

## "Innovaciones pedagógicas en la UNIBE en el periodo febrero julio 2025"

 Nombre de la experiencia: trabajo interdisciplinario: CONOCIENDO EL METODO CIENTIFICO EN PSICOLOGIA

2. Carrera, curso, semestre: 3ro 5to psicología experimental y psicometría 3

3. Docente responsable: Lic. Siris Villalba

4. Objetivo/s:

Conocer los pasos del método científico

Aplicar un instrumento de recolección de datos

## 5. Desarrollo de la experiencia:

1ª etapa: explicación del tema explicando los conocimientos las implicancias etc
2da etapa: elaboración del marco teórico del proceso científico ,búsqueda del instrumento a utilizar y elaboración del proyecto en clase de forma grupal ,individual o dual
3ª etapa: presentación del borrador :el método científico con un problema a investigar ,calendarización de actividades

4ta etapa: presentación de trabajos en clases

5. **Materiales y recursos empleados:** recursos de Guía para la elaboración de trabajos de iniciación a la investigación plataforma ,fotocopia y tests originales desde la biblioteca de la institución

6. **Logros** : 5 trabajos de investigación sobre temas de :autoestima de alumnos del 9no grado , aplicación del S90 (depresión y ansiedad ) en alumnos de una universidad

7. **Testimonio del docente**: Fue una actividad interesante para conjugar la teoría con la practica

## 8. Aporte de la buena práctica docente

Es significativo, pero requiere de mayor tiempo de horas cátedras.



IINA MENTALIDAD NIJEVA PARA IIN MIINDO MEJOR

Ejemplos de buenas prácticas: Trabajo interdisciplinario. Implementación del sistema de créditos: actividades que reforzaron conocimientos y evaluaron resultados deseados. Empleo de tecnologías de la información y la comunicación. Uso de guía de iniciación a la investigación.