

ALUMNO-> APELLIDOS:

NOMBRE:

GRUPO (mañana):

EXP. =

test5_funiculares_2007.doc

Z Y X

1- Si $P1=(20+3 \cdot Z)$ kN, determina el valor de las otras dos cargas de modo que el trazado sea funicular (la retícula que se dibuja es cuadrada)

$P2= \underline{\hspace{2cm}}$ kN $P3= \underline{\hspace{2cm}}$ kN

2- Con los datos obtenidos traza el funicular que pasa por A y C2. 3- Y luego el que pasa por A, B2 y C2.

