

# El Auge del Ciudad Estado- Sumer

## Los Elementos Físicos

1. ¿Qué son los elementos físicos de una región geográfica?
2. ¿Cómo afectan nuestra vida los elementos físicos de una región?
3. ¿Qué elementos físicos son beneficiosos para vivir?
4. ¿Qué elementos físicos son negativos?
5. ¿Qué elementos físicos son los mas importantes por qué?
6. ¿Por qué es importante el clima?
7. ¿Qué industria afecta más el clima?
8. ¿Cuáles son los beneficios de buen clima?
9. ¿Cuáles son los aspectos negativos de mal clima?

## Sumer

1. ¿Qué era el Creciente Fertil?
2. ¿Dónde está Mesopotamia?
3. ¿Qué era el problema climático en Mesopotamia?
4. ¿Qué era el problema del suministro de agua?
5. ¿Qué era el problema de la seguridad de las ciudades de Mesopotamia?
6. ¿Qué era el problema de la provisión de comida en las colinas de Mesopotamia?
7. ¿Por qué la gente de Mesopotamia no siguió viviendo en pueblos pequeños, como sus antepasados lo habían hecho durante miles de años?
8. ¿Por qué surgieron aquí las grandes ciudades estado, en la “tierra entre los ríos:?”

### **Common Core Standards & Correlations**

- 6.H.2.2. Compare historical and contemporary events and issues to understand continuity and change.
- 6.G.1.1. Explain how the physical features and human characteristics of a place influenced the development of civilizations, societies and regions (e.g. location near rivers and natural barriers, trading practices and spread of culture).
- 6.G.2.1. Use maps, charts, graphs, geographic data and available technology tools to draw conclusions about the emergence, expansion and decline of civilizations, societies and regions.
- 6-8.RH.5. Describe how a text presents information (e.g., sequentially, comparatively, causally).
- 6-8.RH.10. By the end of grade 8, read and comprehend history/social studies texts in the grades 6-8 text complexity

Nombre: \_\_\_\_\_

clase: \_\_\_\_\_

fecha: \_\_\_\_\_

## El auge del ciudad estado de Sumer- Mini-proyecto

Investiga tu tema en la Internet. Escribe el tema en un lado de una tarjeta. Escribe boletines de información en el otro lado.

La Creciente Fertil

Mesopotamia

un comerciante en Sumer

Rio Tigris

un artesano en Sumer

Rio Euphrates

los pictógrafos de Sumer

ciudad estado

Akkadians

el escasez de alimentos en Sumer

Hammurabi

Las montañas Zagros

el comienzo de la irrigación

un digue en Sumer

Ur

ziggurat

las tumbas reales de Ur

la reina Puabi

cuneiform de Sumer

Standard of Ur

Babylonia

Assyrian Empire

Sumer \* Mesopotamia  
**Vocabulario I**

	<b>Los elementos físicos</b>	<b>el significado</b>
1	la bahia	
2	el arroyo	
3	el desierto	
4	las colinas	
5	el lago	
6	las montañas- la sierra	
7	el océano	
8	los llanos	
9	el río	
10	el valle	
11	la llanura costera	
12	el altiplano	

## **El Clima**

<b>1</b>	un verano caluroso	
2	un verano frío	
3	un invierno caluroso	
4	un invierno frío	
5	la precipitación	
6	menos precipitación	
7	mucha precipitación	

## Los Elementos Físicos de Una Región de Mesopotamia

Eres geógrafo. Cada grupo tiene un mapa de un antiguo valle de río- El Eufrates, Tigrís, Nilo, Indus o el Río Amarillo.

Cada miembro escribirá-

Nombre del Río	Informaciones
Continente	
Pais Antiguo	
Pais Actual	
Bueno para sobrevivir	
Malo para sobrevivir	

### Análisis de las regiones

¿Cuáles son los elementos que todas las regiones tienen en común?

¿Cómo ayudaron los elementos físicos al desarrollo de antiguas civilizaciones?

### Pronosticar

¿Qué influencia tiene los ríos en el desarrollo humano

## Sumer \* Mesopotamia

### Preguntas Esenciales:

#### **\*\*Temas posibles de ENSAYOS y EXAMENES**

¿Por qué la gente de Mesopotamia no siguió viviendo en pueblos pequeños, como sus antepasados lo habían hecho durante miles de años?

¿Por qué surgieron aquí las grandes ciudades estado, en la “tierra entre los ríos”?

¿Cómo resolvieron los problemas y los desafíos las grandes ciudades estado de Sumer?

## VOCABULARIO II

El Creciente Fertil-

Mesopotamia-

los montañas Zagros

las estribaciones

la inundación

los llanos o las llanuras

la escasez

el suministro

el riego de agua

el dique

la irrigación

la aldea

el ciudad estado

la muralla

el foso

## APUNTES

Las ciudades más antiguas de Sumer datan de cerca de 3500 AEC.

Las dificultades geográficas dieron lugar al surgimiento de las ciudades estado de Mesopotamia.

### **Los mesopotámicos afrontaban cuatro problemas cruciales:**

- escasez de comida en las colinas
- un suministro de agua no controlado en las llanuras
- dificultades en construir y mantener el sistema de riego a través de los límites de las aldeas
- ataques de comunidades vecinas

## Sumer \* Mesopotamia

### **RESUMEN- El Auge de los ciudad estados de Sumer**

Como has visto, empezando hacia 3500 AEC, los sumerios pasaron de vivir en pequeñas aldeas agrícolas a construir grandes ciudades amuralladas. ¿Cómo y por qué ocurrió esto? La respuesta se encuentra en los problemas enfrentados por los sumerios y la manera en la que los resolvieron. Un reto básico para cualquier grupo es cómo proporcionarse comida. La escasez de comida había obligado a los colonos de Mesopotamia a bajar de las estribaciones al valle de los ríos. Allí los agricultores enfrentaban el problema de tener o demasiada agua o muy poca.

Para controlar el suministro de agua, los sumerios construyeron un complejo sistema de riego. El sistema cruzaba los límites de las aldeas, de manera que los sumerios tenían que cooperar entre sí. Esto los llevó a vivir in comunidades más grandes—las primeras ciudades.

Cada una de estas ciudades era como un país independiente. Muchas veces estas ciudades estado se peleaban unas contra otras. Para defenderse, los sumerios construían murallas y cavaban fosas alrededor de sus ciudades. Para 3000 AEC las soluciones a los desafíos que enfrentaban a los sumerios habían transformado las aldeas agrícolas en ciudades estado amuralladas.

### **Los Cuatro Desafios en Mesopotamia Antigua**

**Escasez de Comida en las Colinas** La escasez de comida obligó a la gente a desplazarse de las estribaciones de las montañas de Zagros a las llanuras entre los ríos Tigris y Éufrates. Esta zona llana llegó a conocerse con el nombre de Sumer.

**Controlar el Abastecimiento de Agua en la Llanura** Los agricultores de Sumeria se enfrentaban a épocas de inundaciones y sequías. Construían sistemas de irrigación para crear un constante suministro de agua. El mantenimiento de estos sistemas complejos de irrigación requería la cooperación entre las diversas aldeas.

**De Aldeas Agrícolas a las Ciudades-Estado** A medida que las aldeas crecían y se convertían en pueblos y ciudades, algunas llegaron a formar grandes ciudades estado rodeadas de muros de protección.

Sumer \* Mesopotamia

¿Qué significa el Creciente Fertil?	¿En qué montañas vivían los mesopotámicos antiguos?	¿Por qué se fueron de las colinas?
¿Qué era el problema climático?	¿Qué era el problema del agua?	¿Qué era el problema de la defensa de las aldeas?
¿Qué significa ciudad estado?	¿Qué es un sistema de irrigación	¿Cómo se defendían los ciudades estados de Sumer?

**Respuestas**

La tierra entre dos rios.	Ellos vivían en las montañas Zagros.	Se fueron de las colinas porque surgió una escasez de comida.
No había suficiente lluvia.	No había una manera de control el suministro de agua.	Las llanuras no tenían defensas naturales como una montañas o unos ríos.
Una ciudad estado tiene su propio gobierno y una sociedad como un país.	Un sistema de irrigación controla y maneja el agua por el uso de canales y diques.	Se defendían las ciudades por las murallas y los fosos.

## Sumer \* Mesopotamia

**La Ubicación de Sumer.** Dibuja un mapa de Mesopotamia y Sumer segun el mapa en la pantalla o otro mapa.

**Una Línea de Tiempo.** Escribe las fechas de Mesopotamia y Sumer.

---

**Edad Neolitica**  
8,000ACE- 3,000ACE                      5,000 ACE



Sumer \* Mesopotamia  
**Elementos Claves de Mesopotamia**

3500- 3000 AEC  
Iraq, Iran, Asia

Estaba muy caliente en el verano

Estaba lluvioso en la primavera

El Sol era muy fuerte

escasez de comida en las colinas

un suministro de agua no controlado en las llanuras

dificultades en construir y mantener el sistema de riego a través de los límites de las aldeas

ataques de comunidades vecinas

Las Llanuras. La gente se mudó a las llanuras entre los ríos Tigris y Éufrates.

La Irrigación. Construían sistemas de irrigación para crear un constante suministro de agua

Cooperación. El mantenimiento de estos sistemas complejos de irrigación requería la cooperación entre las diversas aldeas.

Grandes Ciudades Estados. Los sumerios llegaron a formar grandes ciudades estado rodeadas de muros de protección.

Sumer \* Mesopotamia  
Eres un arqueologo

**Escribe las definiciones**

un artefacto

pictografo

las ruinas

cuneiform

**La Escritura de Sumer- el Cuneiformo**

Sumer \* Mesopotamia

**Cuneiform.**

Crearas tu propio forma de Cuneiforma.