



Planho y Martín Ríos Construcciones son dos empresas españolas reconocidas por su amplia experiencia en la planificación, reordenación, diseño y ejecución de las estructuras especializadas en arquitectura sanitaria. En este artículo habla de las futuras edificaciones en salud y cómo será el estilo en el siglo XXI.

El Edificio Sanitario

Las estructuras arquitectónicas de los nuevos edificios de salud son determinantes en la calidad de los servicios; mucho más en locales con tecnologías complejas donde se realizan procedimientos diagnósticos o intervencionistas muy especializados.

La prestación de servicios sanitarios, tanto principales como complementarios tienen aspectos diferenciales con respecto a otros servicios del mercado. El usuario en el servicio sanitario exige cada día más eficiencia y más calidad; ya no se trata de resolver sus problemas de salud, sino de hacerlo de la forma más cómoda y eficiente.

El hospital del futuro respetará el medio ambiente, las energías poco contaminantes, brindará la sensación de confort, fluirán entre lo moderno y lo creativo, contarán con tecnología punta. Estarán las nuevas formas organizativas: modularidad, luminosidad, estacionamientos, seguridad del edificio, entre otros.

Su Complejidad

La principal y más evidente característica del edificio sanitario actual es su complejidad... funcionalmente es una red de espacios similares y distintos. Desde el punto de vista de sus instalaciones y servicios es un conjunto diverso y complicado que exige equipos profesionales muy cualificados y especializados en distintas áreas.

La arquitectura organizará los espacios para acoger de la forma más eficiente las actividades a desarrollar y la ingeniería organizará las instalaciones y los sistemas que contribuyan al mejor rendimiento y al cuidado del medio ambiente. El éxito del proyecto será el resultado de un proceso equilibrado de trabajo, donde se consideren los aspectos funcionales, tecnológicos, ambientales, urbanísticos, etc.

Actuaciones de Reforma y Ampliación . Integración

Las grandes actuaciones de reforma y ampliación tienen reglas concretas muy diferentes de las que afectan a pequeñas intervenciones de un área específica del hospital. Exigen un análisis previo general en los esquemas de circulación

Novedades en el Mundo

nes, segregación de usos, superficies por áreas, soluciones constructivas e instalaciones, etc... Análisis que puede determinar como más conveniente una opción diferente a la prevista, más razonable y económica y que permite mejores opciones de futuro para el edificio. Por ello esa primera forma de proceder debe ser un paso irrenunciable para el arquitecto y el gestor.

En necesario trabajar con el personal del hospital y consensuar las soluciones arquitectónicas y técnicas, el proceso de ejecución y las fases de obra. De esta manera se minimizarán riesgos además de conseguir un producto coherente con una relación equilibrada entre calidad, plazo y precio.

Se debe tomar en cuenta que los espacios a reformar estarán ocupados y en el edificio no existirán planos de detalle de la situación actual, ni la posibilidad de hacer una toma de datos suficiente, carencia que solo puede contrarrestarse con habilidad y experiencia.

Por tanto, solo concibiendo las actuaciones desde un punto de vista global se conseguirán edificios eficientes, equilibrados y adecuados al fin previsto.

