
Apellido y Nombre: **HÉCTOR RODOLFO TEVEZ**

Fecha de nacimiento: 11 de Enero de 1965

Documento: DNI 17.197.481 - CUIL: 20-17197481-0

Dirección: Manzana 19 – lote 3 - Barrio Los Flores - Santiago del Estero

Dirección laboral: Avda. Belgrano (s) 1912 - Santiago del Estero.- CP4200

E-Mail: churqca@unse.edu.ar , htevez@yahoo.es

1. ESTUDIOS:

A- TITULO DE GRADO:

❖ PROFESOR DE QUIMICA

Expedido por: Universidad Nacional de Santiago del Estero.

Fecha de entrega: 8 de Marzo de 1995

❖ LICENCIADO DE QUIMICA

Expedido por: Universidad Nacional de Santiago del Estero.

Fecha de entrega: 11 de Diciembre de 1998

B- TITULO DE POSGRADO:

Cursando el Doctorado de Ciencias Químicas en la Facultad de Bioquímica, Química y Farmacia de la Universidad Nacional de Tucumán (Resol. del HCD n° 114/20049). Bajo la dirección de la Dra. María dos Santos Afonso (FCEyN – UBA). Tesis en redacción.

Tema: **“INTERACCIÓN QUIMICA DE HERBICIDAS CON FRACCIONES DE SUELOS TÍPICOS DE LA PROVINCIA DE SANTIAGO DEL ESTERO”**

2. CURSOS

I - CURSOS DE POSTGRADO:

“Óxido-reducciones en sistemas biológicos” (60 hs) (Dra. Viviana A. Rapisarda, Dra. Luisa Rodríguez Montelongo). Universidad Nacional de Tucumán. Agosto de 2009. Evaluación: 9 (nueve)

“Aspectos químicos del monitoreo ambiental de aguas” (30 hs) (Hidalgo, M.)
Universidad Nacional de Tucumán - Noviembre 2008. Evaluación: 9 (nueve)

“Diseño Experimental” (30 hs) (Pece, M., Juárez de Galíndez, M., Gaillard de Benítez, C.)
Universidad Nacional de Santiago del Estero- Diciembre de 2008. Evaluación: 9 (nueve)

3. DOCENCIA

3.1. Profesor Adjunto:

Cátedra de **Química General e Inorgánica** de la carrera de Ingeniería Forestal
Universidad Nacional de Santiago del Estero - Facultad de Ciencias Forestales.

Resolución del C.D. F.C.F. N° 216/2004.

Período: desde el 16-12-2004 y en funciones.

3.2. JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICO ORDINARIO: QUÍMICA II de la Licenciatura en Química y Profesorado de Química. Universidad Nacional de Santiago del Estero - Facultad de Agronomía y

Agroindustrias. Resolución del C.D. F.A.S. N° 082/2000. Período: desde el 08-08-2000 a 08-08-2004.

3.3. JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICO INTERINO: Asignatura: **QUÍMICA GENERAL e INORGÁNICA** (afectado a Química I y Química II de la Licenciatura y Profesorado en Química). Universidad Nacional de Santiago del Estero - Facultad de Agronomía y Agroindustrias. Resoluc. F.A.S. N° 078/98. Período: 01-06-98 al 31-03-99

3.4. AUXILIAR DE PRIMERA ORDINARIO: Asignatura: **QUÍMICA II** (afectado a Química I de Licenciatura y Profesorado de Química). Universidad Nacional de Santiago del Estero - Facultad de Agronomía y Agroindustrias. Período: 15/08/96 al 08/2000.

3.5. Auxiliar de Primera Interino: Asignatura: **QUÍMICA II** (afectado a Química I de Licenciatura y Profesorado de Química). Universidad Nacional de Santiago del Estero - Facultad de Agronomía y Agroindustrias. Resolución del C.D. F.A.S. N° 047/95. Período: 01-04-95 al 31-03-96

TRIBUNAL DE CONCURSO

- Cátedra del Hombre y su Salud de la carrera del Profesorado de Química, de la Facultad de Agronomía y Agroindustrias- UNSE, en cargo de Profesor Adjunto. Resol. CD FAA n° 118/2010, 22 de Octubre de 2010.
- Cátedra de Química Analítica de la carrera de Ingeniería en Alimentos, para cubrir cargo de auxiliar de Primera categoría en calidad de interino. Facultad de Agronomía y Agroindustrias, Universidad Nacional de Santiago del Estero. Res CD FAA n° 065/05. 26 de Mayo de 2005.
- Integrante del Tribunal Examinador de Profesionales para el ingreso a la carrera de Oficiales de la Policía de la Provincia. Escuela de Cadetes "Coronel Lugones". Santiago del Estero. 09 de Mayo de 2005.
- Integrante del Tribunal Examinador de Profesionales para el ingreso a la Carrera de Oficiales de la Policía de la Provincia. Escuela de Cadetes "Coronel Lugones". Santiago del Estero. 08 de Febrero de 2007.

4. INVESTIGACIÓN

DIRECCIÓN DE TESIS DE LICENCIATURA FINALIZADAS

1. Fanny Alvarez Escalada. "**Determinación Espectrofotométrica del Insecticida Metomil**" – Facultad de Agronomía y Agroindustrias – Universidad Nacional de Santiago del Estero – Abril de 2008.
2. Mariana Paula Serrano. "**Efecto de pesticidas organofosforados y carbamatos sobre la actividad de las enzimas colinesterasas, acetilcolinesterasa y butirilcolinesterasa**". Facultad de Agronomía y Agroindustrias – Universidad Nacional de Santiago del Estero – Abril de 2010.

DIRECCIÓN DE TESIS DE LICENCIATURA EJECUTÁNDOSE

3. Pablo Villegas. "Caracterizar el complejo adsorbente en suelos urbanos del Parque Aguirre, provincia de Santiago del Estero". Facultad de Agronomía y Agroindustrias – Universidad Nacional de Santiago del Estero. Inicio: Junio de 2010.
Co-director: Dr. Guido Lorenz

5. PRESENTACIÓN A CONGRESO

5. 1. INVESTIGACIÓN

"Influencia de la Materia orgánica en la adsorción de Metomil en un suelo Regosol" Congreso de Ciencias Ambientales – COPIME 2009 Bs As. Octubre 2009. Álvarez Escalada, F.C, Tévez, HR, dos Santos Afonso, M..

"Análisis de Agua para Consumo en Fernández- Santiago del Estero". XXVII Congreso Argentino de Química, Tucumán, Argentina, Septiembre 2008. Virginia Herrera, Mónica Coronel, Luís Hernández, Cecilia Campos, Mariana Serrano, Andrea Acosta y Héctor Tevez.

"Glifosato en fracciones de suelo de la provincia de Santiago del Estero". V congreso Iberoamericano de física y química ambiental Mar del Plata Argentina. Abril de 2008 Actas publicadas por la Editorial UNSAM. ISBN 978-987-1435-05-0 pg 314. H. Tévez, M. dos Santos Afonso, F. C. Alvarez Escalada, M. Serrano, N. Ruiz Mostacero.

"Comportamiento del herbicida N-phosphonomethylglycine en un perfil de suelo de la provincia de Santiago del Estero". XV Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica, Tandil, Pcia de Buenos Aires, 17 de Abril de 2007. Héctor Tévez, María dos Santos Afonso, Mariana Serrano, Nathalie Mostacero.

"Composición química de aguas para consumo humano de zonas rurales de Santiago del Estero". IV Congreso Argentino de Química Analítica. Bs As, Argentina. Agosto 2007. Poster 44, libro de res 355. Acosta A, Ruiz R, Coronel M, Serrano M, Campos C, Rosas D, Tevez H.

6. PUBLICACIONES CON REFERATO:

6.1. INVESTIGACIÓN:

"Glifosato en fracciones de suelo de la provincia de Santiago del Estero". En Las Fronteras de la Física y Química Ambiental en Ibero América, 2008, pg 503-507. M. Blesa, M dos Santos Afonso y R M Torres Sánchez Editores. ISBN 978-987-1435-09-8.

Héctor Tévez, María dos Santos Afonso, Fanny Cecilia Alvarez Escalada, Mariana Serrano, Nathalie Ruiz Mostacero.

Physical Chemical Analysis of Drinking Water In Robles, Santiago del Estero, Argentina. Abril 2008. Acosta Andrea, Campos Cecilia, Tévez Héctor, Fernanda Mellano, Karina Rondano, López Pasquali Clara, Revista de Ciencia y Técnica. Universidad Nacional de Catamarca – ISSN 1668-2009. 3,5. 15-25

7. PRODUCCIÓN

Título del libro: **Agua que has de beber** (Autores: Lopez Pasquali, C, Montenegro, O., Tévez, H., Rondano, K., Galiano, J., Ferreira, G., Mellano, F., Aconsta, A.)

Título del capítulo: **Plaguicidas y Detergentes** (Tévez, Héctor)

Nº ISBN: **978-987-1754-12-0**

Año de publicación: **2010**

8. MATERIAL DIDÁCTICO SISTEMATIZADO

I. Serie didáctica del curso de nivelación de Química de la Facultad de Ciencias Forestales de la Universidad Nacional de Santiago del Estero, en el año 2005. Publicado en la pagina Web: <http://fcf.unse.edu.ar/ingreso2005.htm> a <http://fcf.unse.edu.ar/ingreso2009.htm>

9. INTEGRANTE DE PROYECTOS ACREDITADOS

"Características y funciones de suelos urbanos en la ciudad de Santiago del Estero". CICYT-UNSE. 2010-2013. Director: Guido Lorenz.

Acreditado por el Ministerio de Educación de la Nación Argentina. Proyectos. Voluntariado Universitario 2009 – 2010. Director: López Pasquali, Clara. Co-directores: Rondano, Karina; Tévez, Héctor

"Química de los contaminantes de aguas naturales y suelos". Universidad de Buenos Aires. Periodo 2008-2011. Proyecto X-067. Director: M. dos Santos Afonso.

“Formulaciones de plaguicidas basadas en minerales de la arcilla para aplicación sostenible”. Agencia española de Cooperación Internacional (AECI). Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) – Universidad de Buenos Aires.

Periodo 2008-2009. Proyecto A/016047/08. Directores: M. dos Santos Afonso y Esmeralda Morillo González.

“Química de los contaminantes de aguas naturales y suelos”. Universidad de Buenos Aires. Programación UBACYT 2008-2011. Proyecto X-067.

Director M. dos Santos Afonso. <http://www.uba.ar/secyt/subsidios/prog-ubacyt0810.php>

“Química de los contaminantes de aguas naturales y suelos”. ANPCYT-FONCYT. Proyecto 32678 Programación 2005. Director: María dos Santos Afonso.

http://www.agencia.gov.ar/spip.php?page=convocatorias_articulo&mostrar=68

“Calidad de Agua, Calidad de Vida”. Acreditado por CICYT – UNSE. Código: 23A121, 2009 – 2011. Director: López Pasquali, Clara.

“Calidad del agua superficial, subterránea y de riego, como fuente de contaminación del agua de consumo y de suelos agrícolas de la provincia de Santiago del Estero, Argentina”. Acreditado por CICYT – UNSE. Código: 2006 – 2008. Director: López Pasquali, Clara.

“Características y funciones de suelos urbanos – una contribución a la gestión urbana”. Acreditado por el Ministerio de Educación de la Nación Argentina. Proyectos. Voluntariado Universitario 2006 – 2007. Director: Lorenz, Guido.

“Calidad físico-química del agua para consumo humano de zonas urbano-rurales del departamento Robles de Santiago del Estero: Una demanda social”. Acreditado por el Ministerio de Educación de Argentina. Proyectos de Voluntariado Universitario 2006/2007 y 2007/2008. Director: López Pasquali, Clara.

10. GESTIÓN

- **Consejero Directivo por el claustro de Docentes Profesores.** Facultad de Ciencias Forestales, Universidad Nacional de Santiago del Estero. Resol CD N° 193/09.
- Integrante del la comisión de elaboración de mejoras seguridad e higiene en el Instituto de Tecnología de la Madera de la Facultad de Ciencias Forestales, Septiembre 2010 (en términos de la Resol. N° 025/2005).
- Director de Departamento de Ciencias Básica (Suplente) de la Facultad de Ciencias Forestales-Universidad Nacional de Santiago del Estero. Años 2009 y 2009.
- Integrante de la Junta Electoral en representación del claustro docente de la Facultad de Ciencias Forestales, Universidad Nacional de Santiago del Estero. Inicio 18 de Agosto de 2006 y en funciones. Resol CD n° 131/2006.
- Integrante del la comisión de seguridad de la Facultad de Ciencias Forestales. Desde Abril de 2005. Resol. N° 025/2005
- Responsable del Curso Dictado por el Ing. J. Fernández (INTI) sobre “seguridad en Laboratorio”. Octubre de 2005. Facultad de Ciencias Forestales, Universidad Nacional de Santiago del Estero.
- Representante por la Facultad de Ciencias Forestales de la Universidad Nacional de Santiago del Estero en la reunión de AUDEAS sobre articulación entre las ingenierías Agronómica, Forestal, Zootecnista, en Recursos Naturales y Veterinaria de las Facultades del Noroeste Argentino. 27 y 28 de Junio de 2005.
- Organizador del XIV Congreso Argentino de Físicoquímica y Química Inorgánica. Termas de Río Hondo- Santiago del Estero- Abril de 2005.