



## Línea de Tiempo

*Luis Alberto López Abadía*

*Primer Parcial*

*Medicina Forense*

*Dr. Romeo Antonio Molina Román*

*Medicina Humana*

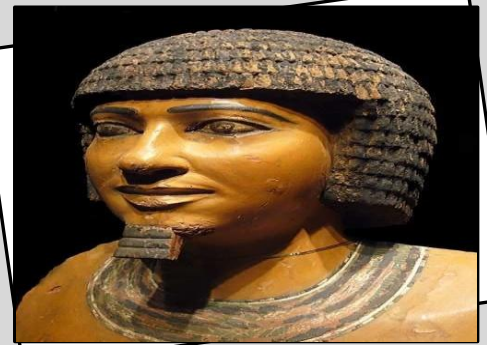
*Quinto Semestre Grupo B*

*Comitán de Domínguez, Chiapas. A 07 de septiembre de 2025*

# LÍNEA DE TIEMPO

Antes de Cristo (AC), año 3000, en Egipto, Imhotep, es considerado como el padre de la medicina forense, en el año 1700 AC, el Código de Hammurabi, en Babilonia constituye prueba temprana de la relación entre la medicina y la ley

**3000**  
**a.c**



**1374**

En 1374 la Facultad de Montpellier obtuvo la correspondiente licencia para realizar autopsias en los cadáveres y uno de los profesores llamado Villanueva, inicio estudios sobre los venenos. Por otro lado, en España e Inglaterra fueron presentados los primeros trabajos sobre las enfermedades mentales.



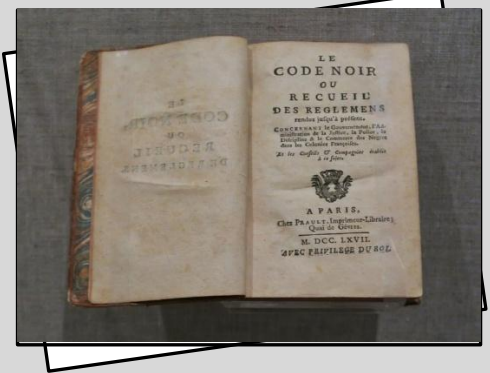
En 1521, se practicó autopsia médico-legal al cadáver del pontífice León X, para establecer la causa de su muerte, en atención a la sospecha de haber sido envenenado.

**1521**



En 1537, en Alemania se promulga el Código Carolino, en el que se establece que un experto medico debía auxiliar a los jueces en casos de homicidios, heridas, envenenamientos, ahorcaduras, sumersión, infanticidio, aborto y otros tipos de lesiones.

**1537**



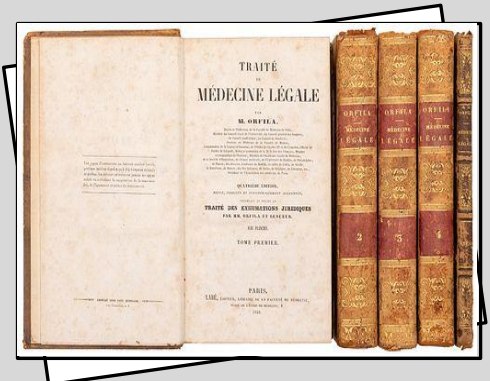
**1689**



Johann Bohn, profesor y decano de la escuela de medicina de Leipzig, quien publica en 1689 un texto en el que trataba el examen de las heridas mortales, igualmente establece normas acerca de la práctica de las autopsias, preconizando la abertura de todas las cavidades del cadáver.

Edad Contemporánea: En el siglo XIX la medicina alcanzó su máximo esplendor en Francia y dentro de ella la medicina legal. La primera obra de renombre en este país fue el "Traite de Médecine Légale" con la primera edición en 1796 y una segunda en 1813.

**1796**



**DÍA  
7+-1**



Barcos también realizó tres momificaciones. Una fue la de un adolescente de 14 años, otra de un hombre de 60 y la última fue la de una niña de 12 años. Por este trabajo obtuvo en el 2006 y 2007 un reconocimiento en la casa abierta de la Facultad de Jurisprudencia de la Universidad de Guayaquil, por la técnica de embalsamamiento.