



**Escuela Normal de Educacion Preescolar del estado de  
coahuila de zaragoza.**

**Ciclo escolar 2023-2024.**

**Maestra: Alejandra Isabel Cardenas Gonzalez.**

**Trabajo docente para aulas de multigrado.**

**Presentado por: Karen Alheli Aguilar Perez.**

**Curso: pedagogia y didactica del aula multigrado.**

**SALTILLO, COAHUILA DE ZARAGOZA**

**Mayo 2024**



## Trabajo docente para aulas de multigrado

**Nombre del jardín de niños:** *Elvira Luna Muñoz TM*

**Nombre de la actividad:** Calculando y midiendo con listones.

**Grado al que va dirigido:** *3ero*

Campo formativo	Ejes articuladores	Metodología seleccionada	Materiales didácticos.
Saberes y pensamiento científico.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inclusión</li> <li>• Pensamiento crítico</li> <li>• Interculturalidad crítica</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Yoltocah</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Listones gruesos de diferentes colores</li> <li>• Carritos de plástico</li> <li>• Carriles de cartulina negra.</li> </ul>

Organización del grupo	Espacio educativo en el que se realizara la actividad
La actividad se llevará a cabo mediante equipos.	Se llevará a cabo afuera del aula de clases.

Contenido	PDA (proceso de desarrollo de aprendizaje)
Las magnitudes de longitud, peso, capacidad y tiempo en situaciones cotidianas del hogar y del entorno sociocultural.	Estima si un camino es mas largo o corto que otro.

- **Propósito de la actividad:** Mediante el desarrollo de esta actividad se pretende que los niños puedan determinar que camino es mas largo que otro, haciendo uso de materiales no convencionales para medir longitudes, en este caso se emplearía el uso de listones.

Saberes previos	Explicación	Evaluación.
<p>Buscaran dentro del salón de clases los carritos de plástico, cada uno contendrá una pregunta, la cual será contestada de manera grupal.</p> <p>¿Con que objetos podemos medir?</p> <p>¿Para que nos sirve calcular distancias?</p> <p>¿Qué tan lejos esta tu casa si partimos desde el jardín de niños?</p> <p>¿A donde es lo mas lejos que has llegado en el carro de tus papas?</p> <p>¿Alguna vez has calculado alguna distancia?</p> <p>Se formarán equipos tomando en consideración el número de asistencia de los alumnos.</p> <p>Cada equipo tendrá un juego de listones, estos serán de diferentes tamaños y colores.</p>	<p>Pasaran al patio en donde encontraran y visualizaran diferentes carriles de carretera los cuales se encontrarán en el suelo, estos carriles tendrán diferentes medidas de longitud.</p> <p>Cada equipo tendrá que visualizar estos carriles y acomodar sus listones de manera correcta tomando en consideración el orden de los carriles y su longitud. Entre todos los integrantes del equipo revisaran si eligieron el orden correcto de los listones.</p>	<p>Los representantes de cada equipo dialogaran el porque acomodaron de tal forma el orden de los listones.</p> <p>Compartirán sus experiencias en cuanto a lo que tomaron en cuenta para establecer ese orden seleccionado de los listones.</p>