

CURRICULUM VITAE

I. DATOS PERSONALES

- ◆ **Apellido y nombres:** Carrillo, María Julia
- ◆ **Documento de Identidad:**
D.N.I: 14.547.225
- ◆ **Fecha de nacimiento:** 8 de mayo de 1961
- ◆ **Dirección electrónica:** mjcarrillo@yahoo.com

II. TÍTULOS

- ◆ **Profesora de Matemática y Astronomía**
Otorgado por el Instituto Nacional Superior del Profesorado “Joaquín V. González”, el 14 de diciembre de 1983.
- ◆ **Especialista en Docencia de Nivel Secundario**
Universidad de Buenos Aires. Título en trámite.
- ◆ **Bachiller con Orientación Docente**
Otorgado el 26/1/79 por el Instituto Nacional Superior del Profesorado en Lenguas Vivas “Juan Ramón Fernández”.
- ◆ **Maestra elemental de Inglés**
Otorgado por la Cultural Inglesa de Buenos Aires, en 1977 .

III. ACTIVIDADES DOCENTES

❖ Antecedentes en el nivel medio

Colegio Nacional de Buenos Aires. Universidad de Buenos Aires:

- *Subjefa del Departamento de Matemática (desde 2011-continúa)*
- *Profesora titular de Matemática, 14 horas. Cursos: 2º, 3º y 4º (desde 1994-continúa).*
- *Profesora interina de matemática, 5 horas. Clases de consulta (desde 2007-continúa)*

Instituto Libre de Segunda Enseñanza. Universidad de Buenos Aires:

- *Profesora titular de matemática, 13 horas. Cursos: 2º y 5º. (desde 2004-continúa)*

Escuela Superior de Comercio Carlos Pellegrini. Universidad de Buenos Aires:

- *Profesora interina de matemática, 4 horas. Curso: 4º año. (desde marzo 2009-marzo 2012)*

Colegio Villa Devoto School:

- *Profesora de Matemática. 12 hs, Responsable del examen de Bachillerato Internacional. (I.B.O).(En uso de licencia desde marzo 2009)*

Colegio Nacional de Buenos Aires. Universidad de Buenos Aires:

- *Profesora de Matemática del Curso anual de Ingreso. (mayo 1987 – marzo 1989).*
- *Programadora de Matemática. Curso anual de Ingreso (Cursos lectivos: 1989 y 1990)*
- *Profesora de Matemática:*
 - 6 hs interinas (abril 1988-marzo 1989)*
 - 13 hs interinas (abril 1989-marzo 1990)*
 - 11 hs interinas (abril 1990-marzo 1991)*
 - 6 hs interinas (abril 1991 –marzo 1993)*

Colegio Bluebell:

- *Profesora titular de Matemática. 23 hs, a cargo de la preparación para los exámenes de Cambridge (I.G.C.S.E-3º año-) y del Bachillerato Internacional (I.B-4º y 5º año). Responsable del área de Matemática en séptimo grado. (julio 1989- enero 2004).*

Colegio Northlands:

- *Profesora de Matemática, 10 hs. Suplentes. Cursos: 4º y 5º año. (mayo 1984- setiembre 1984)*
- *Profesora de Matemática, 5 hs titulares de consulta para todos los niveles.(1984-1985)*

Instituto Nacional Superior del Profesorado en Lenguas Vivas “Juan Ramón Fernández”:

- *Profesora de Matemática, 12 hs suplentes (mayo 1986- setiembre 1986)*
- *Profesora de Matemática, 5 hs interinas (mayo 1986- marzo 1987).*

❖ **Antecedentes en el nivel superior**

Centro de Nivel Terciario n° 6. Aduana

- *Jefa de Trabajos Prácticos interina de Matemática (Primer cuatrimestre)
Estadística y Probabilidad (Segundo cuatrimestre)
(marzo 1984- marzo 1991)*
- *Profesora adjunta interina de Matemática (Primer cuatrimestre)
Estadística y Probabilidad (Segundo cuatrimestre)
(marzo 1991- marzo 1992)*

Facultad de Ingeniería. Universidad de Buenos Aires,

- Coordinadora del Curso de ingreso, organizado por el Centro de Estudiantes de Ingeniería
“La línea recta” (febrero y marzo 1983)*
- Profesora de Matemática en el Curso de Ingreso.
(febrero y marzo de 1984)*
- Profesora de Matemática en el Curso de Ingreso complementario
(junio y julio de 1984)*
- Ayudante de Primera categoría .Algebra I. Jefe de Cátedra: Prof. Armando Rojo.
(setiembre 1984 – marzo 1986)*
- Jefa de Trabajos Prácticos interina. Algebra I. Jefe de Cátedra: Prof. Armando Rojo.
(A cargo de curso marzo 1986 – julio1987).*
- Jefa de Trabajos Prácticos interina. Algebra II. Jefe de Cátedra: Prof. Armando Rojo.
(julio 1987 – agosto 1988)*
- Jefa de Trabajos Prácticos regular. Algebra II. Jefe de Cátedra: Prof. Armando Rojo.
(agosto 1988 –julio 1989)*

Ciclo Básico Común. Universidad de Buenos Aires:

- Ayudante de Primera categoría. Matemática I. Jefe de cátedra: Lic. Guillermo Hansen.
(marzo 1985- julio 1985)*
- Jefa de Trabajos Prácticos. Estadística y Probabilidades. Cátedra: Sadovsky-Sessa.
(julio 1985- julio 1987)*
- Jefa de Trabajos Prácticos. Algebra I. Cátedra unificada: Pedraza y otros.
(julio 1987 – julio 1988)*
- Jefa de Trabajos Prácticos. Matemática I. Cátedra unificada: Pedraza y otros.
(julio 1988- julio 1989).*

Instituto Superior del Profesorado “Joaquín V. González”

-Auxiliar de cátedra. Didáctica específica II y residencia. Depto. de matemática.
(mayo 2010-continúa)

❖ **Cargos obtenidos por concurso**

- *Ayudante de Primera categoría (interina)*
Depto. De Matemática. Facultad de Ingeniería. U.B.A.
Por antecedentes y oposición escrita.
Año: 1984
- *Ayudante de Primera categoría (interina)*
Matemática. Ciclo Básico Común.
Por antecedentes y oposición oral.
Año: 1985
- *Jefa de Trabajos Prácticos regular*
Depto de Matemática. Facultad de Ingeniería. U.B.A
Por antecedentes y oposición oral.
Año: 1988
- *Profesora titular, 9 hs.*
Matemática. Colegio Nacional de Buenos Aires. U.B.A
Por antecedentes y oposición.
Año: 1993
- *Profesora titular, 5hs.*
Matemática. Instituto Libre de Segunda Enseñanza. UBA.
Por antecedentes.
Año: 2005.
- *Profesora titular, 11 hs.*
Matemática. Instituto Libre de Segunda Enseñanza. UBA.
Por antecedentes.
Año: 2006.
- *Auxiliar de Didáctica Específica II y Residencia.*
Instituto Superior del Profesorado “Joaquín V. González”.
Por antecedentes y coloquio.
Año 2010

IV. ACTIVIDADES ACADÉMICAS

IV.1. 1. Cursos seminarios y talleres

Como coordinador:

➤ LAS FUNCIONES EN GEOMETRÍA

Docente a cargo del curso junto con la profesora Mirta Bindstein y coautora del material con el que se trabajó.

Duración 30 horas-reloj.

Auspiciado por CAMYP dentro del marco del programa de capacitación docente, Red Federal de formación docente continua, aprobado por la Secretaria de Educación del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires (Resolución 426)

Buenos Aires. Septiembre –noviembre de 1997.

➤ LA MOVIDA EN GEOMETRÍA

Docente a cargo del curso junto con la profesora Mirta Bindstein y Gabriela Righetti, coautora del material con el que se trabajó.

Duración: 60 horas-reloj.

Auspiciado por la asesoría pedagógica de la Universidad Tecnológica Nacional, facultad Regional Buenos Aires, Red de formación docente continua.

Dictado: Marzo – junio 2001

Agosto-noviembre 2001

IV.1. 2. Cursos seminarios y talleres

Como asistente:

➤ MATEMÁTICA FINANCIERA

En el Instituto Nacional Superior del Profesorado

"Joaquín V González", dictado por el profesor O. Di Vincenzo

Duración : 20 hs . 1983

➤ LÓGICA PARA MATEMÁTICOS

En el Instituto Nacional Superior del Profesorado

"Joaquín V González", dictado por el profesor H.Puyau

Duración: 18 hs . 1983

➤ SEMINARIO ELEMENTAL DE ÁLGEBRA I

En la Facultad de Ingeniería. U.B.A

Dictado por el profesor A. Rojo.

(Con exposición sobre Números Transfinitos).

Año: 1984.

- **SEMINARIO DE ESTADÍSTICA Y PROBABILIDADES**
Ciclo Básico Común. U.B.A.
Dictado por el profesor A. Rojo. 1985.

- **TEMAS DE ORTOGONALIDAD**
Facultad de Ingeniería. U.B.A.
Dictado por el Licenciado C. Panno
Con evaluación. Calificación: 8 (ocho)
Año: 1985.

- **GUÍAS y TÉCNICAS DE ESTUDIO**
Instituto Santísima Trinidad
Dictado por la Profesora E.M. Echegaray de Juárez
Duración: 12 hs cátedra. 1990.

- **DINÁMICAS DE GRUPOS y TÉCNICAS DE EVALUACIÓN**
Instituto Santísima Trinidad
Dictado por la Profesora Marta Gallo
Duración: 12 hs cátedra. 1992

- **INTERNATIONAL GENERAL CERTIFICATE OF SECONDARY EDUCATION TRAINING IN SCHOOL BASED ASSESSMENT MATHEMATICS.**
ESSARP. 24 Y 25 de agosto de 1993.-

- **COMO UTILIZAR LA ESTADÍSTICA EN EL NIVEL MEDIO**
KAPELUSZ editora s.a. Departamento de extensión docente. 3 de noviembre de 1993.

- **ECUACIONES DIOFÁNTICAS**
Profesor: Dr. Carlos Sánchez. Unión Matemática Argentina.
Fac. de Ciencias Exactas y Naturales. U.B.A. Septiembre de 1994.
Duración: 9 horas reloj.

- **UN PAR DE EJEMPLOS DE MATEMÁTICA DIVERTIDA.**
Profesor: Dr. Cristian Sánchez. Unión Matemática Argentina.
Fac. de Ciencias Exactas y Naturales. U.B.A. Septiembre de 1994.
Duración: 6 horas reloj.

- **TALLERES DE TRABAJO EN ESTUDIOS MATEMÁTICOS –IBO-**
Profesora: María Cristina Butavand
International Baccalaureate Latin America.
St Andrew´s Scots School, Buenos Aires. 27 y 28 de noviembre 1996.

- **UNA MANERA MÁS ACCESIBLE DE APROXIMARSE A LA NOCIÓN DE LÍMITE**
Profesor: Dr. Roberto Macías.
Olimpiada Matemática Argentina.
Ciudad de Buenos Aires, 22 y 23 de abril y 6 y 7 de mayo de 2005.

- **SEMINARIO DE CAPACITACIÓN DOCENTE DEL PROGRAMA DE DIPLOMA EN ESTUDIOS MATEMÁTICOS. IBO**
Organización del Bachillerato Internacional América Latina.
Profesor: Fabián Valiño.
Colegio Northlands, Buenos Aires, 19 y 20 de agosto de 2005.

- **CLÍNICA DE ACTUALIZACIÓN DOCENTE EN EL ÁREA DE MATEMÁTICA.**
Instituto Tecnológico de Buenos Aires.
Profesores: Lic. Cristina Cosuti- Lic. Emilio Suárez.
Ciudad de Buenos Aires, 5 y 10 de octubre de 2007.

- **CUESTIONES ACTUALES DEL APRENDIZAJE Y ENSEÑANZA DE LA MATEMÁTICA.**
Colegio Nacional de Buenos Aires.
Instituto de Investigaciones en Humanidades Dr. Gerardo H. Pagés
Profesor: Dr. Abraham Arcavi.
Ciudad de Buenos Aires, 18 de diciembre de 2007

- **PORTAFOLIO EN MATEMÁTICAS NM Y NS**
Organización del Bachillerato Internacional América Latina.
Profesor: Fabián Valiño.
Colegio Northlands, Buenos Aires, 22 y 23 de agosto de 2008.

- **II JORNADA DE MATEMÁTICA**
Universidad Abierta Interamericana.
Ciudad de Buenos Aires, 24 de octubre de 2008.

- **TECNOLOGÍAS EN LA ESCUELA MEDIA: Perspectivas, modelos y estrategias.**
CITEP. Secretaría de Asuntos Académicos de la Universidad de Buenos Aires.
Colegio Nacional de Buenos Aires.
Buenos Aires, marzo de 2011.
Duración: 15 horas cátedra.

- **BUENOS PROBLEMAS. GEOGEBRA COMO RECURSO LIBRE PARA EL DISEÑO, PLANTEO Y RESOLUCIÓN.**
Profesora: Ing. Liliana Saidón. Directora Centro Babbage. Instituto Geogebra Argentina.
Escuela Superior de Comercio “Carlos Pellegrini”. UBA
Buenos Aire , 1 de octubre 2011
Duración: 4 horas reloj.

IV.2. Ponencias en Congresos y jornadas

- *Coautora del trabajo de investigación: "Matemática: un intento para enseñar a aprender" presentado en el "Primer Congreso de Educación Matemática". Universidad CAECE, Buenos Aires, 29, 30 y 31 de octubre 1992.*
- *Coautora del trabajo de investigación "Laboratorio de funciones" presentado en el "Tercer Congreso de Educación Matemática". Universidad CAECE. Buenos Aires, 6, 7 y 8 de octubre 1994.*

IV.3 Publicaciones

Artículos:

La geometría fractal. Artículo publicado en la revista del Instituto Libre de Segunda Enseñanza "El lápiz del ILSE". Noviembre 2005 -Año 7- Número 7-

Material de cátedra

- *Coautora de las Guías de Matemática para el Curso anual de Ingreso al Colegio Nacional de Buenos Aires. 1989 y 1990*
- *Coautora del material de cátedra del Colegio Nacional de Buenos Aires. 2009.*
- *Coautora de las guías de matemática de 2º y 5º año del Instituto Libre de Segunda Enseñanza. 2007-2008-2009-2012*

V. Otros antecedentes

Antecedentes de gestión

- *Subjefa del Departamento de Matemática del Colegio Nacional de Buenos Aires. (Marzo 2012- continúa)*
- *Coordinadora del Departamento de de Matemática del Colegio Nacional de Buenos Aires. (Abril 2010-Marzo 2012).*
- *Sub-coordinadora de Matemática del Curso anual de Ingreso (abril 1989 – marzo 1991)*

Otros antecedentes

- *Profesora tutora Colegio Bluebell -1989 a 2004- Cursos: 1º y 2º.*
- *Profesora tutora Colegio Nacional de Buenos Aires-1989-2001 a 2008- Cursos 1º y 3º.*

Prof. María Julia Carrillo.-
Buenos Aires, 11 de noviembre de 2015.-