



República Bolivariana de Venezuela.
Ministerio del Poder Popular para la Educación Universitaria.
U.P.T.P. "Luís Mariano Rivera".
Carúpano, Estado Sucre.

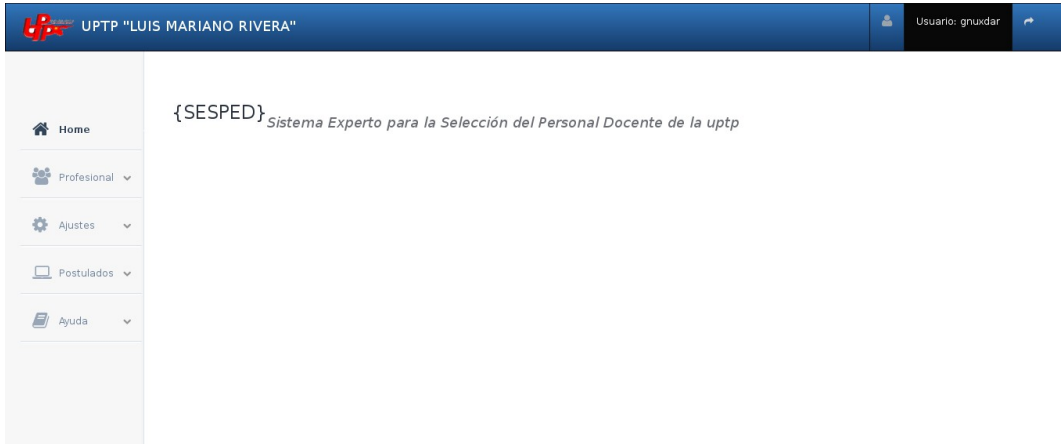
Manual de Usuario

Versión: <1.0.1>

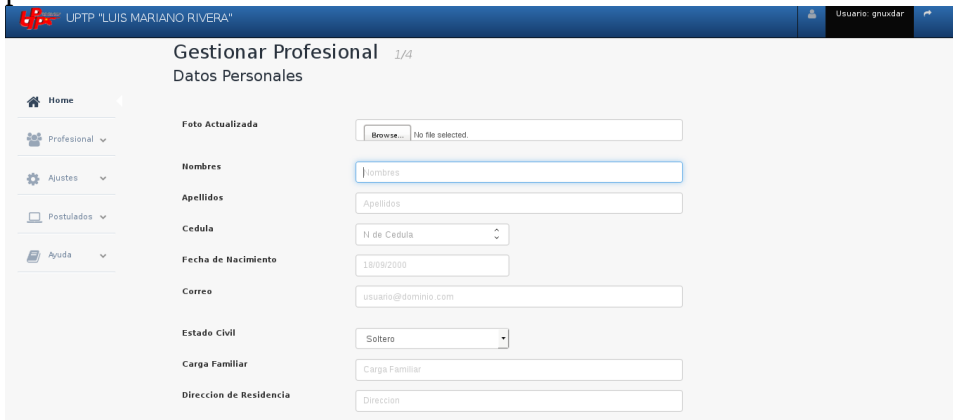
HISTORIAL DE REVISIONES


Versión	Fecha	Autor	Descripción
1.01	11/05/2016	T.S.U. Arturo Cabrera T.S.U. Alexander Rodriguez	Manual de usuario

Menu principal

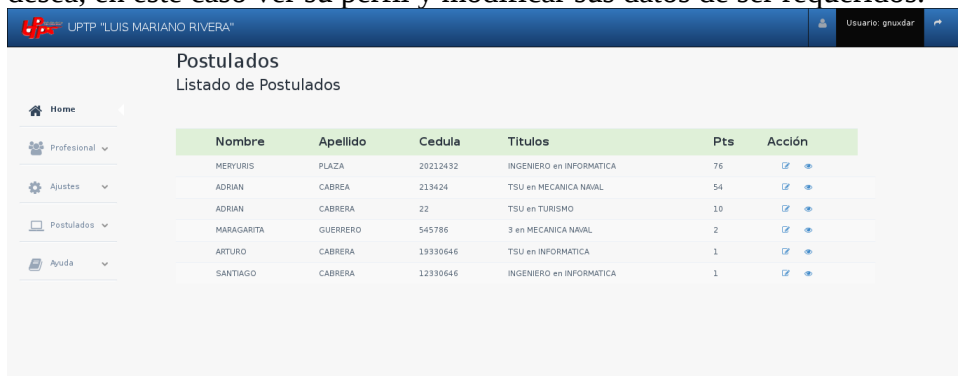
Patrón del sistema	
Nombre:	Principal
Solución:	<p>Desarrollar un sistema experto con entorno web de soporte para la selección del personal docente de la UPTP. La herramienta va a la página principal donde se muestra el nombre del sistema y al lado izquierdo muestran todos los módulos que indican las diferentes acciones que brinda el sistema como se puede apreciar en la imagen.</p> 
Contexto:	El usuario puede entrar a través del menú principal a los distintos módulos del sistema.
Fuerza:	. Mediante el nivel de usuario y sus privilegios existen ciertos módulos al que el usuario no puede acceder ejemplo: Postulados.
Usabilidad:	. Es una herramienta que disminuye cometer errores y facilita al usuario acceder a los diferentes módulos del sistema y realizar sus acciones.
Consecuencias:	<ul style="list-style-type: none"> . Cuando el usuario accede a la tarea a realizar se despliega el formulario correspondiente a gestionar. . Determina los módulos a los que tendrá acceso el usuario según su nivel. . Permite llevar un control de los profesionales que hacen uso del servicio.

Nombre	Registrar Profesional
--------	-----------------------

Problema	El profesional se registra para registrarse a la base de datos del sistema y ser postulado
Solución	<p>El sistema presenta un formulario para registrar de manera ordenada, segura y eficiente todos los datos que identifiquen al profesional así como: nombre, apellido, cédula, dirección entre otros campos necesarios para su identificación única.</p> 
Contexto	El usuario se posiciona en el menú principal dentro de la aplicación y selecciona la opción de profesional, registrar profesional y llena todos los datos del formulario.
Fuerza	<p>. A través de la validación de los campos el mismo no admite números donde es solo número y letras donde es letras.</p> <p>. Los campos que son obligatorios no se pueden dejar vacíos ya que el sistema notificará de campo obligatorio y hasta que no se llene no permitirá hacer el registro.</p>
Usabilidad	<p>. A través de las metáforas le hace más fácil y entendible la acción.</p> <p>. Previene la repetición de un mismo registro y evita que se cometan errores.</p>
Consecuencia	El sistema permite que el usuario haga un registro completo de todos los profesionales que se postulen.

Nombre	Ajustes
Problema	El usuario consulta los datos por ejemplo para visualizar sus datos y poder modificarlos.
Solución	<p>El sistema presenta un formulario donde el usuario administrador a través de la cédula del Usuario puede consultar de manera ordenada, clara y precisa la información que desea a cerca del mismo.</p> 

Contexto	La aplicación cuenta con iconos y metáforas que le permite identificar de manera clara la acción que desea realizar dentro del formulario.
Fuerza	. A través de la validación de los campos no podrá duplicar la información.
Usabilidad	. Cuenta con una interfaz descifrable que evita cometer errores. . Facilita las consultas de los datos de usuario.
Consecuencia	Le permite al usuario administrador a través de sus iconos resaltar la acción que desea seleccionar para hacer la consulta en la base de datos.
Ejemplo	

Nombre	Postulados
Problema	El usuario administrador de la aplicación desea verificar el personal humano para verificar y cubrir una demanda en una de las materias que requieran de un facilitador.
Solución	<p>El sistema presenta una tabla con todos los datos de los profesionales y con todas las acciones para que el usuario administrador elija la que desea, en este caso ver su perfil y modificar sus datos de ser requeridos.</p> 
Contexto	La aplicación cuenta con iconos y metáforas que le permite identificar con botones y de manera clara la acción que representa la tarea.
Fuerza	. El usuario administrador puede tener una completa vista de los usuarios en la base de datos.
Usabilidad	. Cuenta con una interfaz descifrable que evita cometer errores.
Consecuencia	AL modificar sus datos es posible ingresar datos erroneos