



H. Cámara de Diputados de la Nación

“2021-Año de Homenaje al Premio Nobel de Medicina Dr. César Milstein”

PROYECTO DE RESOLUCIÓN

La Honorable Cámara de Diputados de la Nación

RESUELVE

DECLARAR DE INTERÉS DE LA H. CAMARA LAS JORNADAS DE INFORMÁTICA EN SALUD,
REALIZADAS ANUALMENTE POR EL HOSPITAL ITALIANO DE BUENOS AIRES.

FUNDAMENTOS

Sr. Presidente,

Las XVI Jornadas de Informática en Salud en su versión JIS Go Live se realizarán los días 15, 16 y 17 de Noviembre del 2021.

Las Jornadas de Informática en Salud (JIS) se desarrollan en el país desde el año 2003 a fin de promover actividades de investigación e innovación, compartir conocimientos e intercambiar experiencias entre profesionales tanto a nivel nacional como internacional, fortaleciendo de esta manera la práctica de la Informática en Salud.

Son de acceso gratuito para todos los interesados y buscan compartir abiertamente los avances del Hospital y el Departamento de Informática en Salud, y también servir de plataforma para la difusión del trabajo y la experiencia de instituciones locales y referentes nacionales e internacionales en la materia.

Estas actividades potencian las posibilidades de colaboración y aprendizaje, especialmente en contextos adversos como la actual pandemia de COVID-19, que si bien profundiza crisis económicas y sanitarias preexistentes, brinda a su vez una oportunidad para fortalecer los sistemas de información para mejorar la gestión de la salud.

El evento está dirigido a médicos, enfermeros, profesionales de la salud, informáticos, ingenieros, estudiantes avanzados, administradores de salud, tomadores de decisiones, CIOs, paramédicos, bioquímicos, patólogos y todas aquellas personas interesadas en Sistemas de Información para la Salud, tanto de Argentina como de América Latina y del mundo.

Debido a la pandemia, a partir del año 2020 las mismas se realizan en modalidad virtual (JIS Go Live) con carácter gratuito e inscripción previa.

En 2020 contó con más de 6000 inscriptos que participaron en cerca de 400 actividades. Hubo 650 oradores en paneles y disertaciones, y más de 100 presentaciones de trabajos científicos y experiencias.

Las áreas temáticas que se abordarán en las JIS Go Live 2021 giran sobre los siguientes tópicos:

- Transformación Digital en Salud
- Agendas Digitales Nacionales y Salud Pública
- Historia Clínica Electrónica
- Portales de Pacientes
- Telemedicina
- Inteligencia Artificial aplicada a Salud
- Interoperabilidad y Estándares (HL7 FHIR, SNOMED, Terminologías)
- Informática en Enfermería
- Sistemas de Soporte a la Toma de Decisiones
- ChatBots en Salud
- Legislación y Ética en Salud Digital
- Data Science y Data Analytics
- Informática en Anestesia y Cirugía asistida por computadora
- Infraestructura y Contingencia
- Implementaciones de Sistemas de Información
- Género e Informática en Salud
- Sistemas de Información de Laboratorio (LIS)
- Sistemas de Información de Radiología (RIS-PACS)
- Bioingeniería
- Gestión de Proyectos en Salud
- Educación en Informática en Salud

- Ciberseguridad
- eGovernment y Estrategias Digitales Gubernamentales
- Big Data en Salud
- mHealth - salud móvil
- IoT (Internet de las Cosas) en Salud - Wearables
- Blockchain en Salud

Para enriquecer la experiencia y las oportunidades de networking entre los asistentes, la plataforma digital de las Jornadas contará, al igual que en el 2020, con numerosas salas virtuales para desarrollar las charlas de especialistas y encuentros sociales, y un espacio 3D que podrá ser navegado y visitado por los asistentes. Además, cada participante podrá visualizar y gestionar la agenda del evento, que tendrá más de 500 actividades.

La plataforma de las Jornadas -un desarrollo propio- incorporará un módulo de gamificación. Además de las exposiciones de los especialistas, en un entorno interactivo y completamente digital, se organizarán concursos, actividades recreativas, competencias, premios y sorteos.

Descripción general de la institución

El Hospital Italiano de Buenos Aires (HIBA), fundado en 1853 por la Sociedad Italiana de Beneficencia en Buenos Aires, es una asociación civil sin fines de lucro dedicada a la medicina general y de alta complejidad. La asistencia, la docencia y la investigación son los pilares institucionales que, con una gran visión de futuro, establecieron sus fundadores y que hoy, a más de un siglo y medio de su creación, el Hospital mantiene vigentes con la misma pasión. El Hospital sigue los más altos estándares de calidad y seguridad, estando acreditado por Joint Commission International. Todos sus procesos asistenciales son 100% digitales, siendo el segundo hospital de Latinoamérica en lograr el nivel 7 de HIMSS-EMRAM. Además posee una universidad propia dedicada a la educación integral de profesionales de la salud en todos los niveles de formación.

El Hospital ha sido pionero en la transformación digital aplicada a la salud, siendo un caso de éxito destacado por diferentes organismos como la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL) de Naciones Unidas¹, la Organización Panamericana de la Salud (OPS) y la Organización Mundial de la Salud (OMS). El Departamento de Informática en Salud (DIS) del Hospital Italiano de Buenos Aires es un centro colaborador de OPS-OMS en la temática Gestión del Conocimiento² desde 2014, brindando asesoramiento técnico, entrenamiento y educación, y desarrollando productos (guías, manuales, metodologías, etc.) sobre: Informática y Telemedicina; Sistemas de Información en Salud, estadísticas, mediciones y valoración de tendencias; y promoción de la salud y educación.

El Departamento de Informática en Salud ofrece desde hace más de 20 años propuestas educativas³ en los niveles de grado y posgrado, y tiene iniciativas de extensión universitaria y de formación profesional orientadas al desarrollo de competencias informáticas, digitales e informacionales, como una residencia interdisciplinaria y una maestría (máster oficial en habla hispana y modalidad virtual). Así, genera conocimientos y forma recursos humanos especializados en el diseño e implementación de sistemas de información aplicados a la salud. El exponencial avance de este campo disciplinar y nuestra vasta trayectoria nos impulsaron a sistematizar y difundir el conocimiento mediante la publicación de diferentes eBooks⁴ subespecializados, dirigidos a diversos públicos (tomadores de decisiones en salud, profesionales en general, estudiantes de grado y posgrado).

El Departamento de Informática en Salud ha realizado múltiples consultorías para países y organismos de la región, proveyendo servicios de asesoramiento, evaluación y elaboración de manuales técnicos y operativos, dictando cursos y entrenamientos a referentes, a fin

¹ <https://www.cepal.org/es/publicaciones/3959-incorporacion-tecnologias-la-informacion-comunicaciones-hospital-italiano-buenos>

² https://www.paho.org/arg/index.php?option=com_docman&view=download&alias=384-2019-arg34-hiba&category_slug=cc&Itemid=624

³ <https://www.hospitalitaliano.org.ar/#!/home/infomed/seccion/49>

⁴ <https://www.hospitalitaliano.org.ar/#!/home/infomed/libros>

de difundir buenas prácticas y fortalecer sus capacidades para liderar proyectos de salud digital.

En los últimos 5 años ha realizado convenios de colaboración con los siguientes proyectos/organismos:

- Ministerio de Salud de la Nación.
- Estrategia Nacional de Salud Digital 2018-2024, Argentina.
- Red AMBA de Salud Pública, Buenos Aires, Argentina.
- Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Argentina.
- Organización Panamericana de la Salud.
- Banco Interamericano de Desarrollo.
- RACSEL.
- Programa Salud.uy, Uruguay.
- Ministerio de Salud Pública de Paraguay.
- Ministerio de Salud del Ecuador.
- Ministerio de Salud de Chile.
- Ministerio de Salud de Puerto Rico.
- Ministerio de Salud de Guyana.
- Ministerio de Salud y Desarrollo Social de las Islas Vírgenes Británicas.
- Universidad Cayetano Heredia, Perú.
- Centro Latinoamericano de Perinatología, Salud de Mujer y Reproductiva (CLAP)
- Centro Latinoamericano y el Caribe de Información en Cs de la Salud (BIREME).
- Proyectos de informatización de instituciones sanitarias públicas, privadas y de la seguridad social en Argentina, Chile y Uruguay.

El equipo del Departamento de Informática en Salud apoya proyectos de implementación dentro y fuera del ámbito hospitalario, a la vez que realiza trabajos de investigación para contribuir al avance del conocimiento en esta rama de la ciencia. Todos los proyectos parten de una minuciosa actualización del estado del arte, mediante revisiones bibliográficas sistematizadas, para asegurar la mejor evidencia científica disponible a la fecha. Participa regularmente en congresos de la especialidad a nivel internacional, como

los eventos de la American Medical Informatics Association (AMIA), y los congresos bienales MEDINFO organizados por la International Medical Informatics Association (IMIA), de la que es miembro académico activo. Esto lleva a una gran producción científica en revistas revisadas por pares e indexadas, con un alto impacto académico⁵. Los desafíos particulares a los que se enfrentan los países en vías de desarrollo han sido objeto de estudio.

⁵ <https://www.hospitalitaliano.org.ar/#!/home/infomed/trabajosPresentados>