

Índice

	<u>Págs.</u>
PRESENTACIÓN	9
CONSIDERACIONES METODOLÓGICAS GENERALES	13
1. Las Letras y los Números. Cómo construir letras minúsculas. Cómo construir letras mayúsculas. Cómo construir los números ..	17
Aplicaciones didácticas. Objetivos, contenidos. Actividades	24
2. El Ábaco desmontable. Cómo construir un ábaco desmontable	27
Aplicaciones didácticas. Objetivos, contenidos. Actividades	30
3. El Dominó. Cómo construir un dominó	33
Aplicaciones didácticas. Objetivos, contenidos. Actividades y juegos	35
4. Las Regletas. Cómo construir regletas segmentadas. Cómo construir regletas comunes	37
Aplicaciones didácticas. Objetivos, contenidos. Actividades y juegos	44
5. Los Bloques lógicos. Cómo construir bloques lógicos: con gomaespuma dura, con cartón, con pasta de modelar	47
Aplicaciones didácticas. Objetivos, contenidos. Actividades y juegos	58
6. Geoplanos I. Cómo construir un geoplano cuadrado	61
Aplicaciones didácticas. Objetivos, contenidos. Actividades	65

7. Geoplanos II. Cómo construir un geoplano circular	69
Aplicaciones didácticas. Objetivos, contenidos. Actividades	72
8. El Lápiz mágico. Cómo construir un lápiz mágico.....	73
Aplicaciones didácticas. Objetivos, contenidos. Actividades y juegos	77
9. Ensartables. Cómo construir ensartables: con gomaespuma dura, con pasta de modelar. Ensartables de madera: cubos, cilindros, círculos	79
Aplicaciones didácticas. Objetivos, contenidos. Actividades	92
10. Bastidores. Cómo construir bastidores	93
Aplicaciones didácticas. Objetivos, contenidos. Actividades y juegos	103
11. El Calendario escolar. Cómo construir un calendario escolar ...	105
Aplicaciones didácticas. Objetivos, contenidos. Actividades.....	116
12. El LEOLEO. Cómo construir un “LEOLEO”	119
Aplicaciones didácticas. Objetivos, contenidos. Actividades y juegos	133
REFLEXIONES FINALES	137
BIBLIOGRAFÍA	139