







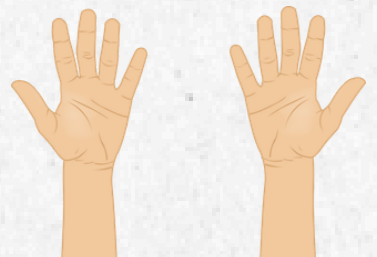
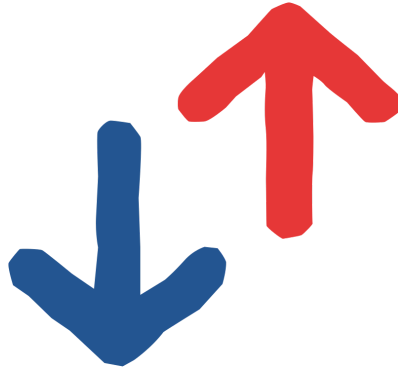


CONCEPTOS DE APRENDIZAJE

FECHA:	Mayo 4 - 8	Links
TEMA:	Derecha- izquierda, adelante - atrás, arriba - abajo.	
COLOR:	Gris	
CUENTO:	Nociones espaciales	
CANCIÓN:	Arriba - abajo Derecha - izquierda	 
CANCIÓN COLOMBIANA	Pueblito viejo	
FIGURA:	Pentágono	
VALOR	Todo mi respeto	



Nociones espaciales



Enseñar nociones espaciales a los niños es clave porque les ayuda a comprender el mundo que los rodea y a desenvolverse mejor en su vida diaria. No se trata solo de saber "arriba" o "abajo", sino de construir bases importantes para su desarrollo cognitivo, físico y académico.

Primero, fortalece su pensamiento lógico. Cuando un niño entiende conceptos como "dentro", "fuera", "cerca" o "lejos", está organizando la información en su mente y desarrollando habilidades que luego usará en áreas como las matemáticas.

También mejora su orientación y autonomía. Saber ubicarse en el espacio les permite moverse con mayor seguridad, seguir instrucciones y entender mejor su entorno.

Además, es fundamental para el aprendizaje de la lectura y la escritura. Las nociones espaciales están relacionadas con la direccionalidad (izquierda-derecha), lo cual es esencial para reconocer letras, escribir correctamente y seguir la secuencia de un texto.

Por otro lado, contribuye al desarrollo de la motricidad. Al trabajar con el cuerpo y el espacio (por ejemplo, en juegos de movimiento), los niños mejoran su coordinación, equilibrio y control corporal.

Finalmente, fomenta el lenguaje. Al aprender y usar palabras relacionadas con el espacio, amplían su vocabulario y pueden expresarse con mayor claridad.