**Escuela Normal de Educación Preescolar.**

**Lic. En Educación Preescolar.**

**Ciclo 2022 – 2023**

**Séptimo semestre**

**Una señal con letras y números

Descripción generada automáticamente con confianza baja**

**“Evidencia Integradora”**

**Docente:** Albino Benjamín Ramírez Aguilar

**Curso:** Computación

**Competencias a las que atribuye el curso:**

* Soluciona problemas y toma decisiones utilizando su pensamiento crítico y creativo.
* Aprende de manera autónoma y muestra iniciativa para auto-regularse y fortalecer su desarrollo personal.
* Colabora con diversos actores para generar proyectos innovadores de impacto social y educativo.
* Utiliza las tecnologías de la información y la comunicación de manera crítica.
* Actúa de manera ética ante la diversidad de situaciones que se presentan en la práctica profesional.
* Diseña planeaciones aplicando sus conocimientos curriculares, psicopedagógicos, disciplinares, didácticos y tecnológicos para propiciar espacios de aprendizaje incluyentes que respondan a las necesidades de todos los alumnos en el marco del plan y programas de estudio.

**Alumna:**

Daniela Guadalupe López Rocha #17

SALTILLO,COAHUILA DE ZARAGOZA ENERO 2023

Dentro del séptimo semestre de la Licenciatura en Educación Preescolar se llevaron diferentes cursos, sin embargo, en este escrito se retomarán las experiencias, así como los conocimientos y habilidades adquiridas en el curso de computación.

Principalmente se trabajó con el programa de Word, entendiendo las características del documento para la realización de la titulación. En la clase que teníamos resolvíamos dudas sobre como estructurarlo para seguir los lineamientos de la lista de cotejo. Sin embargo, fue importante la aportación del maestro para las correcciones.

Fue de gran ayuda, debido que a pesar de que en los semestres anteriores llevamos el mismo curso, no se había aprendido sobre las nuevas características para realizar un trabajo de titulación, sino, que aprendimos diversas plataformas para interactuar y jugar en el nivel educativo de educación preescolar, haciendo parte las tecnologías de la información.

Es un curso en el cual implica el trabajo autónomo utilizando la plataforma de Microsoft Teams en casa, realizando ejercicios del programa de Word y además de Excel. Considero que no solo nos apoya en el trabajo de titulación, si no, que también a favorecer la trasformación de las prácticas de enseñanza, de los modos de trasmitir y adquirir conocimientos, ya que, tiene mayor flexibilidad y adaptabilidad. Además de ser un recurso más para el aprendizaje, debido a la sociedad actual que demanda un interés mayor por las herramientas tecnológicas.

Además de ser un repaso de lo que conocemos del programa, en lo particular manejo mejor cada una de las herramientas y se en donde localizarlas, ya no se pierde tanto el tiempo en elaborar algún trabajo que requiere características particulares y me ayudó en la elaboración de mi certificación de Microsoft en el cual se ven los programas y así fue más fácil acreditar el programa de Word.

Por otro lado, trabajar con Excel es complicado, realizar cada una de las actividades fueron menos difícil debido al material de apoyo proporcionado por el maestro, entregando en tiempo y forma cada una de las actividades.

Sin embargo, mejora la organización optimizando las tareas administrativas con el uso de los diferentes programas como Excel para las calificaciones de los alumnos de una manera más sencilla para los docentes. Es decir, permite optimizar el tiempo de procesamiento de datos, mejorando tu efectividad y eficiencia en el estudio. Ya no tienes que invertir tiempo en cálculos a lápiz.

Trabajar con estos programas ayudó a desarrollar conocimientos para utilizarlas adecuadamente, así como, hacerlos parte en el proceso de enseñanza – aprendizaje en las jornadas de prácticas y para el futuro docente.

Para finalizar considero que como estudiantes normalistas adquirimos habilidades informáticas aprovechando los recursos, trabajando con los programas en colaboración con nuestras compañeras, así como la del maestro, demostrando el dominio de cada una de las habilidades informáticas que cada una tiene, para así poder incrementarlas con el trabajo continuo y autónomo.