

IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA WEB DE INSCRIPCIÓN DE CURSOS EN FUNDACITE, MUNICIPIO INDEPENDENCIA, ESTADO YARACUY

Autores: Carlos Amaya; Daniel Ochoa; Herminio Duran; Gabriel Veliz y Felix Aular.

Cédula de Identidad: 30.151.952; 29.813.357; 30.426.324; 27.563.649 y 30.080.348.

Asesor Metodológico: Prof. Nulibet Figueroa

Línea de Investigación: Tecnológica.

Año: 2023

RESUMEN

El proyecto tiene como meta optimizar la eficiencia y accesibilidad en el proceso de inscripción de cursos ofrecidos por Fundacite en el Municipio Independencia, Estado Yaracuy. Para lograr esto, se implementará un sistema web que simplifica y agiliza la gestión de inscripciones, proporcionando a los usuarios una plataforma intuitiva y fácil de usar. El enfoque del diseño se centra en desarrollar una interfaz amigable con funcionalidades que permiten el registro, seguimiento y gestión eficiente de las inscripciones. El proyecto se categoriza como un desarrollo de software, específicamente un sistema web, y sigue una metodología de desarrollo ágil, abordando fases clave como análisis de requisitos, diseño, implementación, pruebas y despliegue. La tecnología utilizada se basa en herramientas web modernas, asegurando la seguridad y escalabilidad del sistema. En términos de recopilación de datos, se emplearon técnicas como observación directa y entrevistas individuales. La muestra consistió en veintisiete usuarios de Fundacite, con edades entre 8 y 17 años, seleccionados de un total de treinta y seis usuarios. Estas técnicas permitieron una comprensión detallada de las necesidades y expectativas de los usuarios. El sistema web de inscripción va demostrar mejoras significativas en eficiencia y accesibilidad. Los usuarios reportaran una experiencia más fluida, y la gestión de la información va ser más eficaz. La retroalimentación positiva de los usuarios y el análisis de métricas indicaran un éxito del proyecto en términos de cumplimiento de sus objetivos.

Palabras clave: Implantación de sistema web, Inscripción de cursos en Fundacite y Eficiencia y accesibilidad en procesos de inscripción.