

**COLEGIO TECNICO BENJAMIN HERRERA**  
**GUIA DE TRABAJO QUIMICA**  
**SEDE A JORNADA TARDE**  
**ÁREA CIENCIAS NATURALES CURSO DE APLICACIÓN 801 Y 802**  
**PROFESORA MAURA CARDENAS**

**ORGANIZACIÓN DE LA TABLA PERIODICA**

Con ayuda de la tabla periódica y cuaderno correspondiente completar numeral 1 y 2

1.



2.

Elementos Químicos	Símbolo	Numero atómico (Z)	Grupo	Periodo	Metales, No metales, Metaloides o Gases Nobles
Helio	He	1	18	1	Gas noble
Carbono					
Oxígeno					
Arsénico					
Nitrógeno					
Cloro					
Calcio					
Magnesio					
Silicio					
Azufre					
Neón					
Yodo					
Aluminio					
Boro					

3. Establezca a qué grupo y periodo pertenecen los elementos que se encuentran en la tabla periódica

