

EVOLUCIONISMO CLÁSICO

- Tanto Comte como Spencer se hallan dentro de una corriente positivista que proclama la unidad de las ciencias y que busca una síntesis de los conocimientos.
- Ambos desarrollan una analogía entre el organismo vivo y la sociedad y parten del supuesto de que los fenómenos sociales sólo pueden entenderse considerándolos como un todo (estructura).
- Otra similitud en los dos es que se sirvieron del análisis comparado y realizaron tipologías de sociedades cambiantes.

Isidoro Augusto Comte (1798-1857)



- Curso de filosofía positiva (6 vols., 1842).
- Discurso sobre el espíritu positivo (1844).
- Sistema de política positiva (1851).
- Catecismo positivista (1852).

EVOLUCIONISMO CLÁSICO

- Sin duda alguna a Comte no sólo se le debe la noción de Sociología sino también el de la presente materia: con la distinción entre **estática y dinámica social**, entre **anatomía y fisiología social**, surge la idea de una estructura o totalidad permanente (**orden**) y elementos cambiantes (**progreso**), entre el estudio sincrónico y el análisis diacrónico.

EVOLUCIONISMO Y ORGANICISMO

- Los principios fundamentales de Comte son tres:
 - 1) La primacía del todo sobre las partes.
 - 2) Los conocimientos adquiridos determinan los cambios.
 - 3) El cerebro humano (y la constitución biológica) es el mismo en todo tiempo y espacio.



EVOLUCIONISMO Y ORGANICISMO

- Ley de los tres estadios:
 - 1) Teológico o ficticio. Pensamiento fetichista. Base familiar. Economía agraria. Sociedad militar (autoridad y jerarquía). Transición de nómada a sedentaria. Astros, politeísmo y monoteísmo. Hasta el siglo XIV.
 - 2) Metafísico o abstracto. Naturaleza. Base nacional. Sociedad de los legistas (poder material y espiritual). Transición al positivismo. Hasta finales del siglo XVIII.
 - 3) Positivo o real. Pensamiento científico. Economía y sociedad industrial (observación y razón). Mejoras mediante la instrucción. División del trabajo y progreso. Burocracia y tecnocracia.

EVOLUCIONISMO Y ORGANICISMO

- Argumento ontológico:



“ ... cada uno de nosotros , al analizar su propia historia, ¿no recuerda haber sido sucesivamente, en lo que se refiere a sus nociones más importantes, un teólogo en su infancia, un metafísico en su juventud y un físico en su madurez?”

Comte. Curso de Filosofía Positiva
(1834)

EVOLUCIONISMO Y ORGANICISMO

- El desarrollo científico, ejemplo de la Ley de los tres estados:
 - “ ... Actualmente contamos con una Física celestial, otra terrestre, mecánica o química, una física vegetal y una física animal; todavía queremos una última más: la Física Social, para completar el sistema de nuestro conocimiento de la naturaleza. Por Física Social entiendo yo la ciencia que tiene por objeto el estudio de los fenómenos sociales considerados con el mismo espíritu que los fenómenos astronómicos, físicos, químicos o fisiológicos, esto es, sujetos a leyes naturales invariables, cuyo descubrimiento constituye el objeto especial de esta investigación...”

ARGUMENTO DEL DESARROLLO DEL PENSAMIENTO CIENTÍFICO



EVOLUCIONISMO Y ORGANICISMO

“ ... Los fenómenos sociales, en la medida en que son humanos, se incluyen, sin duda alguna, en los fenómenos fisiológicos. Pero, aunque por esta razón, la Física social tiene por necesidad que partir de la Fisiología individual y mantener continuas relaciones con ella, sin embargo, no menos necesario es considerarla y cultivarla como una ciencia enteramente distinta, por razón de la progresiva influencia de las generaciones humanas, unas sobre otras. Esta influencia, que en Física social es lo preponderante, no puede ser estudiada de modo adecuado desde el punto de vista puramente fisiológico. Todo estudio aislado de los varios elementos de la sociedad es, por naturaleza misma de la ciencia, profundamente irracional y será siempre por esencia estéril.”

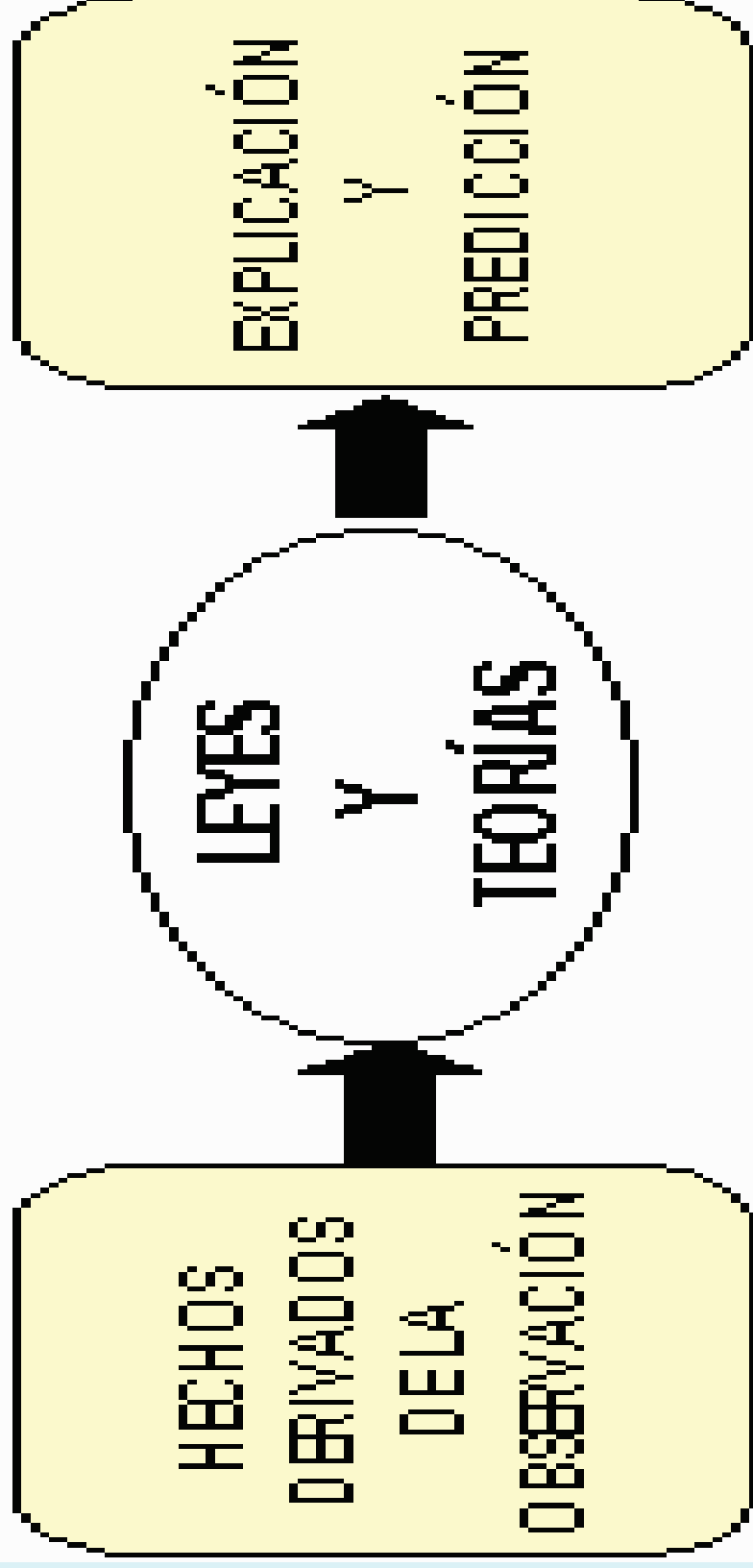
Comte. Curso de Filosofía Positiva (1834)

CAPACIDAD DE PREDICCIÓN

- Se puede pronosticar el futuro porque las sociedades están sometidas a leyes regulares que explican el devenir.
- Se puede predecir el futuro porque la historia humana sigue un único modelo. Conociendo el pasado de una sociedad más desarrollada se puede pronosticar la evolución de las sociedades simples.
- Se puede predecir también porque todo cambio social es direccional y unilineal: de lo primitivo a lo civilizado, de lo simple a lo complejo, de lo irracional a lo racional...

CAPACIDAD DE PREDICCIÓN

ESQUEMA POSITIVISTA



Estudio Positivo de las **LEYES** que Rigen los **Fenómenos Sociales**

FÍSICA SOCIAL
Sociología

Reorganizar la Sociedad y conducirla al **PROGRESO**

PROGRESO

ESTÁTICA SOCIAL

Doctrina Positiva del orden social

Pensamiento Teológico

Pensamiento Metafísico

DINÁMICA SOCIAL

Doctrina Positiva del progreso social

Armonía de las Condiciones de Existencia Social

ANATOMIA SOCIAL

METODO HISTÓRICO

Observación
Experimentación
Comprobación

Impulsos que Renuevan a la Sociedad

FISIOLOGÍA SOCIAL

REGENERACIÓN POLITICA POSITIVA
MORAL

INDUSTRIALISMO

PROGRESO DE LA SOCIEDAD



PRONÓSTICOS COMTEANOS RESPECTO A LA SOCIEDAD INDUSTRIAL

- 1) Triunfo del pensamiento científico frente al metafísico y el teológico.
- 2) Desaparición o desplazamiento de la familia.
- 3) Crecimiento demográfico: mayor productividad, más recursos, más instrucción, mayor progreso.
- 4) Mientras la riqueza y el poder se concentran, la propiedad privada se extiende y democratiza.
- 5) Habrá menos guerras y a pesar de las crisis y convulsiones, reinará la paz social.
- 6) Tendencia hacia la sobrespecialización, signo de mejora en la organización del trabajo y de la sociedad.
- 7) Desaparición de los Estados (creciente importancia de lo local).