



UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO

Facultad de Ciencias Políticas y Sociales

Examen Extraordinario

Asignatura: Teoría y Metodología de las Ciencias Sociales I

Clave: 1119

Grupo: EK90

Nombre del alumno: _____

FECHA DE ENTREGA 5 días después de la entrega al correo electrónico

Moan31@yahoo.com.mx

FORMATO DEL DOCUMENTO WORD (letra times new roman 12, 1.5 interlineado, márgenes superior, inferior, derecho e izquierdo con 2 centímetros)

CONTENIDO: portada, cuestionario resuelto, fuentes de información debidamente citadas

Lee cuidadosamente y responde las siguientes preguntas.

1. Explica que es la Ciencia (Exponer la definición de 3 autores en formato APA).
2. Explica que es la Disciplina (Exponer la definición de 3 autores en formato APA).
3. Explica cuál es la diferencia entre Ciencia y Disciplina (Exponer la definición de 3 autores en formato APA).
4. Investiga la definición de Relaciones Internacionales (Exponer la definición de 3 autores en formato APA).

5. ¿Cuál es el objeto de estudio de la disciplina de las Relaciones Internacionales? (Exponer la definición de 3 autores en formato APA).
6. Explica que es la metodología (Exponer la definición de 3 autores en formato APA).
7. Explica que es el método científico de las Ciencias Sociales (Exponer la definición de 3 autores en formato APA).
8. Describe cada uno de los elementos que integran el método científico de las Ciencias Sociales.
9. Explica para que son las Técnicas de Investigación (Exponer la definición de 3 autores en formato APA).
10. Explica las técnicas de investigación cuantitativa, para qué sirven y cuáles son (Exponer la definición de 3 autores en formato APA).
11. Explica las técnicas de investigación cualitativa, para qué sirve y cuáles son (Exponer la definición de 3 autores en formato APA).
12. En la investigación científica explica cuáles son las características de los Resultados (Exponer la definición de 3 autores en formato APA).
13. En la investigación científica explica cuáles son las características de las Conclusiones (Exponer la definición de 3 autores en formato APA).
14. Explica qué es la investigación científica, cuál es su especificidad y su importancia.
15. Enlista las fuentes de información orden alfabético debidamente citadas.