

Mendoza 2022

Oferta Educativa de Formación continua en Investigación Científica en Salud.

Articulada entre la Dirección de Investigación. Ciencia y Técnica del Ministerio de Salud con la Universidad de Mendoza, la Universidad Juan A. Maza, Universidad Nacional de Cuyo y Universidad del Aconcagua.



MENDOZA GOBIERNO

Dirección de Investigación, Ciencia y Técnica
Ministerio de Salud, Desarrollo Social y Deportes





UNIVERSIDAD
MAZA



UNIVERSIDAD DEL
ACONCAGUA



UNCUYO
UNIVERSIDAD
NACIONAL DE CUYO

	<p>DICYT - UNIVERSIDAD DE MENDOZA</p> <p>Diplomatura Universitaria en Diseños de Proyectos de Investigación en Salud</p> <p>Promueve la formación universitaria para profesionales de la Salud.</p>
Modalidad	Mixta (virtual y presencial) con duración de 7 meses (118 horas).
Módulos	1. Metodología de la Investigación/ 2 - Bioestadística. / 3. Ética de la investigación / 4. Escritura Científica y Economía de Innovación.
Contacto	dicytsaludmza@gmail.com
LINK O URL DE ACCESO	
	<p>UNIVERSIDAD DE MENDOZA</p> <p>Especialización en Investigación Clínica - Acreditada por CONEAU.</p>
Modalidad	Mixta, duración 18 meses (550 hs).
Materias	1. Origen e historia de la investigación clínica / 2. Metodología de la investigación y desarrollo del pensamiento crítico / 3. Consentimiento informado, documentos fuente, seguridad en estudios clínicos, eventos adversos serios / 4. Logística en Investigación clínica / 5. Control de calidad, seguridad y monitoreo, gestión y administración de centros de investigación clínica / 6. Bioética y legislación en investigación clínica, normas regulatorias nacionales e internacionales. Comité de bioética institucional, asistencial y de investigación clínica / 7. Biotecnología aplicada a la investigación clínica (Desarrollo de dispositivos biomédicos, vacunas, células madres, monoclonales y trasplantes) / 8. Bioestadística / 9. Análisis y evaluación de protocolos de investigación. Contratos y seguros con la industria farmacéutica y biotecnológica / 10. Difusión y divulgación de la ciencia. Escritura científica. Práctica y elaboración del trabajo final integrador.
Contacto	posgrado.medicas@um.edu.ar
LINK O URL DE ACCESO	



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO

Taller de Directores Noveles

Modalidad	6 módulos obligatorios (50 horas) y hasta tres opcionales (36 hs.)
Módulos	1. Epistemología e historia de la ciencia / 2. Metodologías de investigación / 3. Estrategias para trabajo con grupos / 4. Herramientas técnico administrativas / 5. Escritura y comunicación de la ciencia / 6. Estrategias de investigación aplicada / 7. Herramientas computacionales para la investigación: SPSS, Atlas ti y Análisis de Redes (Gephi).
Contacto	semillerouncuyo@gmail.com

[Link o URL de ACCESO](#)



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO


Curso de Posgrado en Propiedad Intelectual

Modalidad	curso de 1 crédito de posgrado a dictarse en un día completo.
Ejes	<ul style="list-style-type: none"> • Innovación y Propiedad Intelectual. • Transferencia tecnológica, instrumentos Legales y Registrales. • Biodiversidad y Política Regional.
Contacto	https://forms.gle/HDFjLHBvd4NcYUm38


[Link o URL de acceso](#)



	UNIVERSIDAD MAZA Programa de Formación en Competencias de Investigación
Modalidad	Virtual, con 4 Ejes de 40 hs. cada uno, que pueden cursarse individualmente.
Se espera que, al finalizar el programa, los asistentes al mismo sean capaces de	<ul style="list-style-type: none"> • Reconocer y desarrollar procesos de formulación, ejecución, comunicación y evaluación de proyectos de investigación. • Reconocer las principales herramientas que forman parte de la metodología de la investigación científica. • Comprender distintos métodos de investigación para abordar la realidad natural y social en general. • Manipular correctamente tecnologías y softwares vinculados a los procesos de investigación. • Poder realizar presentaciones de calidad, orales, gráficas y escritas, en eventos científicos tanto sean de alcance institucional, nacional e internacional. • Manejar con habilidad la escritura científica tanto en idioma español como en idioma inglés, así como sus alcances dentro de la propiedad intelectual. • Conocer y poder aplicar herramientas de liderazgo y trabajo en equipo para aplicar en la conducción de equipos de investigación.
Contacto	capacitacionciencia@umaza.edu.ar - cienciaytecnica@umaza.edu.ar
Link o URL de acceso	

	UNIVERSIDAD MAZA Diplomatura en Estadística
Modalidad	virtual. 2 módulos de 60 horas c/u que pueden cursarse individualmente.
Se espera que, al finalizar el programa, los asistentes al mismo sean capaces de	<ul style="list-style-type: none"> • Establecer el análisis estadístico más adecuado en el procesamiento de datos experimentales y/o fenómenos y para la interpretación de los resultados de cualquier disciplina del conocimiento. • Adquirir pericia en la realización e interpretación de gráficos estadísticos. • Inferir el comportamiento de datos a futuro y conocer y aplicar eficientemente paquetes estadísticos.
Contacto:	diplomaturaestadistica@umaza.edu.ar - cienciaytecnica@umaza.edu.ar
Link o URL de acceso	

 <p>UNIVERSIDAD DEL ACONCAGUA</p>	<p>UNIVERSIDAD DEL ACONCAGUA</p> <p>Maestría en Salud Pública y Seguridad Social - Resolución Ministerial N° 204/18 MECCYT</p> <p>Dirección: Dr. Ignacio Kats.</p>
<p>Modalidad</p>	<p>presencial. Duración 20 meses (700hs).</p>
<p>Competencias que se desarrollarán</p>	<p>Comprender la tarea de la salud pública y la seguridad social en sus aspectos disciplinares, así como en lo comunicativo, ético, social, cultural y normativo que fundan dichos saberes.</p>
<p>Requisitos de ingreso</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Título de grado de Medicina, Odontología, Farmacia, Kinesiología, Bioquímica, Nutrición, Fonoaudiología, Enfermería, Psicología, Sociología, Economía, Administración, Abogacía, Bioingeniería, Ingeniería, Arquitectura de Universidades. • Acreditar experiencia laboral y/o académica relacionada con la temática de la Maestría en áreas o instituciones relacionadas con la Salud y/o la Salud Laboral y/o Seguridad Social de por lo menos 5 (cinco) años. Preferentemente con posgrados en esas temáticas, graduados y postgraduados de universidades extranjeras en Ciencias de la Salud. • Entender la conducción de las instituciones de la salud pública y la seguridad social en su complejidad tecnológica e interpersonal.
<p>Plan de estudios</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Epidemiología 2. Demografía / Estadística. 3. Metodología de la Investigación. 4. Deontología y Ética Profesional. 5. Antropología. 6. Planificación, administración y gestión. 7. Actividad de investigación: Observatorio Municipal de salud Pública, funciona en la sala de situación municipal y cuenta con el trabajo de campo del equipo de salud comunitaria de la Ciudad.
<p>Contacto</p>	<p>posgradofcm@uda.edu.ar - www.uda.edu.ar</p>
<p>Link o URL de acceso</p>	

 <p>UNIVERSIDAD DEL ACONCAGUA</p>	<h2>Doctorado en Psicología</h2> <p>Validez Nacional Resolución Nº 1876/14 M.E.N. Acreditado por CONEAU según Resolución Nº 361/12</p>
<p>Modalidad</p>	<p>Presencial. La carrera se organiza en 3 ciclos: uno de formación básica y general, uno de formación específica y uno de investigación.</p> <p>El alumno debe cursar un mínimo de 300 horas. Según la normativa</p>
<p>Requisitos de ingreso</p>	<p>Título de Licenciado en Psicología o de Psicólogo. También podrán ser admitidos postulantes con otro título de grado universitario en carreras afines a la Psicología que tengan una Maestría aprobada en el campo de la psicología.</p>
<p>Los egresados tendrán los conocimientos para</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Realizar aportes originales en su campo disciplinar, con el fin de contribuir al avance científico del mismo. 2. Producir conocimientos transferibles en el ámbito académico, profesional y en la sociedad. 3. Conocer en profundidad la perspectiva teórica y metodológica de investigación adoptada. 4. Ser un investigador capacitado para formar nuevos investigadores que impacten favorablemente en el sistema. 5. Constituirse en un profesional que participe en la elaboración y evaluación de planes, programas y proyectos de investigación científica en equipos interdisciplinarios. 6. Dirigir investigaciones disciplinarias e interdisciplinarias de problemas en los cuales se participe activamente desde la psicología. 7. Coordinar equipos de trabajo para efectuar estudios y asesoramiento calificado en pos de intervenciones eficaces. 8. Desarrollar capacidades relevantes para realizar actividades de docencia, de difusión de conocimientos y de extensión universitarias en el campo de la psicología. 9. Promover en otros la actitud crítica, la apertura teórica, la creatividad, la interpretación de las múltiples dimensiones de los procesos y fenómenos psicológicos, el manejo reflexivo y crítico de fuentes y nuevas herramientas de trabajo, apertura a la interdisciplinariedad, defensa de los valores éticos y comprensión de los problemas humanos y la corresponsabilidad en la búsqueda y concreción de soluciones.
<p>Entre sus cursos, actualmente cuenta con los siguientes</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Epistemología orientada a las Humanidades y Ciencias Sociales ● Metodología de la Investigación ● Uso del programa estadístico SPSS, aplicado a metodologías cuantitativas ● Estrategias para la construcción de artículos de investigación en revistas internacionales y tesis ● Enfoques y temáticas actuales en Psicología de la Educación.
<p>Contacto</p>	<p>fpsico-sec@uda.edu.ar</p>
<p>Link o URL de acceso</p>	

CAPACITACIONES DICTADAS POR LA DIRECCIÓN DE INVESTIGACIÓN EN SALUD

Curso "Estrategias Cualitativas de Investigación Social en Salud. Nivel 2"

Se trata de una capacitación virtual con modalidad de auto-aprendizaje que propone abordar el tratamiento de datos cualitativos, los debates relacionados con la ética y la calidad y el reporte bajo el formato convencional del paper científico, desde las tensiones y puntos de encuentro entre estas estrategias (basadas en paradigmas interpretativos) y la producción de conocimientos desde paradigmas biomédicos.

El curso estará disponible en la Plataforma Virtual de Salud del Ministerio de Salud de la Nación (PVS).

La solicitud se realiza en la página <https://plataformavirtualdesalud.msal.gov.ar/>

Curso "Herramientas para la escritura de trabajos científicos biomédicos"

Tiene por objetivo brindar herramientas para escribir un artículo y está dirigida a miembros de equipos de Salud, a equipos técnicos de organismos de gobierno y de organizaciones no gubernamentales, a investigadores/as en salud y a estudiantes universitarios/as.

El curso estará disponible en la Plataforma Virtual de Salud del Ministerio de Salud de la Nación.

Para informes e inscripción, comunicarse a escrituradetrabajoscientificos@gmail.com

Curso "Ética y buenas prácticas clínicas de investigación"

Se trata de la cuarta edición del curso virtual, que tiene modalidad de auto-aprendizaje y está destinado a investigadores en salud, miembros de comités de ética en investigación y todos aquellos interesados en el tema con el fin de brindar las herramientas necesarias para la realización y evaluación de investigaciones éticas y de calidad.

El curso estará disponible en la Plataforma Virtual de Salud del Ministerio de Salud de la Nación.

Para informes e inscripción, comunicarse a comitedeetica.msal@gmail.com

IMPORTANTE: Los cursos se dictarán con fechas a confirmar a través de los contactos de la Dirección de Investigación en Salud del Ministerio de Salud de la Nación.

