

### REVISTA IPH-INSTITUTO DE PESQUISAS HOSPITALARES ARQUITETO JARBAS KARMAN (BRASIL)

La Revista IPH es una publicación técnico-científica interdisciplinaria editada en portugués, español e inglés, de periodicidad anual, con el objetivo de difundir y promover el conocimiento en las áreas de arquitectura, ingeniería y administración de edificios sanitarios.

Se aceptan artículos de estudiantes, profesionales e investigadores con trabajos que contribuyan a la ampliación del conocimiento en el área de arquitectura, ingeniería y administración de edificios de salud y otras áreas afines.

Consulte las reglas de envío y la tabla de secciones en el sitio web [www.iph.org.br](http://www.iph.org.br) antes de enviar su texto. La revista del IPH funciona en flujo continuo, con plazos de envío de las ediciones de cada semestre.



*Arq. Marcio Nascimento de Oliveira*  
Editor - Revista IPH

### ANUARIO AARQHOS (CHILE)

La Asociación Chilena de Arquitectura y Especialidades Hospitalarias (AARQHOS), viene desde el año 2014 editando un anuario. La Asociación y sus socios han difundido sus actividades, iniciativas y proyectos. En ellos se propone un análisis de los temas clave para la mejora de los estándares de calidad de la infraestructura en salud chilena.

El anuario de este año tendrá como foco central las condiciones actuales de pandemia por el virus COVID-19, que ha puesto los contextos sanitarios de los países en la discusión pública a nivel internacional. Por ello, y viendo esta circunstancia como una oportunidad, se propone invitar abiertamente tanto a los socios como a los profesionales del área a escribir desde la situación actual que ha propuesto esta enfermedad y sus implicaciones a diversas escalas en la arquitectura hospitalaria.

De esta manera, se invita a reflexionar sobre el contexto actual y el futuro de los aspectos técnicos, arquitectónicos, ambientales y de seguridad, entre otros, que puedan generar una reflexión profunda de las disciplinas involucradas en la creación de espacios para la salud.

**Acceso a la revista:** <https://www.aarqhos.cl/2020/05/28/anuario-aarqhos-el-diseno-hospitalario-despues-de-covid-19/>



*Arq. Alvaro Prieto L.*  
Editor - Presidente de AARQHOS

## REVISTA SALUD HOSPITALARIA (COLOMBIA)



Publicación de carácter mensual que se encuentra activa desde el 12 de febrero de 2020, tiene como eslogan: “Construyendo una nueva generación en la Salud”. Recientemente reestructurada. El contenido es segmentado: Proyectos, infraestructura en general, salud y belleza, legal, humana.

Es una revista digital, cuyos focos de información serán inicialmente las redes sociales buscando llegar a todos y cada uno de sus lectores y protagonistas del sector salud:

- Espacio para mostrar una opinión subjetiva de lo que se ve en el sector salud a partir de la evidencia
- Nuevos proyectos ejecutados en Latinoamérica y España con tecnologías que aportan a la infraestructura a partir de la evidencia y conceptos técnicos de ingeniería y arquitectura.
- Proveedores de tecnología, productos y servicios
- Nuevas tendencias en capacitación
- Cursos, charlas, Webinar, diplomados, maestrías.
- Artículos de expertos y líderes de opinión en Diseño y construcción de infraestructura hospitalaria.
- Contaremos con expertos y líderes de opinión en conceptos que buscan una salud integral, incluyente y más humana para edificios y entornos.
- *Crossting*, convenios y descuentos especiales para nuestros suscriptores en cursos y charlas especializadas en el tema.
- Nuevas normativas del sector Salud en: diseño, construcción, habilitación y operación y mantenimiento.

Ing. Viviana Palacios  
Editor

## ANUARIO DE LA ASOCIACIÓN ARGENTINA DE ARQUITECTURA E INGENIERÍA HOSPITALARIA AADAIH (ARGENTINA)



La pandemia no solo impactó sobre cada individuo, trastocó en gran medida las relaciones interpersonales, nuestras formas de comunicación y de socialización y nos internó en el universo de la virtualidad.

En este contexto, el año pasado lanzamos nuestro primer anuario totalmente digital, y este año –siguiendo con la misma modalidad– presentamos el Anuario AADAIH 2022 con el lema: “Tecnología Médica e Infraestructura de Salud”.

A lo largo de su existencia en defensa y promoción de la especialización profesional de la arquitectura y la ingeniería para la salud, la AADAIH ha ido materializando diversas acciones en pos de alcanzar dicho objetivo.

La labor que se está realizando en Docencia hace posible que hoy podamos dictar seis diplomaturas AADAIH–UGR y que tengamos en cartera

una séptima referida al Compliance que esperamos iniciar el próximo año, así como también el posgrado AADAIH-FADU-UBA, además de dictar numerosas charlas y seminarios.

La pandemia nos ha confrontado a la necesidad de generar espacios saludables en todos los ámbitos habitables, tanto individuales como colectivos, ya sea en viviendas, escuelas, comercios, hospitales, etc. Es por este motivo que, basados en la evidencia actual y pensando en el futuro de la arquitectura para la salud, hemos elegido el lema: “Espacios y Procesos Pos-Pandemia”.

Publicaciones - AADAIH - Asociación Argentina de Arquitectura e Ingeniería Hospitalaria

Arq. Miguel Sartori  
Editor

### REVISTA KALMANANI TOJ (MÉXICO)

El nombre de esta revista conserva en la memoria la importancia que nuestros ancestros otorgaban al «medio» y al «fin». En náhuatl, *kalmanani* significa «arquitecto» y, en maya, *toj* es «salud». *Kalmanani Toj* se puede interpretar como: «Arquitectura para la salud».

La revista digital de la Sociedad Mexicana de Arquitectos Especializados en Salud A.C. SMAES divulga y comunica actividades, experiencias y conocimientos relacionados con el bienestar, la salud, la seguridad social y su arquitectura. En ese sentido, la promoción de los asociados de la SMAES y la difusión de la arquitectura para la salud son sus principales objetivos.

*Kalmanani Toj* está dirigida a profesionales, instituciones públicas y privadas, investigadores, y a todas aquellas personas interesadas en la arquitectura orientada a la salud y el bienestar. Se distribuye gratuitamente a través de la Internet, y cuenta con la participación de distinguidos profesionales y académicos nacionales e internacionales de reconocido prestigio y sólida trayectoria.

[www.centroestudios.smaesac.org/revistas/](http://www.centroestudios.smaesac.org/revistas/)

Arq. Briseyda Resendiz  
Presidenta de SMAES





Arquitectura para la salud en América Latina. Fábio Bitencourt y Luciano Monza (organizadores) Yolanda Bravo, Sonia Cedrés, Elza Costeira, Enrique Duarte, Pedro Elzaurdia, Clotilde Espinoza, Luis Kohön, Enrique Lanza, Marcio Oliveira, Juan Ormeño, Gabriela Perelló, Alicia Preide, Álvaro Prieto, Vania Ureña, Amedeo Vita y UNOPS (co-autores). Rio Books, Brasil, 2017.

[https://issuu.com/fabiobitencourt/docs/livro\\_-\\_arq.\\_salud\\_america\\_latina\\_./34](https://issuu.com/fabiobitencourt/docs/livro_-_arq._salud_america_latina_./34)

### ARQUITECTURA PARA LA SALUD EN AMÉRICA LATINA

Un libro editado en español e inglés, para profesionales de arquitectura especialistas en edificaciones para la salud, pero también para todos los interesados en conocer un tema extenso y complejo. Una mirada que se extiende desde México, Guatemala y Costa Rica hasta Argentina y Chile, pasando por las experiencias de Colombia, Perú, Venezuela, Uruguay y Brasil. Además, incluye contribuciones de la Oficina de las Naciones Unidas de Servicios para Proyectos (UNOPS) y su actuación en el continente con proyectos en Brasil, el Caribe (Belice, Santa Lucía, Jamaica y Trinidad y Tobago), Colombia, El Salvador, Guatemala, Haití, Nicaragua y Uruguay.

La propuesta de elaborar este libro nació durante diversos encuentros (congresos, seminarios, exposiciones, cursos y otros encuentros académicos y profesionales) compartidos durante años a lo largo y ancho de nuestro continente. Encuentros que, sumados a publicaciones e intercambios a distancia, fueron generando entre los organizadores y los co-autores un amplio conocimiento de la arquitectura en salud latinoamericana, aunque también muy fraccionado en visiones parciales. Proyectos y obras, experiencias de planificación, propuestas innovadoras, en realidades y contextos muy variados.

Un formato común fue establecido por los organizadores para los capítulos de cada país, así como la extensión en texto e imágenes según los tamaños de territorio y población de cada uno y transmitir algo de la riqueza de la arquitectura en salud latinoamericana producto de infinitos actores sociales y profesionales que a diario, a lo largo del tiempo y de nuestra geografía, construyen un patrimonio tangible e intangible que entendíamos, debía ser contado y mostrado de alguna manera.

*Arq. Luciano Monza*

### CONFORTO ACÚSTICO EM AMBIENTES DE SAÚDE

*Confort Ambiental em Estabelecimentos de Saude* es un libro digital elaborado por el arquitecto Fábio Bitencourt y que contó con el apoyo de la Agencia Nacional de Vigilancia Sanitaria (ANVISA) del Ministerio de Salud de Brasil, publicado con el objetivo de satisfacer la necesidad de conocimientos sobre técnicas y prácticas que resulten en ambientes propicios para la calidad del ambiente hospitalario y la recuperación del cuerpo humano. También se suma al cumplimiento de las prácticas de prevención y seguridad de los establecimientos de salud, satisfaciendo las estrategias relacionadas con la seguridad del paciente.

La arquitectura para la salud demuestra que las necesidades de confort humano no pueden ser resueltas solo con la sofisticación de la tecnología de los equipos, hay muchos otros aspectos involucrados en esta percepción. Al mismo tiempo, se debe dar prioridad a la aplicación de políticas de desarrollo sostenible que favorezcan las condiciones naturales que cada región y ambiente pone a disposición de las personas para la convivencia.

Esta publicación pretende ser una herramienta de apoyo para los profesionales que trabajan en el proceso de diseño, construcción y mantenimiento de edificios para el cuidado de la salud. Al mismo tiempo, pretende sumar conocimientos en la función de diseño y en la elaboración de soluciones ambientales para trabajadores, pacientes y acompañantes de establecimientos de salud.

*Arq. Fábio Bitencourt*

