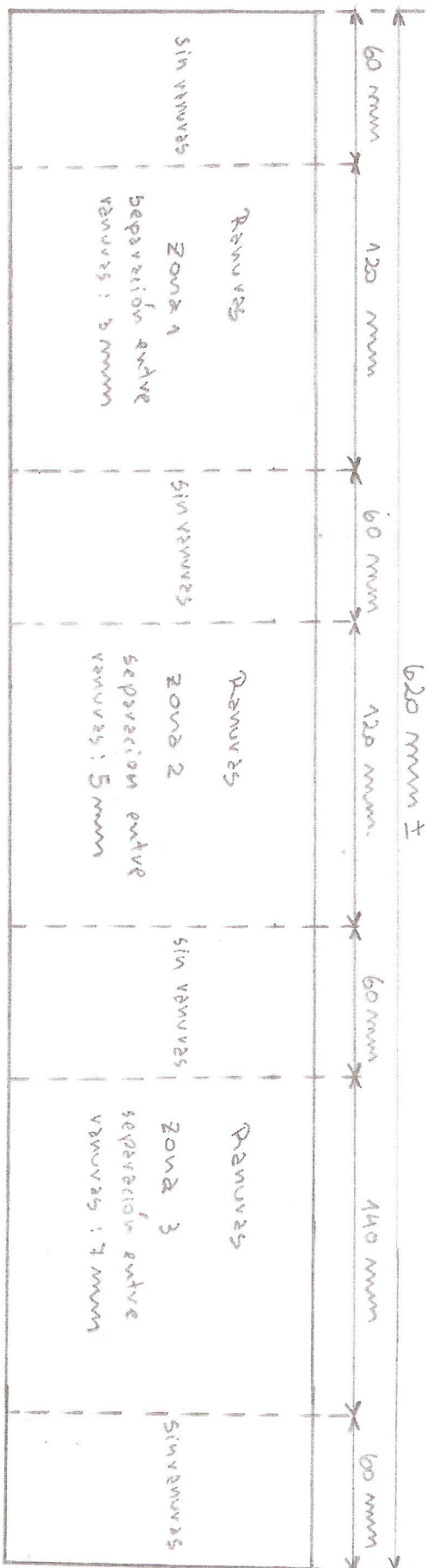


Patrón 1

Patrón 1

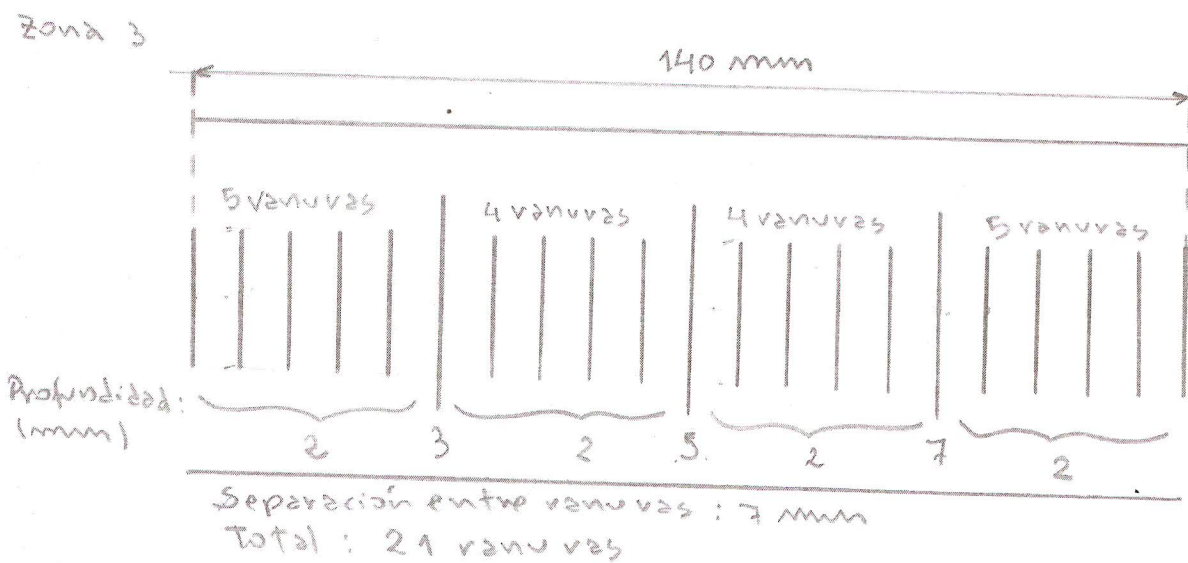
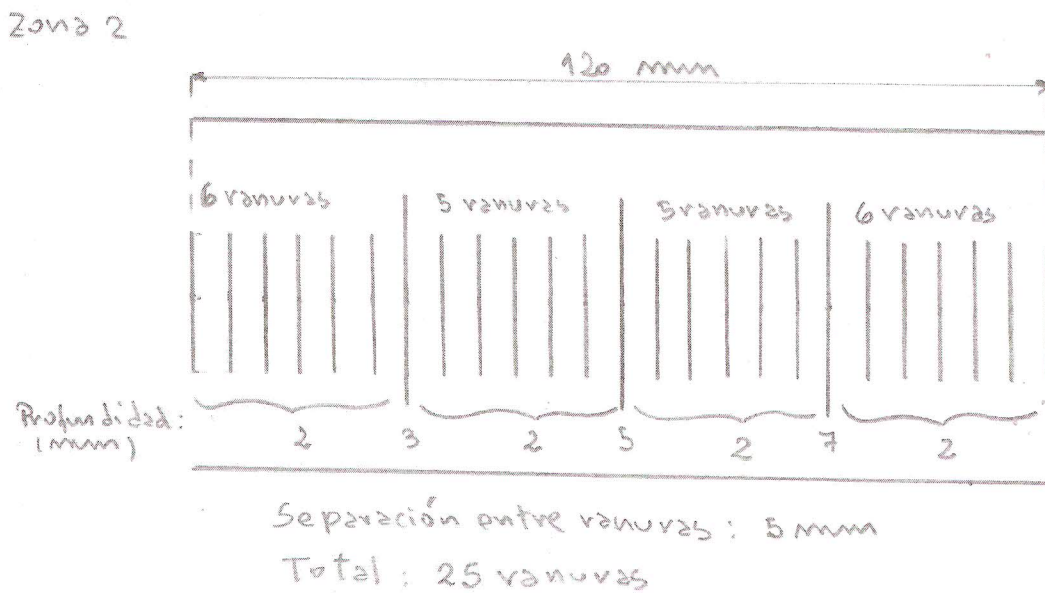
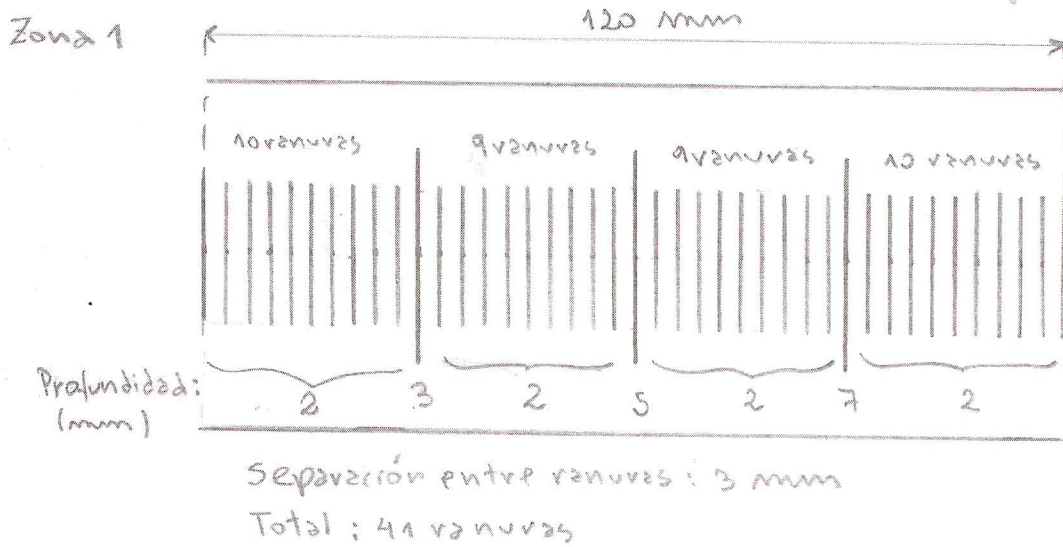
Vista superior del vial

Removes a 25°:



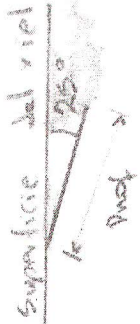
con rectificado previo sobre la superficie

Patrón 1 (continuación) Zonas:



Total ranuras todas las zonas: 87 ranuras

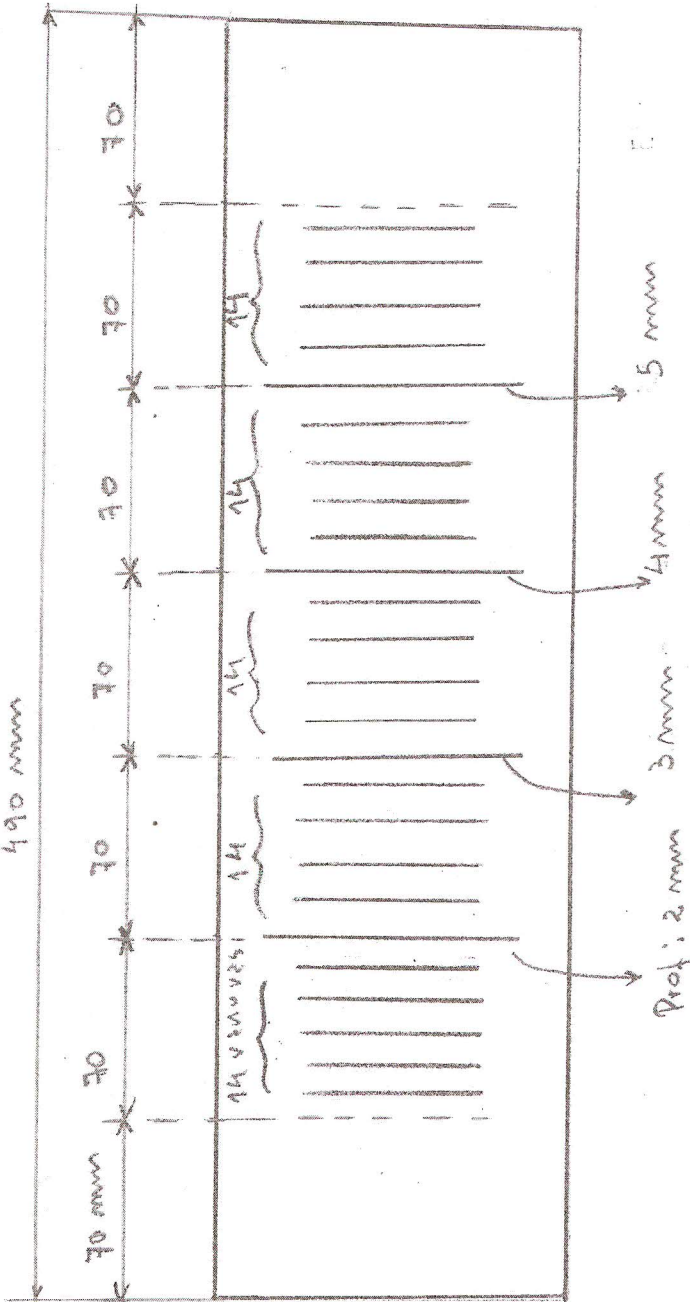
# Patrón 2



Renuevos a  $25^\circ$

Vista superior del vial

490 mm

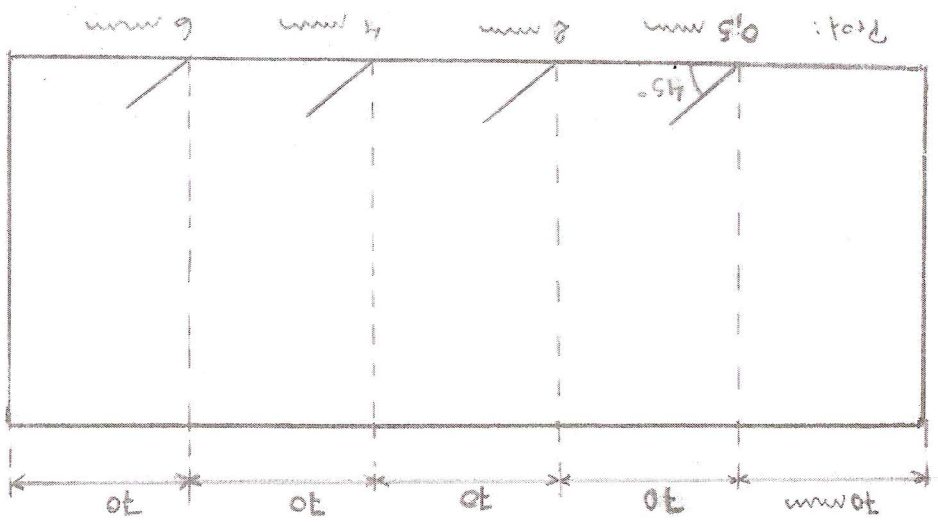


separación entre todas las renuevos: 5 mm

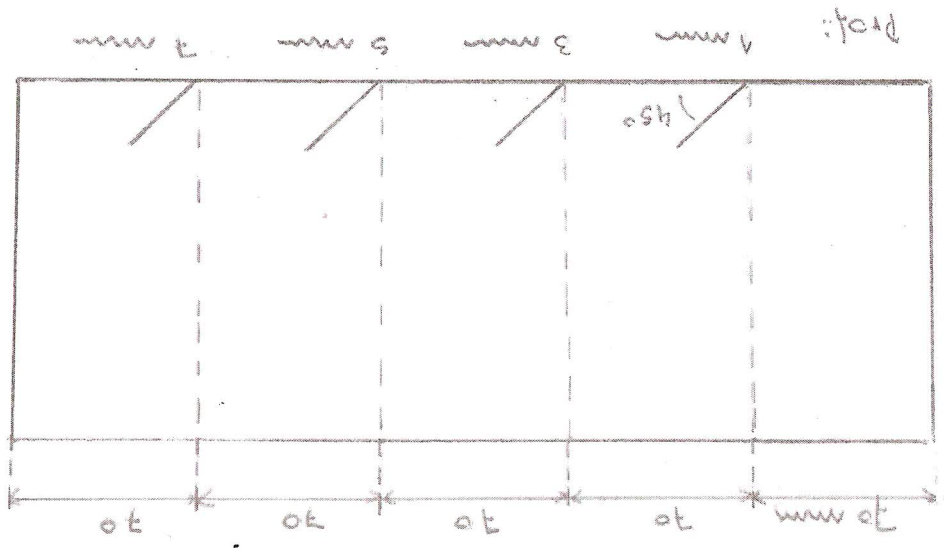
Prof del vial de las renuevos: 115 mm

Total renuevos Prof 115 mm = 70

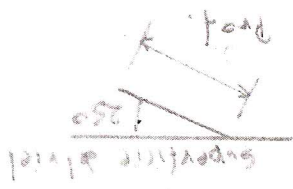
Total renuevos =  $70 + 4 = 74$



Patron 4  
Vistas superiores de los rieles



Patron 3

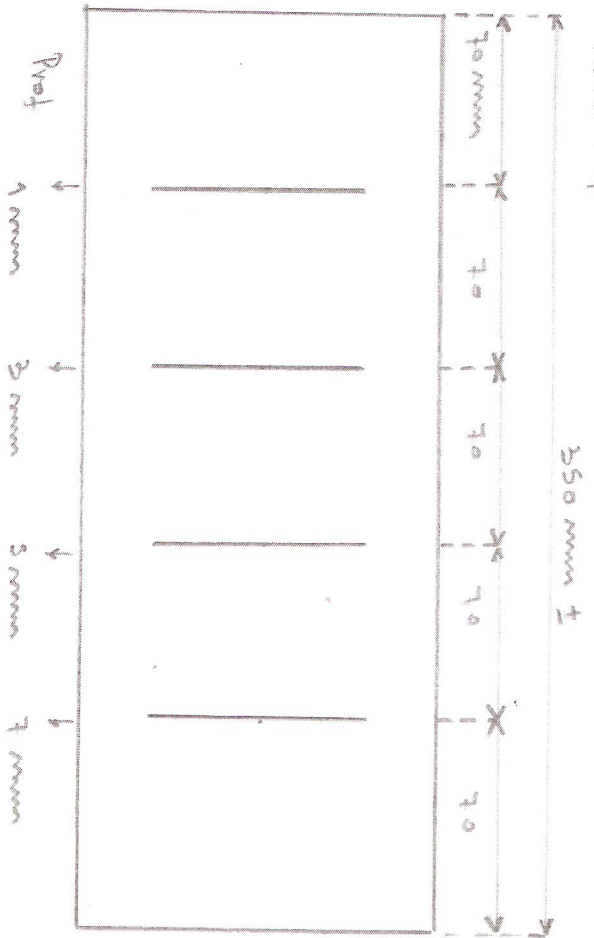


Ranuras a 2.50



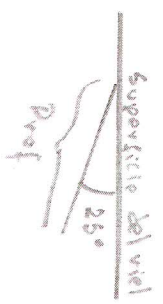
# Patrón 6

Lista superior del viel



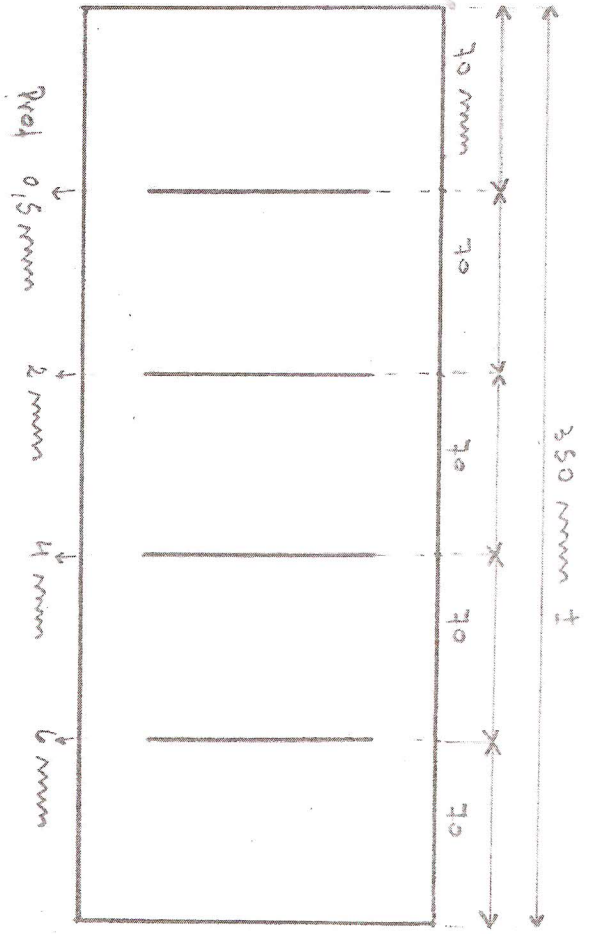
Renuevas a 25°

con rectificado



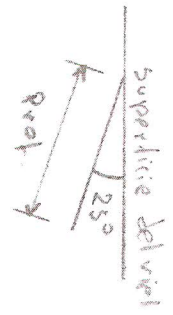
# Patrón F (X2)

Niño Superior del nivel



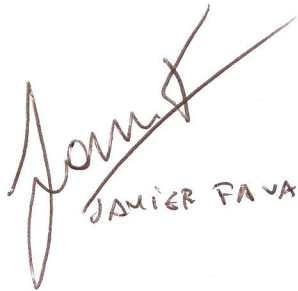
con verticales do

Pruebas a 25°



Características generales de las ranuras:

- hilo de espesor 0,12 mm,
- las profundidades y orientaciones de las ranuras en los diferentes patrones será enviado en archivos electrónicos con los croquis correspondientes,
- los cupones de rieles para la fabricación de los patrones serán entregados por nosotros.



JAVIER FAVA