

***Título:*** Gestión de camas hospitalarias

***Autores:***

Jorge Alberto del Moral Fraga  
Lic. en Economía. Especialidad de Análisis Económico  
Universidad Complutense de Madrid.

Francisco José Vázquez Hernández  
Doctor en Ciencias Matemáticas  
Departamento de Análisis Económico: Economía Cuantitativa  
Universidad Autónoma de Madrid

***Presentación:***

Jorge Alberto del Moral Fraga  
[stronghold@mixmail.com](mailto:stronghold@mixmail.com)  
C/ Manuel Marañón nº 19 3ºB  
C.P: 28043. Madrid.

***Resumen:***

La reciente transferencia de las competencias a las Comunidades Autónomas, la adecuada utilización de los recursos hospitalarios y la constante demanda de más y mejores medios en la Sanidad Pública, obliga a una adecuada gestión de los recursos disponibles.

Con este estudio promovemos un modelo óptimo de gestión de camas, en cierto sentido, sustentado en una base de datos compuesta por la actividad asistencial de los últimos seis años de un importante hospital de la Comunidad de Madrid.

En cuanto a la metodología se refiere, un primer punto importante consiste en la determinación de las variables representativas, de forma que éstas no estén condicionadas por la propia estructura interna del hospital: hay que tener en cuenta que la información recogida en un hospital depende, sin duda, de su organización interna, por lo que cualquier reestructuración afectará, en mayor o menor medida, también a los propios datos obtenidos.

Por otra parte, un modelo de gestión óptimo como este permitirá adaptarse a las necesidades que tenga el hospital en cada momento, así como tender hacia una disminución de las tan mencionadas listas de espera.