

CÓMO CONSTRUIR LOS NERVIOS DE LA BÓVEDA DE ARISTA EN PLANTA RECTANGULAR

AUTOR: EMILIO MORENATTI GIL



COMO DIBUJÉ EL NERVIO DE LA BÓVEDA DE ARISTA EN PLANTA RECTANGULAR

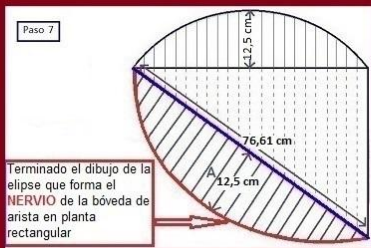
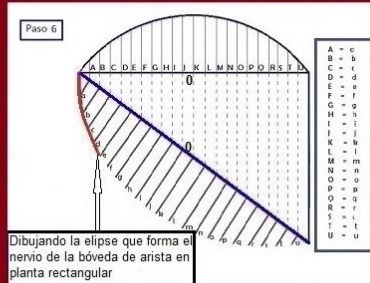
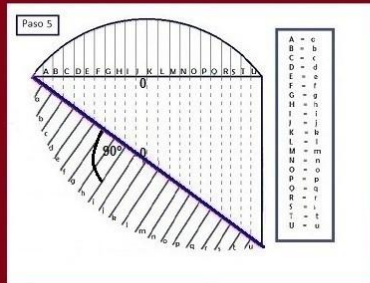
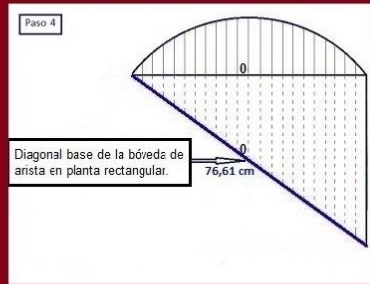
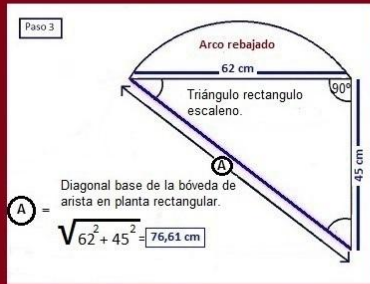
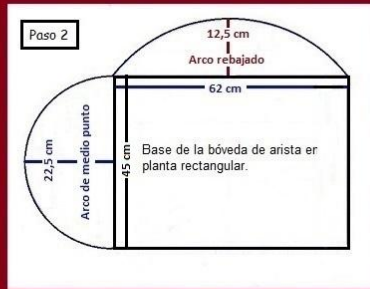
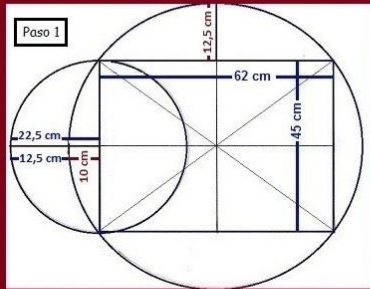
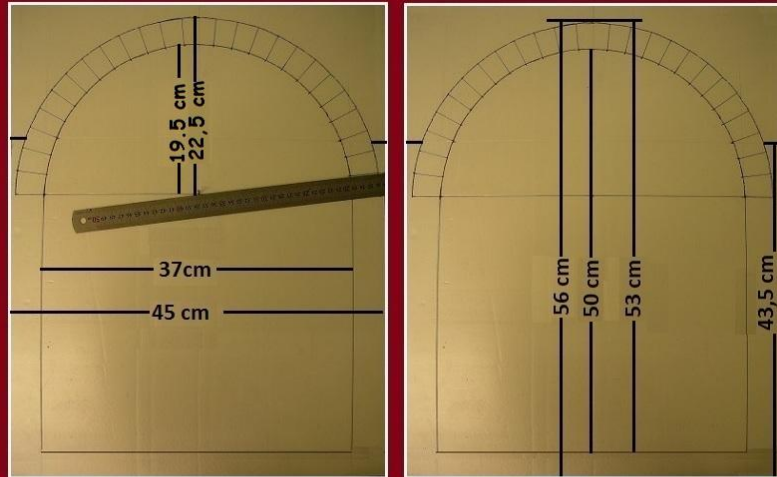


FOTO NÚMERO 1

Emilio M.

CONSTRUCCIÓN DE ARCOS Y COLUMNAS LATERALES
El material utilizado es Poliestireno extruido de 3 cm.



Constrir cuatro piezas como esta



FOTO NÚMERO 2

Emilio M.

CONSTRUCCIÓN DE ARCOS Y COLUMNAS FRONTALES DE LOS SOPORTALES

El material utilizado es Poliestireno extruido de 3 cm

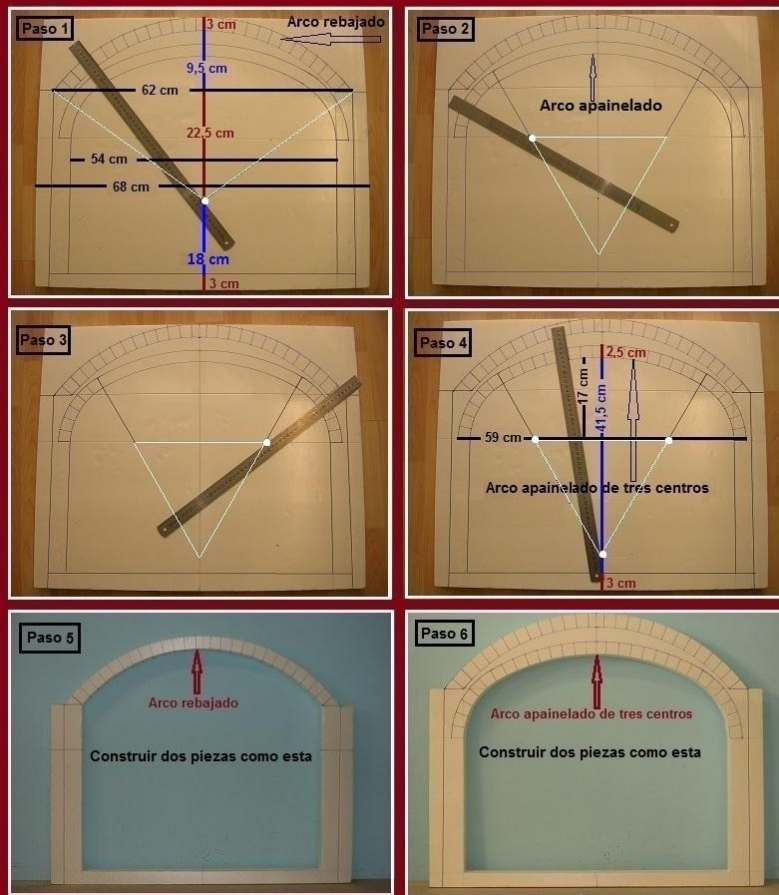
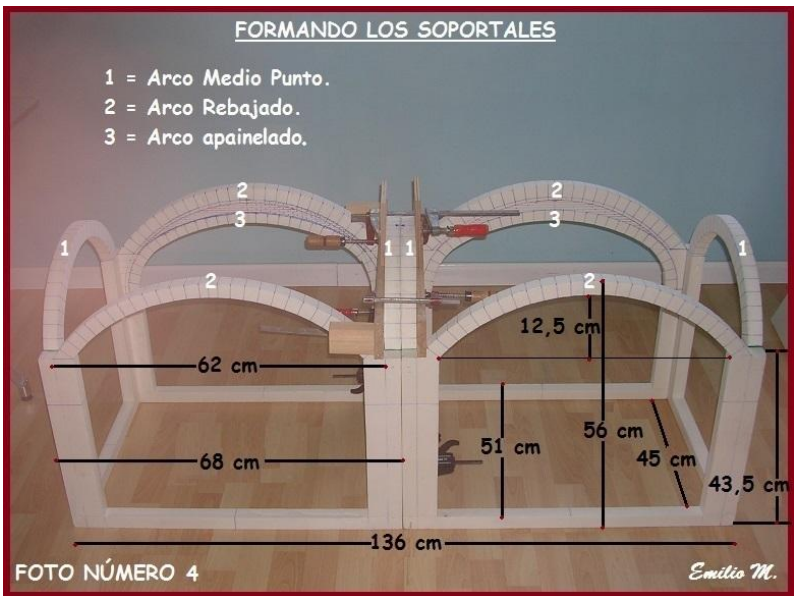


FOTO NÚMERO 3

Emilio M.

FORMANDO LOS SOPORTALES

- 1 = Arco Medio Punto.
- 2 = Arco Rebajado.
- 3 = Arco apainelado.



COMO CONSTRUÍ LOS NERVIOS DE LA BÓVEDA DE ARISTA EN PLANTA RECTANGULAR

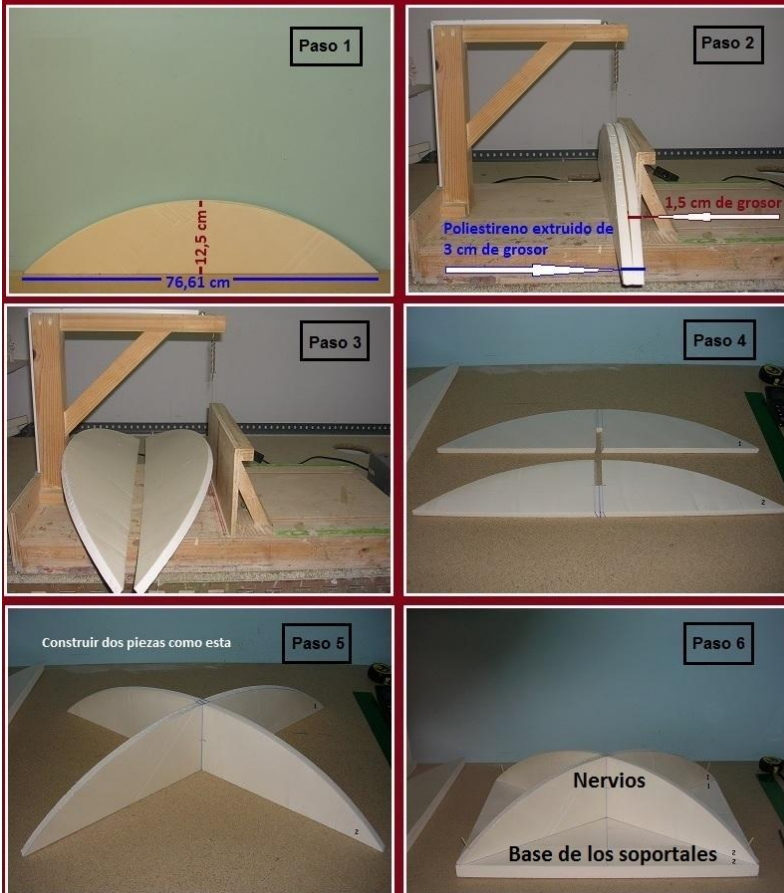


FOTO NÚMERO 5

Emilio M.

Los puntos A-B-C-D-E-F-G-H descansan sobre los puntos de apoyos A'-B'-C'-D'-E'-F'-G'-H'



Los puntos de apoyos provisionales A', B', C', D', E', F', G' y H' una vez terminada la construcción de la bóveda se quitan.
FOTO NUMERO 6

Emilio M.

Tiras de poliestireno extruido de 13 x 5 mm pegadas con cola blanca rápida
Listón de madera de pino de 10 x 10 mm

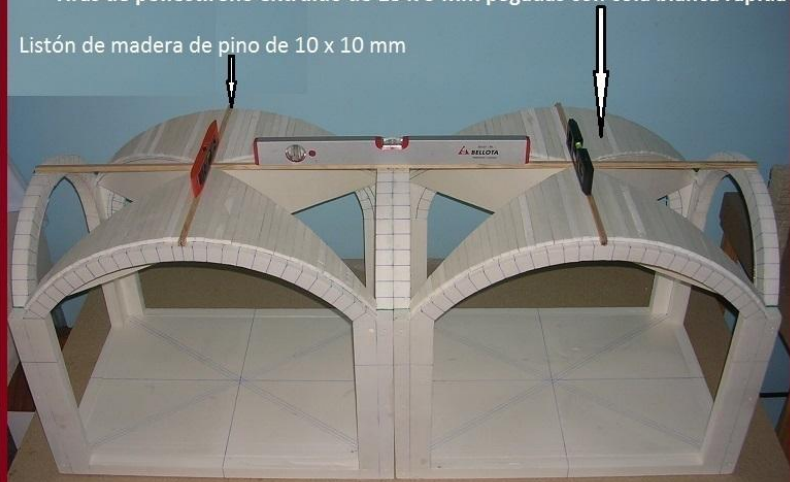


FOTO NÚMERO 7

Emilio M.

