


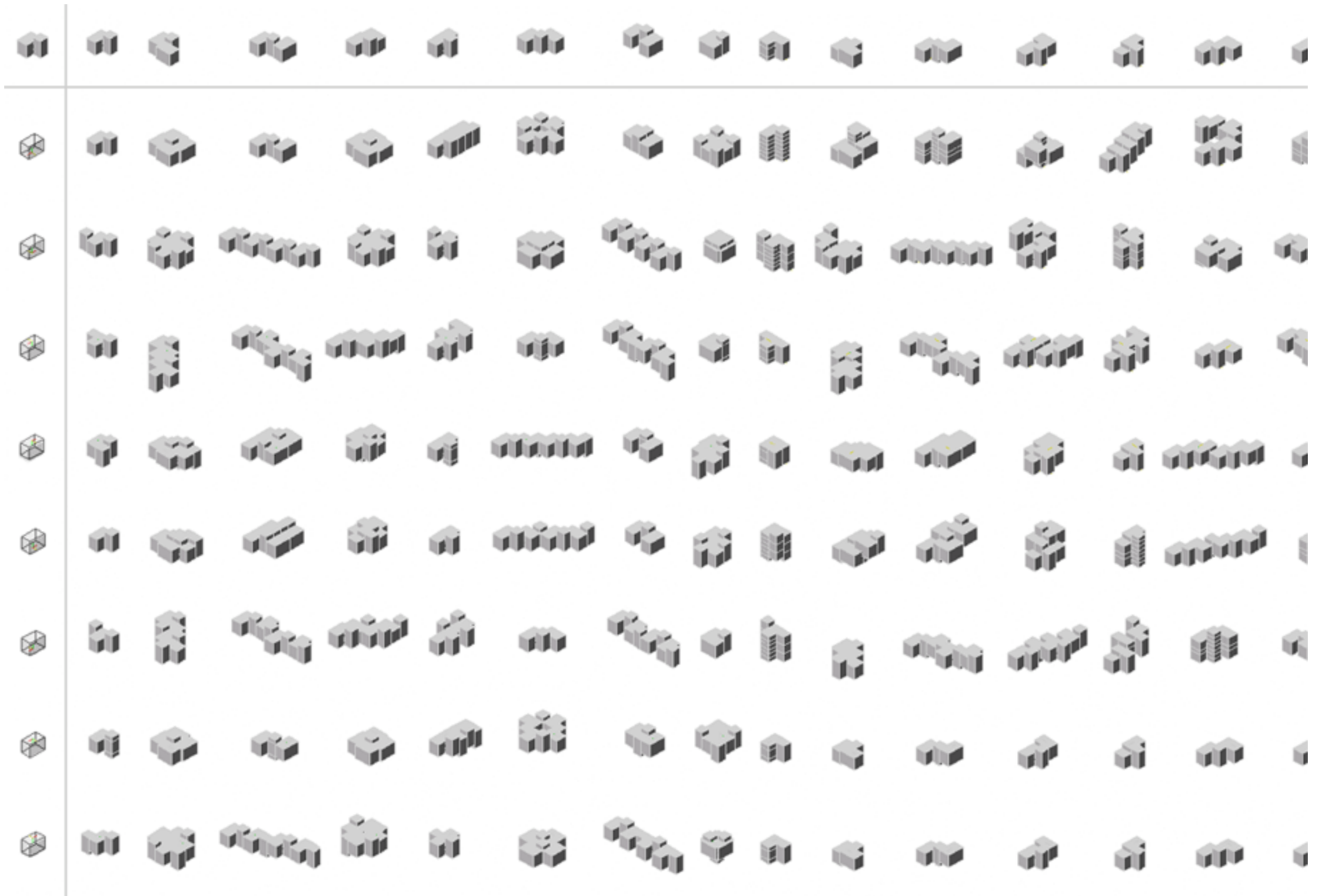


RELACIONES ESPACIALES DADAS

El diagrama de abajo muestra los posibles diseños generados por la siguiente relación espacial entre un rectángulo y un pilar, que es similar al ejemplo mostrado anteriormente, pero con proporciones diferentes.

1. Formas 
2. Relación espacial 
3. Reglas 
4. Posibles diseños
vertical: 8 etiquetados para el rectángulo
horizontal: 16 etiquetados para el pilar
total: 128 diseños después de 7 iteraciones



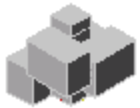
Se han seleccionado 16 diseños del diagrama anterior para utilizarlos como volumen inicial para los grupos de casas adosadas. Ocho de los diseños son lineales y el resto compactos. Haga clic en cada una de las imágenes para ver el VRML (Lenguaje para Modelado de Realidad Virtual) y descargar el archivo AutoCad para comenzar a regular los bloques según sus necesidades y regenerar la derivación.

Nota: necesitará un plug-in VRML para visualizar los modelos en 3D. Por favor, descárguelo de Archnet, del grupo MIT-MIYAGI, en *Collections*.

Diseño 1



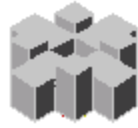
Diseño 2



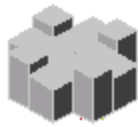
Diseño 3



Diseño 4



Diseño 5



Diseño 6



Diseño 7



Diseño 8



Diseño 9



Diseño 10



Diseño 11



Diseño 12



Diseño 13



Diseño 14



Diseño 15



Diseño 16

