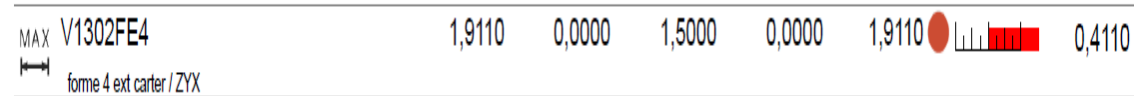
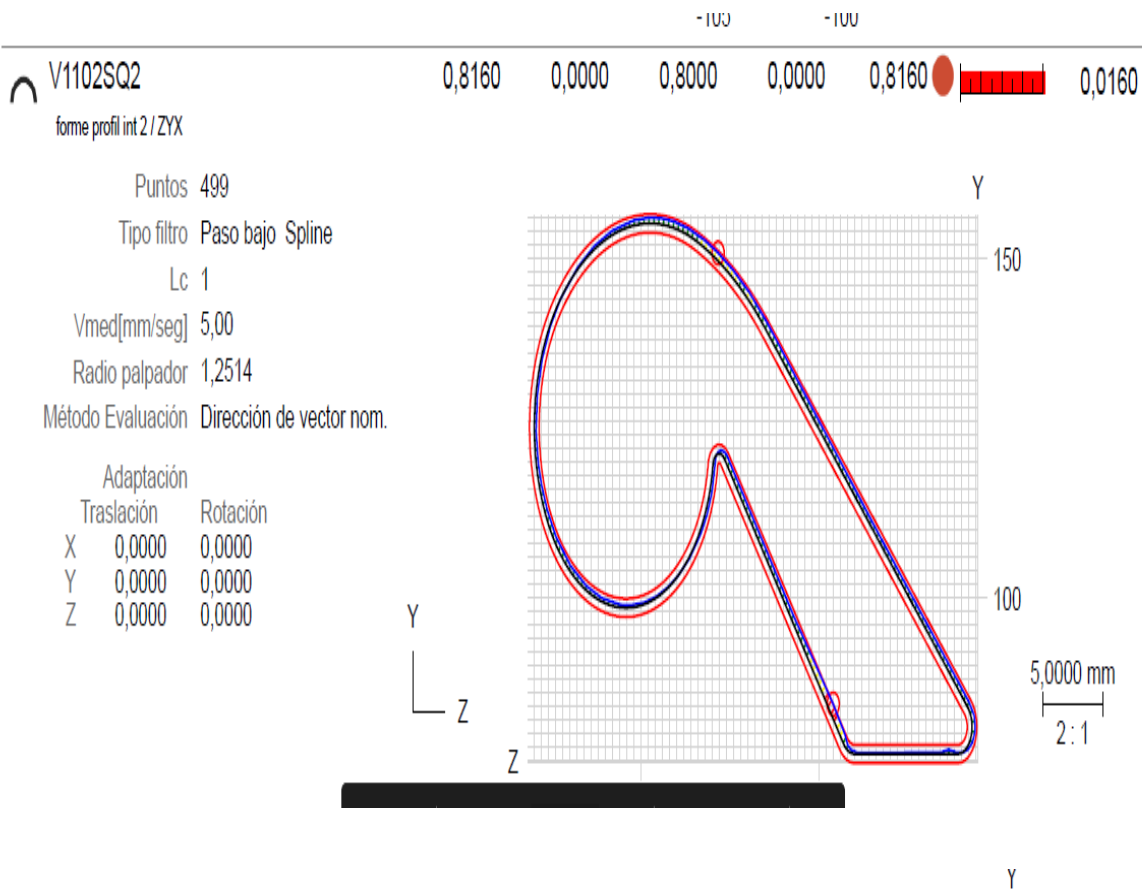
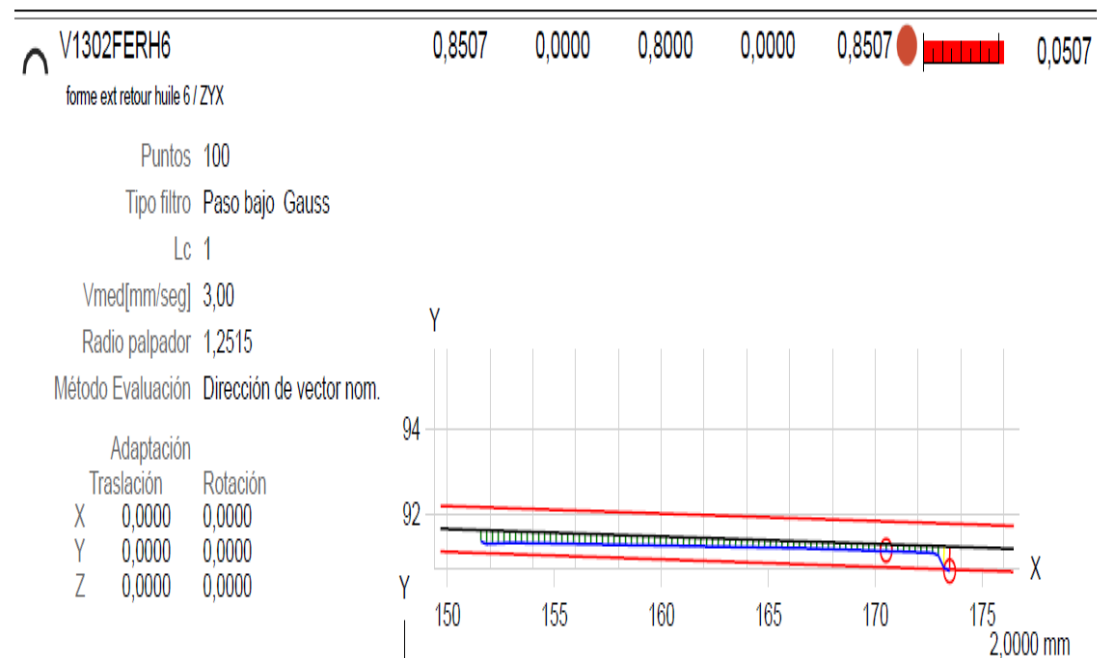


INYECTORA 3 MOLDE 25B



--CARA 500



X

5:1

## --CARA 200 ▶ --2022



2022L2

loc fond 2022 / Y

60,9562 60,0000 0,9000 -0,9000 0,9562 0,0562

## --CARA 300 ▶ -V1102



V1102SQ1B

forme profil int 1 / ZYX

1,3978 0,0000 1,0000 0,0000 1,3978 0,3978

Puntos 88

Tipo filtro Paso bajo Spline

Lc 0,45...

Vmed[mm/seg] 5,00

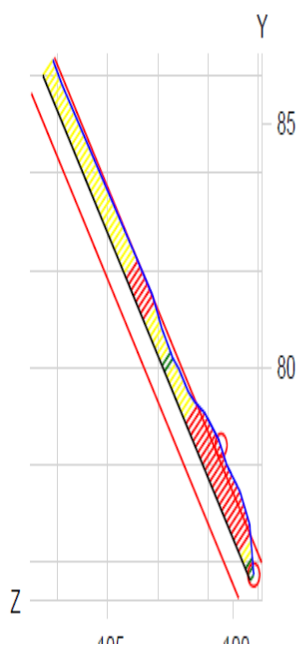
Radio palpador 1,2514

Método Evaluación Dirección de vector nom.

Adaptación

Traslación	Rotación
X 0,0000	0,0000
Y 0,0000	0,0000
Z 0,0000	0,0000

Y  
Z



2,0000 mm  
5:1



