

HEALTHTECH



> Presente y futuro de la tecnología en la industria de la salud



Entender cómo las nuevas tecnologías impactan en la forma en la cual se desarrolla, se provee, se consumen servicios de salud y se financia la atención sanitaria.



El programa "hace estallar la cabeza", ya que la tecnología aplicada a la salud facilitaría la equidad y el acceso a los usuarios y a los proveedores. El nivel académico de los disertantes es magnífico. Dan ganas de seguir aprendiendo".

Luis Cubilla

ASESOR DIRECCIÓN NACIONAL DE GESTIÓN DE SERVICIOS ASISTENCIALES EN MINISTERIO DE SALUD DE LA NACIÓN
EDICIÓN 2023



Analizar cómo las nuevas tecnologías obligarán a un cambio de paradigma en nuestro sistema de salud impactando en pagadores, el sector público, los pacientes y los proveedores de salud.



El programa me permitió ampliar la mirada para prever cómo los cambios tecnológicos irán transformando el sistema de salud. Conocer expertos, crear vínculos, adquirir conocimientos a partir de experiencias compartidas son un plus que agrega valor para surfear los avances biotecnológicos y digitales desde el interior del país. Gracias".

Andrés Albrecht,

DIRECTOR EJECUTIVO EN LABORATORIO MEGA
EDICIÓN 2023



Ser parte del cambio que se está desarrollando, conectándose con los especialistas más destacados del sector.

AL FINALIZAR EL PROGRAMA PODRÁS

- > Incorporar nuevos paradigmas, conocimientos y herramientas que te permitan estar por delante de los cambios que atravesará el ecosistema de salud en nuestro país.
- > Convertirte en un agente de cambio en tu organización para el desarrollo de proyectos que incorporen *Health Technology* a la toma de decisiones diaria.
- > Construir una sólida red de contactos con quién compartir ideas y experiencias.

DESTINADO A

Ejecutivos, profesionales y consultores que trabajan en salud. Gerentes generales, directores, gerentes, auditores y profesionales de hospitales, obras sociales, prepagas y laboratorios con poder de decisión actual o futuro en la estrategia organizacional.

EXPERTOS Y DOERS INVITADOS

DESARROLLOS DE STARTUPS

OPEN MIC: MOONSHOTS EN SALUD

CONTENIDOS DEL PROGRAMA

El programa se desarrollará a partir de 3 ejes, integrados para entender el nacimiento y expansión de *Health Technologies* en el mundo, su impacto en el sistema de salud argentino, y cómo esperamos que evolucione en nuestro país y la región.

Innovaciones de hoy y futuras: productos que cambiarán la forma en la cuál vivimos y nos curamos

Biología, Terapia Génica, CAR-T Cell, Organoides, testers, wearables. Medicina del futuro. Medicina personalizada.

Tecnologías que impactan en cómo se desarrolla, se provee, se consumen servicios de salud y se financia la atención sanitaria

Inteligencia artificial. Tecnología Blockchain en salud. Redes sociales y el impacto de la hiperconectividad en la comunidad médica y de pacientes. Telemedicina. Historias clínicas digitales. Apps. Big data y clinical research.

Impacto de la Healthtech en Argentina

Desarrollos de Healthtech en Argentina. Perspectivas e impacto de Healthtech en nuestro sistema de salud. Ciberseguridad en Salud. Healthtech y financiamiento: incubadoras y aceleradoras.

La inteligencia artificial, las redes sociales, la biotecnología y la utilización de big data tienen el potencial de transformar la salud modificando la forma en la cual se toman decisiones que impactarán en la investigación clínica, el diagnóstico, los recursos humanos, el acceso a terapias innovadoras, el desarrollo de estrategias basadas en el paciente, el rol de la industria farmacéutica, solo por citar algunos ejemplos. A lo largo del programa buscaremos entender el presente y el futuro de la HealthTech en nuestro país.

COORDINACIÓN ACADÉMICA



Diego Pereyra

Director médico global de Softtek. Global Ambassador de Singularity University - Chapter Buenos Aires.

PROFESORES INVITADOS

> Leandro Balboni

Head de aceleración digital e innovación global para Salud en Softtek. Docente de Healthtech del MBA Salud - UdeSA.

> Belén Estévez

Global Business Hacking - Healthcare & Lifesciences - Globant. Especialista en economía de la Salud.

> Dr. Daniel Rizzato Lede

Médico especialista en Informática de la Salud. Consultor en Salud Digital de Pan American Health Organization. Docente de Digital Transformation de Harvard Medical School Executive Education.

> Martina Rua

Periodista en innovación y productividad.

> Dr. Adrián Turjanski, PhD.

Chief Scientific Officer en Bitgenia. Investigador del CONICET.

> Ing. Fredi Vivas

CEO de Rocking Data. Coordinador del Programa Data & AI Strategy - UdeSA. Global Ambassador de Singularity University - Chapter Buenos Aires.

Educación Ejecutiva de la Universidad de San Andrés diseña y desarrolla soluciones de aprendizaje para personas provenientes de las principales organizaciones de Argentina y América Latina.

La Universidad de San Andrés es miembro de UNICON (University Consortium for Executive Education), la entidad más importante del mundo en Educación Ejecutiva. Dentro de sus miembros se encuentran Harvard, MIT, IMD, INSEAD, Stanford, LBS, ESADE, IE, Columbia, Fundación Dom Cabral, ITAM, TEC Monterrey, Adolfo Ibáñez, Universidad de Los Andes, entre otras.



BGA Business School
Impact Award 2021

#1 de Argentina

Mejor Escuela
de Negocios

#4 LATAM

Mejores Escuelas
de Negocios

RANKING DE ESCUELAS DE NEGOCIOS 2023
AMÉRICA ECONOMÍA



- 📍 **Campus Victoria:** Vito Dumas 284, Victoria, Prov. de Bs. As.
- 📍 **Sede Riobamba:** Riobamba 1276, CABA
- 📍 **Sede Callao:** Av. Callao 1055, CABA