

ACTIVIDADES DE ESO

Nombre y apellidos del alumno:		Curso: 4°
Quincena nº: 9	Materia: Física y Química	
Fecha:	Profesor de la materia:	

- **1.-** Responde a las siguientes preguntas basándote en la colocación de estos elementos en la tabla periódica:
 - a) ¿Qué elemento es más metálico, el bario o el calcio?
 - b) ¿Y cuál es más no metálico, el oxígeno o el yodo?
- **2.-** Dado el átomo X (Z = 9, A = 19) indica:
 - a) El número de protones que posee.
 - b) El número de neutrones que posee.
 - c) El período en que se encuentra.
 - d) El grupo en que se encuentra.
- 3.- ¿Por qué crees que los gases nobles se presentan como átomos libres y no se enlazan unos con otros?
- **4.-** Indica el tipo de enlace que se puede esperar cuando se unan los átomos o iones de los siguientes elementos:
 - a) Sodio (Z = 11) con Nitrógeno (Z = 7).
 - b) Calcio (Z = 20) con Flúor (Z = 9).
 - c) Hidrógeno (Z = 1) con Cloro (Z = 17).

Tlf: 91 377 83 00 Fax: 91 377 83 14