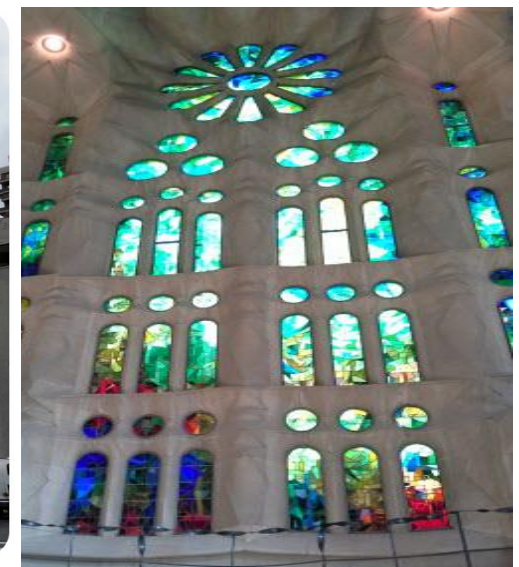


# ARTEmatikaMENTE





**IRUDI  
GEOMETRIKOAK**





**BOROBILAK**

**LAUKIZUZENAK**

**TRIANGELUAK**

**IRUDI**

**GEOMETRIKOAK**











**LÍNEAS RECTAS**









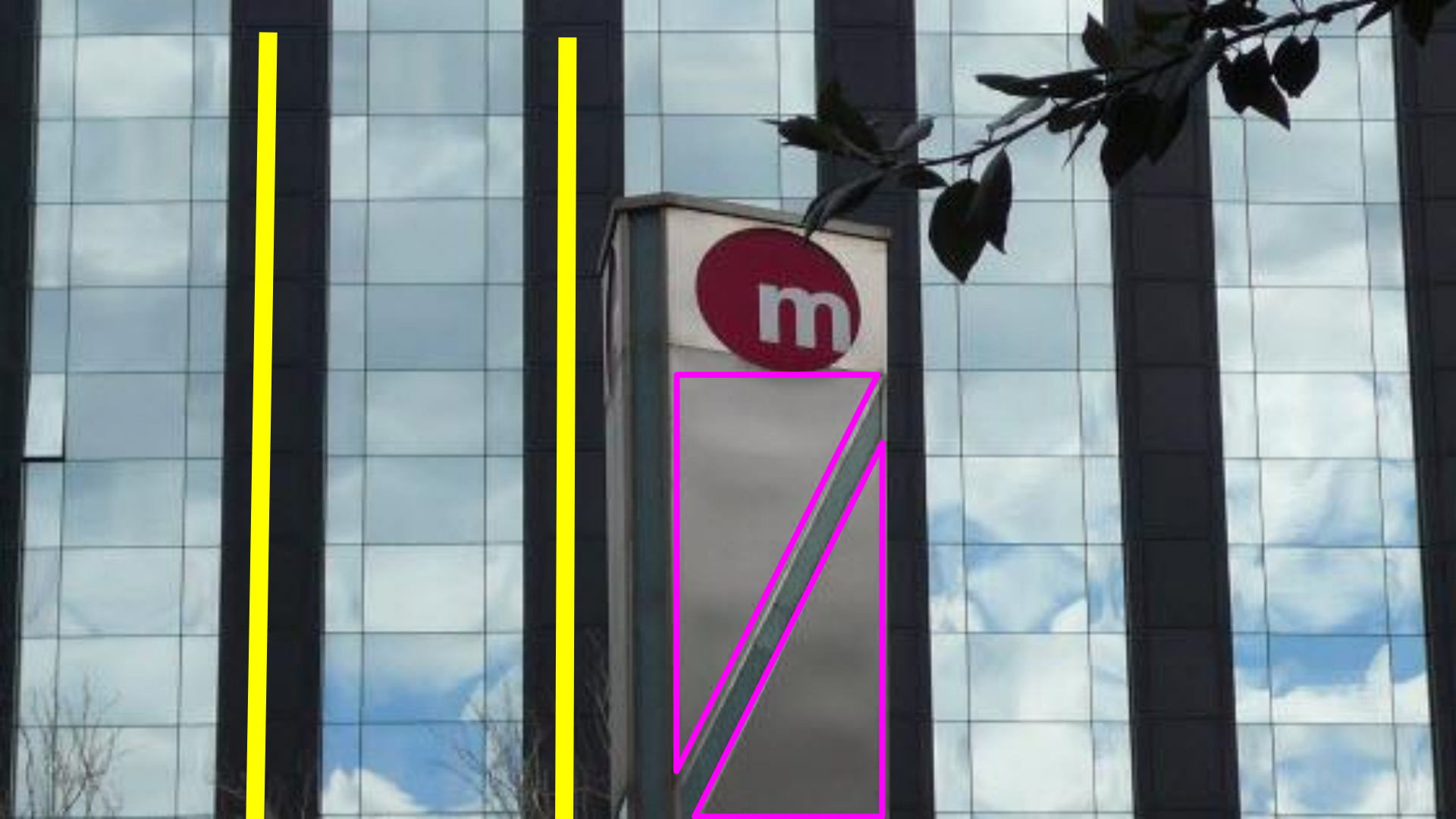




















## VIENTO

El viento es el movimiento del aire que se produce por la diferencia de presión atmosférica entre una zona y otra. Este fenómeno se produce por la diferencia de temperatura que existe entre una zona y otra. El viento es el resultado de la diferencia de presión atmosférica que se produce por la diferencia de temperatura que existe entre una zona y otra.

El viento es el resultado de la diferencia de presión atmosférica que se produce por la diferencia de temperatura que existe entre una zona y otra. El viento es el resultado de la diferencia de presión atmosférica que se produce por la diferencia de temperatura que existe entre una zona y otra.





CAMPUS OF SUEZ

VENTO

Il vento è un elemento di grande importanza per l'architettura e per il design. In questo catalogo troverete una serie di prodotti e soluzioni per sfruttare al meglio le risorse naturali e creare ambienti più confortevoli e sostenibili.

**Una gamma di prodotti innovativa e versatile, in grado di rispondere a tutte le esigenze e di integrarsi perfettamente con l'architettura e il design.**

Per maggiori informazioni e per richiedere un catalogo, visitate il nostro sito web o contattateci direttamente.







Wood of a young tree showing  
wide growth rings.

Wood of an old tree showing  
narrow growth rings.





1. The wood of a tree is made up of many layers of cells. The outermost layer is the bark, which protects the tree from insects and diseases. The inner layers are the xylem, which carries water and minerals from the roots to the leaves, and the phloem, which carries food from the leaves to the rest of the tree.

2. The wood of a tree is made up of many layers of cells. The outermost layer is the bark, which protects the tree from insects and diseases. The inner layers are the xylem, which carries water and minerals from the roots to the leaves, and the phloem, which carries food from the leaves to the rest of the tree.





IMAGINE





IMAGINE













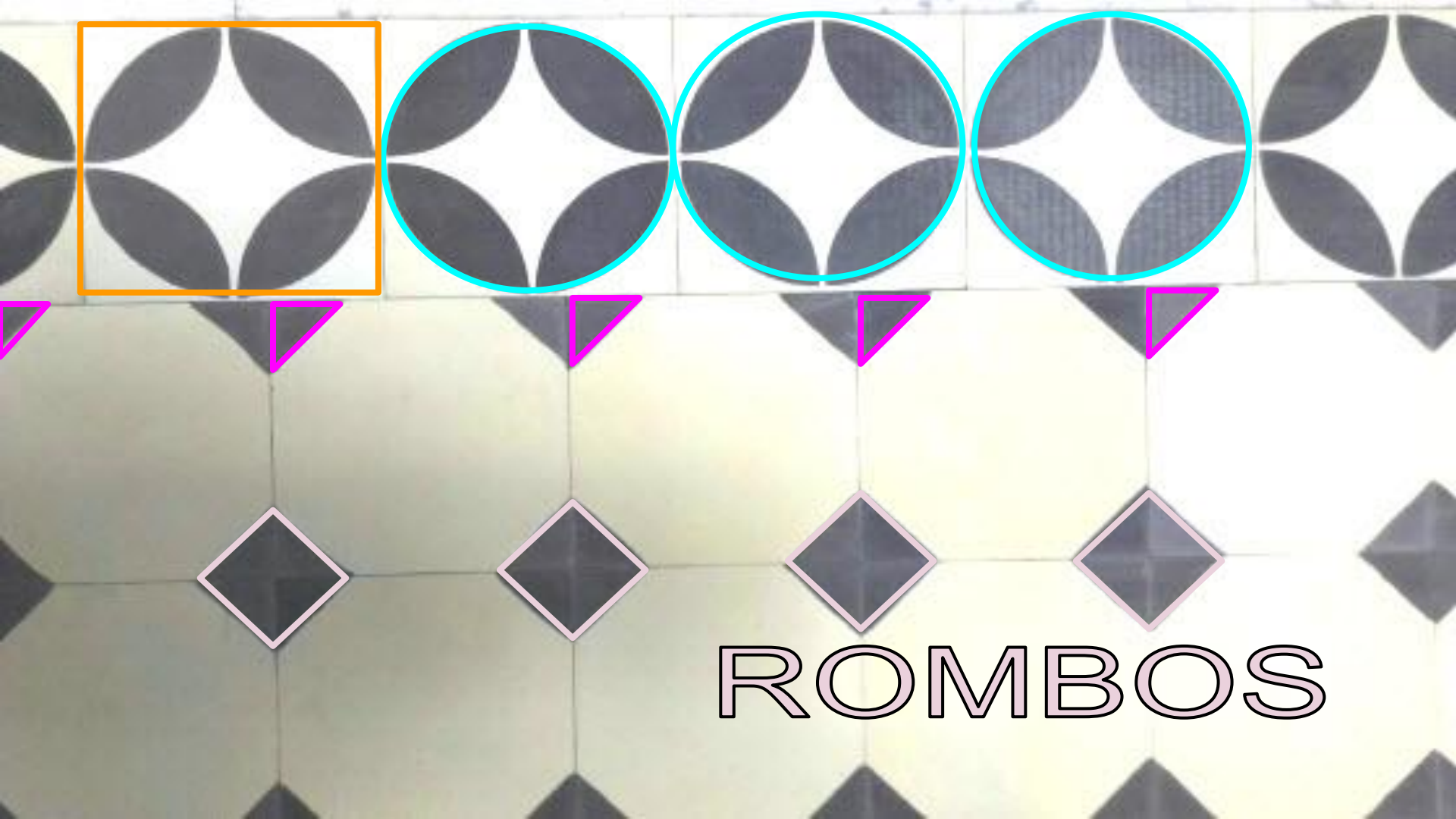












ROMBOS





