uso, perteneciente al Proyecto Sistema Integral de Gestión de Proyectos.

Audiencia

El presente documento está dirigido a desarrolladores, consultores funcionales, testers y diseñadores del proyecto Sistema Integral de Gestión de Proyectos, a la Secretaría de Planeamiento y Coordinación de Gestión y las Direcciones Generales dependientes de ésta.

Alcance

Los requerimientos funcionales se especifican como casos de uso. Ante modificaciones en la especificación del caso de uso, se generarán nuevas versiones de este documento.

Definiciones y abreviaciones

Los siguientes términos y abreviaciones se utilizan en el documento:

|  |  |
| --- | --- |
| **Termino o abreviación** | **Descripción** |
| Actor | Los actores representan los distintos tipos de usuarios que podrán acceder a la información del sistema para ejecutar funciones de negocio o de soporte. Los actores pueden representar otros sistemas u organizaciones externas. |
| SECPECG | Secretaría de Planificación, Evaluación y Coordinación de Gestión |

Referencias

Los siguientes documentos contienen información relevante para este documento:

|  |  |
| --- | --- |
| **Documento** | **Descripción** |
|  |  |
|  |  |

# Caso de uso

Especificación del caso de uso

Descripción funcional

|  |  |
| --- | --- |
| Código | SEG01 |
| Nombre | Iniciando Sesión |
| Actor | Usuario no autenticado |
| Frecuencia de utilización | Muy frecuente |
| Objetivo | Autenticarse en el sistema |
| Contexto de negocio | El personal del gobierno de la ciudad cuentan con cuentas @buenosaires.gob.ar que mediante un servicio provisto por la Agencia de Sistemas de Información de la ciudad permite la autenticación de usuarios.  Los usuarios deben tener distintos niveles de accesos, administrador mediante permisos conformados por perfiles, jurisdicciones y comunas. |
| Pre-condiciones | No hay un usuario autenticado |
| Post-condiciones | El usuario es autenticado |
| Curso normal | |
| 1. El actor ingresa al sitio web. 2. El sistema muestra una ventana modal con los siguientes campos, bajo el título “Iniciá sesión para acceder al sistema”.   Campos  Email (Texto, 512 caracteres, obligatorio, modificable).  Contraseña (Texto, 512 caracteres, obligatorio, modificable).  ~~Código de seguridad (Captcha, obligatorio, modificable).~~  Opciones  Ingresar   1. El actor completa los campos y selección la opción para iniciar sesión. 2. El sistema realiza las siguientes validaciones:  * VAL 1: verifica que los campos obligatorios se encuentren completos:   + RES 1.1: El sistema muestra un mensaje de error: “Este campo es requerido”. * VAL 2: verifica que el mail ingresado corresponda a un usuario del sistema:   + RES 2.1: El sistema muestra un mensaje de error: “El email y/o contraseña ingresados son incorrectos”. * VAL 3: verifica que la contraseña del usuario sea válida:   + RES 3.1: El sistema muestra un mensaje de error: “El email y/o contraseña ingresados son incorrectos”. * VAL 4: verifica si el usuario ingresó 3 veces mal la contraseña:   + RES 4.1: El sistema muestra un **Código de seguridad** (Captcha, obligatorio, modificable). * VAL 4: verifica que el código de seguridad ingresado sea correcto:   + RES 4.1: El sistema refresca el captcha del código de seguridad.  1. El sistema realiza las siguientes acciones:  * Acredita al usuario en el sistema. * Muestra la pantalla principal del sitio. * Muestra la opción de cerrar sesión. Ver curso alternativo I. | |
| curso alternativo i – Cerrar sesión | |
| 1. El actor selecciona la opción para cerrar sesión. 2. El sistema cierra la sesión del usuario y muestra la pantalla de login. 3. El flujo continúa en el paso 2 del curso normal del caso de uso. | |

# Pantallas ilustrativas



