

Autores: Alejandro Sánchez V.

Erick Vargas B.

Mario Marín V.

Adrián Alvarado M.

Versión: 01.00

Fecha: 17/08/2019



UNIVERSIDAD AME	TICANA	
	Sistema Requisitos Manual de Usuario	Teoria Sistemas

HOJA DE CONTROL

Organismo	Grupo #2		
Proyecto	Sistema de Requisitos		
Entregable	Manual de Usuario		
Autores	Alejandro Sánchez V. Erick Vargas B. Mario Marín V. Adrián Alvarado M.		
Versión/Edición	01.00	Fecha Versión	17/08/2019
Aprobado por	Erick Vargas Barrios	Fecha Aprobación	19/08/2019
		Nº Total de Páginas	16

REGISTRO DE CAMBIOS

Versión	Causa del Cambio	Responsable del Cambio	Fecha del Cambio
01.00	Versión inicial	Erick Vargas B	03/08/2019
			_

CONTROL DE DISTRIBUCIÓN

Nombre y Apellidos	
Erick Vargas B	

Página 2 de 16



UNIVERSIDAD AMERICAI	Sistema Requisitos Manual de Usuario	Teoria Sistemas
Alejandro Sánchez	V.	



Sistema Requisitos Manual de Usuario Teoria Sistemas

ÍNDICE

1 DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA	5
1.1 Objeto	5
1.2 Requisito	5
1.3 Alcance	5
1.4 Funcionalidad	5
2 MAPA DEL SISTEMA	6
2.1 Navegación	6
3 DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA	9
3.1 Mensajes de error	14
4 BIBLIOGRAFÍA Y REFERENCIAS	15
5 BIBLIOGRAFÍA Y REFERENCIAS	16



CIVILIDIDAD AMERICANA	Sistema Requisitos	
	Manual de Usuario	Teoria Sistemas

1 DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA

1.1 Objetivo

Este manual le permitirá aprender a utilizar todas las funcionalidades básicas del Sistema de Requisitos.

1.2 Requisitos

Para utilizar el sistemas se requieren de dos programas:

- -Base de datos SQL 2017 de Nombre BD_Sistema con los procedimientos y tablas que se entregaron.
- -Aplicacion WCF para administrar la conexión a la base de datos se encuentra instalada en el servidor.

1.3 Alcance

El punto de interés a alcanzar en el proyecto o su meta a lograr es que facilite la asignación de recursos para un grupo de trabajo a partir de ser asignados por el administrador o el líder para así facilitar y tener un orden y control de qué persona tiene dicho o dichos requisitos y poder tener una trazabilidad a través del documento previamente entregado al dueño del producto.

1.4 Funcionalidad

Hay tres tipos de usuario que ingresan al Sistema:

- 1- Usuario común: quien podrá ejercer la funciones de cambiar contraseña y visualizar los requisitos pertenecientes a sí mismo.
- 2-Administrador de Personas: cuyas funciones con la asignación de permisos de usuario, y activación de cuentas y actualización de usuarios.
- 3- Administrador de requisitos: quien asigna los requisitos a los usuarios y crea o actualiza dichos requisitos.

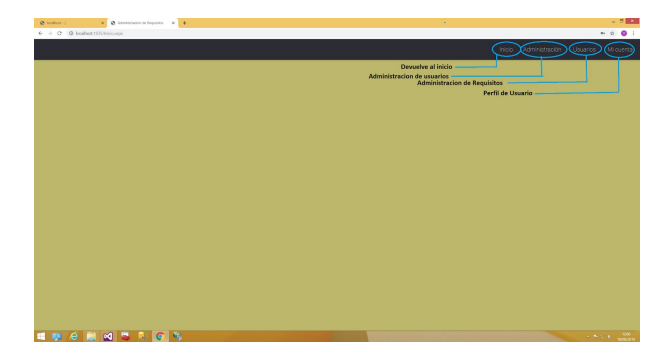


UNIVERSIDAD AME		
	Sistema Requisitos Manual de Usuario	Teoria Sistemas
1 1		

2 MAPA DEL SISTEMA

2.1 Navegación

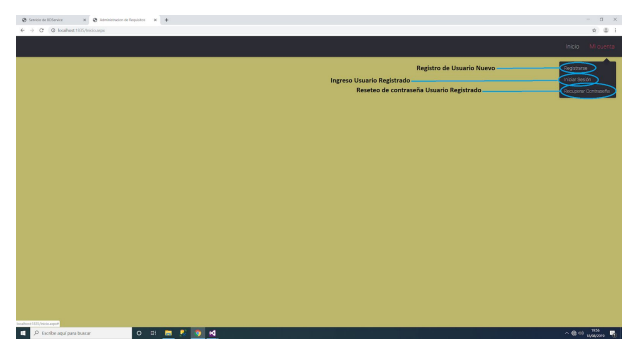
En la siguiente pantalla se muestra la barra de navegación con las diferentes pestañas integradas en el sistema.



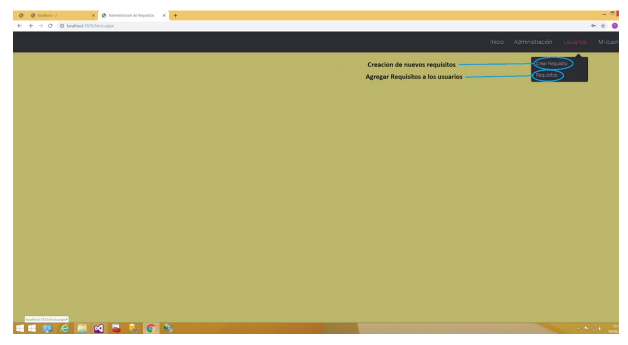


Teoria Sistemas

En la Pestaña Mi Cuenta se encuentra el menú desplegable del usuario que nos dará las siguientes opciones.



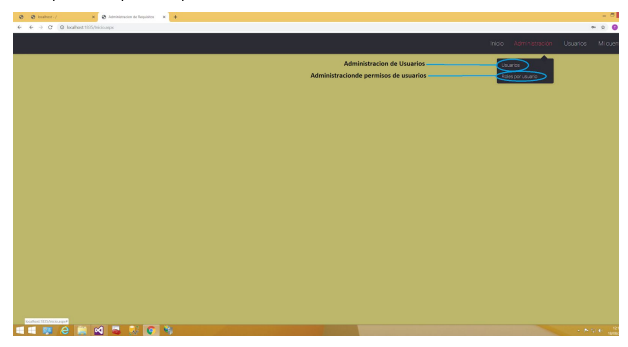
El administrador de Requisitos se le agregara la siguiente pestaña con las opciones correspondiente para sus permisos.





Teoria Sistemas

El administrador de Usuarios se le agregara la siguiente pestaña con las opciones correspondiente para sus permisos.





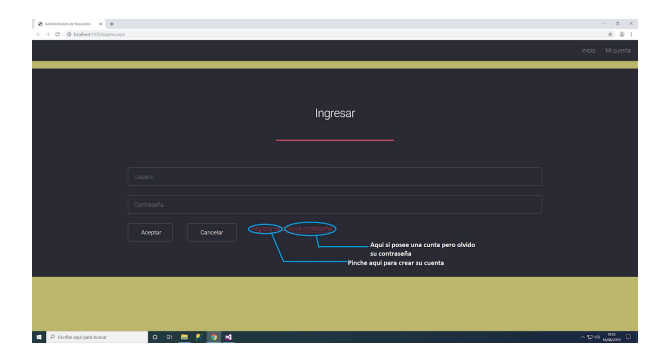
Sistema Requisitos
Manual de Usuario

Teoria Sistemas

3 DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA

¿Cómo acceder al Sistema de Requisitos?

Acceda a http://webfresis.azurewebsites.net/Ingreso.aspx, introduzca su "login" y password si ya ha creado su cuenta. Para crear su propia cuenta, pulse "Registrarse"

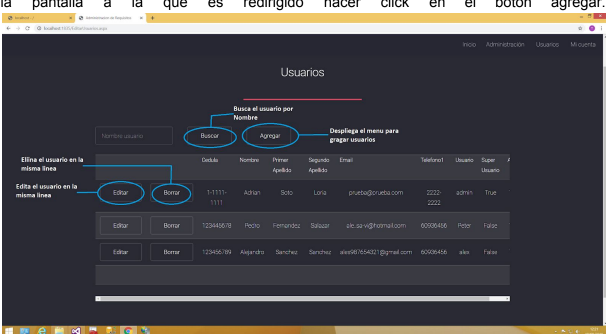




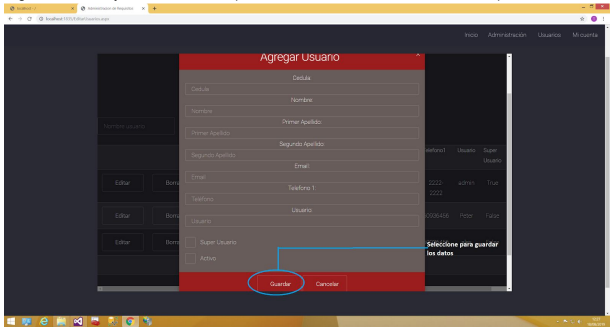
Teoria Sistemas

¿Cómo Agregar un Usuario?

Primero deberá de Seleccionar la Pestaña Administración seguida de la opción Usuarios, en la pantalla a la que es redirigido hacer click en el botón agregar.



Una vez seleccionado se despliega la subventana donde ingresará los datos del usuario, seguidamente y verificando que los datos estén correctos pulse Guardar.

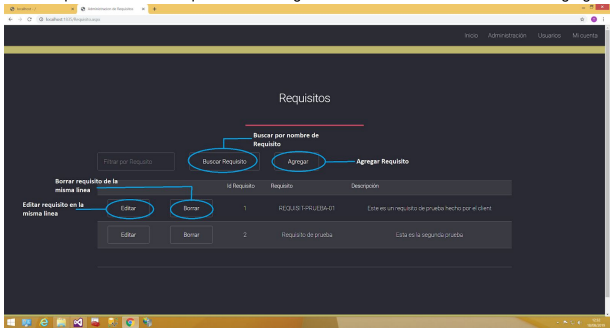




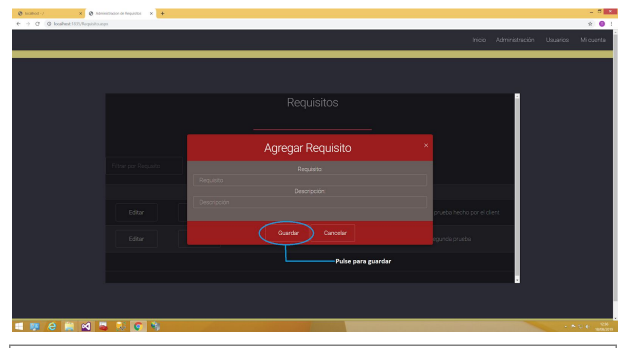
Teoria Sistemas

¿Cómo Agregar un Requisito?

Primero deberá de Seleccionar la Pestaña Usuarios seguida de la opción Crear Requisito, en la pantalla a la que es redirigido hacer click en el botón agregar.



Una vez seleccionado se despliega la subventana donde ingresará los datos del usuario, seguidamente y verificando que los datos estén correctos pulse Guardar.

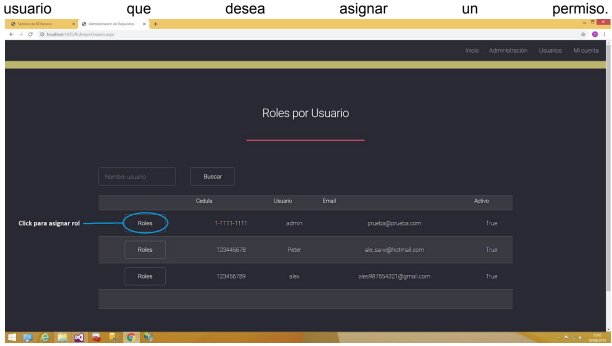




Teoria Sistemas

¿Cómo Agregar un Rol?

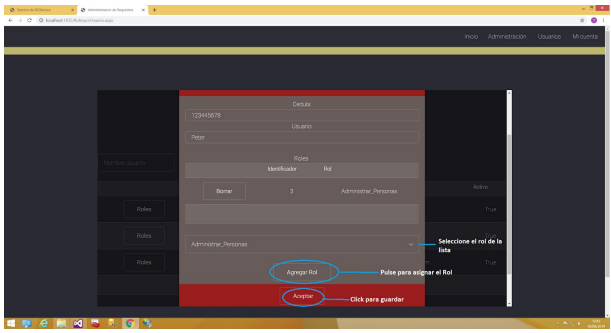
Primero deberá de Seleccionar la Pestaña Administración seguida de la opción Roles por Usuario, en la pantalla a la que es redirigido hacer click en el botón Roles correspondiente al usuario que desea asignar un permiso.





Teoria Sistemas

Seguido de hacer click se le desplegar el submenú con la información del usuario seleccionado y con los permisos que tenga agregados, si desea agregar un nuevo permiso simplemente seleccione el mismo de la lista desplegable y clic en el botón agregar rol y luego aceptar, si desea eliminar sólo de click en borrar a la par del permiso que desea eliminar.



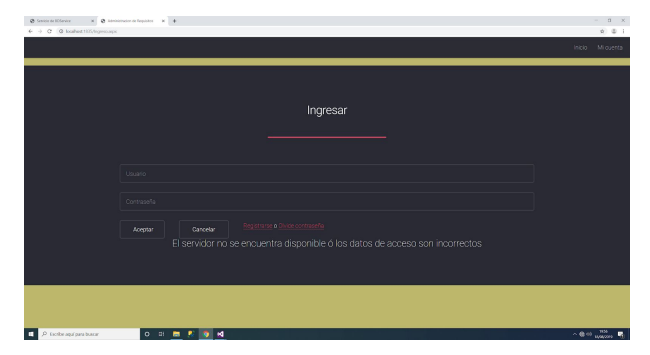


Sistema Requisitos	
Manual de Usuario	

Teoria Sistemas

3.1.1 Mensajes de error

Los mensajes de error en la aplicación detallan los problemas que pueda haber si no se especifica bien la información, si se ingresa un dato erróneo ejemplo está el error de login.





Sistema Requisitos	Teoria Sistemas
Manual de Usuario	Toona diotomas

4 BIBLIOGRAFÍA Y REFERENCIAS

Término	Descripción
Módulos	Porción del programa cuyas entradas y salidas basadas en los requisitos y las solicitudes del cliente nos darán un resultado específico.
User	Persona o por su significado en español es el usuario persona que tiene acceso al sistema y diversas pantallas dependiendo de su profile.
Profile	Su significado al español sería perfil o dicho de otra manera qué tipo de perfil es cada user tiene en el sistema.
Requisito	Un requisito se define como "una condición o posibilidad que debe cumplir el sistema", el cual la mayoría de las veces o por no decir todas las veces va a venir con un código para identificarle.
Rol	Se define Rol como aquel permiso que se le asigna a un usuario específico.



OTTVETTOD/ID/TIMETTO/TIV		
Sistema Requisitos Manual de Usuario	Teoria Sistemas	

5 BIBLIOGRAFÍA Y REFERENCIAS

http://www.juntadeandalucia.es/servicios/madeja/contenido/recurso/465

Plantilla usada para la Creación del Manual de Usuario.