

Avicena

Xoel de Lera
Borja Monteiro

Índice

- Contexto Histórico
- Aportes a la filosofía y medicina
- Legado y obras destacadas
- Conclusión

Contexto Histórico

Avicena fue un destacado médico y filósofo persa que vivió en el siglo X. Nació en el año 980(Afshana) y murió en 1037(Hamadán),dejando un legado perdurable en el campo de la medicina y la filosofía.

Aportes a la Filosofía y medicina

- Desarrollo de la lógica inductiva:Avicena fue uno de los primeros en desarrollarla, se refiere a la forma en que se extraen conclusiones a partir de datos y enfoques lógicos.
- Teoría de la casualidad:Establece que todos los eventos tienen una causa.
- Metafísica: La metafísica de Avicena es un sistema que postula que toda la realidad emana del pensamiento de Dios,el ser necesario,a través de una teoría de emanación.
- Epistemología: Desarrolló el concepto de "tabula rasa" aunque no lo defendió de manera estricta,su teoría se centraba en la adquisición de conocimiento a través de la emanación divina y la conexión del intelecto humano con el intelecto activo.

Legado

- Filósofo y médico persa (980–1037): considerado uno de los sabios más grandes del mundo islámico.
- En medicina, su método basado en la observación y el razonamiento fue referencia durante siglos.
- En filosofía, unió las ideas de Aristóteles y el pensamiento islámico, influyendo en pensadores como Tomás de Aquino.
- Sus obras se estudiaron en Europa y el mundo árabe hasta el Renacimiento.

Principales obras

1. El Canon de la Medicina (Al-Qanun fi al-Tibb) — Enciclopedia médica usada en universidades hasta el siglo XVII.
2. El Libro de la Curación (Kitab al-Shifa) — Gran tratado filosófico sobre lógica, física y metafísica.
3. El Libro de la Salvación (Kitab al-Najat) — Resumen de su pensamiento filosófico.
4. Tratado sobre el Amor — Reflexión sobre el amor como fuerza universal.
5. Indicaciones y Advertencias — Su obra filosófica más madura.