

Declarada de
Interés Nacional



Presidencia
de la Nación



CADI
CÁMARA
DE INSTITUCIONES
DE DIAGNÓSTICO
MÉDICO **ME**

V JORNADA APS 2023

La Articulación entre el Estado, los privados y la
Atención Primaria de la Salud:
Tecnologías para fortalecer el desarrollo de la APS.



AUSPICIAN



Instituto Universitario para el Desarrollo
Productivo y Tecnológico



Desarrollo Productivo y
Tecnológico Empresarial
de la Argentina



Simulación
FEMEB



Asociación Médica Argentina
1891



Ministerio de Salud
Argentina



ipegsa
INSTITUTO DE POLÍTICA
ECONOMÍA Y GESTIÓN EN SALUD



CUBRA
Cooperación Unificada Bioquímica
de la República Argentina

FEMEB
FEDERACIÓN MÉDICA
DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES



SSS SUPERINTENDENCIA
DE SERVICIOS DE SALUD



"CA.DI.ME se encuentra en estatus Consultivo
Especial con el Consejo Económico y Social de
Naciones Unidas desde 2019".

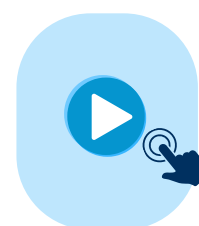
REVIVI LA JORNADA EN
NUESTRA PAGINA WEB



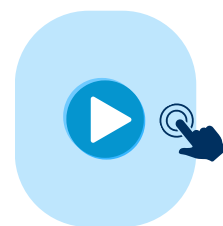
DISERTANTES Y MATERIAL

APERTURA

Palabras del Sr. **Guillermo Gómez Galizia**, presidente de la Cámara de Instituciones de Diagnóstico Médico (CA.DI.ME) y de la Fundación Instituto para el Desarrollo Productivo y Tecnológico Empresarial de la Argentina (DPT).



Palabras del Sr. Rector del Instituto Universitario para el Desarrollo Productivo y Tecnológico – IUDPT -, **Dr. Mariano Gabriel Álvarez**.



Palabras del **Dr. Fabián Alejandro Puratich**.

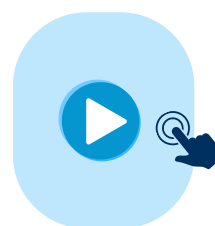
Médico graduado en la Facultad Nacional de La Plata, Ministro de Salud de la Provincia de Chubut entre 2019 y 2022, actual subsecretario de Integración de los Sistemas de Salud y Atención Primaria del Ministerio de Salud de la Nación.



CONFERENCIA 1: "MEDICINA DE PRECISIÓN Y APS"

DISERTANTE: Mg. Rubén Torres.

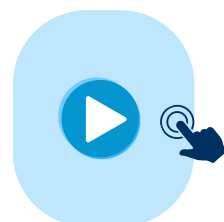
Médico. Especialista en Planificación y Gestión de Políticas Sociales. Magister en Sistemas de Salud y Seguridad Social, en Organización y Gestión de Instituciones de Seguridad Social, y en Sociología. Ha sido Superintendente de Servicios de Salud de la Nación, Representante de la OMS y OPS ante el gobierno de Chile, Coordinador de la unidad de Política e investigación en salud y Gerente del Área de Sistemas de Salud basados en la APS de la OPS, Rector de la Universidad ISALUD, y Presidente del Centro Especializado para la Normalización y Acreditación en Salud (CENAS). Actualmente preside la Federación Latinoamericana de Hospitales (FLH).



MESA: “EL IMPACTO DE LA ECONOMÍA DEL CONOCIMIENTO EN LA ATENCIÓN PRIMARIA DE LA SALUD”

COORDINADORA: Mg. Cinthia Hernández.

Magister en Ciencia, Tecnología e Innovación en la Universidad Nacional de Quilmes (UNQ). Licenciada en Biotecnología con orientación bioprocesos (UNQ). Directora para la generación de nuevas empresas de la Economía del Conocimiento del Ministerio de Economía de la Nación. Docente universitaria. Especialista en gestión de Start ups Tecnológicos, vinculación y transferencia tecnológica. Fundadora de emprendimientos biotecnológicos. Secretaria de Ciencia y Tecnología del IUDPT.



▶ “OFERTA TECNOLÓGICA DE LOS LABORATORIOS PÚBLICOS, UNA OPORTUNIDAD DE VINCULACIÓN PÚBLICO-PRIVADA”

Lic. Farm. Ana Allemand.

Farmacéutica. Licenciada en Ciencias Farmacéuticas (FCE-UNLP). Especialista en Docencia Universitaria (UNCUYO). Maestranda en Medicamentos (UNLaR). Presidenta del directorio de la Agencia Nacional de Laboratorios Públicos.



▶ “LA COYUNTURA QUE PROPONEN LAS TECNOLOGÍAS BASADAS EN CONOCIMIENTO EN EL SECTOR SALUD”

Mg. Lic. María de los Ángeles Apólito.

Licenciada en Ciencia Política, Universidad de Belgrano; especialista en Políticas Públicas, de la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (Flacso); magíster en Gestión y Comunicación de la Ciencia y la Tecnología de la Universidad de Salamanca, actualmente desarrolla su tesis doctoral en la Escuela de Política y Gobierno de la Universidad Nacional de San Martín.



▶ “DESAFÍOS PARA EL DESARROLLO DE APLICACIONES DIGITALES PARA LA SALUD, DESDE UN ENFOQUE TRANSDISCIPLINAR”

Mg. Lic. Darío Codner

Licenciado en Física y Magíster en Política y Gestión de la Ciencia y la Tecnología de la Universidad de Buenos Aires. Ha sido coordinador académico y director académico de la Maestría en Ciencia, Tecnología y Sociedad, Director del Programa de Posgrado en Biotecnología, Industria y Negocios y Vicedirector del Programa Universidad Virtual de Quilmes (UNQ). Es profesor asociado del Programa de Incentivos a la Investigación, y Secretario de Innovación y Transferencia en la UNQ.



▶ **"HORIZONTES REGULATORIOS PARA LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS DEL SECTOR SALUD"**

Bioing. Jorgelina Mc Coubrey.

Bioingeniera (UNER). Asesora de empresas e instituciones, acompañándolas en la concreción exitosa de sus proyectos de innovación tecnológica. Provedora de servicios en asuntos regulatorios, sistemas de calidad y reingeniería de procesos, referente en el mercado en la provisión de servicios empresariales especializados en Procesos Altamente Regulados.



CONFERENCIA 2: "HISTORIA DE SALUD INTEGRADA (HSI)"

DISERTANTE: Lic. Rodrigo Kreiner.

Actuario graduado en la Universidad de Buenos Aires, especializado en Informática y Salud. Director Nacional de Sistemas de Información Sanitaria del Ministerio de Salud de la Nación desde 2022.



MESA: "MEJORANDO LAS CAPACIDADES EN LA GESTIÓN DE APS"

▶ **"EL ADVENIMIENTO DE LA BIOLOGÍA MOLECULAR EN EL DIAGNÓSTICO CLÍNICO"**

Bioq. Maximiliano Irisarri.

Bioquímico de la Universidad Nacional del Sur y doctor en Ciencias Biológicas de la UBA. Especializado en genómica funcional. CTO y founder de ZEV Biotech.



▶ **“EVALUACIÓN DE TECNOLOGÍAS SANITARIAS Y APS”**

Mg. Virgilio Petrunaro.

Médico. Magister en Efectividad Clínica. Especialista universitario en evaluación de tecnologías sanitarias. Fue Coordinador del Programa de Evaluación de Tecnologías Sanitarias de la ANMAT. Director de la carrera de médico especialista universitario en evaluación de tecnologías sanitarias de la Universidad de Buenos Aires y Fundación Sanatorio Güemes.



▶ **“TECNOLOGÍAS DE SIMULACIÓN EN APS”**

Dr. Juan Ignacio Cobián.

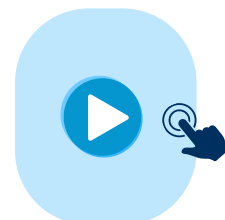
Médico. Staff del área de Calidad y seguridad del paciente de la Federación Médica de la Pcia. de Buenos Aires (FEMEBA). CEO de Creative Lab. Director de INSPIRE simulación FEMEBA.



CIERRE

Dr. Atilio Eduardo Giordano

Dr. Atilio Eduardo Giordano. Integrante de la Comisión Directiva de CA.DI.ME y Secretario de la Fundación DPT.



CA.DI.ME, más de 45 años acompañando el sector salud