EESNº1.

CIENCIAS SOCIALES.

Prof. Andrea Barberan.

Número de contacto: 2241580382.

## Las sociedades hidráulicas del Cercano Oriente: Egipto.

1. Egipto: "un don del Nilo".

El historiador griego Heródoto (484 a.C -420a. C) al estudiar la antigua Civilización Egipcia afirmó: "Egipto es un don del Nilo".

A partir de la observación y el análisis de los siguientes mapas, te propongo que elabores un breve texto argumentando ese planteo de Heródoto.





## Texto1:

Los antiguos egipcios fueron un pueblo esencialmente agrícola, muy pendiente de la inundación anual del río Nilo. Por este motivo en el calendario egipcio las estaciones estaban determinadas por el comportamiento fluvial del Nilo. Las fases de la crecida del río marcaban la vida en el territorio, según se puede deducir de las tres estaciones en que dividían el año y el nombre que se daba a cada una de ellas: Inundación (akhet), Resurgir (peret), que coincidía con el invierno, cuando la tierra podía ser cultivada y Sequía (shemu), también conocida como estación de la deficiencia por la falta de agua en el Nilo, en verano, cuando tenía lugar la cosecha. El comienzo de la crecida del río era considerado como el primer día del nuevo año.

El calendario civil del Egipto antiguo constaba de doce meses de 30 días cada uno (divididos en tres grupos de diez), lo que hacía un total de 360 días. A estos se sumaban los "Cinco sobre el Año", cinco días adicionales que estaban dedicados a cinco de las deidades más importantes de los antiguos egipcios: Osiris, Isis, Set, Neftis y Haroeris; de hecho, se consideraba que eran los días respectivos del nacimiento de cada uno de esos dioses. Estos cinco días, que completaban el total de 365, se consideraban aparte y no dentro del cómputo general del año.

Fuente: www.nationalgeographic.com.es/historia/grandes.../la-astronomia-en-egipto 7198.

## Texto 2

Fuente de vida y de prosperidad, el río Nilo fue fundamental en el nacimiento de la civilización egipcia y marcó, al ritmo de sus estaciones, la vida de quienes habitaban en sus orillas. Pese a estar situado en una de las zonas desérticas y áridas más extensas del planeta, Egipto acogió una de las civilizaciones más brillantes y ricas de la Antigüedad. Ello fue posible gracias al río Nilo, que desempeñó un papel crucial en la formación y desarrollo de la cultura faraónica. Fuente inagotable de recursos, el Nilo aportó con generosidad el agua y los alimentos necesarios para la subsistencia de los egipcios, y su curso constituyó la principal vía de transporte de personas y mercancías por todo el país.

Los antiguos egipcios se asentaron únicamente en los últimos 1.300 kilómetros de su cauce, en los que era posible la navegación fluvial. Egipto era sólo la tierra fértil del valle (Alto Egipto) y del delta (Bajo Egipto). El resto era 'Desheret', «la tierra roja», llamado así por el árido color de las arenas del desierto deshabitado, yermo e infecundo.

El sol desaparecía cada atardecer por occidente simbolizando la muerte, y nacía cada mañana por oriente simbolizando la vida y la resurrección. Por ello, las ciudades y las aldeas de los antiguos egipcios se ubicaban siempre en la ribera este del Nilo; y las necrópolis y los templos funerarios, en la orilla oeste. Hapi era la divinidad

que personificaba el río, representaba el poder benéfico y fecundante del río que hacía verdear las orillas del valle y el Delta. El pueblo egipcio lo veneraba, y el faraón le hacía ofrendas para que la crecida del Nilo tuviera lugar durante el período correcto y su caudal fuese el adecuado.

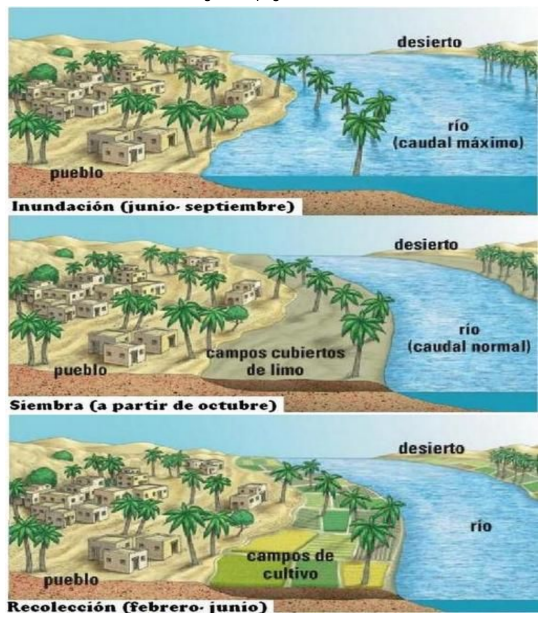
En efecto, si las aguas no subían lo suficiente, se reducía la superficie de tierra donde se podía sembrar y las cosechas decrecían, con la consecuente hambruna entre la población. Una crecida excesiva también conllevaba consecuencias desastrosas; se perdían cosechas enteras por anegamiento, se destruían diques y canales, y aldeas y pueblos enteros fueron arrasados. La mayor parte de la sociedad en el Egipto faraónico estaba compuesta por campesinos que vivían del trabajo del campo y cuyas vidas se encontraban condicionadas por los ritmos de la inundación.

Las crecidas anuales del Nilo marcaron el ritmo de vida de sus habitantes durante milenio hasta que, en 1970, la construcción de la gran presa de Asuán, extinguió para siempre el ciclo anual de inundaciones.

Fuente: <a href="http://www.nationalgeographic.com.es/historia/grandes-reportajes/el-nilo-rio-sagrado">http://www.nationalgeographic.com.es/historia/grandes-reportajes/el-nilo-rio-sagrado</a> <a href="http://www.nationalgeographic.com.es/historia/grandes-reportajes/el-nilo-rio-sagrado">http://www.nationalgeographic.com.es/historia/grandes-reportajes/el-nilo-rio-sagrado</a> <a href="http://www.nationalgeographic.com.es/historia/grandes-reportajes/el-nilo-rio-sagrado">http://www.nationalgeographic.com.es/historia/grandes-reportajes/el-nilo-rio-sagrado</a> <a href="http://www.nationalgeographic.com">http://www.nationalgeographic.com</a>.

- a. Una vez realizada la lectura subrayen las ideas que consideren principales.
- b. Con esas ideas, elaboren un esquema conceptual.

- 2. Expliquen con sus palabras el siguiente planteo "la civilización egipcia vivía al ritmo de las crecidas del Nilo"
- 3. Elaboren un epígrafe para el siguiente gráfico explicado el comportamiento fluvial del río Nilo. Que se encuentra en la siguiente página.



b. Investiga por qué la construcción de la gran presa de Asuán, en 1970, extinguió para siempre el ciclo anual de las inundaciones".