

## PLANTILLA — INFORME / REPORTE DE PRUEBAS DE SOFTWARE

### 1. Datos generales del documento

- **Proyecto/Sistema:**
- **Módulo/Componente evaluado:**
- **Versión del sistema:**
- **Ambiente:** (Dev / QA / Staging / Producción)
- **Tipo de pruebas:** (Funcionales / Integración / Regresión / UAT / Rendimiento / Seguridad)
- **Fecha de ejecución:**
- **Equipo responsable:**
- **Autor del reporte:**
- **Revisó / Aprobó:**

### 2. Control de cambios

Versión	Fecha	Autor	Descripción del cambio
1.0			

### 3. Resumen ejecutivo

#### Objetivo del ciclo de pruebas:

(Escribe en 2–3 líneas qué se validó y por qué)

#### Alcance del ciclo de pruebas:

(Qué módulos se probaron y cuáles no)

#### Resultado general del ciclo:

- Total de casos planificados:
- Total de casos ejecutados:
- Aprobados:
- Fallidos:
- Bloqueados:
- No ejecutados:

#### Conclusión ejecutiva:

(1 párrafo indicando si el sistema está apto o no para pasar a la siguiente fase)

### 4. Objetivo

(Describe el propósito del informe y el objetivo de las pruebas)

### 5. Alcance

### 5.1 Incluye

- 
- 
- 

### 5.2 No incluye

- 
- 
- 

## 6. Referencias

- Documento de requisitos / historias de usuario:
- Casos de uso / criterios de aceptación:
- Manual técnico / arquitectura (si aplica):
- Manual de usuario (si aplica):

## 7. Estrategia y enfoque de pruebas

- **Metodología aplicada:** (Caja negra / Caja blanca / Exploratoria / Basada en riesgos)
- **Criterios de entrada:**
  -
- **Criterios de salida:**
  -
- **Datos de prueba:**

## 8. Ambiente de pruebas

### 8.1 Hardware/Infraestructura

- Equipo/Servidor:
- CPU/RAM/Disco:
- Red/Conectividad:

### 8.2 Software

- Sistema operativo:
- Navegador(es) / Versiones:
- Base de datos:
- Backend:

- Frontend:
- Herramientas adicionales:

### 8.3 Configuración

- URL / Ruta de acceso:
- Configuración de variables (sin credenciales):
- Integraciones activas / simuladas:

### 9. Roles y responsabilidades

Rol	Nombre	Responsabilidades
Líder de pruebas		
Tester		
Desarrollador responsable		
Revisor / Aprobador		

### 10. Evidencias

- Carpeta / enlace de evidencias:
- Tipo de evidencia: (capturas, video, logs, reportes CI, etc.)
- Convención de nombres: (Ej.: TC-001\_login\_ok.png, BUG-002\_error.png)

### 11. Matriz de cobertura (Requisitos vs Casos de prueba)

ID Requisito	Descripción	ID Caso(s) de prueba	Cobertura (Sí/No)	Observaciones
RF-01		TC-001		

### 12. Casos de prueba ejecutados

ID Caso	No mbr e del caso de prueba	Prioridad	Precondiciones	Pasos	Datos de prueba	Resultado esperado	Resultado obtenido	Estado (OK/FAIL/BLOQ)	Evidencia
TC-001		Alta/Media/Baja							

### 13. Resultados y métricas

#### 13.1 Resumen de ejecución

**Métrica**                      **Valor**

Total planificados

Total ejecutados

Aprobados

Fallidos

Bloqueados

No ejecutados

### 13.2 Indicadores (opcionales)

- **Tasa de aprobación:** (Aprobados / Ejecutados) \* 100
- **Tasa de fallos:** (Fallidos / Ejecutados) \* 100
- **Defectos por severidad:** Crítico / Alto / Medio / Bajo

### 14. Registro de defectos (Bugs/Incidencias)

ID Bug	Título	Módulo	Severidad	Prioridad	Estado	Pasos para reproducir	Resultado esperado	Resultado actual	Evidencia	Responsable
BUG-001										

### 15. Riesgos, limitaciones y bloqueos

- **Riesgos identificados:**
- **Limitaciones del ciclo de pruebas:**
- **Bloqueos encontrados:**

### 16. Conclusiones

(1–2 párrafos con el estado general del sistema según el alcance probado)

### 17. Recomendaciones

- 
- 
- 

**Decisión final sugerida:** (Apto / No apto / Apto con condiciones)

### 18. Aprobación

Nombre	Rol	Firma	Fecha

#### 19. Anexos

- **Anexo A:** Evidencias (capturas / videos)
- **Anexo B:** Logs / reportes (si aplica)
- **Anexo C:** Matriz de cobertura (si aplica)