

### **TRABAJOS PRÁCTICOS durante el año**

A continuación se definen los diferentes TRABAJOS PRÁCTICOS a realizar durante el ciclo lectivo, incluyendo fechas importantes para tener en cuenta:

| <b>TRABAJO PRÁCTICO</b>       |   | <b>Inicio</b> | <b>Entrega</b> |
|-------------------------------|---|---------------|----------------|
| Nº1                           | <i>WORD y EDITOR DE ECUACIONES: Procesador de texto en función de la enseñanza de la química</i>                | 18/04         | 02/05          |
| Nº2                           | <i>CMAP: Técnica de representación del conocimiento: los organizadores gráficos</i>                             | 02/05         | 16/05          |
| Nº3                           | <i>EXCEL: Aplicación de la plantilla electrónica para realizar cálculos y gráficos en problemas científicos</i> | 16/05         | 30/05          |
| Nº4                           | <i>GOOGLE DRIVE: elaboración de trabajos colaborativos</i>  | 30/05         | 13/06          |
| Nº5                           | <i>LABORATORIOS VIRTUALES: un desafío para empezar a descubrir</i>  | 13/06         | 04/07          |
| Nº6                           | <i>CHEMSKETCH: La modelización y la enseñanza de la Química</i>   | 04/07         | 15/08          |
| Nº7                           | <i>SIMULADORES: otro desafío para empezar a descubrir y aprovechar</i>  | 15/08         | 12/09          |
| Nº8                           | <i>WINDOWS LIVE MOVIE MAKER: luz, cámara, acción.</i>   | 12/09         | 03/10          |
| Nº9                           | <i>HOTPOTATOES: actividades interactivas</i>  | 03/10         | 17/10          |
| <b>Nº10<br/>TRABAJO FINAL</b> | <b><i>EXE-LEARNING: creación de objetos de aprendizaje</i></b>  | <b>17/10</b>  | <b>14/11</b>   |

### **Recurso de la asignatura:**

CENTRAL VIRTUAL DE RECURSOS DIDÁCTICOS: <http://centralvirtual.webclie.es/>