Casos de prueba

- Luego de la implementación de la funcionalidad de avatar, si un usuario sin avatar asignado trata de loguearse, la web cae.

Solucionado asignándole un avatar a los usuarios que no tenían uno desde “Django administration”, e implementando la funcionalidad de creación y asignación automática de un avatar default cada vez que se crea un nuevo usuario.

- Los usuarios pueden crear nuevos usuarios mientras están logueados, e incluso loguearse a otros usuarios sin cerrar sesión.

Solucionado a través de la limitación “not request.user.is\_authenticated” con lo cual se impide que usuarios autenticados puedan acceder a diferentes funcionalidades.

- Usuarios sin permisos de administrador pueden agregar, editar e incluso eliminar elementos de la base de datos incluso si los botones desaparecen del template, con sólo escribir en la barra de direcciones la ruta correspondiente.

Solucionado a través del decorador “@staff\_member\_required” el cual impide a cualquiera sin permisos de administrador el entrar a diferentes templates o acceder a distintas funcionalidades tales como la edición de la base de datos de productos.

- Al editar un usuario, la opción de “repetir contraseña” no cumple su función, por lo que siempre toma la primera como buena y a primera vista puede parecer que funciona como debe.

Solucionado simplemente corrigiendo un error de tipeo en la función “editar\_perfil”, donde se utilizaron llaves en lugar de corchetes.