VERIFICACIÓN DE PROCEDIMIENTOS PARA LA DEFINICIÓN DE COMPONENTES FRONTEND DE LA APLICACIÓN

**EVIDENCIA DE DESEMPEÑO**

GA7-220501096-AA4-EV02

**Por:**

**JUAN DAVID HENAO JARAMILLO**

**DAVID MORALES DIAZ**

**TECNOLOGIA EN ANALISIS Y DESARROLLO DE SOFTWARE**

**FICHA: 2627038**

**SERVICIO NACIONAL DE APRENDIZAJE “SENA”**

**CENTRO PARA EL DESARROLLO TECNOLÓGICO DE LA CONSTRUCCIÓN Y LA INDUSTRIA**

**QUINDÍO 2024**

INTRODUCCIÓN

El propósito de la elicitación de requerimientos es generar conocimientos relevantes del problema, que se utilizarán para la creación del software, esto se realiza mediante diferentes historiales de usuarios los cuales serán evaluados por medio de una lista de chequeo.

Objetivo

El objetivo de la actividad se establece en corto a largo plazo con el fin de aplicar la programación orientada a componentes del frameword react, tema visto en clase con el fin de aplicarlo al proyecto formativo.

Detalles de la actividad

Interfaz de usuario gráfica

Descripción generada automáticamente

**Las épicas de Ingreso de Usuarios, Menú y Accesibilidad Web se completaron exitosamente, mejorando la accesibilidad, seguridad y usabilidad del sitio web para todos los usuarios.**

**Se implementaron mecanismos de inicio de sesión seguros para usuarios con diferentes roles, un menú principal intuitivo para una fácil navegación y funcionalidades de accesibilidad para usuarios con discapacidades.**

**Para optimizar aún más la experiencia, se recomienda realizar pruebas de usuario con personas con discapacidades, implementar un sistema de monitoreo de accesibilidad y mantenerse actualizado con las últimas directrices y estándares web. Con estas mejoras, el sitio web estará preparado para brindar una experiencia inclusiva y satisfactoria a todos los usuarios.**