



UNIDAD EDUCATIVA
"FRANCISCO PIZARRO"
 Monteverde – Colonche – Santa Elena



QUÍMICA

GRUPOS Y PERIODOS DE LA TABLA PERIÓDICA

1.- En base a los temas estudiados en clases, complete la siguiente tabla, utilizar la información de la tabla periódica de los elementos.

Elemento	Símbolo	Grupo	Periodo	Clasificación (metal, no metal, metaloide, gas noble)
Litio				
Magnesio				
Fósforo				
Carbono				
Germanio				
Selenio				
Kriptón				
Bromo				

2.- Del siguiente grupo de elementos, seleccione el correspondiente:



a) Grupo 2, periodo 6:

Oxígeno	Calcio	Bario	Helio
---------	--------	-------	-------

b) Grupo 17, periodo 2

Flúor	Radio	Sodio	Boro
-------	-------	-------	------

c) Grupo 14, periodo 5

Indio	Plata	Estaño	Polonio
-------	-------	--------	---------

d) Grupo 13, periodo 4

Silicio	Teluro	Galio	Neón
---------	--------	-------	------

12.011	6
$2s^2 2p^2$	
C	
Melting point: -3550°C Boiling point: 4827°C	
CARBON	
Latin name: Carboneum	

