



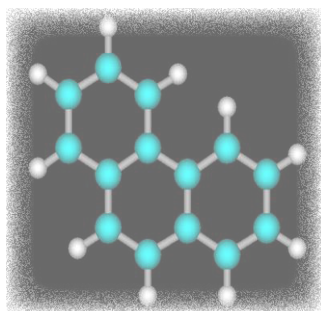
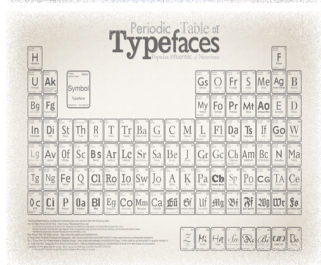
ASOCIACIÓN FÍSICA ARGENTINA

La Comisión Directiva de la Filial La Plata invita a toda la comunidad

la Física que nos cambia la vida

Dr. Alberto Lopez Garcia

Departamento de Física UNLP IFLP - CONICET



”DEL ATOMO A LA TABLA PERIODICA”

A partir del concepto de átomo establecido por los atomistas griegos, la evolución de los conocimientos trajo consigo la posibilidad de comprender a la naturaleza. Fue necesario que transcurrieran varios milenios para establecer los elementos y su arreglo en la tabla periódica. Eso fue posible porque

en unos pocos años fueron propuestas las ideas fundamentales que daban explicación a experimentos cruciales. Estos, fueron posibles porque la evolución de la tecnología permitió la realización de experimentos cada vez mas precisos cuyos resultados produjeron los cambios en la interpretación de la naturaleza.

Jueves 10 de junio de 2010 18 hs.
Salón Cultural Seguros Bernardino Rivadavia.
Av. 7 N°755 La Plata.

Invitan:



Secretaría de Extensión
Fac. de Cs. Exactas.
Secretaría de Extension
Facultad de Ingenieria.
Dpto. de Física.
Fac. de Cs. Exactas



Museo de Física
Dpto. de Física UNLP



Portal de Divulgación de Física



Ciclo de Charlas de Divulgación