



## Ejercicio Práctico

 **Título:** Mejora de Redacción Técnica para Informes de Seguridad

---

### **Objetivo del ejercicio:**

Identificar y mejorar fragmentos de redacción técnica poco claros o extensos, aplicando los principios de **claridad, concisión y estilo funcional** vistos en la lección.

---

### **Instrucciones:**

A continuación se presentan tres fragmentos de texto tomados de un borrador de informe técnico. Tu tarea es **reescribir cada uno usando redacción clara y concisa**, eliminando adornos innecesarios y aplicando un lenguaje directo, técnico y profesional.

---

### **Fragmentos a mejorar:**

#### **Fragmento 1 (Confuso y redundante):**

Se procedió a la ejecución de un análisis técnico con el propósito de identificar potenciales debilidades dentro de la arquitectura de red de la organización.

#### **Reescribe aquí con claridad y concisión:**



---

---

---

#### **Fragmento 2 (Vago y poco funcional):**

Se descubrió algo que podría afectar la seguridad, y se cree que si no se toma alguna medida, podrían ocurrir consecuencias negativas.

#### **Reescribe aquí con claridad y precisión técnica:**



---

---

---

---

### Fragmento 3 (Lenguaje innecesariamente adornado):

A través del uso de herramientas especializadas, se logró la identificación de una condición irregular en la interacción entre el sistema y sus usuarios finales.

 **Reescribe aquí con lenguaje directo y funcional:**



### **Recomendaciones:**

- Usa verbos activos: “detectamos”, “identificamos”, “analizamos”.
  - Evita frases innecesarias como “se procedió a”, “con el propósito de”.
  - Reemplaza adjetivos vagos (“algo”, “posible”, “irregular”) por términos técnicos.
  - Mantén la objetividad y la precisión.
- 

## **Solución Modelo – Ejercicio de Mejora de Redacción**

---

### **Fragmento 1 (Confuso y redundante)**

#### **Original:**

Se procedió a la ejecución de un análisis técnico con el propósito de identificar potenciales debilidades dentro de la arquitectura de red de la organización.

#### **Versión mejorada (clara y concisa):**

Se realizó un análisis técnico para identificar debilidades en la arquitectura de red de la organización.

---

### **Fragmento 2 (Vago y poco funcional)**

**Original:**

Se descubrió algo que podría afectar la seguridad, y se cree que si no se toma alguna medida, podrían ocurrir consecuencias negativas.

**Versión mejorada (precisa y técnica):**

Se identificó una vulnerabilidad crítica que permite el acceso no autorizado. Si no se corrige, puede comprometer la confidencialidad de los datos.

---



**Fragmento 3 (Lenguaje innecesariamente adornado)**

**Original:**

A través del uso de herramientas especializadas, se logró la identificación de una condición irregular en la interacción entre el sistema y sus usuarios finales.

**Versión mejorada (directa y funcional):**

Se detectó un fallo en la validación de entradas que permite inyecciones en el formulario de contacto, usando Burp Suite.

---

**● Observaciones finales:**

Estas reescrituras eliminan ambigüedades, evitan adornos innecesarios y transforman un lenguaje genérico en **comunicaciones claras, específicas y técnicas**, ajustadas a los estándares de los informes de seguridad profesional.

---