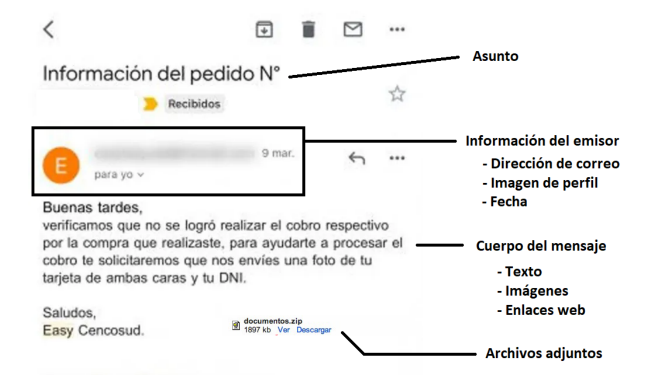
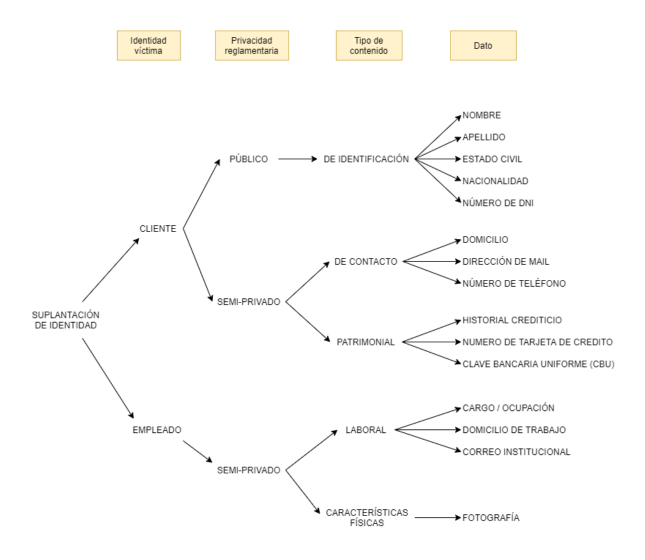
## Seminario de Redacción de Textos Profesionales Trabajo Práctico N°3

**1a.** Realice una partición y una clasificación que podría incluir en su informe. En la clasificación recuerde colocar los criterios utilizados para arribar a cada categoría.

## I) Partición de un correo spam



## II) Clasificación de los tipos de suplantación de identidad:



**1b.** Explique qué tipos de partición y de clasificación eligió y por qué considera que estos análisis son apropiados para incluir en su informe.

Se eligió una partición compleja por atributos debido a que hay partes que, al agruparse, hacen visible una información importante tal como la veracidad del emisor y el contenido fiable del mail. No se consideran muchos detalles por no tratarse de un aspecto desconocido.

Por otro lado, se eligió una clasificación deductiva debido a que el objetivo del análisis es destacar los criterios por su importancia frente al listado de datos.

2. Seleccione 5 términos, vinculados a su enfoque, que debería incluir en el informe técnico

para clarificar conceptos a la audiencia. Defina dichos términos utilizando los tipos de

definiciones presentados e indique la posición donde se ubicarán dentro de su informe.

I) Informal

"Los mensajes generalmente contienen un enlace web, es decir, un 'objeto' donde el usuario

puede hacer clic para abrir otro contenido"

Ubicación: en el texto

II) Formal

Dato semiprivado: información concreta cuyo conocimiento o acceso resulta de interés para el

titular y un sector específico de una organización.

Ubicación: pie de página

III) Operativa

Virus informático: programa de apariencia inofensiva que pueda afectar potencialmente el

funcionamiento de una computadora. Para efectuar su ataque, el usuario debe descargar el

archivo, instalarlo y ejecutarlo. Luego, el programa puede replicarse e infectar otros archivos.

Ubicación: glosario

IV) Estipulativa

"En seguridad informática, se define como ingeniería social a la práctica de obtener

información confidencial mediante la manipulación de usuarios legítimos"

Ubicación: en el texto, debido a que es más probable que los lectores conozcan previamente el

término, pero del campo de las ciencias políticas.

3

V) Extendida

Pishing: tipo de ataque de ingeniería social cuyo objetivo es engañar a un usuario,

transmitiéndole una falsa confianza, para que luego comparta sus datos privados al atacante. El

término deriva de la palabra "fishing", en referencia a "pescar víctimas". A su vez, se divide

en 3 tipos: "phishing tradicional" (mediante correo electrónico), "vishing" (por llamado

telefónico) y "smishing" (por SMS y mensajería instantánea).

Ubicación: glosario

4