



## **FICHA DE REFUERZO EDUCATIVO**

**CURSO:** \_2° \_\_\_\_\_

**ÁREA:** \_ Física y química \_

**PROFESOR/A:** \_\_\_ Alicia Cánovas Camino \_\_\_\_\_

### **CONTENIDOS OBJETO DE ESTUDIO Y APRENDIZAJE:**

unidades 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9 y 10.

### **TAREAS Y TRABAJOS A PRESENTAR EN SEPTIEMBRE:**

Estudiar la tabla periódica con nombres, símbolos y números de oxidación. Investigar y estudiar cómo se formulan los compuestos binarios óxidos, hidruros, anhídridos e hidruros no metálicos. Formularlos en hojas de cuadros (debidamente ordenadas, numeradas y con portada) y nombrarlos según los tres tipos de nomenclaturas.

Copiar y estudiar los resúmenes del libro, de las unidades 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9 y 10. Hacer en las hojas de cuadros las actividades del apartado "actividades" de cada tema a modo de ampliación y repaso.

Presentar en septiembre el día del examen

**Arévalo, 26 junio del 2017**