

CURRICULUM VITAE

DATOS PERSONALES

Apellidos y Nombres: TORRA ZALAZAR, Guillermo Alfredo Pedro

Fecha de nacimiento: 09 de enero de 1968

Lugar de nacimiento: San Rafael (Mendoza) – República Argentina.

Nacionalidad: Argentina.

DNI: 20.117.051

CUIT/CUIL: 20-20117051-7

Correos electrónicos: [mailto: torrazalazar@gmail.com](mailto:torrazalazar@gmail.com)
guillermoat@yahoo.com.ar

DATOS ACADÉMICOS

Profesor de Ciencias Naturales

Instituto Superior del Profesorado N° 16 “Dr. Bernardo A. Houssay”. Rosario. Santa Fe.

Decreto: 4466/88. Registro N° R099-13.990. Año de egreso: 01-12-1999.

Promedio General de Calificaciones: 4,25 (cuatro 25/100). Concepto: Distinguido.

Promedio de Práctica de Enseñanza: 5 (cinco). Concepto: Sobresaliente.

Sin desaprobaciones

Postítulo de “Actualización Académica en Integración areal en Ciencias Naturales”

Instituto Superior del Profesorado N° 16 “Dr. Bernardo A. Houssay”. Rosario. Santa Fe.

Disposición N° 39/03. 01-02-2005.

Promedio General: 3,75 (Tres/75). Sin desaprobaciones.

Postítulo de Formación Universitaria en Educación para la Salud

Facultad de Ciencias Médicas – Universidad Nacional de Rosario. Rosario. Santa Fe.

Resolución C. S. N° 101/2002. 08/08/2005.

Promedio Académico: 8,70 puntos (Distinguido). Sin desaprobaciones.

Postítulo de “Actualización Académica en Enfoque Ciencia, Tecnología y Sociedad (CTS) en la Enseñanza”

Instituto Superior del Profesorado N° 16 “Dr. Bernardo A. Houssay”. Rosario, Santa Fe.

Disposición N° 12/05. 24-06-2009.

Promedio General: 4 (cuatro) (Distinguido). Sin desaprobaciones.

ACTIVIDAD DOCENTE ACTUAL

NIVEL SUPERIOR

INSTITUTO SUPERIOR DEL PROFESORADO N° 16 “Dr. Bernardo A. Houssay” – ROSARIO

PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA EN BIOLOGÍA.

- Profesor de Laboratorio de Ciencias Naturales. Primer año.

- Profesor de Biología Humana y Salud. Tercer año.

PROFESORADO DE EDUCACIÓN PRIMARIA.

- Profesor de Ciencias Naturales y su didáctica II. Tercer año.

INSTITUTO SUPERIOR PARTICULAR INCORPORADO Nº 9009 “San Juan Bautista de La Salle” – ROSARIO

PROFESORADO DE EDUCACIÓN PRIMARIA.

- Profesor de Ciencias Naturales y su didáctica I. Segundo año.
- Profesor de Ciencias Naturales y su didáctica II. Tercer año.
- Profesor de Sexualidad Humana y Educación. Cuarto año.

INSTITUTO SUPERIOR PARTICULAR INCORPORADO Nº 4005 “Santísimo Rosario” – ROSARIO

PROFESORADO DE EDUCACIÓN PRIMARIA.

- Profesor de Ciencias Naturales para una cultura ciudadana. Primer año.
- Profesor de Ciencias Naturales y su didáctica I. Segundo año.
- Profesor de Ateneo de Ciencias Naturales. Cuarto año.

INSTITUTO SUPERIOR PARTICULAR INCORPORADO Nº 4022 “Verbo Encarnado” – ROSARIO

PROFESORADO DE EDUCACIÓN PRIMARIA.

- Profesor de Ateneo de Ciencias Naturales. Cuarto año.

INSTITUTO POLITÉCNICO SUPERIOR “General San Martín” – UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO – ROSARIO

TECNICATURA UNIVERSITARIA EN PLÁSTICOS Y ELASTÓMEROS

- Preservación del medio ambiente. Segundo año.

ANTECEDENTES PROFESIONALES

CURSOS DICTADOS

CURSO DE INGRESO 1997 – Sección Ciencias Naturales

Instituto Superior del Profesorado Nº 16 “Dr. Bernardo A. Houssay” – Rosario.

Profesorado de Tercer Ciclo de la Educación General Básica y de la Educación Polimodal en Biología.

Años: 1997-1998.

CURSO PROPEDÉUTICO– Profesorado de Biología

Instituto Superior del Profesorado Nº 16 “Dr. Bernardo A. Houssay” – Rosario.

Profesorado de Tercer Ciclo de la Educación General Básica y de la Educación Polimodal en Biología.

Años: 2003-2004-2005-2006-2007-2008-2009-2010-2011-2012-2013-2014-2015-2016.

CURSO-TALLER “Uso de las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) en el diseño de materiales multimedia para la enseñanza-aprendizaje de las Ciencias Naturales”.

Instituto Superior del Profesorado N° 16 “Dr. Bernardo A. Houssay”- Rosario.
Desde 18-09-2009 hasta 09-10-2009. De 42 horas cátedra con evaluación.

CURSO-TALLER “Alfabetización científica y tecnológica”

Instituto Superior del Profesorado N° 16 “Dr. Bernardo A. Houssay” – Rosario.
Desde 16-10-2009 hasta 06-11-2009. De 42 horas cátedra con evaluación

SEMINARIO “Didáctica de las Ciencias Naturales en el Plurigrado”

Postítulo de Especialización Académica en Educación Rural
Ministerio de Educación – Provincia de Corrientes
Resolución Ministerial N°114 – 17-02-2014
Corrientes Capital. Febrero 2015. De 36 horas reloj con evaluación.

SEMINARIO “Alfabetización Científica en Ciencias Naturales”

Instituto Superior Particular Incorporado N° 4005 “Santísimo Rosario” – Rosario.
Trayecto de Formación en alfabetización integral en las diferentes áreas del conocimiento.
Rosario, 30 de julio de 2015. 30 horas reloj con evaluación.

CURSO “Didáctica de las Ciencias Naturales 1”

Instituto Superior Particular Incorporado N° 9009 “San Juan Bautista de La Salle” - Rosario.
Nuestra Escuela. Programa Nacional de Formación Docente Permanente.
Resolución CFE 201/13.
Año 2015. 36 horas reloj con evaluación.

CURSO “Didáctica de las Ciencias Naturales 2”

Instituto Superior Particular Incorporado N° 9009 “San Juan Bautista de La Salle” - Rosario.
Nuestra Escuela. Programa Nacional de Formación Docente Permanente.
Resolución CFE 201/13.
Año 2015. 36 horas reloj con evaluación.

SEMINARIO de “Alfabetización Científica en Ciencias Naturales”

Instituto Superior Particular Incorporado N° 4005 “Santísimo Rosario” - Rosario
Nuestra Escuela. Programa Nacional de Formación Docente Permanente.
Resolución CFE 201/13.
Año 2015. 12 horas reloj con evaluación.

SEMINARIO “Alfabetización Científica en Ciencias Naturales”

Instituto Superior Particular Incorporado N ° 4005 “Santísimo Rosario” – Rosario.
Trayecto de Formación Docente en Alfabetización Integral. “Alfabetización: un Derecho a la Participación” (Resolución Ministerial N° 2258/15).
Rosario, Octubre 2016. 12 horas cátedra con evaluación.

SEMINARIO I “La alfabetización científica en la Escuela Primaria”

Instituto Superior Particular Incorporado N° 4005 “Santísimo Rosario” – Rosario.

Trayecto de Formación en Ciencias Naturales

“Las Actividades Experimentales en la Escuela Primaria. Su contribución a la Alfabetización Científica” (Resolución Ministerial N° 0024/18).

Rosario, Mayo-Junio 2017. 40 horas de reloj con evaluación.

LABORATORIO I “El laboratorio de Ciencias Naturales”

Instituto Superior Particular Incorporado N° 4005 “Santísimo Rosario” – Rosario.

Trayecto de Formación en Ciencias Naturales

“Las Actividades Experimentales en la Escuela Primaria. Su contribución a la Alfabetización Científica” (Resolución Ministerial N° 0024/18).

Rosario, Julio-Agosto 2017. 40 horas de reloj con evaluación.

LABORATORIO II “Las Actividades experimentales en la Escuela Primaria”

Instituto Superior Particular Incorporado N° 4005 “Santísimo Rosario” – Rosario.

Trayecto de Formación en Ciencias Naturales

“Las Actividades Experimentales en la Escuela Primaria. Su contribución a la Alfabetización Científica” (Resolución Ministerial N° 0024/18).

Rosario, Agosto-Septiembre 2017. 40 horas de reloj con evaluación.

LABORATORIO III “Las actividades experimentales de Física y Química en la Escuela Primaria”

Instituto Superior Particular Incorporado N° 4005 “Santísimo Rosario” – Rosario.

Trayecto de Formación en Ciencias Naturales

“Las Actividades Experimentales en la Escuela Primaria. Su contribución a la Alfabetización Científica” (Resolución Ministerial N° 0024/18).

Rosario, Septiembre-Octubre 2017. 40 horas de reloj con evaluación.

LABORATORIO IV “Las actividades experimentales de Biología y Geología en la Escuela Primaria”

Instituto Superior Particular Incorporado N° 4005 “Santísimo Rosario” – Rosario.

Trayecto de Formación en Ciencias Naturales

“Las Actividades Experimentales en la Escuela Primaria. Su contribución a la Alfabetización Científica” (Resolución Ministerial N° 0024/18).

Rosario, Octubre-Noviembre 2017. 40 horas de reloj con evaluación.

SEMINARIO II “Seminario de Trabajo Final Integrador”

Instituto Superior Particular Incorporado N° 4005 “Santísimo Rosario” – Rosario.

Trayecto de Formación en Ciencias Naturales

“Las Actividades Experimentales en la Escuela Primaria. Su contribución a la Alfabetización Científica” (Resolución Ministerial N° 0024/18).

Rosario, Diciembre-Marzo 2017. 20 horas de reloj con evaluación.

ANTECEDENTES EN LA DOCENCIA

NIVEL PRIMARIO

Profesor de Tecnología – Séptimo grado.

Años: 2000 – 2001 – 2002 – 2003 – 2004 – 2005 – 2006 – 2007 – 2008 – 2009- 2010 – 2011 - 2012- 2013 – 2014.

- ESCUELA N° 0079 “República del Paraguay”
- ESCUELA N° 0086 “J. M. Estrada”
- ESCUELA N° 107 “9 de Julio”
- ESCUELA N° 128 “Congreso de Tucumán”
- ESCUELA N° 135 “Coronel Dorrego”
- ESCUELA N° 1090 “Domingo Matheu”
- ESCUELA N° 1279 “Brigadier López”.

NIVEL SECUNDARIO

ESCUELA DE ENSEÑANZA TÉCNICA N° 5344 “Crisol”

Profesor de Ciencias Naturales (Biología)

Años: 2004 - 2005 - 2006 – 2007 – 2008 - 2009 - 2010 – 2011.

NIVEL SUPERIOR

ESCUELA NORMAL SUPERIOR N° 1 “Dr. Nicolás Avellaneda” – Provincial N° 34

Profesor de Ciencias Naturales y su Didáctica I

Carrera: Profesorado de Educación Primaria – Plan 528/09

Años: 2013 – 2014.

ESCUELA NORMAL SUPERIOR N° 2 “Juan María Gutierrez” – Provincial N° 35

Profesor de Ateneo Ciencias Naturales

Carrera: Profesorado de Educación Primaria – Plan 528/09

Años: 2012 – 2013.

INSTITUTO SUPERIOR DEL PROFESORADO N° 5 “Perito Francisco Moreno”

Profesor de Trayecto de Práctica: Taller de docencia III

Carrera: Profesorado de Nivel Secundario en Biología (Plan Decreto N ° 0696/01 y Res: 1762/09)

Años: 2011 – 2012.

INSTITUTO DE ENSEÑANZA SUPERIOR N° 29 “Galileo Galilei”

Profesor de Biología

Carrera: Técnico Superior en Agroindustrias de la Alimentación.

Años: 2008 – 2009.

Profesor de Fisiología, dietas y nutrición

Carrera: Técnico Superior en Agroindustrias de la Alimentación.

Años: 2008 – 2009.

Profesor de Tecnología de Frutas y Hortalizas

Carrera: *Técnico Superior en Agroindustrias de la Alimentación*

Años: 2009 – 2010.

Profesor de Envases y Tecnología del Envasado

Carrera: *Técnico Superior en Agroindustrias de la Alimentación*

Años: 2009 – 2010.

INSTITUTO SUPERIOR DEL PROFESORADO Nº 16 “Dr. Bernardo A. Houssay”

Ayudante Técnico Docente Instituto Superior

Carrera: *Profesorado de Tercer Ciclo de la Educación General Básica y de la Educación Polimodal en Biología (Plan Decreto Nº 0696/01) – 25 horas cátedra.*

Año: 2004.

Profesor de Microbiología y Micología

Carrera: *Profesorado de Tercer Ciclo de la Educación General Básica y de la Educación Polimodal en Biología (Plan Decreto Nº 0696/01)*

Año: 2009.

Profesor de Biología Humana

Carrera: *Profesorado de Tercer Ciclo de la Educación General Básica y de la Educación Polimodal en Biología (Plan Decreto Nº 0696/01)*

Años: 2009 – 2010- 2011 – 2012 – 2013 – 2014 – 2015 – 2016 – 2017.

Profesor de Ambiente y Sociedad

Carrera: *Profesorado de Nivel Inicial (Res. Nº 528/2009)*

Años: 2009 – 2010.

Profesor de Biología Genética y Neuroendócrina

Carrera: *Profesorado de Educación Especial en Discapacitados Intelectuales (Plan Decreto Nº 0260/03)*

Años: 2010 -2011 – 2012 – 2013 -2014.

Profesor de Física General y Biológica – División A

Carrera: *Profesorado de Tercer Ciclo de la Educación General Básica y de la Educación Polimodal en Biología (Plan Decreto Nº 0696/01)*

Años: 2014 - 2015.

Profesor de Física General y Biológica – División B

Carrera: *Profesorado de Tercer Ciclo de la Educación General Básica y de la Educación Polimodal en Biología (Plan Decreto Nº 0696/01)*

Años: 2014 – 2015.

Profesor de Ciencias Naturales y su Didáctica I

Carrera: *Profesorado de Educación Primaria – Plan 528/09*

Año: 2015.

Profesor de Ciencias Naturales y su Didáctica II

Carrera: Profesorado de Educación Primaria – Plan 528/09

Año: 2014 – 2015 – 2016 – 2017

Profesor de Laboratorio de Ciencias Naturales

Carrera: Profesorado de Educación Secundaria en Biología (Resolución 2009/15)

Año: 2016-2017

Profesor de Historia de las Ciencias Naturales

Carrera: Profesorado de Educación Secundaria en Biología (Resolución 2009/15)

Año: 2016.

Profesor de Biología Humana y Salud

Carrera: Profesorado de Educación Secundaria en Biología (Resolución 2009/15)

Año: 2016.

INSTITUTO SUPERIOR PARTICULAR INCORPORADO Nº 9009 “San Juan Bautista de La Salle”

Profesor de Ciencias Naturales para una Cultura Ciudadana

Carrera: *Profesorado de Nivel Primario*

Años: 2010 – 2011 – 2013 – 2014 – 2015.

Profesor de Ciencias Naturales y su Didáctica I

Carrera: *Profesorado de Nivel Primario* – Plan 528/09

Años: 2015 – 2016 - 2017

Profesor de Ciencias Naturales y su Didáctica II

Carrera: *Profesorado de Nivel Primario* – Plan 528/09

Años: 2011 – 2012 – 2013 – 2014 – 2015 -2016 – 2017.

Profesor de Sexualidad Humana y Educación

Carrera: *Profesorado de Nivel Primario* – Plan 528/09

Años: 2012 – 2013 – 2014 – 2015 – 2016 – 2017.

Profesor de Ateneo de Ciencias Naturales

Carrera: *Profesorado de Nivel Primario* – Plan 528/09

Años: 2013 – 2014.

INSTITUTO SUPERIOR PARTICULAR INCORPORADO Nº 4005 “Santísimo Rosario”

Profesor de Ciencias Naturales y su Didáctica I

Carrera: Profesorado de Nivel Primario – Plan 528/09

Años: 2014 – 2015 – 2016 – 2017.

Profesor de Ciencias Naturales para una Cultura Ciudadana

Carrera: Profesorado de Nivel Primario – Plan 528/09

Años: 2014 – 2015 – 2016 – 2017.

Profesor de Ateneo Ciencias Naturales

Carrera: Profesorado de Educación Primaria – Plan 528/09

Años: 2015 -2016 – 2017.

Profesor de Proyecto Institucional

Carrera: Profesorado de Educación Primaria – Plan 528/09

Año: 2015.

INSTITUTO SUPERIOR PARTICULAR INCORPORADO Nº 4022 “Verbo Encarnado”

Profesor de Ateneo de Ciencias Naturales

Carrera: Profesorado de Nivel Primario – Plan 528/09

Año 2017 – 2018.

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

INSTITUTO POLITÉCNICO SUPERIOR “General San Martín”.

DEPARTAMENTO DE PLÁSTICOS Y ELASTÓMEROS.

Profesor de Preservación del Medio Ambiente.

Carrera: Técnico Universitario en Plásticos y Elastómeros.

Segundo año – 2 horas cátedra.

Años: 2004 -2005 -2006 – 2007 – 2008 – 2009 - 2010 - 2011 – 2012 -2013 – 2014 – 2015- 2016 – 2017 – 2018.

OTROS ANTECEDENTES LABORALES

- MINISTERIO DE EDUCACIÓN – PROVINCIA DE SANTA FE
Miembro de los Equipos de Asesoramiento Pedagógico Curricular en Alfabetización Integral.
Año 2006
Plan de acciones de Actualización Profesional Centralizadas.
Disposición Ministerial Nº 34/06 – Santa Fe, 28 de Septiembre de 2006
- MINISTERIO DE EDUCACIÓN – PROVINCIA DE SANTA FE
Miembro de los Equipos de Asesoramiento Pedagógico Curricular en Alfabetización Integral.
Año 2007
Plan de acciones de Actualización Profesional Centralizadas.
Disposiciones Ministeriales: Nº 001/07 (12-02-2007) y Nº 064/07 (22-08-2007)
- MINISTERIO DE EDUCACIÓN – PROVINCIA DE SANTA FE
Profesor Capacitador – Proyecto “Aulas compartidas” – Año 2009
Proyecto de Enseñanza de las Ciencias Naturales en el Nivel Primario
Plan de innovación, actualización y evaluación educativa 2009 “Apoyo a la Educación Inicial, Obligatoria y sus Modalidades” – Resolución Ministerial Nº 1018/09 y 1106/08.
Núcleos: Rosario – Santa Fe – Reconquista – Las Toscas
Desde 01-07-2009 hasta 31-12-2009.

- MINISTERIO DE EDUCACIÓN – PROVINCIA DE SANTA FE
Profesor Capacitador – Proyecto “Aulas compartidas” – Año 2010
Proyecto de Enseñanza de las Ciencias Naturales en el Nivel Primario
Núcleos: Rosario – Santa Fe – Reconquista – Las Toscas – San Cristóbal – Tostado – Rafaela – Venado Tuerto – Cañada de Gómez -
Desde 01-06-2010 hasta 31-12-2010.
- MINISTERIO DE EDUCACIÓN – PROVINCIA DE SANTA FE
Profesor Capacitador – Proyecto “Aulas compartidas” – Año 2011
Proyecto de Enseñanza de las Ciencias Naturales en el Nivel Primario
Núcleos: Rosario – Santa Fe – Reconquista – San Cristóbal – Rafaela – Venado Tuerto – Cañada de Gómez -
Desde 01-03-2011 hasta 31-11-2011.
- MINISTERIO DE EDUCACIÓN DE LA NACIÓN
Profesor Capacitador – Curso “Gestión escolar” – Saber específico: Ciencias Naturales
Proyecto de Fortalecimiento Pedagógico de las Escuelas del Programa Integral para la Igualdad Educativa (FOPIIE) – Año 2009.
Ministerio de Educación de la Nación - Universidad Tecnológica Nacional.
Provincia de Santa Fe – Sedes: Casilda – Villa Diego – Calchaquí – Vera
Provincia de Entre Ríos – Sede: Concepción del Uruguay