



## Datos generales

- Fecha del Examen Extraordinario: 7 de diciembre de 2024.
- Nombre del profesor(a): Claudia Marcela Jerez Morales
- Correo electrónico del profesor (a): marcelajerez@politicas.unam.mx
- Clave de la materia: 2102
- Nombre de la materia: Consulta de Fuentes y Lectura Numérica del Mundo
- Licenciatura: Ciencia Política y Administración Pública
- Semestre al que pertenece: 1
- Carácter de la materia (obligatoria u optativa): Obligatoria
- Número de créditos: 8

## Características del examen

### ¿En qué consiste el examen?

El examen extraordinario consiste en una práctica de consulta de fuentes documentales y bases de datos, para la elaboración de un informe del proceso de consulta, recuperación y descripción de la información consultada.

Este examen se deberá desarrollar en el marco del tema **“Políticas públicas para el desarrollo sustentable en América Latina”**, dentro de este marco el estudiante tienen plena libertad para elegir el tema específico que va a abordar, por ejemplo: diseño y creación de políticas públicas, gestión de políticas públicas, diálogos para las políticas públicas, la evaluación de la implementación de políticas públicas, entre otros.

### ¿Dónde se presenta?

El examen se presenta a través de un aula Moodle a la cual deberán solicitar acceso escribiendo un correo electrónico a [marcelajerez@politicas.unam.mx](mailto:marcelajerez@politicas.unam.mx)

### ¿Qué estudiar para prepararse para el examen?

Para prepararse para el examen, es conveniente que estudiar en la bibliografía sugerida en el temario de la materia, así como en otros recursos que considere pertinentes el o la sustentante, los contenidos que se definen en el Programa de la materia.

- **TEMARIO:**

El temario de la materia Consulta de Fuentes y Lectura Numérica del Mundo lo pueden consultar en el siguiente link: <https://bit.ly/3GKyyBM>



- **CONTENIDOS A EVALUAR:**

En el desarrollo de la práctica de investigación se pedirá a los sustentantes que realicen lo siguiente:

- Realizar una consulta de diversos tipos de fuentes académicas en bases de datos especializadas.
- Recuperación de datos y gestión de grandes volúmenes de fuentes de información a través de un gestor bibliográfico.
- Evaluar la pertinencia y validez de los datos recopilados.
- Identificar y operacionalizar variables en la literatura recuperada.
- Capturar, analizar y tratar grandes volúmenes de datos con base en la operacionalización de variables.
- Leer e interpretar métricas cuantitativas de relevancia en ciencias sociales.
- Redactar un reporte de investigación.
- Usar el estilo de referenciación APA de forma correcta.

- **BIBLIOGRAFÍA BÁSICA:**

En el siguiente link: <https://bit.ly/3KDxP6u> se podrá consultar bibliografía sugerida para prepararse para el examen. Es pertinente señalar que esta bibliografía es sugerida y el sustentante de este examen es libre de consultar cualquier otro recurso que considere pertinente para su preparación.

- ✓ **Instrucciones para los sustentantes:**

Es muy importante que se sigan las siguientes instrucciones detalladamente:

1. El alumno deberá enviar un correo electrónico a la profesora a la dirección: [marcelajerez@politiclas.unam.mx](mailto:marcelajerez@politiclas.unam.mx), para señalar que se ha inscrito en el examen extraordinario y ha decidido presentarlo. Esto debe suceder tan pronto como se inscriban al examen para que la profesora pueda darlos de alta en el aula en Moodle donde se entregará el examen. Esta plataforma NO es la misma que la del SUAYED, por lo que es indispensable que notifiquen su inscripción al examen para poder inscribirlos al aula.
2. Una vez que la profesora concluye el proceso de alta en el aula Moodle, enviará por correo electrónico una clave única e individual de acceso al aula virtual en la que se entregará el examen.



## FECHAS IMPORTANTES

3. La **FECHA LIMITE DE ENTREGA DEL EXAMEN** es el **20 de enero de 2025 a las 23:59 horas, tiempo de la Ciudad de México** a través de la plataforma **MOODLE**.

El reporte de investigación se entrega en un documento en formato **PDF**. Deberá apegarse al siguiente estilo, **Arial 12, interlineado 1.5. Estilo de referenciación APA 7ª versión. Extensión Máxima 30 cuartillas. No hay extensión mínima.**

✓ Contenido del Reporte de Investigación:

Sección.	Nombre
1	Portada
2	Índice
3.	Introducción
4.	Desarrollo
4.1.	Consulta de Fuentes.
4.1.1.	Descripción de las fuentes recuperadas y link a biblioteca en Mendeley o Zotero.
4.1.2.	Resumen de las fuentes seleccionadas.
4.2.	Análisis de Variables e Indicadores en la literatura.
4.3.	Lectura Numérica
4.3.1.	Descripción de consulta de bases de datos por variable
4.3.2.	Captura y Análisis de datos
4.3.3.	Interpretación de datos
5.	Conclusión
6.	Bibliografía



## Aclaración de Dudas

Habrà una sesi3n virtual de asesoría para aclarar cualquier duda que surja sobre el examen, que se llevarà a cabo a trav3s de la plataforma ZOOM.

Fecha de asesoría sobre la guía de examen:

**LUNES 9 de diciembre de 2024, a las 18:00 horas**

Acceso: **ID de reuni3n: 876 3280 6989**

## Examen

Elaborado a criterio de la profesora Claudia Marcela Jerez Morales

## Criterios de acreditaci3n

La lista valorativa contiene distintos elementos de evaluaci3n de acuerdo con el contenido del reporte de la pràctica y algunos otros requisitos que se establecen.

*La lista valorativa se presenta en la siguiente pàgina.*

La calificaci3n de cada concepto se ponderarà de acuerdo con las indicaciones de la lista valorativa. Para acreditar el examen se requiere que el estudiante obtenga un puntaje acumulado de 6.0

La calificaci3n de cada criterio se realizarà conforme la siguiente Escala de evaluaci3n:

### Escala de evaluaci3n

Muy bien: 10  
Bien: 8  
Suficiente: 6  
Insuficiente: 4  
Nulo: 0



## LISTA VALORATIVA

Aspectos a Evaluar	Criterio de Evaluación	Ponderación	
1. Portada	Permite identificar el título del trabajo, el autor o autores, la fecha de realización. También se señala el marco institucional del estudiante: semestre que estudia actualmente y licenciatura de adscripción.	2%	
2. Índice	Presenta una relación de los elementos del trabajo y la página en que se contiene	2%	
3. Introducción	Describe la experiencia del estudiante en la realización del examen, desde el uso de las bases de datos consultada desde la biblioteca Digital UNAM y de la calidad académica de la información recuperada. Describe la experiencia de trabajo en Mendeley o Zotero: desde la construcción de la librería, la consolidación de los documentos en una carpeta, revisar los detalles de la referencia de cada documento y crear un grupo con la profesora. Describe su autoevaluación del proceso de consulta de fuentes para el análisis de un tema de las ciencias sociales.  Se describe el tema particular que abordó el estudiante, dentro del eje temático "Políticas públicas para el desarrollo sostenible en América Latina".	10%	
4. Desarrollo	Se presenta cada uno de los elementos solicitados en el cuarto apartado del contenido:	65%	
4.1. Consulta de Fuentes			25%
4.1.1. Descripción de las fuentes recuperadas y link a biblioteca en Mendeley o Zotero.	Se detallan las fuentes que fueron recuperadas e integradas en la librería del estudiante en Zotero o Mendeley. Se presenta un resumen de cada una de las fuentes recuperadas, deberán ser al menos cinco fuentes, que deben incluir al menos: libro, artículo científico y tesis. Deberá detallar el nombre de la base de datos que utilizó para recuperar cada fuente, y deberá contener al menos tres bases de datos distintas, por ejemplo: SCOPUS; REDALYC, EMERALD, JSTOR, TESIUNAM, VLEX, etc.		12.5%
4.1.2. Resumen de las fuentes seleccionadas Resumen de las fuentes seleccionadas	Identificación y comprensión de las ideas principales del texto. Interpretación adecuada de la información presentada. Uso de vocabulario propio del tema Demostración de comprensión de términos y conceptos clave. Ha realizado un análisis profundo y riguroso de la información recopilada, identificando patrones y conexiones significativas, ya sea dentro de cada documento o entre los distintos documentos recuperados. Al referirse al trabajo de otros investigadores, es necesario hacer las referencias pertinentes en un estilo de referenciación APA.		12.5%
4.2. Análisis de Variables e Indicadores en la literatura.	Es capaz de identificar las principales variables presentadas en cada fuente recuperada, y definir el o los indicadores que se usan en cada caso para la medición de la variable, además de la métrica que se construyó para recuperar los indicadores. Se identifican bases de datos cuantitativos que son utilizados en cada fuente, distinguiendo los datos que fueron contruidos por el propio investigador autor de cada fuente de información de aquellos datos disponibles para consulta de todo el público en repositorios públicos o privados, en los que sería posible consultar las métricas e indicadores de cada variable. Se sugiere el uso de la matriz de operacionalización de variables disponible en el aula en Moodle en que se presentará el examen.		15%
4.3. Lectura Numérica			25%
4.3.1. Descripción de consulta de bases de datos por variable	Este apartado del reporte tiene como función, describir al lector las bases de datos estadísticos que fueron consultadas, y la apreciación por parte del estudiante de la pertinencia de la información, facilidad de consulta, y la utilidad que tiene la disponibilidad de cada una de las bases de datos estadísticas consultadas. Se buscan datos numéricos, congruentes con los presentados en las fuentes recuperadas, que permiten actualizar, ampliar o profundizar, contrastar, correlacionar, etc., los argumentos presentados en las fuentes consultadas.		10%
4.3.2. Captura y Análisis de datos	Se recuperan datos de las bases de datos estadísticas, y se organizan en tablas o gráficas que pueden comunicar información de utilidad para que el lector tenga una mayor, mejor o más precisa comprensión del tema abordado. Las tablas y gráficas son referenciadas correctamente. Se espera que el estudiante consulte datos para al menos dos variables de las que fueron identificadas en el apartado 4.2., por ejemplo: INEGI Censo de Población, INEGI Encuesta de Ocupación y Empleo, CONEVAL, BID, etc.		8%
4.3.3. Interpretación de datos	Se demuestra un interpretación de la información congruente con las variables referidas por las fuentes y los datos recuperados. Uso de la evidencia proporcionada para inferir información adicional. Capacidad para hacer conexiones entre diferentes conceptos e ideas presentadas en el texto.		7%
5. Conclusiones	El reporte incluye una conclusión clara y bien fundamentada. La conclusión presenta una síntesis de los principales resultados y hallazgos de la investigación.	10%	
6. Bibliografía	El reporte incluye una lista de referencias bibliográficas o fuentes consultadas de manera adecuada. Las referencias se presentan según las normas de citación APA 7a edición. Las referencias son precisas y permiten la localización de los documentos consultados.	5%	
7. Redacción	La redacción es clara, concisa y precisa, sin errores gramaticales o de ortografía.	3%	
8. Gestor de Bibliografía	Se genera una carpeta compartida, en Mendeley o Zotero, con las fuentes recuperadas y seleccionadas y se comparte el link con la profesora.	3%	