



# Arquitectura

## Prehistórica

LICEO POLIVALENTE JUVENAL HERNÁNDEZ JAQUE

DISEÑO Y ARQUITECTURA

# objetivo

- Comprender y valorar la arquitectura y la evolución de sus funciones sociales a lo largo de la historia.
- Contenidos

Los contenidos referidos a la arquitectura a lo largo de las distintas sociedades históricas estudiadas: Prehistoria

# ARQUITECTURA

---



La arquitectura prehistórica es el conjunto de construcciones levantadas miles de años de la Era de Cristo y antes incluso de las pirámides egipcias. La arquitectura prehistórica da cuenta de las primeras estructuras rudimentarias creadas por el hombre para guarecerse de la intemperie y gracias a ellas conocemos los primeros elementos utilizados para su construcción.

Las construcciones arquitectónicas de la prehistoria se estudian a partir de 3 períodos de la evolución del hombre que componen en lo que se llama la Edad del Piedra: el paleolítico, el neolítico y el mesolítico. Las primeras herramientas fueron hechas de piedra y luego las personas desarrollaron herramientas de bronce y hierro. Antes de la Edad de Piedra Antigua (hace 100.000-50.000 años) había dos tipologías básicas de construcciones: cuevas y viviendas temporales.

# Período Paleolítico y la Arquitectura

Es el período más antiguo de los periodos prehistóricos, que se caracteriza por la fabricación y utilización de herramientas de piedra tallada, la práctica de la depredación (caza, pesca y recolección) el nomadismo y la aparición de las primeras manifestaciones artísticas, como son las pinturas rupestres y las esculturas de piedra o hueso. El hombre vivía en cuevas y era nómada. No hay vestigios de construcciones creadas por el hombre durante el período paleolítico.



# Período Mesolítico y la Arquitectura

- Duró aproximadamente entre el 10000 a. C. y el 5000 a. C. aquí se han hallado viviendas construidas de arcilla.
- En el año 8000 se descubrió la cerámica en el Sahara y en Siria independientemente. Las vasijas de barro fueron prácticos sustitutos de los pesados recipientes de piedra.
- Hacia el año 7000, las viejas cabañas circulares habían sido sustituidas por casas de planta rectangular, subdivididas en habitaciones y con las paredes y el suelo cubiertos de arcilla. Sus pobladores enterraban a los difuntos bajo sus casas.



# Período Neolítico y la arquitectura

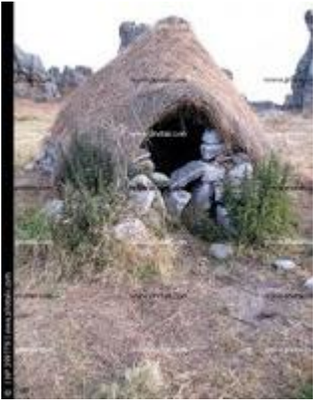
- Eran monolitos de piedra y viviendas hechas con barro y vegetación.
- Construcción de grandes monumentos de piedra: a veces simples piedras levantadas a modo de columnas, a veces alineadas según ciertos patrones, otros en forma de enormes losas horizontales apoyadas sobre otras dos verticales, etc.
- Naturalmente, estas construcciones debían de estar asociadas a nuevos rituales y creencias más o menos sofisticadas, típicos de la cultura neolítica.



# Galería



# Resumen



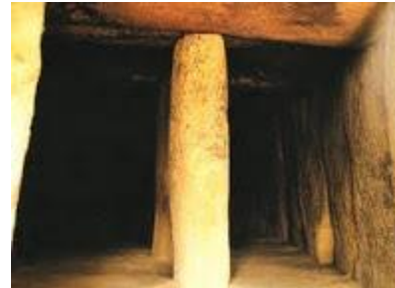
10 000 a. C.  
Se utilizan materiales naturales: madera, arcilla, ladrillos para casas y graneros.



3100 a. C.  
Los asentamientos evolucionan en formas, materiales y sistemas constructivos (Skara Brae. Reino Unido).



4800 a. C.  
Se utilizan megalitos en tumbas y templos (Stonehenge, Gran Bretaña)



3000 a. C.  
Las tumbas y templos alcanzan proporciones monumentales. (Tumba de Menga. Antequera, España).



4200 a. C.  
El Dolmen se utiliza para cubrir tumbas cerca de los hogares. (Country Clare, Irlanda).



1800 a. C.  
Se utilizan nuevos materiales y herramientas (Edad del Bronce). Las casas evolucionan en su función y distribución.

# Preguntas

responde en tu croquera

- 1.-¿Cuales son los tres grandes períodos de la evolución del hombre, estudiados anteriormente?
- 2.-¿Por qué se destaca cada periodo?
- 3.- ¿Dónde vivían las personas en la prehistoria?  
- Cueva - Bloque de pisos - Cabaña de barro y madera.
- 4.-Construye una línea de tiempo y sitúa las etapas importantes de la prehistoria en relación con la arquitectura. Ilustra cada periodo con la arquitectura que lo caracteriza.