

CALENDARIO DE ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN CONTINUA COMUNES A TODOS LOS GRUPOS DE LA ASIGNATURA
CALENDAR OF CONTINUOUS ASSESSMENT ACTIVITIES COMMON TO ALL GROUPS OF THE COURSE

ASIGNATURA - COURSE: QUÍMICA II – CHEMISTRY II

ESTUDIO - PROGRAMME: Doble Grado en Ingeniería Física e Ingeniería en Tecnologías Industriales – **Dual Bachelor in Engineering Physics and Industrial Technologies Engineering**

| SEMANA - WEEK | ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN CONTINUA - CONTINUOUS ASSESSMENT ACTIVITIES |
|--|---|
| <i>Indicar la semana lectiva en la que tendrá lugar la prueba o actividad de evaluación continua y describir en la columna siguiente Indicate the teaching week in which the continuous assessment activities will take place and describe in the following column</i> | |
| 7 | Primer parcial – Temas 1-5 <i>First assessment – Topics 1-5</i> |
| 9 | Laboratorio Práctica I – Síntesis y Purificación de Ácido Acetilsalicílico <i>Laboratory Practice I – Synthesis and Purification of Acetylsalicylic Acid</i> |
| 10 | Laboratorio Práctica II – Métodos de Separación. Extracción y Destilación <i>Laboratory Practice II – Separation Methods. Extraction and Distillation</i> |
| 11 | Laboratorio Práctica III – Medida de Potenciales Electroquímicos <i>Laboratory Practice III – Measuring Electrochemical Potentials</i> |
| 12 | Laboratorio Práctica IV – Determinación Estructural <i>Laboratory Practice IV – Structural Determination</i> |
| 13 | Segundo parcial – Temas 6-11 <i>Second assessment – Topics 6-11</i> |