

ACTUALIDAD DE LA ARQUITECTURA DE HOSPITALES EN LATINOAMÉRICA

Sonia Cedrés de Bello

Instituto de Desarrollo Experimental de la Construcción (IDEC), FAU.UCV.
bello.sonia@gmail.com

RESUMEN

En Latinoamérica a partir del nuevo milenio se ha observado una creciente demanda de servicios médicos y la determinación de muchos países por emprender programas de construcción de nuevos hospitales, así como también de ampliaciones y reformas de los existentes, a fin de ampliar su cobertura poblacional y satisfacer las necesidades de la población creciente. Múltiples factores sociales, económicos, culturales y políticos impactan la planificación y diseño de los establecimientos de salud y constituyen un reto a las diferentes aproximaciones de las políticas públicas y privadas en vigencia. Paralelamente, la introducción de equipos de diagnóstico y tratamiento desarrollados a partir de las nuevas tecnologías de la computación aplicada a la medicina, nuevos conceptos como la sustentabilidad, la seguridad, la vulnerabilidad de las edificaciones, la accesibilidad universal, la humanización de los espacios, la ubicación del paciente en el centro de la atención, el diseño basado en evidencias, han tomado relevancia en los diseños. La sobrevivencia de la población de adultos mayores, los cambios en los perfiles epidemiológicos, la introducción de nuevos tipos de servicios de salud y especialización, incremento de los servicios ambulatorios, han propiciado cambios en la infraestructura de salud existente y la necesidad de introducir modificaciones en el diseño de los nuevos hospitales y servicios, para adaptarse a los nuevos retos. Para suplir esta demanda de nuevos servicios médicos se ha incrementado la construcción de hospitales y establecimientos de salud, tanto desde el ámbito oficial como del privado. Este movimiento se observa a nivel internacional y por consiguiente en nuestra región. En este artículo se muestra el desarrollo de la arquitectura hospitalaria en algunas ciudades latinoamericanas, destacando la realidad de cada país en las diferentes soluciones adoptadas. La metodología aplicada en esta investigación contempla: revisión bibliográfica, visitas técnicas, asistencia a congresos y jornadas en el ámbito regional y experiencias del autor.

Palabras clave: establecimientos de salud, arquitectura hospitalaria, arquitectura latinoamericana, hospitales.