

Las reacciones de los pórticos se han calculado teniendo en cuenta:

1. Se ha despreciado el acortamiento o alargamiento de las barras debido al esfuerzo axial
2. Los pilares tienen la misma inercia en el plano del pórtico.
3. Se han señalado los apoyos donde se produce momento reacción aunque no se ha especificado su valor.
4. Las diagonales de los arriostramientos sólo resisten esfuerzo axial de tracción.
5. No se ha tenido en cuenta el peso propio de las barras para el cálculo de las reacciones.





