

**BITÁCORA DE CONTROL DE ACTIVIDADES  
SERVICIO SOCIAL**

Nombre completo del estudiante: Xiomara Vanessa Cruz Villatoro	TSU: Desarrollo de Software en Código Abierto
Entidad receptora:	Complejo Educativo Félix Castillo
Unidad/área asignada: Desarrollo de software	Nombre de responsable de entidad receptora: José de la Paz Fuentes Fuentes
Período semanal: Del 24 al 28 de 2025	Modalidad: Virtual

Fecha	Actividades realizadas (Describe la actividad realizada)	Detalles de los productos entregados	Fecha de recibido
24/11/2025	Introducción al diseño UI/UX: Aprender términos clave (UI visual, UX experiencia), configurar herramientas gratuitas como Figma, y aplicar a proyecto (flujo del docente sin confusión).	Documento de Google Docs actualizado con términos UI/UX, lista de elementos UI (botones, layouts), y herramienta configurada (cuenta Figma con proyecto nuevo).	24/11/2025
25/11/2025	Diseño de wireframes básicos: Crear esquemas simples para página principal y módulos, enfocando Módulo 1 con toques para 2 y 3, asegurando responsividad móvil.	Wireframes básicos en Figma (4-5 frames: home + módulos), con layouts verticales, campos agrupados y navegación coherente.	25/11/2025
26/11/2025	Desarrollo de prototipos de formularios e inputs: Crear versiones detalladas con interactividad para formularios de Módulo 1 y 2, añadiendo validaciones y feedback visual.	Prototipos interactivos en Figma (3-5 pantallas conectadas), con componentes reutilizables (botones, campos), simulaciones de clics y validaciones (mensajes de error).	26/11/2025

27/11/2025	Diseño de outputs y gestión: Diseñar vistas de resultados generados (planificaciones, recursos) y interfaz de Módulo 3 (listas con editar/exportar), refinando conexiones.	Diseños completos en Figma para outputs y gestión (4-5 pantallas), con layouts legibles, botones funcionales y estados de loading.	27/11/2025
28/11/2025	Revisión y validación de UX: Revisar consistencia en módulos, simular flujos completos y validar con requisitos, corrigiendo inconsistencias.	Documento actualizado con notas de validación (checklist de UX, problemas anotados), prototipo final en Figma validado y listo para exportar (PDF). <a href="#">Evidencia</a>	28/11/2025

Firma:



José de Paz Fuentes Fuentes

Sello de la Entidad receptora

