

Sitio de BRAVO

2.0

Diseño de Casos de Prueba

Nombre del Caso:

Autentificar administrador

Registrar usuario

Versión 1.0

Control de versiones:

Fecha	Versión	Descripción	Autor
1 / 03 / 2016	1.0	Este software esta creado con el propósito de que se conozcan los productos que se elaboran en la empresa mixta de productos cárnicos, Bravos S.A.	Carlos Brayan Rámila Chorens



Diseño de Casos de Prueba

Tabla de contenido

Descripción General	4
Condiciones de Ejecución	4
1 Secciones a probar en el Caso de Uso:	4
1.1 SC 1: Autentificarse	6
1.2 SC 1: Registrarse	6
2 Registro de defectos y dificultades detectados	7
3 Anexos	8
3.1 Anexo <1>	8

Descripción General

CUN: Autenticar Administrador.

El Caso de Uso se inicia cuando el administrador introduce su nombre de usuario y contraseña el sistema resepciona los datos y verifica si el usuario y contraseña son correctos. De ser así muestra la interfaz correspondiente si no, el sistema emite un mensaje de error.

CUN: Registrar Usuario.

El Caso de Uso se inicia cuando el Usuario introduce su nombre, apellidos, edad opcional, sexo opcional, nombre de usuario y contraseña. El sistema decepciona los datos y verifica si lo introducido es correcto o incorrecto de ser correcto registrara al Usuario en la Base de Datos.

Diseño de Casos de Prueba

Secciones a probar en el Caso de Uso:

[Para cada sección los escenarios van a ser flujo básico + los alternativos].

Nombre de la sección	Escenarios de la sección	Descripción de la funcionalidad	Flujo Central		
SC1: Administrador.	EC1.1:Autentificarse	Entrar el nombre. Entrar la contraseña.	Verificar que no existan campos en blanco. El usuario debe estar registrado en la BD. La contraseña debe coincidir con la registrada en la BD		
SC1: Usuario.	Entrar el nombre. Entrar los apellidos. Entrar nombre de usuario. Entrar la contraseña. Confirmar la contraseña.		Verificar que no existan campos en blanco. Verificar que no haya letra donde hay números y viceversa. La confirmación de la contraseña debe coincidir con la contraseña. El nombre de usuario no se puede repetir con el de otro usuari registrado. La longitud de caracteres de los campos nombre, apellidos, usuario, contraseña y confirmación no debe excederse de 30 caracteres.		

1.1 SC 1:Autentificarse

ld del escenari o	Escenario	Variable 1 (Usuario)	Variable 2 (Contraseña)	Respuesta del Sistema	Resultado de la Prueba
EC 1	Autentificarse	V	V	Muestra un mensaje de bienvenida.	Se mostró el mensaje correctamente.
	7101071011001	1	1	Muestra un mensaje de usuario y contraseña incorrecta	Se mostró el mensaje correctamente.

ld del escena rio	Escenario	Variable 1 (Nombre)	Variable 2 (apellidos)	Variable 3 (usuario)	Variabl e 4 (contra seña)	Variable 5 (correo)	Respuesta del Sistema	Resultado de la Prueba
EC 2	Registrarse	V	V	V	V	V	Muestra un mensaje de bienvenida.	Se mostró el mensaje correctamente.
	. 13g.3tt a. 130	1	I	I	I	I	Muestra un mensaje de usuario y contraseña incorrecta	Se mostró el mensaje correctamente.

2 Registro de defectos y dificultades detectados

Elemento	No	No conform idad	Aspecto correspondiente	Etapa de detección	Significativ a	No Significativa	Estado NC	Respuesta del Equipo Desarrollo



Diseño de Casos de Prueba

Diseño de Casos de Prueba



Diseño de Casos de Prueba