# Currículum Vitae

Lic. Walter Carlos Krainbuhl

# **Datos personales**

Nombre y apellido: Walter Carlos Krainbuhl

Fecha de nacimiento: 04/05/1982

**DNI:** 29.473.985

Lugar de nacimiento: Córdoba Capital, Córdoba, Argentina.

Estado civil: Soltero.

Domicilio: Luis de Azpeitia 1692, Alto Alberdi, 5003, Córdoba, Argentina

Teléfono: +54-351-7722755

E-mail: walter.carlos.krainbuhl@gmail.com

# **Estudios secundarios:**

Bachiller en Ciencias Naturales, Colegio Luterano Concordia, 1999.

#### **Estudios Universitarios:**

Estudios de Grado: Licenciatura en Psicología

Título profesional: Psicólogo, Facultad de Psicología, Universidad Nacional de

Córdoba. Recibido el 17/02/2010.

**Promedio general:** 7.03 (siete con 3/100).

Tema de trabajo final: "Efectos neurotóxicos inducidos por antagonistas nocompetitivos de los receptores NMDA en función de las administraciones y tipos de tratamientos". Realizado en el Instituto de Investigación Médica Mercedes y

Martin Ferreyra. Córdoba, Argentina. Año 2009-2010.

Calificación: 10 (diez).

# Otros estudios de grado (incompletos):

Curso el 1er año completo de la carrera de Tecnicatura Superior en Programación de la U.T.N. (2000).

# Antecedentes docentes y/o académicos:

- Profesor en el Taller de Formacion "Breve introduccion a la Terapia Conductual". Dictado el dia lunes 25 de Junio del 2018. Perteneciente al Area de Graduados de la Facultad de Psicologia. Universidad Nacional de Cordoba (UNC). [Resolucion 841/2018].
- Investigador inscripto en el Registro Provincial de Investigacion en Salud (RePIS). Numero: 1054. Perteneciente al Ministerio de Salud del Gobierno de la Provincia de Cordoba. Cordoba, Argentina, Junio 2018.
- Instructor de practicante de Laboratorio. En el Laboratorio Psicología Experimental de la Facultad de Psicología de la UNC. Córdoba Argentina 2018, en curso. [Resolución 403/2018].
- Colaborador docente en el seminario electivo no permanente "Conductismo Radical en el siglo XXI: Una oportunidad para reflexionar sobre psicología, ciencia y salud". A cargo del Dr Carlos Arias Grandio, durante el ciclo lectivo 2017. Facultad de Psicología de la UNC. [Resolución 318/2016].
- Colaboración en el desarrollo de la "Trabajo Practico Nº1. Guía de Trabajo Práctico de Microscopia del Sistema Nervioso". Catedra de Neurofisiología y Psicofisiológica de la Facultad de Psicología de la UNC. Córdoba Argentina, Abril 2016.
- Colaboración en el desarrollo de la "Trabajo Practico Nº3. Guía de Trabajo Práctico de Microscopia del Sistema Nervioso". Catedra de Neurofisiología y Psicofisiológica de la Facultad de Psicología de la UNC. Córdoba Argentina, Agosto 2015.
- Invitado a formar parte del tribunal de evaluadores para materias y seminarios electivos no permanentes para el ciclo lectivo 2013 de la Facultad de Psicología de la UNC. Participación en el tribunal como observador egresado en el Área Emergentes: Problemáticas Adictivas. Septiembre del 2013, Córdoba Argentina. [Resolución 173/2013].

- -Profesor Adscripto en la materia de Neurofisiología y Psicofisiología de la Carrera de Licenciatura en Psicología, Facultad Psicología de la Universidad Nacional de Córdoba. Año 2012-2014 [Resolución 2074/2016]. Año 2014-2016. (Informal)
- Profesor Adscripto en el Seminario *de Psicofarmacología* de la Carrera de Licenciatura en Psicología, Facultad de Filosofía y Humanidades de la Universidad Católica de Córdoba. Año 2010.
- Ayudante alumno en la Cátedra de Psicobiología Experimental correspondiente a los 2 Periodos, 2005-2007 y 2007-2009, Facultad de Psicología de la Universidad Nacional de Córdoba.
- Practica de Investigación: "Estudio descriptivo acerca de las creencias farmacológicas sobre drogas". Dir: Raúl Gomez, Año 2007-2008.

#### Becas recibidas:

- Beca en el Proyecto de Arte Experimental "Alteridad". En el concurso Plataforma Futuro. Brindada por parte del Ministerio de Cultura de la Nación. Buenos Aires, Argentina 2017.
- Beca de Formación de Posgrado, "Curso de Formación en Terapias de Tercera Ola". Centro Integral de Psicoterapias Contextuales, Córdoba, Argentina 2013.
- Beca de Formación de Postgrado, "Programa de formación en drogodependencias y adicciones. Menciones en investigación y programas de asistencia y prevención". Secretaria de posgrado de la U.N.C., Córdoba, Argentina 2010. [Resolución 587/2010].

# Trabajos de investigación, científicos y/o de extensión

#### Otros trabajos realizados

- Publicación en revista electrónica Psyciencia. Artículo "*Tratamiento con Realidad Virtual y exoesqueleto ayuda a parapléjicos a reconectar sus extremidades*". Link: (https://www.psyciencia.com/tratamiento-con-realidad-virtual-interface-cerebro-computadora-y-exoesqueleto-ayuda-a-paraplejicos-a-reconectar-sus-extremidades) Publicado el 19 de Septiembre del 2017.

- Publicación en revista electrónica Psyciencia. Artículo "*Realidad Virtual y Psicología: Un camino hacia nuevos horizontes*". Link: (https://www.psyciencia.com/realidad-virtual-y-psicologia-un-camino-hacia-nuevos-horizontes/) Publicado el 15 de Mayo del 2017.
- Invitado como presentador en VIII Encuentro de Jóvenes Investigadores en Neurociencia. Ponencia "Sobre los supuestos de la vida cotidiana: ¿Fármacos, drogas o medicamentos? Sobre la importancia y la relatividad contextual". Realizado el 27 de Mayo del 2016 en el Pabellón Argentina, Ciudad Universitaria. Córdoba Argentina.
- Colaboración en el Servicio de Neuropsicología a cargo del Dr. Carlos Daniel Mias, en la Catedra de Neuropsicología. Realizado en la Facultad de Psicología de la UNC, durante el año 2015. [Resolución 752/2015].
- Invitado como presentador a los Ciclos de Conferencias-Debate "Actualización en Psicología". Tema presentado: Psicología y Estados Modificados de la Consciencia. Organizados por el Grupo Estudiantil para la Formación en Psicología (GEFoPsi). El mismo llevado a cabo durante los meses de Octubre y Noviembre del 2013 en la Facultad de Psicología, Córdoba, Argentina.
- Colaboración y presentación de clases en las Jornadas de Neuromaratones. Clases de apoyos para los alumnos de segundo año que están cursando la materia Neurofisiológica y Psicofisiología. Clases presentadas en la Facultad de Psicología de la UNC. Periodo 2012, 2013.
- Seminarios internos en la Cátedra Psicobiología Experimental. Temas abordados: Neurobiología de la esquizofrenia y trastornos psicóticos. Bases anatomo-fisiológicas de la esquizofrenia. Bases neuroquímicas de la esquizofrenia. Condicionamiento y trastorno por abuso de sustancias. Periodo 2005-2009.
- Co-autor del trabajo "Creencias farmacológicas sobre los efectos de las drogas en sujetos consumidores y no consumidores". Dir: Raúl Gomez, 2007.

# <u>Participación en congresos, seminarios, jornadas o reuniones científicas</u> nacionales o internacionales

- Participación en calidad de asistente en el Encuentro sobre posibilidades preventivas en contextos de recreación nocturna. Avances y desafíos. Realizado en el Salón Auditorio de la Facultad de Psicología de la Universidad Nacional de Córdoba. Realizado el día 29 de Diciembre del 2016.

- Participación en calidad de asistente del V Encuentro de Jóvenes Investigadores en Neurociencias de Córdoba: Un enfoque interdisciplinario. Realizado el día 17 de Mayo de 2013, en el Salón de Actos del Pabellón Argentina de la UNC.
- -Participación en calidad de asistente en el I Encuentro de Filosofía de las Ciencias Cognitivas y del Comportamiento. Realizado en la Facultad de Filosofía y Humanidades, Universidad Nacional de Córdoba. Realizado el día 13 de Mayo del 2013.
- Seminario de Neuropragmática y Pragmática Cognitiva dictado por el Dr. Guillermo Andrés Soto Vergara. Organizado por la Cátedra de Bases Biológicas del Lenguaje. Secretaria Académica de la Facultad de Lenguas. Llevada a cabo en la Facultad de Lenguas de la UNC, el 11 de marzo del 2013.
- Jornadas de Investigación en Lenguaje organizadas por la Asociación Argentina de Ciencias del Comportamiento (AACC). Llevadas a cabo en la Facultad de Psicología de la UNC, el 18 de Junio del 2012.
- Conferencia de Postgrado. "*Tendencias Actuales en Ciberpsicologia*". Disertante: Dra. Georgina Cárdenas López, catedrática de la Universidad Autónoma de México (UNAM). Presentado en la Facultad de Psicología de la UNC, el 6 de Mayo, 2011.
- Expositor y Autor del trabajo de poster. Krainbuhl W, Bender C, de Olmos S, Bueno A "Differential Neurotoxic Effects Induced by MK-801 in Cortical-Limbic Structures in Function of Acute and Chronic Treatments in Rats." En el First Joint Meeting of the Argentine Society for Neurosciences (SAN) and the Argentine Workshop in Neurosciences (TAN) Huerta Grande, Septiembre 2009.
- Asistente de la Conferencia: "Decision Neuroscience" (Neurociencia de la Decision), a cargo del Dr. Antoine Bechara. Desarrollado por Secretaria de Posgrado de la Facultad de Psicología de la Universidad Nacional de Córdoba. Octubre 2009.
- Expositor Autor del trabajo de poster: "Efectos neurotóxicos inducidos por antagonistas no-competitivos NMDA en estructuras cortico-límbicas en función de las dosificaciones, en un modelo experimental con ratas". En el "Primer encuentro de jóvenes investigadores en neurociencia de Córdoba" de la Facultad de Matemática, Astronomía y Física de la U.N.C. Abril 2009.
- Asistente al Homenaje al Dr. Jose S. de Olmos, Instituto de Investigaciones Medicas Mercedes y Martin Ferreyra, 2009.

- Expositor Co-autor del trabajo de poster: "Efectos neurotóxicos inducidos por MK-801 en estructuras relacionadas con los procesos de memoria". En el II Congreso de Psicología "Ciencia y Profesión" de la Facultad de Psicología de la U.N.C. Noviembre del 2008.
- Expositor Autor del trabajo de poster: "Efectos neurotóxicos inducidos por MK-801 en estructuras cortico-límbicas, en función de las dosificaciones y edades, a partir de un modelo experimental con ratas". En el II Congreso de Psicología "Ciencia y Profesión" de la Facultad de Psicología de la U.N.C. Noviembre del 2008.

# Otras actividades de formación (Formación de Posgrado)

- -Taller Intensivo de Activación Conductual para la Depresión (BATD), dictado por el Lic. Fabián Maero, en el hotel Howard Johnson. Auspiciado por el Centro Valencia Positiva. Realizado el día 6 de abril del 2018 en la Ciudad de Córdoba, Argentina.
- Desarrollando la Carrera de Doctorado en Psicología con el proyecto "Efectos de la distracción con realidad virtual para el alivio y reducción de dolor inducido por criopresión en un modelo experimental con humanos". Realizándose el mismo en el Laboratorio de Psicología Experimental, de la Facultad de Psicología de la UNC. Desde agosto del 2017 al día de la fecha, en curso. [Resolución 1355/2017]
- Curso de actualización "Aplicación de Técnicas Conductuales" Realizado a través del Campus Virtual del CETECIC. Desarrollado del 2 de mayo al 29 de agosto de 2016, con un total de 36 horas de duración. Dictado por el Lic. José Dahab. Avalado por la Asociación para el Avance de la Ciencia Psicológica. Buenos Aires Argentina, 2016.
- Curso de actualización "*Teoría y Técnica de la Terapia Cognitivo Conductual*" Realizado a través del Campus Virtual del CETECIC. Desarrollado del 7 de diciembre de 2015 al 25 de abril de 2016, con un total de 48 horas de duración. Dictado por el Lic. José Dahab. Avalado por la Asociación para el Avance de la Ciencia Psicológica. Buenos Aires Argentina, 2016.
- Miembro de la Asociación para el Avance de la Ciencia Psicología (A.A.C.P.). Buenos Aires Argentina, Noviembre 2015.
- Presentación libre en las Jornadas Internas de la Cátedra de Neurofisiología y Psicofisiológica. "Estudios científicos actuales sobre psicodélicos. Implicancias en la investigación básica y aplicada. Facultad de Psicología de la UNC. Octubre 2015.

- Curso de actualización "Introducción al análisis y modificación de la conducta". Realizado a través del Campus Virtual del CETECIC. Del 29 de junio al 24 de agosto de 2015, con un total de 16 horas de duración. Dictado por el Lic. José Dahab. Avalado por la Asociación para el Avance de la Ciencia Psicológica. Bs As Argentina, 2015. -Presentación como expositor en el IV Congreso Nacional / I Congreso Internacional de Psicología. "Estudios científicos actuales sobre plantas maestras y medicina psicodélica como herramienta coadyuvante en psicoterapia basada en evidencia y la exploración del funcionamiento cerebral." Evento realizado en la Facultad de Psicología de la Universidad Nacional de Córdoba, durante abril del 2014.
- Curso de Formación Clínica en Terapias de Tercera Ola. Avalado por la Asociación Psicológica Iberoamericana de Clínica y Salud. Certificado extendido el 20 de Diciembre del 2013. Curso realizado en el Centro Integral de Psicoterapias Contextuales. Córdoba, Argentina.
- Invitado como participante y expositor en el 1º Encuentro-taller para la elaboración del Proyecto ATOP (Ayahuasca Treatment Outcome Project). "Evaluación de los resultados del uso de la medicina tradicional amazónica y de la ayahuasca en el tratamiento de las adicciones y otros trastornos de salud mental." Organizado por Takiwasi. Evento realizado del 24 al 27 de Octubre. Tarapoto Perú, 2013.
- -Invitado como expositor en las 3º Jornadas Nacional e Internacional sobre Chamanismo y Estados Ampliados de Consciencia. Organizada por Fundación Mesa Verde. Presentación sobre: "Estudios científicos actuales sobres uso de plantas maestras y medicina psicodélica como co-ayudantes en psicoterapia y el estudio del cerebro". En colaboración en la Fundación "El Emilio" (Cosquín). Evento realizado en Rosario, 2012.
- Contención Plena en la Fundación "El Emilio" (Cosquín). Trabajando desde Enero a Julio del 2012.
- Invitado como presentador en el evento TEDx Rio Suquia. Tema de presentación: "Cerebro triuno, neuronas espejo y programación neurolingüística". Realizado en La Metro. Referencia: (http://www.lametro.edu.ar/archives/tedx-rio-suquia-en-la-metro) y (http://www.ted.com/tedx/events/3150). Córdoba, 2011.
- -En formación y labor en el área de la Psicología Clínica, trabajando desde enfoques como la Programación Neurolingüística e Hipnoterapia Ericksoniana desde el 2010. Bajo la mentoria y supervisión del Lic. Ricardo A. Córdoba Otaduy. Referencia (http://pnlpsy.blogspot.com.ar/2009/10/cv.html).

- Colaborador y miembro del comité organizador del Segundo Encuentro de Jóvenes Investigadores en Neurociencias de Córdoba: un Enfoque Interdisciplinario. (http://www.famaf.unc.edu.ar/neuro/). Córdoba, 2010-2011.
- Pasantía (en el marco de práctica de formación profesional) por el Instituto de Investigación Medica Mercedes y Martin Ferreyra, Córdoba Capital, Argentina. Trabajo de tesis. "Efectos neurotóxicos inducidos por antagonistas no-competitivos NMDA en estructuras cortico-límbicas en función de tratamientos agudos y crónicos, en un modelo experimental con ratas". Director: Dr. Adrian Bueno. Duración: 1 año (2009-2010).
- Curso a distancia sobre Procedimientos Experimentales I: Ratas y Ratones. *Aula Virtual Bioterios* 2009. Curso de formación virtual.
- Seminario de Estadística: Bases y aplicaciones del Análisis de Varianza. Facultad de Psicología de la UNC. Córdoba Argentina, 2009.

# Conocimiento de idiomas:

Lectocomprensión del inglés: si.

# Otras Labores y/o Habilidades:

- Manejo de Informática:

Administración de Sistemas. MS Office. Internet. Manejo de Redes. Nivel Avanzado.