





## Departamento de Ciencias de la Computación (DCCO) Ingeniería en Tecnologías de la Información Ingeniería de Software I NRC 8512

# "Sistema de Inventario para una Fábrica Textil"

# Reporte de errores e inconsistencias

## Versión 1.0

Proyecto Segundo Parcial

Presentado por: Diana Caisaguano, Kerly Briones, Kimberlly Cajas

Director: Ing. Jenny Ruíz







### Reporte de errores del REQ001 Ingreso al sistema

### 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 I

Reporte de Errores e Inconsistencias				
Nombre del Proyecto:		Sistema de Inventario para una Fábrica Textil		
Fecha de pruebas:		20/01/2023		
Módulos:		REQ001/REQ002		
Analista:		Kimberlly Cajas		
Responsable:		Briones Kerly, Caisaguano Diana, Cajas Kimberlly		
Fecha de revisión:		29/01/2023		
Identificación Caso	ntificación Caso Descr		Descripción del error.	Acciones de corrección
Prueba				
CP-001/REQ001	Ingreso al sistema		No validaba contraseña	En el codigo implementar un campo de validación de contraseñas.
CP-002	Ingreso al sistema		No validaba los campos incompletos	En el codigo implementar un campo de validación que los campos estén completos.
CP-003/REQ002	Registro de usuario		No validaba que los usuarios ya estaban registrados y se duplicaban	En el codigo implementar un campo de validación que los usuarios ya estén ingresados
CP-004/REQ002	Registro de usuario		No validaba que los correos electrónicos ya estaban registrados y se duplicaban	En el codigo implementar un campo de validación que los correos electrónicos ya estén ingresados