

**UNIVERSIDAD DE CONCEPCIÓN  
FACULTAD DE CIENCIAS JURÍDICAS Y SOCIALES  
ESCUELA DE DERECHO  
CHILE**



**"LOS DELITOS INFORMÁTICOS"**



Memoria de Prueba para optar al Grado de  
Licenciado en Ciencias Jurídicas y Sociales.

**Jaime Ignacio Villanueva Dörner.  
2008**



# CAPÍTULO PRIMERO: “LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN”

## 1.- LA REVOLUCIÓN TECNOLÓGICA.

La humanidad, durante el transcurso de su existencia, ha experimentado un sinnúmero de transformaciones como consecuencia de acontecimientos históricos de significativo valor. Dentro de estos hechos es necesario hacer mención de tres grandes revoluciones que han marcado a la sociedad en la cual el hombre se encuentra inserto y convive.

Con la *primera revolución industrial*, que introdujo la máquina a vapor entre nosotros, se producen cambios relevantes como la mecanización de la agricultura, que dio lugar a los grandes fenómenos migratorios campo – ciudad, caracterizado por la búsqueda de opciones laborales en el creciente sector industrial por parte de quienes ejecutaban labores agrícolas.

Con la *segunda revolución industrial*, que aportó la electricidad, petróleo y el motor a combustión, se avanzó hacia la automatización del sector productivo secundario; proceso acentuado, en el primer cuarto del siglo XX, por la introducción de los principios de gestión científica de la empresa elaborados por Frederick Taylor y la aplicación, por Henry Ford, de la cadena de montaje en la producción automotriz. En efecto, a comienzos del siglo XX, el “Taylorismo” y el “Fordismo” definieron organizacional y funcionalmente a la empresa tal cual es hoy concebida legalmente, como una unidad productiva centralizada y altamente jerarquizada, disciplinada y estamentaria, con decisiones adoptadas en el nivel superior y con un control vertical.

A fines de la segunda mitad del siglo XX, nos encontramos con el desarrollo de una *tercera revolución industrial*, o también llamada revolución tecnológica, atribuible a los vertiginosos avances de la informática y las telecomunicaciones, los cuales han redefinido las relaciones humanas dando lugar a la sociedad de la información.

## 2.- LA SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN.

Al hablar de “sociedad de la información” estamos haciendo alusión a una nueva etapa de la evolución humana, que se origina a partir de la denominada revolución tecnológica, de finales del siglo XX y principios del siglo XXI, así como de la expansión de Internet producida en el último decenio del siglo XX.

Esta sociedad de la información se puede conceptualizar como “una organización virtual, generada por las innovaciones de la informática y las telecomunicaciones en la convergencia de ambas tecnologías.”<sup>1</sup>

El autor Lucas Marín señala que las características de la sociedad de la información se pueden resumir en cinco puntos medulares:<sup>2</sup>

1.- Se modifica la distribución de la fuerza de trabajo, con un crecimiento de los profesionales dedicados al uso de la información y una sostenida disminución de trabajadores del sector agrícola.

2.- Se disminuye la jornada laboral por la flexibilidad de horario.

3.- Se abandona la producción tradicional de bienes y servicios para manipular símbolos que crean y procesan información.

4.- El poder se liga a la información y al conocimiento (no a la tierra ni a la industria).

5.- Adquieren importancia las innovaciones tecnológicas en todos los ámbitos.

La denominada sociedad de la información ha determinado que los avances tecnológicos logrados por los computadores, se conviertan en una de las fuerzas más poderosas de la sociedad actual, posibilitando su uso tanto a nivel de grandes organizaciones, como en los mismos hogares. En las tecnologías de la información podemos observar que se deriva una energía intelectual, que constituye una forma de poder, poder que puede ser objeto de dominio y de control sobre quien no lo detenta.<sup>3</sup>

---

<sup>1</sup> Castro B, Alejandra, La sociedad de la información, artículo publicado en [www.derecho.com.org](http://www.derecho.com.org).(2003)

<sup>2</sup> Lucas Marín, Antonio. La nueva sociedad de la información: Una perspectiva desde Silicon Valley. Editorial Trotta, Madrid 2000, primera edición. Pag 113 y sgtes.

<sup>3</sup> IDEM.