

# **Universidad Autónoma de San Luis Potosí**

## **Facultad de Ingeniería Área de Ciencias de la Computación**

Fundamentos de Desarrollo Web

### **Propuesta de Proyecto**

#### **Obediente AI – Página Web de Servicios Digitales**

Roberto Francisco Delgado Flores  
Ing. en Sistemas Inteligentes

19 de Febrero de 2026

Semestre 2025–2026 II

## **Descripción general del proyecto**

El proyecto consiste en el desarrollo de una página web para un emprendimiento digital llamado “Obediente AI”, enfocado en ofrecer soluciones tecnológicas a pequeños negocios y emprendedores.

El sitio web permitirá mostrar los servicios digitales disponibles, así como captar clientes potenciales mediante un formulario de solicitud. La plataforma tendrá un diseño moderno y futurista, orientado al sector tecnológico, con una interfaz clara y profesional.

El objetivo principal del proyecto es crear una página web informativa y funcional que permita:

- Mostrar los servicios ofrecidos.
  - Permitir que clientes potenciales envíen solicitudes.
  - Simular la gestión interna de dichas solicitudes mediante un panel administrativo.
- 

## **Usuarios del sistema**

El sistema contará con dos tipos de usuarios:

### **Usuario No Autenticado (Visitante)**

Es cualquier persona que ingresa al sitio web sin iniciar sesión. Puede:

- Visitar la página de inicio.
  - Consultar los servicios ofrecidos.
  - Acceder al formulario de solicitud.
  - Enviar una solicitud de servicio.
- 

### **Administrador**

Es el propietario del emprendimiento (Obediente AI). Puede:

- Iniciar sesión en el panel administrativo.
- Visualizar las solicitudes enviadas por los clientes.
- Cambiar el estatus de las solicitudes (Nuevo, En proceso, Finalizado).
- Editar la información de los servicios mostrados en la página.

---

## **Servicios ofrecidos**

La página mostrará los siguientes servicios digitales:

- Sistema personalizado de recordatorio de pagos.
- Sistemas de automatización para negocios.

Cada servicio incluirá:

- Nombre del servicio.
  - Descripción.
  - Beneficios principales.
  - Botón para solicitar información.
- 

## **Descripción de los módulos**

### **Home (Página principal)**

Es la página de inicio visible para todos los usuarios.

Mostrará:

- Nombre del emprendimiento.
- Mensaje principal.
- Sección de servicios destacados.
- Botón de contacto o solicitud.

El diseño será moderno y futurista, con una estética tecnológica en una barra atractiva.

---

### **Servicios**

En este módulo se presentará la información detallada de los servicios ofrecidos.

Cada servicio incluirá:

- Nombre.
- Descripción.
- Beneficios.

- Botón de “Solicitar servicio” que redirige a formulario.
- 

### **Formulario de Solicitud**

Este módulo permitirá que los visitantes envíen una solicitud de servicio.

El formulario solicitará los siguientes datos:

- Nombre completo.
- Correo electrónico.
- Número de teléfono.
- Tipo de servicio (lista desplegable).
- Descripción breve del proyecto.

Al enviar el formulario, la solicitud quedará registrada en el sistema (simulación).

---

### **Inicio de Sesión (Administrador)**

Este módulo permitirá al administrador ingresar mediante:

- Correo electrónico.
- Contraseña.

Una vez autenticado, será redireccionado al panel administrativo.

---

### **Panel Administrativo**

Este módulo será exclusivo del administrador.

Permitirá:

- Visualizar todas las solicitudes recibidas en formato de tabla.
  - Cambiar el estatus de cada solicitud.
  - Editar la información de los servicios.
  - Eliminar solicitudes registradas (simulación).
-

## **Base de Datos (Simulada)**

El sistema considerará las siguientes entidades:

1. Usuarios (Administrador).
2. Servicios.
3. Solicitudes.

Cada solicitud estará asociada a un servicio y contendrá los datos enviados por el cliente.

---

## **Tecnologías a utilizar**

El proyecto será desarrollado utilizando:

- HTML
- CSS
- JavaScript

El sistema funcionará como una simulación front-end, sin conexión a base de datos real de primer instancia o en esta primera etapa.

---

## **Alcance del proyecto**

El proyecto se enfocará en el desarrollo de la interfaz visual, validación de formularios y simulación de gestión de solicitudes.

No incluirá procesamiento de pagos ni conexión a servidores externos.

## BOCETO INICIAL

Obediente AI

Inicio Servicios Formulario Contacto Admin Admin

Inicio / Recordatorios de Pagos

# Recordatorios de Pagos

Automatiza los recordatorios de pago mediante WhatsApp y correo electrónico.

- ✓ Envía recordatorios automáticos de pagos pendientes
- ✓ Personaliza mensajes según tu negocio
- ✓ Incrementa la puntualidad en cobranza

Enviar solicitud



Obediente AI

Inicio Servicios Formulario Contacto Admin Admin

Inicio / Contacto

# Solicita información

Llena el siguiente formulario y te contactaremos para ofrecerte una solución a la medida de tu negocio.

Nombre  
Tu nombre

Correo electrónico  
tucorreo@mail.com

Teléfono  
Tu número telefónico

Enviar solicitud

