

# Aprendizaje empírico

---

Generado por IA — Nueva Escuela Mexicana Digital

## Flashcards

PREGUNTA

¿Qué es el aprendizaje empírico?

RESPUESTA

Es el conocimiento adquirido a través de la experiencia cotidiana, sin seguir un método científico formal.

PREGUNTA

¿Qué campo importante de la farmacología desarrollaron las culturas antiguas de manera empírica?

RESPUESTA

Desarrollaron la herbolaria, basada en el conocimiento de plantas medicinales.

PREGUNTA

¿Qué propiedades de las plantas medicinales conocían las culturas antiguas?

RESPUESTA

Conocían propiedades como venenos, antídotos, diuréticos, laxantes, antisépticos, entre otras.

PREGUNTA

¿Cómo desarrollaron las culturas antiguas su conocimiento sobre la naturaleza y los materiales?

RESPUESTA

Lo hicieron de manera empírica, basándose en la experiencia cotidiana.

PREGUNTA

¿Qué partes de las plantas utilizaban las culturas antiguas en la herbolaria?

RESPUESTA

Utilizaban raíces, hojas, semillas y flores.

PREGUNTA

¿En qué se diferencia el aprendizaje empírico del método científico actual?

RESPUESTA

El aprendizaje empírico se basa en la experiencia cotidiana, mientras que el método científico sigue un proceso sistemático y estructurado.

PREGUNTA

¿Qué tipo de conocimientos desarrollaron las culturas antiguas sobre las plantas medicinales?

RESPUESTA

Desarrollaron conocimientos sobre sus efectos y propiedades curativas o tóxicas.

PREGUNTA

¿Qué es la herbolaria?

RESPUESTA

Es un campo de la farmacología que estudia y utiliza las propiedades medicinales de las plantas.

## Resumen: El Aprendizaje Empírico en las Culturas Antiguas

Nivel: secundaria

- Las culturas antiguas adquirieron conocimientos sobre plantas medicinales a través de la experiencia cotidiana.
- Desarrollaron la herbolaria, un campo importante de la farmacología, identificando propiedades como venenos, antídotos, diuréticos, laxantes y antisépticos.
- Aunque no usaban métodos científicos modernos, su enfoque empírico les permitió entender la naturaleza y los materiales que los rodeaban.

## Mapa Conceptual

### Aprendizaje empírico

#### Herbolaria

Plantas medicinales

Efectos de raíces, hojas, semillas y flores

Propiedades: venenos, antídotos, diuréticos, laxantes, antisépticos

#### Conocimientos sobre la naturaleza

Basados en la experiencia cotidiana

Desarrollo de saberes empíricos

No aplicaban método científico moderno

#### Contribución a la farmacología

Creación de un campo importante

Uso de plantas para tratar enfermedades

Base para el desarrollo de medicamentos actuales