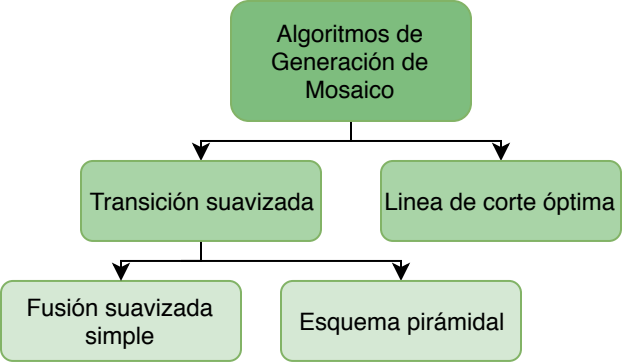


Algoritmos de  
Generación de  
Mosaico



```
graph TD; A[Algoritmos de Generación de Mosaico] --> B[Transición suavizada]; A --> C[Linea de corte óptima]; B --> D[Fusión suavizada simple]; B --> E[Esquema pirámidal];
```

This diagram is a hierarchical flowchart illustrating the classification of mosaic generation algorithms. The root node, 'Algoritmos de Generación de Mosaico', branches into two primary categories: 'Transición suavizada' and 'Linea de corte óptima'. The 'Transición suavizada' category further branches into two sub-categories: 'Fusión suavizada simple' and 'Esquema pirámidal'. All nodes are represented by light green rounded rectangles with black text, connected by black arrows indicating the flow from parent to child nodes.

Transición suavizada

Linea de corte óptima

Fusión suavizada  
simple

Esquema pirámidal