

UNIVERSIDAD AUTONOMA DE SINALOA  
FACULTAD DE ESTUDIOS INTERNACIONALES Y POLÍTICAS PÚBLICAS  
LICENCIATURA EN POLÍTICAS PÚBLICAS  
MATERIA: TEORÍA SOCIAL

CLAVE	SEMESTRE	ANTECEDENTE	HORAS	CREDITOS
TS0101	1	-	8	12

## 1. PROPÓSITO GENERAL DEL CURSO:

### 1.1. GENERALES:

Conocer las bases de la sociología y las teorías sociales desarrolladas por los diferentes autores a lo largo de la historia e identifique y comprenda los elementos principales del debate sociológico contemporáneo.

### 1.2. PARTICULARES:

Identificar las diferentes aportaciones teóricas sobre el origen de las sociedades  
Conocer y analizar los principales paradigmas de las teorías social y sus autores  
Comparar los diferentes paradigmas y teorías de los principales autores de la teoría social clásica  
Explicar las tendencias actuales de la teoría social y sus impactos en el contexto local, nacional e internacional

## 2. CONTENIDOS DE APRENDIZAJE:

- I. Qué es el estudio de la teoría social
- II. Padres fundadores de la teoría social
- III. Karl Marx
- IV. Sociología analítica
- V. Emile Durkheim
- VI. Vilfredo Pareto
- VII. Max Weber
- VIII. Funcionalismo Estructural
- IX. Kart Manheim
- X. Sociología histórica
- XI Teoría crítica y postmodernismo

### 3. EVALUACIÓN

Exámenes parciales	50%
Controles de lectura y tareas	20%
Asistencia y participación en clase	10%
Ensayo final	20%

### 4. BIBLIOGRAFÍA BÁSICA Y DE CONSULTA:

- Comte, Augusto (1990). La filosofía positiva, Editorial Porrúa, México D.F., 303 p.
- Hessen, Johan (2003). Teoría del Conocimiento, segunda edición, Editorial Tomo, México D.F., 226 pp.
- Lyotard, Jean-François (2004). La condición postmoderna, octava edición, Editorial Catedra, Madrid, España, 119 pp.
- Marx, Karl y Engels, Friederic (1971). Obras Escogidas, Tomo I, Editorial Progreso, Moscú, Rusia, 662 pp.
- Quevedo, Amalia (2001). De Foucault a Derrida, Universidad de Navarra, Pamplona, España, 269 pp.
- Ritzer, George (2005). Teoría sociológica clásica, tercera edición, McGraw Hill, México D.F., 660 pp.