


Identificador	UAR07
Descripción	En footer, cambiar colores de hipervínculos. Permitir al usuario acceder a otros recursos importantes
Evidencia	
Explicación	En el footer de su página, se tiene un apartado llamado "LINKS ÚTILES" en cuál se encuentran enlaces con colores que pueden perderse con el fondo del footer. También cuando se pasa el mouse por encima de los enlaces, el color al que cambia se pierde aún más con el fondo. Además, a juzgar por el título "LINKS ÚTILES" pensaría que deben estar en un lugar más visible y con otros colores ya que los enlaces son importantes. Con esto se está violando la heurística de "Estética y diseño minimalista"
Severidad del problema	El problema no es muy complejo de arreglar, sin embargo sería importante corregir los detalles para que los usuarios puedan navegar por todo lo sitio sin problema y no se pierdan de los enlaces útiles.
Posible solución y desventajas potenciales de la solución	Una posible solución podría ser quitar el enlace "Acceder" de la página principal para que no cualquier persona que vea la página intente acceder al sistema. Por otro lado, una solución simple para los colores sería buscar colores que contrasten con el fondo, de manera que siempre sean visibles, también cuando se pasa el mouse por encima.
Relación con otros aspectos de usabilidad	Posiblemente, también se estaría violando un poco la heurística de "Consistencia y estándares", en el enlace "down21.org", ya que podría confundir al usuario sobre a dónde lo redirige ese link.

Identificador	UAR08
Descripción	En eventos, utilizar AJAX para evitar recargar la página

Evidencia	<div> <div> Calendario de actividades </div> <div> </div> </div>
Explicación	<p>Cuando se requiere visualizar los eventos pasados o próximos, al momento de dar click, se recarga toda la página</p>
Severidad del problema	<p>Se podría dejar esta sección de la página de esta manera, sin embargo si se corrige podría mejorarse mucho la experiencia de usuario, ya que el usuario tendrá la sensación de que los cambios son inmediatos y existe fluidez en la navegación.</p>
Posible solución y desventajas potenciales de la solución	<p>Una solución es usar AJAX para hacer peticiones asíncronas, de esta manera no es necesario recargar toda la página cuando el usuario realiza alguna acción. Además, AJAX es soportado por casi todos los navegadores modernos. Una posible desventaja es que se debe invertir más tiempo en el desarrollo.</p>
Relación con otros aspectos de usabilidad	