**AGENDA DE TRABAJO VIRTUAL**

**(FORMATO EN LIMPIO)**

1. **Asignatura**: Hidrología
2. **Carrera**: Ing. Civil
3. **Turno:** Regular
4. **Semana: 05 de** marzo **de 2023**
5. **N° y Nombre de la Unidad:** *INTRODUCCIÓN A LA Hidrología*
6. **Objetivos:**

-Conceptuales: *Conocer* las principales reglas de gramática y ortografía a fin de que la redacción sea coherente y clara

|  |
| --- |
|  |

-Procedimentales: *Utilizar* reglas de gramática y ortografía a fin de que la redacción sea coherente y clara.

|  |
| --- |
|  |

-Actitudinales: *Valorar* reglas de gramática y ortografía a fin de que la redacción sea coherente y clara*.*

1. **Contenidos:** 
   1. - Concordancia de género
      1. Reglas generales
      2. Reglas especiales
   2. Concordancia de número
      1. Reglas generales
      2. Reglas especiales

**Introducción:**

-La asignatura Redacción Científica, correspondiente a las asignaturas de formación básica, se ubica en el IV cuatrimestre en el II año de la carrera: Licenciatura en Educación Preescolar Bilingüe.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ACTIVIDADES A REALIZAR** | **ORIENTACIONES GENERALES** | **MATERIAL DE ESTUDIO RECOMENDADO POR ACTIVIDAD** | **EVALUACIÓN** | **FECHA DE ENTREGA** |
| **9** | **10** | **11** | **12** | **13** |
| Pregustas diagnosticas abiertas.  Exposición sobre Dinámica de poblaciones, Modelado en Biología celular y molecular. Modelado Matemático  Limites  Presentación de base de Preclaculo.  Resolución de ejercicios muestras y propuestos. | *Presentación de documento de Syllabus*  *Video conferencia*  *Preguntas explorarías de conocimientos previos.*  Realizar lectura de los documentos complementarios. | Computadora  Motores de búsquedas en internet.  Documento de Word | **Formativa** | Próxima sesión de cases (semana 2) |

**Elaborado:** Dr. Hugo Otoniel Munguía **Revisado y Vo.Bo**.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Docente Decanatura