

**Campo de  
lenguajes en  
la fase 2. NEM**





Escuela Normal de Educación Preescolar  
Licenciatura en Educación Preescolar  
Ciclo escolar: 2023-2024

Alumnas:

Dulce Ximena Gonzalez Hernández #12

Andrea Alejandra Guardado Mejía #14

Georgina Lara Gaytán #16

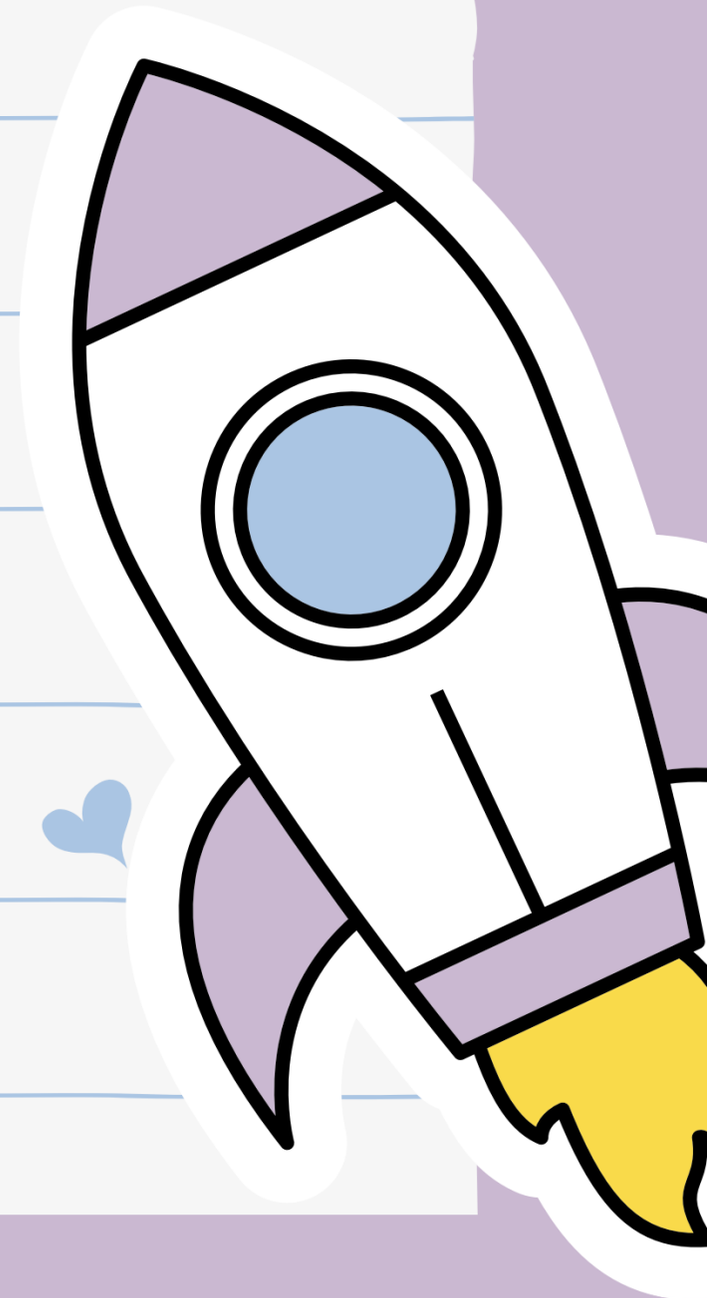
Ana Paula Saucedo Rios #26

Curso: Lenguaje y comunicación

Docente: Alejandra Isabel Cárdenas González

# Características:

- El objeto de aprendizaje son los lenguajes, o bien entender que este no es solo la utilización de palabras ni sonidos, si no de los significados con lo que el niño convive.
- Perfil sociolingüístico de los niños distribuye aprendizajes de primeras y segundas lenguas (español, lenguas indígenas, ingles, artístico) hay que respetar la lengua natal
- El aprendizaje de las lenguas se basa en su uso reflexivo adaptando a las edades y contextos de los estudiantes
- Son objetos de estudio los signos, simbolos y lenguaje por imagenes, sonidos, gestos, posturas, movimientos corporates etc.



# Finalidades:



1.

Manejen 1 o mas lenguas,  
dependiendo del contexto

3.

Conversar en situaciones  
formales e informales

5.

Reflexión de información  
de distintos medios

2.

Participen en practicas  
sociales de su comunidad

4.

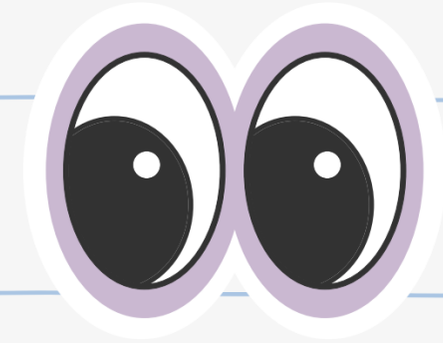
Valoración de lenguas

6.

Uso reflexivo y critico de  
las tecnologías



## Finalidades:



7.

Narren experiencias y acontecimientos

8.

Desarrollar el gusto por textos literarios

9.

Aprecien distintos lenguajes estéticos

10.

Posean conocimientos de otra lengua

11

Reflexión sobre recursos gramaticales, expresivos y estéticos

## Especificidades:



1.

Usar diversos lenguajes en distintos contextos

2.

Expresar lengua materna y conocer la diversidad lingüística

3.

Usar distintos lenguajes al convivir e interactuar

4.

Oportunidades intencionadas y espontáneas

5.

Momentos de libre expresión

6.

Disfrutar el lenguaje artístico

7.

Explorar, interpretar y disfrutar textos

8.

Con experiencias conozcan lo fundamental de los textos

**Muchas  
Gracias**

