

**Centro de Estudios Tecnológicos, Industrial y de Servicios No. 1 "Coronel, Matilde Galicia Rioja"**

**UAC: Ciencias Sociales I**

**Profesora: Lucía Aguilar Hernández**

**Semestre 2023-1**

**Guía de Examen Extraordinario 2023-1**

**Instrucciones: Contesta a mano en tu cuaderno lo que se solicita a continuación.**

1. Contesta de manera extensa ¿Qué son las Ciencias Sociales y cuál es su campo de estudio?
2. Contesta de manera extensa ¿Cuáles son las Ciencias Sociales?
3. Puntualiza las ideas principales del video "Ciencia Animada. Episodio 1. El Método Científico"
4. Realiza una investigación de una cuartilla de extensión sobre: Las necesidades humanas y cuáles son las categorías en las que se divide e integra la teoría de la Pirámide de las de necesidades humanas de Abraham Maslow.
5. Define qué es el Proceso de producción y modos de producción.
6. Cuáles son los factores productivos, agentes económicos.
7. Define qué es la sociedad, qué es y cuáles son las clases sociales.
8. Contesta de manera extensa ¿Qué es la ciudadanía?, ¿Quiénes tienen el carácter de ciudadanos en nuestro país?, ¿cuáles son los derechos de los ciudadanos?, ¿cuáles son las obligaciones de los ciudadanos?
9. Investiga y elabora una infografía, en tu cuaderno sobre las Teorías sobre el origen del Estado de Thomas Hobbes, John Locke, Jean-Jaques Rousseau.
10. Investiga y realiza un mapa mental sobre la definición, características y funciones de la División de poderes (poder legislativo, poder ejecutivo, poder judicial)
11. Define los siguientes conceptos: Estado, población, territorio, gobierno, soberanía.
12. Investiga que son las Normas sociales de convivencia y su clasificación moral, religiosa, social y jurídica.
13. Enlista las características de los siguientes tipos de gobierno: democrático, totalitario, república, monarquía.

**Nota:** Es obligatorio entregar la guía resuelta y completa para poder presentar el examen. Se revisará la presentación, ortografía, inclusión de bibliografía y la totalidad de reactivos contestados.