



## Juan Rafael Centurión Quintana

Bioquímico

Nombre en citaciones bibliográficas: CENTURIÓN Q.JR. o CENTURIÓN J.R.

Sexo: Masculino

Nacido el 28-07-1988 en Asunción , Paraguay. De nacionalidad Paraguaya .

### Información de Contacto

Mail: **juacenturion705@gmail.com**

Telefono: **0961 865 803**

### Áreas de Actuación

#### Formación Académica/Titulación

- 2023-En Marcha** Doctorado - Doctorado en Ciencia Biomoleculares  
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Título: Evaluación de la composición fitoquímica del extracto hidroalcohólico de raíces de *Crysolobos platensis* (Spreng.) y su efecto protector frente a la miocardiopatía diabética en modelo murino  
 Tutor: Derlis Alcides Ibarrola Diaz  
 Becario de: Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, ;
- 2022-2022** Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado: Mejores Prácticas en Regulación Sanitaria. Desde la Investigación y Desarrollo hasta el Registro y el Paciente.  
 Universidad de Panamá, Panamá, Año de Obtención: 2022  
 Becario de: Ministerio de Salud Pública y Bienestar Social, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Asuntos Regulatorios;
- 2017-2021** Maestría - Maestría en Ciencias Químico Biológicas. Mención: Farmacología Molecular  
 Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción, Paraguay  
 Título: Evaluación del efecto de *Prosopis ruscifolia* sobre el perfil lipídico en ratones hiperglicémicos e hiperlipémicos,  
 Año de Obtención: 2021  
 Tutor: Miguel Ángel Campuzano Bublitz  
 Becario de: Universidad Nacional de Asunción/Consejo Nacional de Ciencias y Tecnología, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Plantas Medicinales, Fitoterapicos;
- 2016-2017** Especialización/Perfeccionamiento - Diplomado en Parasitología  
 Universidad Católica "Nuestra Señora de la Asunción" Campus del Guaira, Paraguay, Año de Obtención: 2017  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Parasitología;
- 2008-2016** Grado - Bioquímica  
 Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay  
 Título: EVALUACIÓN DE RIESGOS EN LA SALUD DE LOS POBLADORES DEL BARRIO CAPELLANÍA DE LA CIUDAD DE SAN LORENZO POR EL CONSUMO DEL AGUA DE BEBIDA, Año de Obtención: 2016  
 Tutor: PROF. MSC. DIANA DIEZ PERÉZ  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, ;

#### Formación Complementaria

- 2017** Congresos IX Congreso de Ciencias Químicas.  
 Federación de Químicos del Paraguay, Paraguay  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Ciencias Químicas;
- 2016** Congresos Segundo Congreso Latinoamericano de Estudios Urbano-ambientales y Gestión de Riesgos. II Jornada Nacional de Riesgo Urbano.  
 Universidad Nacional de Lanús, Argentina  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Tierra y relacionadas con el Medio Ambiente, Ciencias Medioambientales, ;

- 2016** Congresos V Congreso Paraguayo de Hematología y Medicina Transfusional  
Sociedad Paraguaya de Hematología y Medicina Transfusional, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , Hematología;
- 2014** Congresos II Congreso Bioquímico del NEA.  
Colegio de Bioquímicos de la Provincia de Corrientes, Argentina  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Ciencias y Servicios de Cuidado de la Salud , ;
- 2011** Congresos I Congreso Sudamericano de Estudiantes de Química. III Congreso Paraguayo de Estudiantes de Química.  
Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, ;
- 2023-2023** Cursos de corta duración  
Asociación Paraguaya de Químicos de la Industria Farmacéutica, Paraguay  
Título: Fabricación de Medicamentos Biológicos y Biotecnológicos.  
Horas totales: 4  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, Fabricación de Medicamentos biológicos y biotecnológicos;
- 2023-2023** Cursos de corta duración  
Dirección Nacional de Vigilancia Sanitaria, Paraguay  
Título: Curso Auditorias de 1era parte conforme a la norma ISO 19011/2018 a los Organismos de Inspección de la DINAVISA según los requisitos de la norma NP ISO/IEC 17020:2013  
Horas totales: 20  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Farmacia Industrial;
- 2023-2023** Cursos de corta duración  
Dirección Nacional de Vigilancia Sanitaria, Paraguay  
Título: Curso sobre sistema de gestión de calidad de los Organismos de Inspección de DINAVISA con la norma NP-ISO/IEC 17020-2023  
Horas totales: 20  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Farmacia Industrial;
- 2023-2023** Cursos de corta duración  
Aula Virtual Bioterio, Argentina  
Título: Diseño Experimental y Bioestadística  
Horas totales: 60  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Matemáticas, Estadística y Probabilidad, Bioestadística;
- 2022-2022** Cursos de corta duración  
Asociación Paraguaya de Químicos de la Industria Farmacéutica, Paraguay  
Título: Fabricación de Medicamentos Biológicos y Biotecnológicos  
Horas totales: 3  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Biotecnología;
- 2022-2022** Cursos de corta duración  
Asociación Argentina de Farmacia y Bioquímica Industrial, Argentina  
Título: Diplomatura Internacional en Asuntos Regulatorios  
Horas totales: 80  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Asuntos Regulatorios, Farmacia Industrial, Asesoría Técnica;
- 2022-2022** Cursos de corta duración  
Universidad de Panamá, Panamá  
Título: Diplomado Mejores prácticas en regulación Sanitaria. Desde la investigación y desarrollo hasta el Registro y el Paciente.  
Horas totales: 120  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Asuntos Regulatorios, Farmacia Industrial, Asesoría Técnica;
- 2021-2021** Cursos de corta duración  
Universidad Santa Clara de ASIS, Paraguay  
Título: Webinar - SARS COV2 Impacto de variantes y vacunas  
Horas totales: 3  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, ;
- 2021-2021** Cursos de corta duración  
Federación de Sociedades y Asociaciones Hispánicas de América del Norte, Centroamérica y el Caribe de la Ciencia de los Animales de Laboratorio., Cuba  
Título: Curso Virtual de Preparación para la Certificación de Técnico/cuidador, investigador o usuario de Animales de Laboratorio  
Horas totales: 50

- 2020-2020** Áreas de Conocimiento: Ciencias Agrícolas, Ciencias Veterinarias, Animales de Laboratorio;  
Cursos de corta duración  
Universidad Santa Clara de ASIS, Paraguay  
Título: Webinar SARS COV-2  
Horas totales: 3
- 2019-2019** Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias Biológicas, Virología, ;  
Cursos de corta duración  
Asociación de Bioquímicos del Paraguay, Paraguay  
Título: Jornada de Actualización en Dermatología  
Horas totales: 10
- 2017-2017** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Clínica, Dermatología y Enfermedades Venéreas, Micología;  
Cursos de corta duración  
Federación de Químicos del Paraguay, Paraguay  
Título: Curso Intra-congreso "Enfoque y Valoración Bioquímica del Paciente con Patología Renal"  
Horas totales: 5  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioquímica;
- 2009-2009** Cursos de corta duración  
Estudiantes de Bioquímica Asociados del Paraguay, Paraguay  
Título: Curso Teórico Práctico de Extracción Sanguínea  
Horas totales: 2
- 2014** Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, ;  
Encuentros II Jornada Nacional de Estudiantes de Bioquímica  
Estudiantes de Bioquímica Asociados del Paraguay, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioquímica;
- 2012** Encuentros Primera Jornada Nacional de Estudiantes de Bioquímica  
Estudiantes de Bioquímica Asociados del Paraguay, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioquímica;
- 2014** Otros Semana del Bioquímico  
Estudiantes de Bioquímica Asociados del Paraguay, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioquímica;
- 2012** Otros Empleo de Técnicas moleculares para el diagnóstico de Neumonía en niños.  
Estudiantes de Bioquímica Asociados del Paraguay, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, Bioquímica;
- 2012** Otros Detección molecular de Infecciones de Transmisión Sexual.  
Estudiantes de Bioquímica Asociados del Paraguay, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Biotecnología relacionada con la Salud, Bioquímica;
- 2012** Otros Enfermedad Celiaca, Diagnóstico médico y laboratorio.  
Estudiantes de Bioquímica Asociados del Paraguay, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioquímica;
- 2012** Otros Test del Piecito y las Patologías que se detectan.  
Estudiantes de Bioquímica Asociados del Paraguay, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioquímica;
- 2012** Otros Test del Sudor, como estudio de Diagnóstico de Fibrosis Quística.  
Estudiantes de Bioquímica Asociados del Paraguay, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Bioquímica;
- 2023** Talleres Endotoxinas  
Cámara de la Industria Farmacéutica del Paraguay, Paraguay  
Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Farmacia Industrial ;
- 2023** Talleres Esterilidad  
Cámara de la Industria Farmacéutica del Paraguay, Paraguay

- 2022 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Farmacia Industrial;  
 Talleres Taller online Protección de la Propiedad Intelectual en Terapias Avanzadas  
 Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y el Centro de Formación de la Cooperación Española en Montevideo en colaboración con la Red Iberoamericana de Terapias Avanzadas (RITA) , Uruguay
- 2022 Áreas de Conocimiento: Ciencias Sociales, , Patentes ;  
 Talleres Marco Regulatorio de Medicamentos en Paraguay  
 Cámara de la Industria Química Farmaceutica del Paraguay , Paraguay
- 2022 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, ;  
 Talleres Validación de Sistema Informáticos  
 Cámara de la Industria Química Farmaceutica del Paraguay , Paraguay
- 2022 Áreas de Conocimiento: Ciencias Naturales, Ciencias de la Computación e Información, Ciencias de la Información y Bioinformática, Farmacia;  
 Talleres Elaboración y Caracterización de bancos celulares y virales  
 CONICET, Argentina
- 2022 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Biología Molecular;  
 Talleres Hipertermia inducida por estrés en ratones  
 Federación de Sociedades y Asociaciones Hispanas de América del Norte, Centroamérica y el Caribe de la Ciencia de los Animales de Laboratorio., Cuba
- 2022 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, ;  
 Talleres Normas técnicas del sistema de Calidad Farmacéutico  
 Cámara de la Industria Química Farmaceutica del Paraguay , Paraguay
- 2022 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Farmacia;  
 Talleres Validaciones  
 Cámara de la Industria Química Farmaceutica del Paraguay , Paraguay
- 2022 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Farmacia;  
 Talleres Taller online de Introducción a las Terapias Avanzadas  
 Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y el Centro de Formación de la Cooperación Española en Montevideo en colaboración con la Red Iberoamericana de Terapias Avanzadas (RITA) , Uruguay
- 2022 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Biotecnología de la Salud, Tecnologías que involucran la manipulación de células, tejidos, órganos o todo el org, ;  
 Talleres Validación de Procesos  
 Cámara de la Industria Química Farmaceutica del Paraguay , Paraguay
- 2022 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Farmacia;

## Idiomas

<b>Inglés</b>	Comprende: bien	Habla: bien	Lee: bien	Escribe: bien
<b>Español</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: muy bien
<b>Guaraní</b>	Comprende: muy bien	Habla: muy bien	Lee: muy bien	Escribe: bien
<b>Portugués</b>	Comprende: bien	Habla: regular	Lee: bien	Escribe: regular

## Actuación Profesional

### Chaco Internacional S.A. - Chaco Internacional

Vínculos con la Institución

2019 - 2020 **Asesor Científico, Asesor Técnico área Licitaciones, Asuntos Regulatorios** C. Horaria: **48**

Otras Informaciones: Asesor científico y técnico del departamento de licitaciones, asuntos regulatorios para dispositivos médicos, reactivos para diagnóstico in vitro. Especialista de aplicaciones de campo en las áreas de inmunología, urianálisis, banco de sangre, biología molecular.

2016 - 2017 **Asistente de Asuntos Regulatorios y Asesoría Técnica.** C. Horaria: **48**

Régimen: Dedicación tot: *Actividades*

8/2016 - 3/2017 Servicio Técnico Especializado, Chaco Internacional S.A. , Chaco Internacional S.A.

Servicio realizado: Asistente de Asuntos Regulatorios y Asesoría técnica

### Dirección Nacional de Vigilancia Sanitaria - DINAVISA

Vínculos con la Institución

2020 - 2025 **Evaluador Técnico** C. Horaria: **30**

### Facultad de Ciencias Químicas - FCQ

Vínculos con la Institución

2023 - Actual	<b>Docente Investigador III</b>	C. Horaria: <b>12</b>
2022 - Actual	<b>Auxiliar de la Enseñanza I</b>	C. Horaria: <b>18</b>
2018 - 2019	<b>Auxiliar de la Enseñanza - Jefe de Trabajos Prácticos (JTPA)</b>	C. Horaria: <b>10</b>

Otras Informaciones: Jefe de Trabajos Prácticos (JTPA) - Cátedra Farmacología II. Carrera Farmacia.

2018 - 2019	<b>Auxiliar de la Enseñanza - Jefe de Trabajos Prácticos (JTPA)</b>	C. Horaria: <b>6</b>
-------------	---	----------------------

Otras Informaciones: Jefe de Trabajos Prácticos (JTPA) - Cátedra de Animales de Laboratorio. Carreras Bioquímica y Farmacia.

2017 - 2019	<b>Auxiliar de la Enseñanza - Jefe de Trabajos Prácticos (JTPA)</b>	C. Horaria: <b>6</b>
-------------	---	----------------------

Otras Informaciones: JTPA de la cátedra de Farmacología I (Farmacia)

**Actividades**

8/2017 - Actual    **Docencia/Enseñanza, Farmacia**  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -JTPA de la Cátedra de Farmacología I

2017 - 2019	<b>Auxiliar de la Enseñanza - Jefe de Trabajos Prácticos (JTPA)</b>	C. Horaria: <b>4</b>
-------------	---	----------------------

Otras Informaciones: JTPA de la Cátedra de Farmacología (Bioquímica)

**Actividades**

8/2017 - Actual    **Docencia/Enseñanza, Bioquímica**  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -JTPA de la Cátedra de Farmacología

2017 - 2019	<b>Auxiliar de la Enseñanza - Jefe de Trabajos Prácticos</b>	C. Horaria: <b>2</b>
-------------	--	----------------------

Otras Informaciones: Cátedra Fisiopatología Humana (Bioquímica)

**Actividades**

8/2017 - Actual    **Docencia/Enseñanza, Bioquímica**  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -JTPA de la Cátedra de Fisiopatología Humana

2017 - 2019	<b>Investigador de Iniciación</b>	C. Horaria: <b>20</b>
-------------	-----------------------------------	-----------------------

**Actividades**

6/2017 - Actual    Líneas de Investigación, Departamento de Farmacología, Facultad de Ciencias Químicas, Facultad de Ciencias Químicas, Universidad Nacional de Asunción  
**Evaluación de la actividad biológica de extractos vegetales de plantas medicinales**  
 Participación: Integrante del Equipo  
 Integrantes: M. CAMPUZANO; KENNEDY, ML; IBARROLA, D.A.; HELLION-IBARROLA, M.C.; CENTURIÓN Q.JR.;  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Actividad biológica;

6/2017 - Actual    Proyecto de Investigación y Desarrollo, Departamento de Farmacología, Facultad de Ciencias Químicas, Facultad de Ciencias Químicas, Paraguay  
**Evaluación del efecto de Sorocea bomplandii (Moraceae) sobre el metabolismo lipídico en ratones.**  
 Participación: Integrante del Equipo  
 Descripción: Evaluación de la actividad biológica in vivo de extractos vegetales de plantas medicinales.  
 Integrantes: M. CAMPUZANO; KENNEDY, ML; IBARROLA, D.A.; HELLION-IBARROLA, M.C.; CENTURIÓN Q.JR.;  
 Situación: En Marcha; Tipo/Clase: Investigacion.  
 Alumnos:  
 Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Otras Ciencias Médicas, Otras Ciencias Médicas, Actividad biológica;

2014 - 2014	<b>Auxiliar de la Enseñanza - Ayudante de la Cátedra de Química Ambiental</b>	C. Horaria: <b>4</b>
-------------	---	----------------------

Otras Informaciones: Cátedra de Química Ambiental

**Actividades**

8/2014 - 11/2014 Docencia/Enseñanza, Bioquímica  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Ayudante de la Cátedra de Química Ambiental

2013 - 2013 **Auxiliar de la Enseñanza - Ayudante de la Cátedra Química Ambiental** C. Horaria: **4**

Otras Informaciones: Cátedra de Química Ambiental

**Actividades**

8/2013 - 11/2013 Docencia/Enseñanza, Bioquímica  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Ayudante de la Cátedra de Química Ambiental

2012 - 2012 **Auxiliar de la Enseñanza - Ayudante de la Cátedra Química Inorgánica** C. Horaria: **4**

Otras Informaciones: Cátedra de Química Inorgánica

**Actividades**

8/2012 - 11/2012 Docencia/Enseñanza, Bioquímica  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Ayudante de la Cátedra de Química Inorgánica

2011 - 2011 **Auxiliar de la Enseñanza - Ayudante de la Cátedra de Química Inorgánica** C. Horaria: **4**

Otras Informaciones: Cátedra de Química Inorgánica

**Actividades**

8/2011 - 11/2011 Docencia/Enseñanza, Bioquímica  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Ayudante de la Cátedra de Química Inorgánica

2010 - 2010 **Auxiliar de la Enseñanza - Ayudante de la Cátedra de Química Inorgánica** C. Horaria: **4**

Otras Informaciones: Cátedra de Química Inorgánica

**Actividades**

8/2010 - 11/2010 Docencia/Enseñanza, Bioquímica  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Ayudante de la Cátedra de Química Inorgánica

2009 - 2009 **Auxiliar de la Enseñanza - Ayudante de la Cátedra de Química Inorgánica** C. Horaria: **4**

Otras Informaciones: Cátedra de Química Inorgánica

**Actividades**

8/2009 - 11/2009 Docencia/Enseñanza, Bioquímica  
 Nivel: Grado  
 Disciplinas dictadas:  
 -Ayudante de la Cátedra de Química Inorgánica

**Infotec S.A - INFOTEC**

Vínculos con la Institución

2025 - Actual **Asesor Científico** C. Horaria: **22**

**Instituto de Investigacion de Ciencias de la Salud, UNA - IICS, UNA**

Vínculos con la Institución

2015 - 2015 **Pasante** C. Horaria: **30**

**Actividades**

7/2015 - 11/2015 Pasantía, Instituto de Investigación en Ciencias de la Salud, UNA, Rectorado UNA  
 Pasantía realizada: Pasantía por los dptos. de Hematología, Química clínica, Microbiología, Endocrinología, Inmunología, Producción y Citogenética.

## Producción Técnica

## Producción Bibliográfica

### Artículos publicados en revistas científicas

#### Artículos completos publicados en revistas arbitradas

- CENTURIÓN Q.JR. Determination of biochemical parameters of animals from the Laboratory Animal Center of the Facultad de Ciencias Químicas of the Univesidad Nacional de Asunción, Revista de la Sociedad Científica del Paraguay, v. 28 f: 1, p. 126-140, 2023.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Bioquímica y Biología Molecular, Bioquímica ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 379-9123

Palabras Clave: laboratory animals; animal facility; mus musculus; biochemical profile; rattus norgicus;

- CENTURIÓN Q.JR.; Elena MG Diarte; Antonia K. Galeano; María S. Soverina; Wilfrido Arrúa; KENNEDY, ML; M. CAMPUZANO; Pharmacological evaluation of Prosopis ruscifolia extract on lipid profile in hyperglycemic and hyperlipidemic mice., Journal of Applied Biology & Biotechnology, v. 9 f: 6, p. 137-143, 2021.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2455-7005

- María S. Soverina; M. CAMPUZANO; CENTURIÓN Q.JR.; Antonia K. Galeano; KENNEDY, ML; Preliminary evaluation of hepatoprotective and nephroprotective effects of Prosopis ruscifolia Griseb. Leaves extract in mice , Journal of Applied Pharmaceutical Science, v. 9 f: 12, p. 37-41, 2019.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2231-3354

#### Artículos completos publicados en revistas NO arbitradas

- CENTURIÓN Q.JR. Modelos murinos utilizados en la investigación de la Diabetes mellitus. Murine models used in research on Diabetes mellitus, REVISTA CON-CIENCIA, v. 10, 2022.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Farmacología ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2310-0265

Palabras Clave: modelos murinos; inducción farmacológica; modelos autoinmunes;

- IBARROLA, D.A.; Wilfrido Arrúa; J.E. Gonzalez; María S. Soverina; CENTURIÓN Q.JR.; A. M. Campuzano Benitez; F.M. Ovando Soria; E.I. Rodas González; K.G. Arrúa; M.B. Acevedo Barrios ; O.Y. Heinichen; Y. Montalbetti; M. CAMPUZANO; KENNEDY, ML; S. J. Figueredo Thiel; N.L. Alvarenga; M.C. Hellión-Ibarrola. The antihypertensive and diuretic effect of crude root extract and saponins from Solanum sisymbriifolium Lam., in L-NAME-induced hypertension in rats, Journal of Ethnopharmacology, v. 298, 2022.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 0378-8741

- Antonia K. Galeano; CENTURIÓN Q.JR.; María S. Soverina; Laura G. Mereles; M. CAMPUZANO; KENNEDY, ML; In vitro antioxidant capacity and in vivo hepatoprotective effect of Allophylus edulis leaf extract, Biomedical and Biopharmaceutical Research Journal, v. 19 f: 1, p. 181-194, 2022.**

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, ;

Medio: Internet. ISSN/ISBN: 2182-2379

## Evaluaciones

## Tutorías/Orientaciones/Supervisiones

## Otras Referencias

### Presentaciones en eventos

- Congreso - 4to Congreso Internacional FeSAHANCCCAL , 2021, Cuba**

Nombre: 4to Congreso Internacional FeSAHANCCCAL . Tipo de Participación: Expositor oral - Información Adicional: Autores: Wilfrido J. Arrúa, Olga Y. Heinichen, Juan R. Centurión.

Nombre de la institución promotora: Federación de Sociedades y Asociaciones Hispánicas de América del Norte, Centroamérica y el Caribe de la Ciencia de los Animales de Laboratorio.

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, ;

- Simposio - Latinoamericano de Farmacobotánica. tiene un programa muy diversificado, con el objetivo de facilitar discusiones e interacciones en las más diversas áreas de la Farmacognosia y la Farmacobotánica. El programa fue especialmente diseñado para traer al evento temas actuales y relevantes para el estudio de los Productos Naturales. Los dos simposios tienen como objetivo el intercambio de conocimientos y experiencias entre investigadores, profesores y estudiantes en las áreas de plantas medicinales y productos naturales relacionados con la Farmacognosia y la Farmacobotánica. Invitados internacionales y nacionales, quienes participarán en conferencias, mesas redondas, debates, cursos cortos y talleres. Habrá presentación de trabajos científicos en forma de paneles y Comunicaciones Orales, permitiendo presentar los mejores trabajos de estudiantes de iniciación científica y estudiantes de posgrado. También tendremos Miniconferencias, donde abriremos espacio para que profesores de Farmacognosia y Farmacobotánica presenten sus investigaciones, dando oportunidad especialmente a jóvenes investigadores., 2019, Brasil**

Nombre: XII Simpósio Brasileiro de Farmacognosia / XVII Simpósio Latinoamericano de Farmacobotánica. Tipo de Participación:

Poster

Nombre de la institución promotora: Sociedade Brasileira de Farmacognosia

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Medicina Básica, Farmacología y Farmacia, Farmacognosia;

**3 Congreso - Segundo Congreso Latinoamericano de Estudios Urbano-ambientales y gestion de Riesgos. II Jornada Nacional de Riesgo Urbano, 2016, Argentina**

Nombre: Segundo Congreso Latinoamericano de Estudios Urbano-ambientales y gestion de Riesgos. II Jornada Nacional de Riesgo Urbano. Tipo de Participación: Expositor oral

Nombre de la institución promotora: Universidad Nacional de Lanús

Áreas de Conocimiento: Ciencias Médicas y de la Salud, Ciencias de la Salud, Salud Pública y Medioambiental, Evaluación de Riesgos en la Salud;

## Indicadores

### Producción Bibliográfica 6

Artículos publicados en revistas científicas	6
Completo en revistas arbitradas	3
Completo en revistas NO arbitradas	3

### Otras Referencias 3

Presentaciones en eventos	3
---------------------------	---