Casos de prueba

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nombre del proyecto: | | Id #1 | |
| **Nombre:** generación de usuario docente. | | | |
| **Propósito:** Generar un usuario del lado docente. | | | |
| **Descripción de las acciones y/o condiciones para las pruebas:** | | | |
| # | **Acciones** | **Salida esperada** | **Salida obtenida** |
| 1 | Ingresar a “registrarse” | Pantalla de registro con cuadros de datos vacíos. | Pantalla de registro con cuadros de datos vacíos. |
| 2 | Colocar los datos de registro del docente | Al ingresar todos los datos se guardan y se genera un nuevo usuario. | Usuario creado con éxito. |
| **Resultados obtenidos** | | | |
| **Resultado:** Al ingresar todos los datos personales solicitados (nombre y apellido, dni, dirección, teléfono y correo electrónico; usuario y contraseña a posteriori) se genera un nuevo usuario que a futuro va a poder generar preguntas para exámenes. | | | |
| **Precondiciones:** El usuario no debe existir en la base de datos. | | **Postcondiciones:** El usuario deberá generarse y quedar listo para poder operar dentro del sistema. | |
| **Comentarios:** Todos los campos son para completar obligatoriamente, con claves únicas que no deberán repetirse en la base de datos, como ser el dni, el nombre de usuario, teléfono o dirección de correo electrónico. | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nombre del proyecto: | | Id #2 | |
| **Nombre:** Ingreso al sistema. | | | |
| **Propósito: Ingresar al sistema** | | | |
| **Descripción de las acciones y/o condiciones para las pruebas:** | | | |
| # | **Acciones** | **Salida esperada** | **Salida obtenida** |
| 1 | Colocar nombre de usuario en cuadro usuario. | Nombre de usuario ingresado | Nombre de usuario ingresado y visible |
| 2 | Colocar contraseña en cuadro de contraseña | Contraseña ingresada | Contraseña ingresada no visible |
| 3 | Ingreso al sistema mediante click en “ingresar” | Pantalla de ingreso al perfil. | Ingreso al perfil de usuario asociado a usuario y contraseña |
| **Resultados obtenidos** | | | |
| **Resultado:** Al ingresar la contraseña, el nombre de usuario y presionar “ingresar” el usuario puede ingresar a su perfil, en el que puede cargar los exámenes. | | | |
| **Precondiciones:** No debe haber un usuario activo. | | **Postcondiciones:** Usuario listo para operar dentro del sistema. | |
| **Comentarios:** En caso de que no poder ingresar, revisar si la contraseña es case sensitive o si la misma existe. Mismo para el usuario ingresado. | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nombre del proyecto: | | Id #3 | |
| **Nombre:** salir del sistema. | | | |
| **Propósito:** Salir del sistema. (Desloguearse) | | | |
| **Descripción de las acciones y/o condiciones para las pruebas:** | | | |
| # | **Acciones** | **Salida esperada** | **Salida obtenida** |
| 1 | Hacer click en check de salida. | Salir del sistema. | Sistema listo para que otro usuario ingrese. |
| **Resultados obtenidos** | | | |
| **Resultado:** Al presionar el check de deslogueo la pantalla queda “limpia”. | | | |
| **Precondiciones:** El sistema debe estar abierto y con un usuario activo | | **Postcondiciones:** El sistema debe quedar cerrado y listo para que un usuario se loguee. | |
| **Comentarios:** El check de salida está sobre la parte superior derecha de la pantalla. | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nombre del proyecto: | | Id #4 | |
| **Nombre:** salir del sistema. | | | |
| **Propósito:** Salir del sistema. (Desloguearse) | | | |
| **Descripción de las acciones y/o condiciones para las pruebas:** | | | |
| # | **Acciones** | **Salida esperada** | **Salida obtenida** |
| 1 | Hacer click en check de salida. | Salir del sistema. | Sistema listo para que otro usuario ingrese. |
| **Resultados obtenidos** | | | |
| **Resultado:** Al presionar el check de deslogueo la pantalla queda “limpia”. | | | |
| **Precondiciones:** El sistema debe estar abierto y con un usuario activo | | **Postcondiciones:** El sistema debe quedar cerrado y listo para que un usuario se loguee. | |
| **Comentarios:** El check de salida está sobre la parte superior derecha de la pantalla. | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nombre del proyecto: | | Id #5 | |
| **Nombre:** Crear examen. | | | |
| **Propósito:** Generar exámenes. | | | |
| **Descripción de las acciones y/o condiciones para las pruebas:** | | | |
| # | **Acciones** | **Salida esperada** | **Salida obtenida** |
| 1 | Ingresar con clave y contraseña | Ingresar al sistema | Sistema abierto en el perfil de usuario que solicitó su apertura. |
| 2 | Ingresar a “menú examen” | Ingreso a pantalla de “menú examen” | Ingreso a “menú examen” |
| 3 | Ingresar a “crear examen” | Ingreso a pantalla de “crear examen” | Ingreso a “crear examen” |
| 4 | En “completar los datos del examen” llenar los apartados con datos “curso”, “título” y “notas del examen”, como así también generar el tipo de examen que se busca crear (Si verdadero-falso o choice con una o múltiples respuestas correctas) | Los campos quedan completos, en caso contrario el sistema deberá mostrar un mensaje de error, mismo con la carga del examen. El examen deberá guardarse correctamente en el perfil del docente registrado en el sistema. | Todos los campos quedan completos y el examen se guarda correctamente. |
| **Resultados obtenidos** | | | |
| **Resultado:** Al cargar todos los datos de la pantalla el examen queda creado con su correspondiente nombre, curso o materia, nota mínima de aprobación, texto de la pregunta a ingresar y el tipo de respuesta a la misma (verdadero, falso o multiple choice) | | | |
| **Precondiciones:** No debe haber un examen creado | | **Postcondiciones:** El examen deberá quedar creado y guardado a disposición del docente registrado para evaluar vía online a los alumnos. | |
| **Comentarios:** Ninguno. | | | |