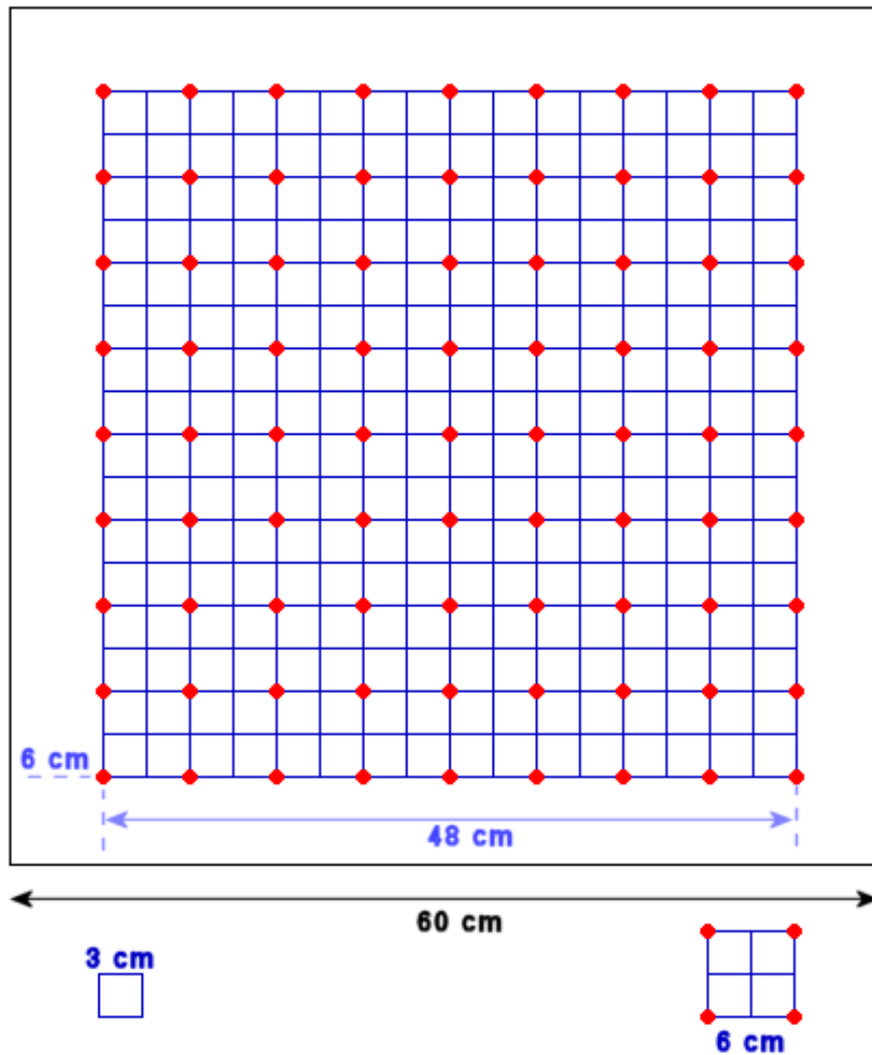
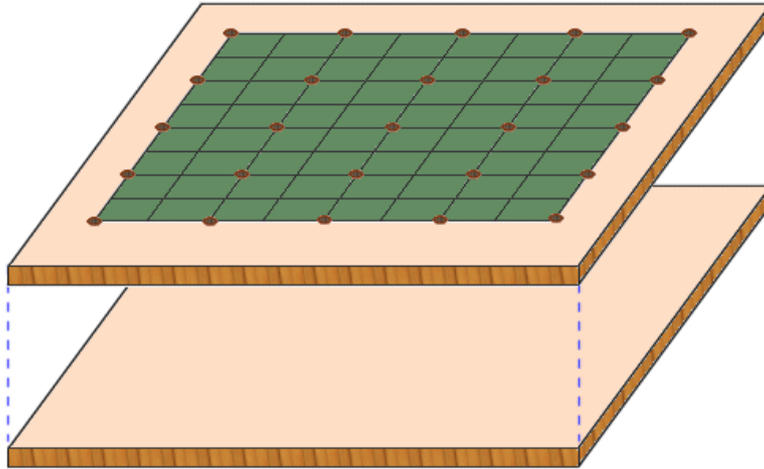


PAISAJE FRACTAL CON MALLAS

Sobre un tablero de 60x60 cm y al menos 1 cm de grosor, dibujamos una malla cuadrada de 16x16 cuadrados de 3cm cada uno, lo que hacen 48 cm que obliga a dejar un margen de 6 cm para que quede centrado.



En cada nodo del mallado, realizamos una perforación de 5 mm de sección. Este tablero lo pegamos sobre otro de igual tamaño sin agujerear.



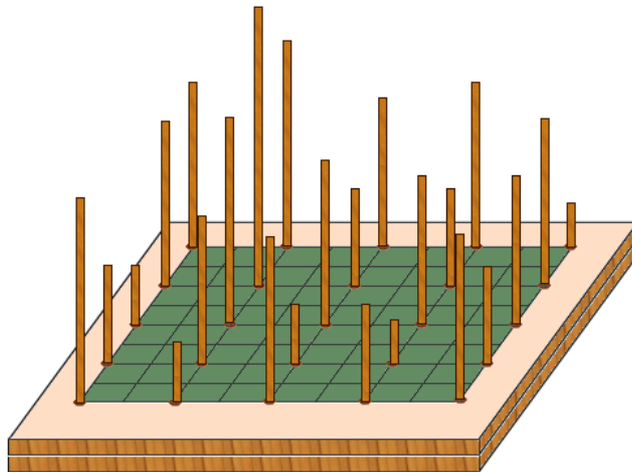
Con varillas acanaladas de 5mm de sección, vamos realizando cortes de distintas alturas de dos modos distintos:

- Aleatoriamente (a conveniencia)
- Siguiendo el patrón de datos obtenido de "con las manos"

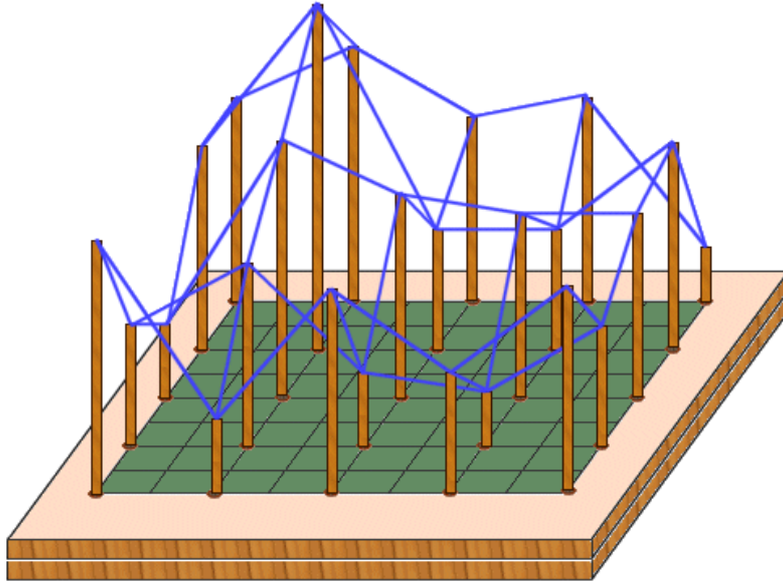
En un extremo de cada varilla colocamos un clavito de cabeza plana (nos servirá para sujetar el hilo)

Ahora es el momento de colocar las varillas en los agujeros como antes:

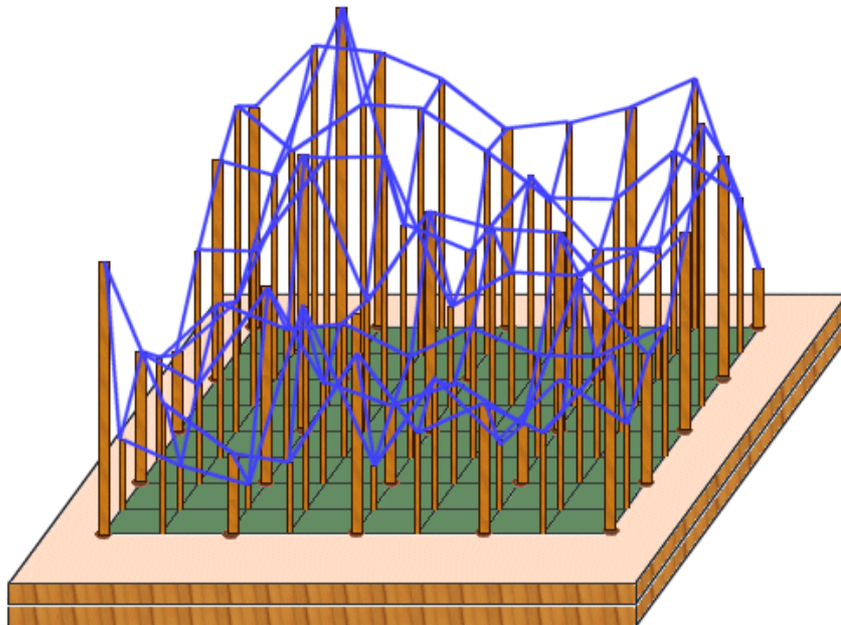
- Aleatoriamente (a conveniencia)
- Siguiendo el patrón de datos obtenido de "con las manos"



Ahora vamos pasando un hilo por los clavos siguiendo las direcciones del mallado, primero a lo ancho y luego a lo largo.



Si queremos dar más detalle, colocaremos más varillas en los nodos intermedios



Por último, con trocitos de papel encolado y un pincel, vamos depositándolos sobre la superficie mallada hasta cerrarlo completamente.

Una vez seco, colocamos una segunda capa para darle mayor consistencia.

Solo queda el decorado del paisaje.