Informe Tecnico - Auditoria QA Manual y DevTools

Este informe documenta los hallazgos realizados durante la evaluacion tecnica del sitio web de demostracion: https://demo.guru99.com/test/newtours/.

Se aplicaron tecnicas de pruebas manuales, inspeccion de elementos con DevTools (Chrome), y validaciones de accesibilidad, funcionalidad y errores tecnicos.

- 1. Problemas de Usabilidad e Interfaz
- El menu horizontal presenta opciones confusas y no organizadas logicamente.
- Exceso de botones y enlaces sin jerarquia clara, afectando la navegacion intuitiva.
- Combinaciones de colores que reducen la legibilidad y podrian generar problemas de accesibilidad visual.

2. Fallos Funcionales Criticos

- El boton de login permite acceder sin ingresar usuario o contrasena.
- El formulario de registro permite enviar el formulario vacio, sin validaciones de campos requeridos.
- No hay validaciones de formato en campos como telefono o correo electronico.

3. Evaluacion Tecnica con DevTools

Console (errores y advertencias):

- Mixed Content: la pagina carga por HTTPS, pero solicita recursos HTTP, lo cual es inseguro.
- Errores 404: recursos como 'spacer.gif' no se cargan correctamente.
- Errores de conexion en scripts de tracking (Clarity).

Network:

- No se observaron peticiones activas en la pestana Network. El sistema no genera trafico visible en acciones como login o registro.

Cookies:

- Se detecta cookie de sesion (ej: ID=7a6173568220ab4b...) sin indicacion clara de seguridad (HttpOnly, Secure) ni asociacion con usuario autenticado.
- 4. Conclusiones y Recomendaciones
- Implementar validaciones en frontend y backend.
- Corregir errores de seguridad y navegacion.
- Usar etiquetas <label> correctamente asociadas a los campos.
- Proteger las cookies con atributos seguros.
- Optimizar accesibilidad y experiencia del usuario.