

## **Unidad 6:**

# **IMPACTO ÉTICO, SOCIAL Y LEGAL EN LA GESTIÓN DE LAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN**

## Unidad 6. IMPACTO ÉTICO, SOCIAL Y LEGAL EN LA GESTIÓN DE LAS TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN

---

### Contenidos:

**Impacto ético, social y legal de las tecnologías de información:** problemas éticos y sociales relacionados con las tecnologías de información. Políticas de Información y aseguramiento de la calidad de datos. Impactos legales en los Sistemas de Información.

**Impacto ético, social y legal en la gestión de la infraestructura.** Políticas de TI. Normativas actuales y mejores prácticas en la utilización de tecnologías de internet.

---

## Objetivos específicos:

- Entender que aspectos éticos, sociales y políticos generan los SI
  - Conocer conceptos básicos de responsabilidad legal
- 

## Bibliografía Básica:

- Sistemas de información gerencial / Laudon, Kenneth C. (2012)  
Sistemas de información gerencial [texto impreso] / Laudon, Kenneth C.; Laudon, Jane P.. - 12a. ed.. - México : Pearson Educación, 2012. SBN 978-607-32-0949-6. Nota de contenido : Cap 4. Aspectos éticos y sociales en los sistemas de información)
  - Normas del contexto legal en Argentina aplicables para cada tema específico en los sistemas de Información
-

# Plan de clase

## **-Ley 26.388 – Delitos Informáticos**

---

### **-Delito informático:**

- Definición**

- Objeto**

- Características**

- Sujetos**

- Tipos**

- Sanciones**

### **-Caso de Análisis**

---

**Ley de Delitos Informáticos  
(26.388) modifica Código Penal  
Argentino para incluir delitos  
informáticos y sus respectivas  
penas  
Desde el 4 de junio de 2008.**

---

---

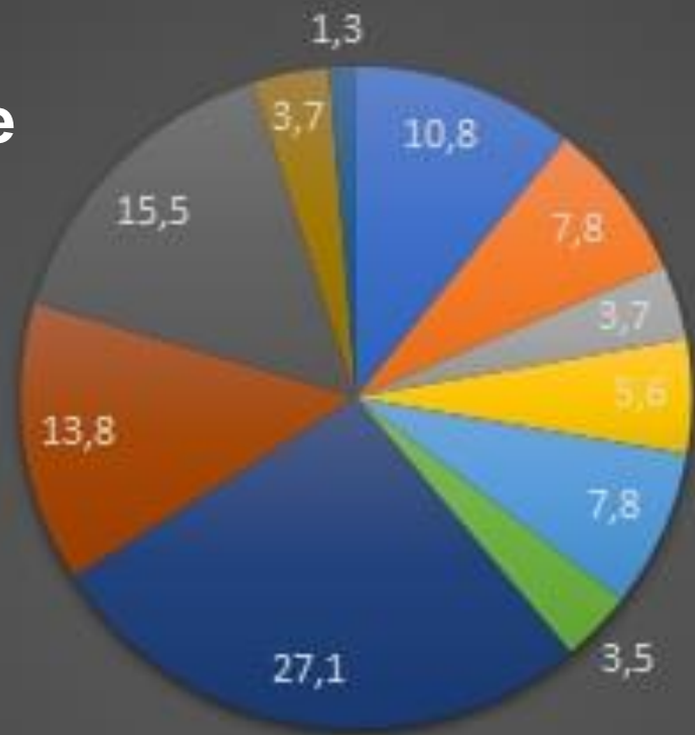
**Establece bases legales para actuar en casos donde era imposible incursionar o se debían "dibujar" los casos para que encuadraran en un delito tipificado.**

---

# Estadísticas 2018

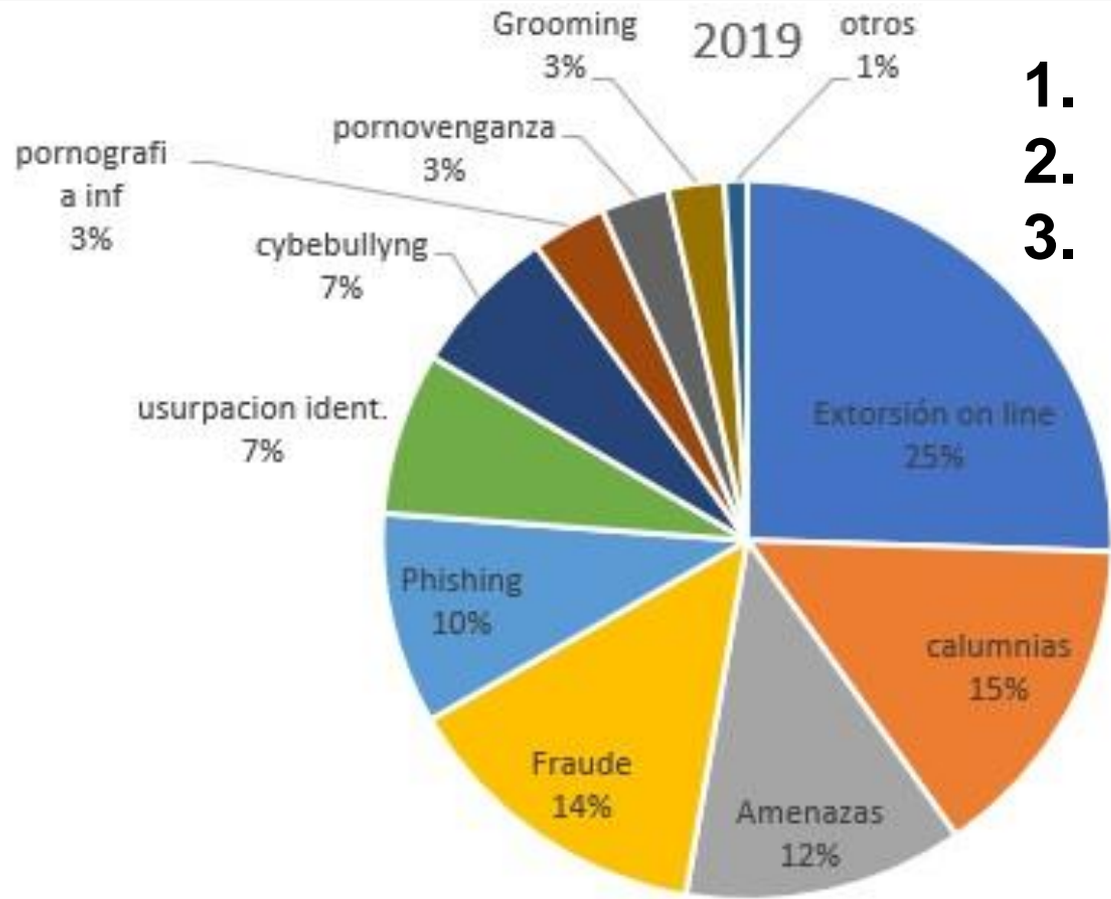
## Delitos informaticos 2018

- 1. Extorsión on line
- 2. Amenazas
- 3. Calumnias



- Fraude
- Phishing
- pornografía infantil
- cybebullyng
- usurpacion de identidad
- pornovenganza
- Extorsion on line
- calumnias
- Amenazas
- Grooming
- otros

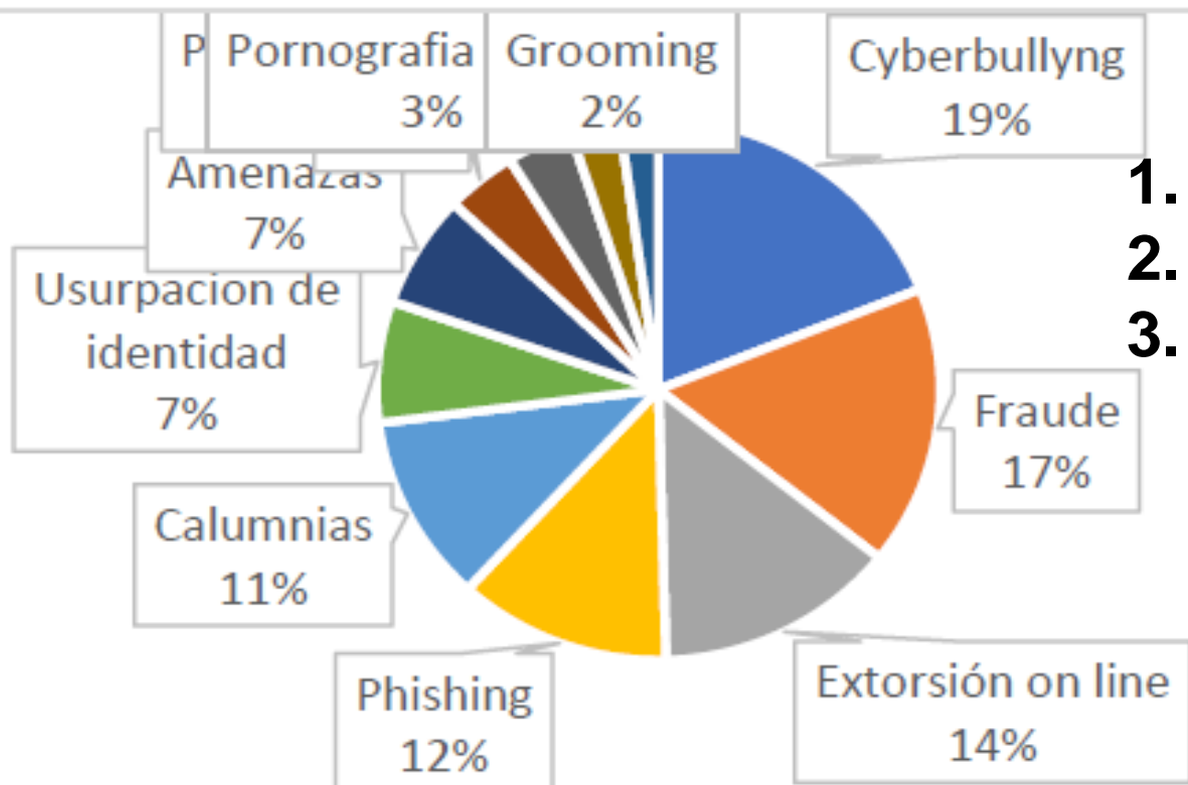
# Estadísticas 2019



1. Extorsión on line
2. Calumnias
3. Amenazas



# Estadísticas 2020



1. Cyberbullying
2. Fraude
3. Extorsión on line

- Cyberbullying
- Phishing
- Amenazas
- Pornografía infantil
- Fraude
- Calumnias
- Otros
- Grooming
- Extorsión on line
- Usurpacion de identidad
- Pornovenganza

# **Delito informático – Definición**

---

**Conducta ilícita por ley-,  
antijurídica -contraria a derecho- y  
culpable -con intención dolosa o por  
negligencia-, cometida contra  
soporte lógico de un sistema  
informático o de tratamiento  
automatizado de información  
(programas y datos), mediante  
elementos computacionales.**

# Delito informático – Definición

---

## Relación con otros ámbitos:

- Protección de datos personales
  - Protección legal del *software*
  - Flujo de datos transfronteras
-

# **Delito informático – Objeto**

---

**El "objeto material" de todo delito es la entidad, persona o cosa en la que recae la conducta reprochable penalmente.**

---

# **Delito informático - Características**

- Conductas delictivas llamadas de "cuello blanco"**
- Son acciones ocupacionales, muchas veces se realizan cuando el sujeto se halla trabajando**
- Son acciones de oportunidad**

# Delito informático - Características

---

• Provocan **serias pérdidas económicas**

• Dificultad de reprimir **nivel criminalidad internacional en general y en Internet en particular**

---

# **Delito informático - Sujetos**

---

## **Sujetos del delito informático**

- **Activo**

- **Pasivo**

---

# **Delito informático - Sujetos**

## **Sujeto Pasivo o Víctima**

**Ente sobre el cual recae la conducta de acción u omisión que realiza el sujeto activo.**

**Pueden ser individuos, instituciones, gobiernos, empresas privadas, etc. que usan sistemas informáticos.**

# **Delito informático - Sujetos**

---

**Sujeto Activo (delincuentes de guante blanco)**

**Son personas listas, decididas, motivadas y dispuestas a aceptar un reto tecnológico**

---

# **Delito informático - Tipos**

## **Grupos de Delitos:**

---

**A. Daño informático**

**B. Pornografía infantil**

**C. Acceso indebido a un sistema o cuenta ajena**

---

# **Delitos informáticos Tipificados en Ley 26388**

---

- **Fraude informático (artículo 173, inciso 16 CP)**

Defraudar mediante cualquier técnica de manipulación informática que altere normal funcionamiento de un sistema informático o transmisión de datos

---

# **Delitos informáticos Tipificados en Ley 26388**

---

- **Daño o sabotaje informático  
(art. 183 y 184, inc. 5º y 6º CP)**

Alterar, destruir o inutilizar datos, documentos, programas o sistemas informáticos; o vender, distribuir, hacer circular o introducir en un sistema informático, cualquier programa dañino

---

# **Delitos informáticos Tipificados en Ley 26388**

---

- **Pornografía infantil por Internet u otros medios electrónicos (art. 128 CP)**
-

# **Delitos informáticos Tipificados en Ley 26388**

---

- **Violación, apoderamiento y desvío de comunicación electrónica (art. 153, párrafo 1º CP)**
- **Publicación comunicación electrónica (artículo 155 CP)**

# **Delitos informáticos Tipificados en Ley 26388**

---

- **Intercepción o captación de comunicaciones electrónicas o telecomunicaciones (art. 153, párrafo 2º CP)**
  - **Acceso a un sistema o dato informático (artículo 153 bis CP)**
-

# **Delitos informáticos Tipificados en Ley 26388**

---

- **Acceso a un banco de datos personales (artículo 157 bis, párrafo 1º CP)**
-

# **Delitos informáticos Tipificados en Ley 26388**

---

- **Revelación información registrada en banco de datos personales (art. 157 bis, párrafo 2º CP)**
- **Inserción de datos falsos en un archivo de datos personales (art. 157 bis, párrafo 2º CP)**

# **Delito informático - Sanciones**

## **Penas establecidas:**

---

**a) Prisión (15 días hasta 4 años)**

**b) Inhabilitación**

**c) Multa (desde \$1.500 hasta \$100.000)**

---

# **Caso de Análisis**

---

**¿se comete delito si un  
funcionario de la empresa ordena  
el monitoreo del e-mail de sus  
empleados?**

**Analizar conforme a la Ley N°  
23.688**

---

# Conclusiones

---

**La Ley de Delitos Informáticos establece bases legales para actuar en casos en donde era imposible incursionar.**

---

**Fin de la presentación**

**Muchas Gracias!!**