## REPORTE DE ERRORES

# Reporte de Errores e Inconsistencias

"Proyecto: Sistema Inventario

Grupo Na.6

Integrantes: Robinson Estrella Fénix Toapanta Mathias Tapia

Fecha:25/06/2025

## Función de la Plantilla

La función de esta plantilla es estandarizar y formalizar todos los aspectos que conformarán un reporte de errores de las pruebas que se apliquen a las solicitudes de generación de los procesos administrativos y académicos.

## **Objetivos de la Plantilla**

Crear una estructura para la creación de un reporte de errores.

## Alcance de la Plantilla

Esta plantilla sólo se usará para elaborar los reportes de errores según los casos de prueba que se aplicarán al proyecto.

## ITERACIÓN N1

Reporte de Errores e	Inconsi	stencias			
Nombre del Proyecto:		Sistema Gestión de Inventario			
Fecha de pruebas:		25/06/2025			
Módulos:		3			
Analista:		Melany Torres			
Responsable:		Fénix Toapanta			
Fecha de revisión:		25/06/2025			
Identificación Caso Descri		ipción de	Descripción del error.	Acciones de corrección	
Prueba	prueb	a.			
CP-REQ001	accesor para u diferent incluy admin perfile	istrador y otros es autorizados.	Ningún error encontrado	Ninguna	
CP- REQ002	La prueba permitió crear un nuevo usuario y guardar el dato en la base de datos		Ningún error encontrado	Ninguna	
CP – REQ003	Durante la prueba para el registro de un producto, no se podía guardar el dato correctamente por ende no se validaba en la base de datos		Dentro del sistema el botón de guardar no funcionó, se lograba llenar todos los campos para la creación de un nuevo producto, pero al darle al botón de guardar este no lo hacía, y por el mismo motivo no se guardaba esta nueva información en la base de datos	Corregir el funcionamiento del botón "Guardar" para que active correctamente la solicitud al servidor, y asegurar que se reciba y almacene la información nueva en la base de datos.	

## ITERACIÓN N2

Reporte de Errores e Inconsistencias					
Nombre del Proyecto:					
Fecha de pruebas:					
Módulos:					

Analista:				
Responsable:				
Fecha de revisión:				
Identificación Caso	Descripción de		Descripción del error.	Acciones de corrección
Prueba	prueba.			