

Integrando.

CURSOS ACADÉMICOS

Capítulo 2

Tema: Interpretaciones científicas de la realidad social.

1) Teorías sociales.

Teoría: Conjunto de ideas organizadas que explican un fenómeno, deducidas a partir de la observación, la experiencia o el razonamiento lógico.

Las teorías sociales son: ideas, argumentos y postulados acerca del desarrollo, la estructura y la función de la sociedad.

2) Marxismo, Funcionalismo, Estructuralismo, Cientificismo, Posmodernismo.

Marxismo: Sistema filosófico, político y económico basado en las ideas de Karl Marx (1818-1883) y de Friedrich Engels (1820-1895), que rechaza el capitalismo y defiende la construcción de una sociedad sin clases y sin estado; aporta un método de análisis conocido como materialismo histórico e influyó en movimientos sociales y en sistemas económicos y políticos.

2) Marxismo, Funcionalismo, Estructuralismo, Cientificismo, Posmodernismo.

El principal argumento en el que se basa el marxismo es que el capitalismo es un sistema económico cuya estructura es errónea. Y debe ser reemplazada por otra que abolirá el sistema de propiedad burguesa y el libre mercado de bienes y servicios. De acuerdo con Marx, el problema clave del capitalismo es que genera la explotación de los trabajadores.

2) Marxismo, Funcionalismo, Estructuralismo, Cientificismo, Posmodernismo.

Funcionalismo: postula que las sociedades se estudian mediante la cultura como un todo orgánico tomando en cuenta sus elementos: integrados, funcionales y coherentes. Por eso no puede analizarse por separado, sino considerando necesariamente todas sus partes. Emile Durkheim (1858-1917).

2) Marxismo, Funcionalismo, Estructuralismo, Cientificismo, Posmodernismo.

- Toda cultura tiende a formar una totalidad, lidiando con sus propias tendencias hacia el equilibrio y hacia el cambio.
- La estructura de las sociedades funciona como la estructura de los organismos: orientado por necesidades básicas.
- Cada elemento de un sistema social está necesariamente unido a los demás.
- Se deben hacer descripciones útiles para futuras teorías sobre el ser humano.

2) Marxismo, Funcionalismo, Estructuralismo, Cientificismo, Posmodernismo.

Estructuralismo: Es una metodología aplicada en las ciencias sociales, que consiste en estudiar los fenómenos que les suceden a los individuos de una determinada comunidad, y ello, en función de las estructuras a las que están sometidos.

Para el estructuralismo existen una serie de estructuras, que son formas de organización, que condicionan el comportamiento de los individuos que operan bajo estas estructuras.

2) Marxismo, Funcionalismo, Estructuralismo, Cientificismo, Posmodernismo.

Dos autores son considerados centrales en la constitución del estructuralismo y sirven, por lo tanto, también de ejemplos de la puesta en práctica de estos conceptos: el lingüista suizo Ferdinand de Saussure (1857-1913) y el antropólogo francés Claude Lévi-Strauss (1908-2009).

2) Marxismo, Funcionalismo, Estructuralismo, Cientificismo, Posmodernismo.

Cientificismo: Es la creencia de que el método científico puede ser aplicado a cualquier problema del saber humano, tanto si están directamente relacionadas a las ciencias positivas como si no. Afirma que la ciencia es la única opción disponible para obtener conocimientos válidos.

Los orígenes del cientificismo los podemos remontar a los tiempos de la Ilustración a mediados del siglo XVI con la revolución científica vivida en Europa.

2) Marxismo, Funcionalismo, Estructuralismo, Cientificismo, Posmodernismo.

Posmodernismo: es un movimiento artístico, filosófico e histórico que nace a finales del siglo XX como una búsqueda de nuevas formas de pensamiento.

Todo aquello considerado posmoderno comparte la idea del fracaso del proyecto moderno, es decir, el fracaso de la modernidad por renovar las formas tradicionales de arte, cultura y pensamiento.

Principales expositores: Michel Foucault, Friedrich Nietzsche, Soren Kierkegaard.

2) Marxismo, Funcionalismo, Estructuralismo, Cientificismo, Posmodernismo.

- Es antidualista: critican la dualidad que los conceptos definidos en el pasado han creado dejando así muchos significados fuera del campo del conocimiento. De esta manera, la posmodernidad defiende la diversidad y el pluralismo.
- Cuestiona los textos literarios e históricos: afirman que los autores de los textos les falta objetividad y tergiversan la verdad para reflejar ideas personales.
- Afirma que la verdad no es universal: el lenguaje se considera la clave de la verdad y es lo único que moldea el pensamiento humano, por lo tanto, la verdad depende del contexto y es cuestionable. Sólo existe la percepción.
- Valoriza la forma sobre el contenido: es más importante el cómo y qué transmite el mensaje que el propio mensaje.
- Defiende la hibridación y la cultura popular: toda forma de conocimiento y de saber es válido. La distorsión del discurso no tiene límites en las esferas del conocimiento.
- El presente es lo único que importa: buscan lo inmediato, ya que, el pasado y el futuro no está en manos del individuo.
- Revaloriza la naturaleza: se preocupan por las consecuencias del desarrollo industrial y exigen que las ciencias modernas se limiten a generar conocimiento válido universal.

Integrando.
CURSOS ACADÉMICOS
Capítulo 3

**Tema: Enfoque
interdisciplinario para el
análisis de la realidad social
contemporánea.**

1) Interdisciplinariedad en las Ciencias Sociales.

Interdisciplinariedad: significa cuando un campo de estudio cruza los límites tradicionales entre varias disciplinas académicas y/o cuando se ayuda de otras disciplinas para complementar su conocimiento.