

ACTIVIDADES DE ESO

Nombre y apellidos del alumno:		Curso: 1º
Quincena nº:2	Materia: Ciencias de la naturaleza	
Fecha:	Profesor de la materia:	

- 1.-** Enumera los distintos métodos de separación de mezclas homogéneas y explica brevemente uno de ellos.
- 2.-** Enumera los distintos métodos de separación de mezclas heterogéneas y explica brevemente uno de ellos.
- 3.-** Explica las diferencias entre sustancia pura y mezclas. ¿Los compuestos son sustancias puras o mezclas? Razona tus respuestas.
- 4.-** Fíjate en la tabla periódica de la quincena y nombra 10 elementos metálicos.
- 5.-** ¿Son las sustancias que se originan en una reacción química iguales a las sustancias de partida? Razona tus respuestas.
- 6.-** Si tienes una disolución de 2 g/L y la repartes en dos frascos por igual. ¿Cuál será ahora la concentración? Razona tus respuestas.