

Alumno: Gina Sthephania Reynoso Cortés

Materia: Comprensión de la ciencia

Maestra: Rocío Rodríguez

Fecha de entrega: 19 de septiembre

Escuela: Universidad Lamar



# Culturas



Algunas son:

GRIEGA

EGIPCIA

MESOPOTAMICA

ROMANA

ARABE

Principales  
aportes:

- Dedujeron la combinaciones de los 4 elementos fundamentales: tierra, aire, agua y fuego.

- Plantearon que la materia se podría dividir y subdividir indefinidamente, llamado a las partículas **ÁTOMOS**.

- Dieron las pautas que una sustancia podía convertirse en otra al re ordenar sus átomos de distintas maneras

- Tenían técnicas en metalurgia y en la fabricación de vidrios.

- Aplicaban también diferentes procesos químicos destinados a la obtención de jabones y químicos.

- Los primeros en utilizar compuestos químicos para preparar ungüentos y medicamentos

Desarrollaron conocimientos astronómicos.

- Crearon, entonces, el horóscopo y descubrieron los signos del zodiaco.

- Los sumerios elaboraron los primeros contratos comerciales y los más antiguos códigos legales.

- Ellos fueron los precursores del cheque, la letra de cambio y el pagaré.

-El calendario juliano

-Instrumento quirúrgicos

-Se distinguen 4 corrientes medias

-Se establece servicio médico público

Descubrieron el nitrato de plata, la corrosión y la preparación del mercurio.

- Descubrieron la destilación.

- fueron los primeros en usar los métodos de sublimación, coagulación y copelación para extraer y mezclar las sustancias.

Algunos:

Por ejemplo:



**Instrumentos**



Referencias bibliográficas con Criterios A.P.A:

8 Febrero 2013, marlon oliveros, Aportes De La Química Según Los Griegos, Árabes, Egipcios, [mensaje en blog] Recuperado de: <http://blogspot.mx/2013/02/aportes-de-la-quimica-segun-los-griegos.html>

