**PLAN DE TRABAJO – TRABAJO FINAL**

|  |  |
| --- | --- |
| TITULO: |  |
| ALUMNO: |  |
| DNI: |  |
| TUTOR: |  |
| CÓDIGO: |  |
| PALABRAS CLAVES: |  |

|  |  |
| --- | --- |
| FECHA DE PRESENTACIÓN: |  |
| FIRMA DEL COORDINADOR: |  |

**OBJETIVOS ESPECÍFICOS DEL TRABAJO**

* *(objetivo 1)*.
* *(objetivo 2)*.

**JUSTIFICACIÓN DEL TEMA**

*Justificar que el proyecto atiende al objetivo fijado por el Reglamento de Trabajo final que dice* ***“Integrar y sintetizar conceptos fundamentales de ciencias básicas y de tecnologías básicas, aplicadas y complementarias de Ingeniería Química en un proyecto para dar solución a necesidades concretas, bajo la dirección de un tutor”****.*

***- Máximo de 200 palabras -***

**TAREAS A REALIZAR Y ACTIVIDADES CURRICULARES INVOLUCRADAS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nº** | **Descripción** | **Actividad Curricular** |
| 1 | *(actividad 1).* | *(nombre de la/s materia/s que sirve/n de soporte para el desarrollo de la actividad)* |
| 2 | *(actividad 2).* |  |
| 3 | *(etc.)* |  |

**TRABAJOS FINALES REALIZADOS SOBRE LA MISMA TEMÁTICA**

*(Indicar cuales son los trabajos directamente vinculados y justificar el aporte personal del alumno en el proyecto presentado)*

**RELACIÓN CON LAS PRÁCTICAS DE FÁBRICA**

*(Aclarar si hay alguna relación y como se vincula con las actividades previstas en este plan)*

**JUSTIFIACIÓN DE LA PRESENTACIÓN DE UN TUTOR ASOCIADO**

*Completar si corresponde.*

*Recordar el art. 5.3 del Reglamento*

Declaramos conocer el ***Reglamento de Trabajo Final de Ingeniería Química*** establecido por **Res. 1620-2016** y nos comprometemos a su cumplimiento.

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Firma del Alumno | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Firma del Tutor Propuesto |
|  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Firma del Tutor Asociado  *(Si corresponde)* |