



ESCUELA UNIVERSITARIA DE ARQUITECTURA TÉCNICA

Dpto. "TECNOLOGÍA DE LA EDIFICACIÓN"

(223) ESTRUCTURAS DE EDIFICACIÓN II

EXAMEN ORDINARIO (23/6/2005)

Apellidos:

Nombre:

D.N.I.:

G

Calcular las rigideces de las barras considerando  $K_4 = 1 \text{ EI}$

Calcular las fuerza H que provoca el desplazamiento.

Valores de  $N_0$  en todas las barras.

### Diagramas de $V_0$ y $M_0$

Nota trabajar con 2 decimales.

