

PLUGINS DE SKETCHUP CON APLICACIÓN AL TP3 (imd2022)

	<p>MF RANDOM BUILDINGS GENERATOR: crea una serie de prismas en forma aleatoria a partir de una serie de parámetros configurables: tamaño del “terreno”, cantidad de “edificios”, dimensiones máximas y mínimas.</p> <p style="text-align: right;">Link a Extension Warehouse</p>
	<p>ENEROTH RANDOM SELECTION: des-selecciona aleatoriamente las entidades.</p> <p style="text-align: right;">Link a Extension Warehouse</p>
	<p>RANDOM TOOLS: posee una serie de herramientas random para editar entidades: extruir caras, desplazar vértices, distribuir componentes (con cambios de posición y escala), editar grupos o componentes (con cambios de ubicación, posición y escala), intercambiar componentes, borrar grupos o componentes, “randomizar” texturas.</p> <p style="text-align: right;">Link a Extension Warehouse</p>
	<p>TIG FRACTURE: permite subdividir un sólido de manera recursiva.</p> <p style="text-align: right;">Disponible en Sketchucation</p>
	<p>COMPO SPRAY (spray de componentes): permite “rociar” diferentes componentes sobre vértices, aristas o caras.</p> <p style="text-align: right;">Link a Sketchucation</p>
	<p>SELECTION TOYS: posee herramientas para refinar la selección de objetos según diferentes criterios (aristas, caras, grupos, componentes, por capas, etc.)</p> <p style="text-align: right;">Link a Extension Warehouse</p>
	<p>JHS POWERBAR: posee gran cantidad de herramientas de variada utilidad. Nombraremos sólo dos:</p> <ul style="list-style-type: none">  LINES TO TUBES: genera cilindros a partir de las líneas seleccionadas  SPLIT UP (DIVIDIR): subdivide una cara según una grilla regular. <p style="text-align: right;">Link a Extension Warehouse</p>
<p style="text-align: center;">LINES 2 TUBES</p>	<p>Alternativa que posee sólo esta herramienta.</p> <p style="text-align: right;">Link a Sketchucation</p>
	<p>PLACE SHAPES: permite generar formas básicas. Todas las formas serán componentes y tendrán igual tamaño (1 unidad).</p> <p style="text-align: right;">Link a Extension Warehouse</p>