



PREHISTORIA II

I. Neolítico

El hombre empieza a controlar la naturaleza, o al menos ha logrado ejercer un control cooperando con ella.

Etimológicamente significa «piedra nueva». Etapa de la prehistoria que se desarrolla desde el 7000 a. C. hasta aproximadamente el 3000 a. C.

Durante este periodo ocurrieron cambios importantes que transformaron la vida humana. Entre ellos tenemos:

- ❖ Construcción de las primeras viviendas; en un inicio eran toscas, fueron levantadas a orillas de lagos y ríos. A estas construcciones se les denominaron palafitos. También construyeron monumentos megalíticos como dólmenes; constituidos por filas y círculos de piedra
- ❖ Utilización de fibras vegetales para la elaboración de telas, que se utilizaron para confeccionar los vestidos en lugar de pieles de animales.
- ❖ Desarrollo de la industria para confeccionar utensilios, armas y herramientas.
- ❖ Descubrimiento de la agricultura y la ganadería; el hombre es capaz de reproducir sus propios alimentos, ello fue posible debido al cambio climático que provocó el alejamiento de los animales a causa de la sequía. Los lugares donde se inició la domesticación de plantas y animales son los siguientes:
 - Creciente fértil (Cercano Oriente)
 - China (Lejano Oriente)
 - México (Mesoamérica)
 - Perú (Sudamérica)
- ❖ El hombre se volvió sedentario debido a que aprendió la agricultura y ganadería; el hombre dejó de ser errante ya que necesitaba cuidar de sus propios alimentos.
- ❖ Se inventaron la cerámica y la cestería, por la necesidad de almacenar alimentos y excedentes de producción.
- ❖ Organización social; apareció una nueva autoridad que se encargaría de la disciplina interna y la defensa ante el ataque de otros grupos.



Consecuencias de la revolución neolítica

- ❖ **Económicas:** debido a la aparición de la ganadería y agricultura surgen los excedentes de producción, con lo cual surge a la vez el concepto de propiedad privada.
- ❖ **Sociales:** aparece la sociedad dividida en clases y los «especialistas» que estudiaban el movimiento de los astros, distribuían el agua, etc. El poder de estas clases iba en aumento y vivían del excedente económico de la comunidad.
- ❖ **Políticas:** La clase dominante, a fin de controlar su posición y privilegio crea el estado, los militares y la religión.

II. Edad de los Metales

Es la última etapa de la Prehistoria; comienza cuando el hombre descubre los metales y empieza a utilizarlos en la fabricación de herramientas y armas.

El hombre necesitó de elementos fuertes y resistentes que permitieran una mejor confección de sus herramientas.

Periodo del Cobre

Periodo de transición; el cobre es el primer metal utilizado por el hombre y reemplazará a la piedra. Se le denomina también Cuprolítico, Calcolítico o Eneolítico, debido a que el uso del metal no se encontraba generalizado, ya que la piedra aún era trabajada por el hombre.

El cobre fue utilizado para fabricar utensilios (agujas y anzuelos), armas (cuchillos y arpones), joyas y objetos de culto.



Periodo del Bronce

El bronce es el resultado de la aleación del cobre y el estaño (90% y 10%, respectivamente). Surge en el Cercano Oriente.

En este periodo aparecen las primeras civilizaciones: en el norte de África: Egipto, Mesopotamia, Sumeria; y en el mar Mediterráneo: civilización cretense, etc.

Se domestica el caballo (acompañante de pastores) y el comercio se vuelve la actividad cotidiana (el trueque es la forma de intercambio de productos).

Durante el periodo del bronce se difunde por Europa la cultura de los túmulos; construcciones de piedra bajo las cuales se hallan las cámaras mortuorias. La cultura está también relacionada con los ritos funerarios; es la llamada cultura de los campos de urnas (bronce final)

Periodo del Hierro

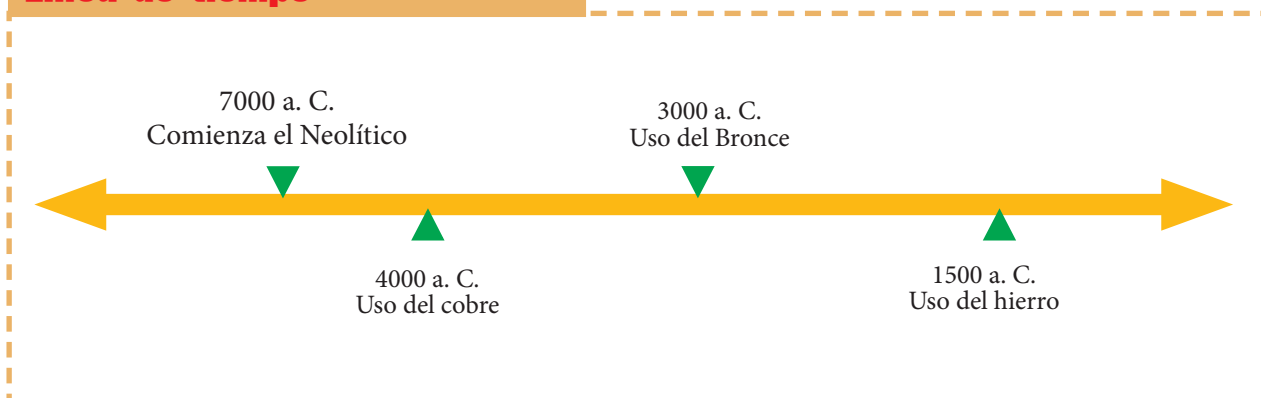
El hierro es un metal más resistente que el bronce. Fue utilizado como material de fabricación de instrumentos y armas.

El hierro permitió al hombre dominar mejor el medio y ampliar su horizonte cultural.

Los hititas fueron los primeros en utilizar el hierro (1300 a. C.) y lo exportaban a Egipto y Asiria.

- ❖ En Grecia los dorios utilizaron el hierro en 1200 a. C.
- ❖ En Europa la utilización el hierro se manifiesta en dos culturas: Hallstatt y la Tene.

Línea de tiempo



Retroalimentación

1. ¿Cuál es la última etapa de la Prehistoria?

2. ¿Cuál fue el primer metal utilizado por el hombre?

3. ¿Qué es la revolución neolítica?


4. Escribe dos características del Neolítico.

Trabajando en clase

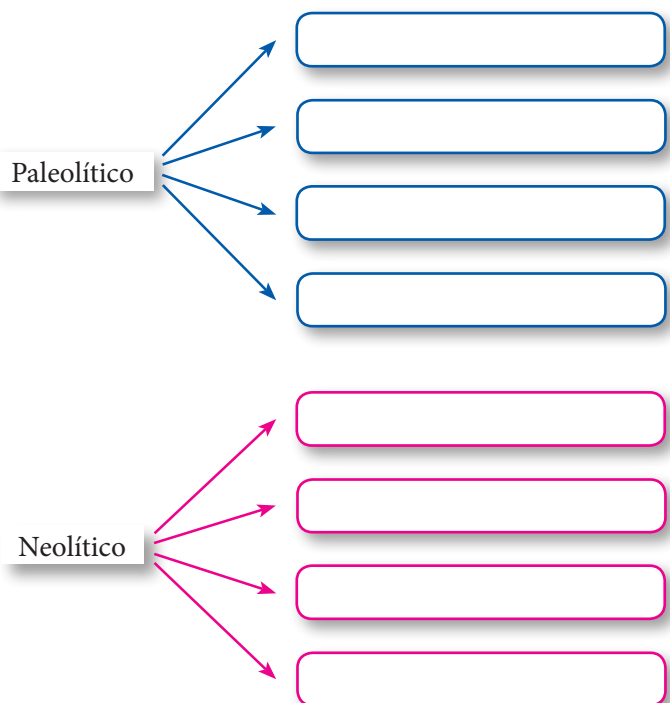
1. Completa los espacios en blanco:

- ❖ El metal más resistente es el _____.
- ❖ El primer metal utilizado por el hombre fue _____.
- ❖ El bronce surge de la aleación del cobre con el _____.
- ❖ La exportación de hierro a Egipto se debió a los _____.
- ❖ Las primeras civilizaciones se dieron en la _____.

2. Con los enunciados que se encuentran en el recuadro, selecciona y escribe las características correspondientes al Paleolítico y al Neolítico.



- ▶ Aparecen la ganadería y la agricultura
- ▶ El hombre utiliza la piedra como principal herramienta
- ▶ Existe una economía parasitaria
- ▶ Aparece la cerámica
- ▶ El hombre es sedentario
- ▶ El hombre es nómada
- ▶ Construcción de palafitos
- ▶ El hombre vive en cuevas



Verificando el aprendizaje

- El uso del arado y animales en la actividad agrícola aparece en:
 - La revolución neolítica
 - El Paleolítico superior
 - El periodo del Hierro
 - El periodo Mesolítico
 - El Paleolítico inferior
- La gran trascendencia de la revolución neolítica radica en que:
 - Posibilitó el crecimiento de las ciudades.
 - Dotó al hombre de mejores herramientas de piedra.
 - Permitió el desarrollo del matriarcado.
 - Liberó al hombre de su dependencia de la tecnología
 - Permitió el desarrollo de la agricultura.
- Los primeros agricultores conocidos en la historia corresponden a la región de Palestina y entre sus cultivos más antiguos figuran:
 - El trigo y la cebada
 - El frijol y la calabaza
 - El arroz y el mijo
 - El algodón y el lino
 - El trigo y la calabaza
- Los inicios de la agricultura datan de 8000 a. C. y los primeros cultivos se realizaron en:

(UNMSM: 2003)

 - América del Norte
 - Norte de África
 - Cercano Oriente
 - Asia central
 - Asia oriental
- El tránsito hacia la vida aldeana y la agricultura de cereales surgió en:

(UNMSM: 2004 – I)

 - Mesopotamia
 - Mediterráneo
 - Egeo
 - Nubia
 - Alto Nilo
- Señala la alternativa que completa correctamente el siguiente enunciado: «Las viviendas; construidas mayormente de madera, levantadas en plataformas sobre lagos, lagunas o suelos húmedos, y que caracterizan el periodo _____, se conocen con el nombre de _____».
 - Paleolítico – domos
 - Neolítico – palafitos
 - Mesolítico – megarones
 - Medioevo – bastidas
 - Megalítico – dólmenes
- La etimología de los términos *paleolítico* y *neolítico* tiene una connotación de carácter:
 - Religioso
 - Económico social
 - Cultural
 - Tecnológico
 - Socio-cultural
- El descubrimiento de la agricultura en el Neolítico hizo posible el incremento en la obtención de alimentos debido a que:
 - Aparecieron los animales de tiro y el arado de hierro.
 - Se descubrieron técnicas de conservación de alimentos.
 - Se construyeron canales de regadío.
 - Se inventaron nuevas y mejoras herramientas.
 - Se compraban y se vendían esclavos.
- Primeros artífices del hierro durante la Edad de los Metales.
 - Fenicios
 - Hititas
 - Sumerios
 - Egipcios
 - Griegos
- La revolución neolítica en los grandes valles del Cercano y Medio Oriente, que también se desarrolló en otras latitudes, consistió en el paso de formas de vida nómadas a otras sedentarias, y su rasgo fundamental fue:
 - El uso creciente de la piedra pulimentada
 - La organización sistemática de la cacería
 - El desarrollo de intercambios comerciales
 - El descubrimiento de los metales
 - La domesticación de plantas y animales