**

***ESCUELA NORMAL DE EDUCACIÓN PREESCOLAR***

***CICLO 2020-2021***

## *Curso: PLANEACIÓN Y EVALUACIÓN DE LA ENSEÑANZA Y EL APRENDIZAJE*

***Nombre: Fabiola Denisse Escobedo García***

***Número de lista #5***

### *Maestra:* [*EVA FABIOLA RUIZ PRADIS*](http://201.117.133.137/sistema/mensajes/EnviaMensaje1.asp?e=enep-00042&c=600765339&p=3727219B7MA1M163203123BA&idMateria=6115&idMateria=6115&a=M208&an=EVA%20FABIOLA%20RUIZ%20PRADIS)

***Competencia del curso a desarrollar:***

* *Utiliza los recursos metodológicos y técnicos de la investigación para explicar, comprender situaciones educativas y mejorar su docencia.*
* *Orienta su actuación profesional con sentido ético-valorar y asume los diversos principios y reglas que aseguran una mejor convivencia institucional y social, en beneficio de los alumnos y de la comunidad escolar.*

**Saltillo, Coahuila**

 **Junio, 2021**

El día 2 de Junio, nos tocó observar un día en la clase del jardín de Niños Francisco Gonzales Bocanegra T.V. donde la docente a 6 niños de su clase, les puso como actividad junto con los padres, un experimento donde tenían que mezclar maicena con agua y colorante, para así, obtener un slime y conocer su consistencia pegajosa.

Al principio la docente les pidió que preparen sus materiales para empezar a trabajar con ellos. Después, junto con ellos, ella realizaba su slime para que los niños se pudieran guiar con ella, al terminar el experimento y obtener el slime, les cuestiona:

¿Qué color es?

¿Cómo se sentían sus manos?

¿Cómo sentían al slime?

 ¿Qué ingredientes utilizaron?

Los niños emocionados levantando sus manos contestaban a las encuestas de la maestra, para así ganarse “una estrellita”.

El aprendizaje que la maestra les quería mostrar era el que deberían experimentar con distintas texturas para conocerlas y saber de qué estaban compuestos. Los experimentos como el realizado, son muy útiles para que los niños vayan descubriendo y ampliando sus conocimientos sobre su entorno y como se conforman.