



UBICACIÓN GEOGRÁFICA

La región donde se desarrolló la civilización del Antiguo Egipto, está ubicada la noreste de África, limitando con Asia, a las orillas del río Nilo (en el mapa, en recuadro amarillo). Egipto formó parte del llamado creciente fértil o media luna de las tierras fértiles, siendo – junto con Mesopotamia – uno de sus extremos.



Al igual que en el caso de Mesopotamia, llama la atención que al ver fotografías de la geografía donde se desarrollaron ambas civilizaciones **pertenezcan al llamado “creciente fértil”** y sin embargo su territorio mayoritariamente es desértico.

En ambos casos, la agricultura, las ciudades, surgieron a orillas de grandes ríos.



MÓDULO II – LAS CIVILIZACIONES DEL CERCANO ORIENTE
UNIDAD 6: EGIPTO, 1) Ubicación geográfica; el río Nilo.



En estas fotografías actuales del río Nilo, se puede apreciar claramente la fertilidad de las orillas y el desierto que se extiende luego de esa franja fértil de las márgenes.



“EGIPTO, UN DON (O MILAGRO) DEL NILO”

Según escribió el historiador y viajero de Grecia Antigua, Herodoto: “Egipto es un don del Nilo”.

La civilización egipcia se extendía a lo largo de las riberas del Río Nilo, ya que dependían del río para su supervivencia. Allí se concentraban las personas, las ciudades, los templos, los campos de cultivo y toda la vida económica. El resto del país estaba formado por numerosos desiertos. De este modo los egipcios llamaban al valle del Nilo la “Tierra negra”, mientras que el desierto era la “Tierra roja”.

Se conocía como la “Tierra negra” debido al desbordamiento del río cada verano, de julio a septiembre, inundando el valle con agua y un rico barro de color oscuro (limo), muy beneficioso para los campesinos. Así cultivaban las tierras fertilizadas, por eso la crecida del Nilo era tan importante para los egipcios.

A diferencia de lo que ocurría en Mesopotamia, en Egipto las inundaciones que dejaban limo en sus márgenes eran muy regulares, previsible. Esto permitió a los egipcios organizarse para el momento de la crecida del río Nilo, construyendo diques, canales y depósitos para acumular agua. Estas tareas fueron centralizadas por una autoridad y al igual que en Mesopotamia, la organización de estas obras públicas hidráulicas, fue el origen del poder del Estado.

Los egipcios no sabían por qué año a año, en el mismo mes, el río Nilo crecía. Lo atribuyeron a un poder superior, religioso. El mismo Nilo fue considerado un dios.

Contemporáneamente se exploró el río Nilo llegando a sus nacientes en el África central tropical. En el período de lluvias de esa región, el agua descendía hacia la desembocadura del Nilo en el Mar Mediterráneo.

El desierto o la “Tierra roja” también tenía su importancia. Constituía una defensa natural contra los invasores, además de ser una reserva de piedras y de metales preciosos de gran riqueza para Egipto.



EL CICLO DEL RÍO NILO

Los dibujos representan las etapas del ciclo de subidas y bajadas de aguas del río Nilo. Están numeradas (1, 2, 3,) para que se aprecie cómo, según la situación de caudal de agua del río, la actividad agrícola de los campesinos varía.

Entre octubre y febrero se cultivaba y los cultivos comenzaban a crecer. De febrero a junio se cosechaban los diferentes cultivos.





LA VIDA DE LOS EGIPCIOS REGULADA POR EL RÍO NILO

La crecida del Nilo marcó de tal manera la vida de los antiguos egipcios que éstos incluso basaron su calendario en el ciclo anual del gran río, dividiéndolo en tres grandes estaciones: la inundación, la siembra y la cosecha.

Los campesinos eran la inmensa mayoría de la población egipcia y fundamentalmente a ellos era a quien el Nilo marcaba sus actividades y ritmo de vida:

- Cuando el río estaba alto las tierras a orillas del río estaban inundadas, por lo que los campesinos no trabajaban sus tierras. En esa época del año, los campesinos trabajaban para el Estado, como mano de obra en las construcciones públicas (templos, palacios, estatuas, diques, depósitos, etc.).
- Cuando el río bajaba, los campesinos utilizaban el limo (barro enriquecido que arrastraba el río) para arar y sembrar.
- Finalizada la siembra se dedicaban a ampliar y mantener los canales de irrigación, los depósitos de agua, los diques para contener la inundación.

EL NILO, EL CALENDARIO EGIPCIO Y LAS FAENAS AGRÍCOLAS			
ESTACIÓN	PERIODO	CAUDAL	FAENAS
INUNDACIÓN	Junio-septiembre	Máximo	Ninguna
GERMINACIÓN	Octubre-febrero	Normal	Siembra y crecimiento
COSECHA	Febrero-junio	Normal	Crecimiento y cosecha