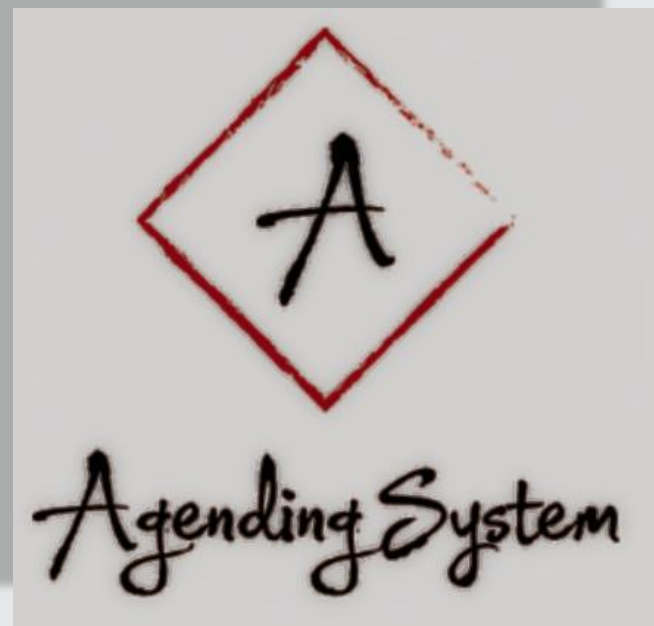




FORMACIÓN TRIMESTRE V ADSI

Felipe Rincón
Juan David Martin
Gloria Stefany bohorquez
Karen Bustamante



Agending System

Introducción



Desarrollar un software que permite el encuentro entre emprendedores, empresarios, inversores e instituciones que buscan lograr acuerdos para abrir oportunidades de compra o venta de servicios, productos o procesos.

Descripción del problema

En la actualidad algunas empresas no cuentan con un sistema que les permita controlar el cronograma de actividades a tratar en las ruedas de negocios, a causa de la deficiencia asignada de citas a los proveedores

Objetivo general



Desarrollar una sistema de información web que facilite la gestión de citas y automatización en el proceso de agendamiento para las ruedas de negocios.

Objetivos específicos



- Definir los requerimientos del Software
- Aplicar los instrumentos para el levantamiento de la información seleccionado.
- Cuantificar los resultados obtenidos con el instrumento
- Clasificar la información recolectada
- Analizar la información recolectada
- Diseñar la base de datos
- Diseñar la interfaz del Software
- Desarrollar la base de datos
- Desarrollar la interfaz del Software
- Realizar las pruebas necesarias

Alcance



El alcance del proyecto es el desarrollo de un sistema de información web de agendamiento de citas el cual permitirá parametrizar los eventos

La captura de información se realizará por medio de un formulario. El lenguaje de programación a utilizar es PHP con conectividad a una base de datos MySql.



El empleo
es de todos

Mintrabajo

Entregables del trimestre V



@SENAcomunica

www.sena.edu.co

Manual técnico



Prototipo



http://127.0.0.1:8000



Pruebas



Pruebas Funcionales

- [Pruebas automatizadas](#)

Pruebas de Caja Negra

- [Casos de prueba](#)

- Recolección de información.
- Requerimientos funcionales y no funcionales
- Diagrama de flujo.
- Diagrama de Clases.
- Diagrama Modelo Relacional.
- Diccionario de datos.
- Diagrama de Distribución.
- Wireframe.
- Plantilla Gestión del Proyecto
- Casos de uso
- Sistema de control de versiones
- Manual técnico.
- Plan de trabajo.



GRACIAS

Línea de atención al ciudadano: 018000 910270
Línea de atención al empresario: 018000 910682



www.sena.edu.co