

<b>Clasificación:</b>	745.2 T866
<b>Autor:</b>	Trudeau, Norman
<b>Título:</b>	Professional modelmaking: a handbook of techniques and materials for architects and designers
<b>Pie imprenta:</b>	New York: Watson-Guptill Publications, 1995.
<b>Descripción:</b>	176 p. : il.
<b>Reseña :</b>	La herramienta más fuerte que un diseñador puede utilizar para presentar sus ideas a un cliente es una maqueta, este libro describe paso a paso más de 100 materiales para realizar maquetas, incluyendo resinas, espumas, plásticos, disolventes y adhesivos, así como las técnicas, consejos profesionales y trucos. Se muestra cómo crear cualquier tipo de maquetas de la manera más eficaz y profesional, haciendo especial énfasis en la seguridad, la salud y la ecología. El libro incluye docenas de ejemplos de modelos en diferentes fases de ejecución, desde un frasco de perfume transparente a un automóvil, un coche de ferrocarril y una terminal de aeropuerto, acompañado de instrucciones detalladas.
<b>Materias:</b>	PROTOTIPOS MAQUETAS -- DISEÑO Y CONSTRUCCION
<b>ISBN:</b>	0823040984
<b>Ubicación:</b>	<b>Biblioteca Dieciocho 390</b>
<b>Portada</b>	