

CURRICULUM VITAE

2015

CARLOS ALBERTO GONZÁLEZ

DATOS PERSONALES

Fecha de nacimiento: 11 de Septiembre de 1956

Nacionalidad: Argentino

D.N.I. n°: 12.453.497

Estado Civil: Casado

E-Mail: cgonzale@cnba.uba.ar

A .TÍTULOS

- a.1.INGENIERO AGRÓNOMO - Orientación Extensión y Producción Agropecuaria. Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires, 1991.
- a.2.TÉCNICO ANALISTA DE SEMILLAS. Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires, 1986.
- a.3.Bachiller – Magisterio (Maestro de grado). Instituto Privado: "Santa Catalina", 1973.

B. ANTECEDENTES DOCENTES

b. 1. Docencia Universitaria

Universidad de Buenos Aires, Argentina.

2014.

Precandidato a Rector del Colegio Nacional de Buenos Aires. Seleccionado en la Terna de candidatos por el Consejo Resolutivo de Escuela del Colegio Nacional de Buenos Aires

2010.

Precandidato a Rector del Colegio Nacional de Buenos Aires. Seleccionado en la Terna de candidatos por el Consejo Resolutivo de Escuela del Colegio Nacional de Buenos Aires

1991 – 2012

Profesor de la Cátedra de Biología del Ciclo Básico Común – Sexto Año.

Sede: Colegio Nacional de Buenos Aires. Cargo Interino.

1993– 1997

Colaborador en la Cátedra de Dasonomía: Expositor de las clases teóricas sobre “Viveros Forestales”. Facultad de Agronomía.

1988 – 1990

Auxiliar Docente de la Cátedra de Biología del Ciclo Básico Común. Sede: Colegio Nacional de Buenos Aires. Cargo Interino.

1977

Ayudante de 2° categoría de la Cátedra de Estadística. Facultad de Agronomía. Cargo Interino.

b.2. Docencia Media Pre-Universitaria

Colegio Nacional de Buenos Aires, Universidad de Buenos Aires.

Jefe del Departamento de Biología

2007 – a la fecha

2008 – 2012

. Actividades realizadas en los correspondientes períodos:

- Reformulación de los Programas de Biología I y II.
- Reformulación del Programa de Educación para la Salud.
- Programación y Desarrollo de los “Talleres de Educación para la Salud” para su incorporación en la currícula de 2do año.
- Producción de Bibliografía del Departamento, para el área de Educación para la Salud.
- Proyecto y puesta en marcha de Revalorización de Bienes Culturales del Departamento de Biología. Puesta en Valor del Patrimonio Institucional: las Colecciones de Modelos Anatómicos, Botánicos y Zoológicos de origen alemán del Siglo XIX y francés del Siglo XX
- Actividades Curriculares Interdisciplinarias con el Departamento de Plástica, en relación con las Colecciones de Modelos Anatómicos, Botánicos y Zoológicos de origen alemán del Siglo XIX.

- Actividades Extracurriculares Disciplinarias: “Cursos de Histología Vegetal”. “Cursos de Microbiología”. “Talleres de Genética. Moscas Mutantes”.
- Convenios Institucionales, con las Facultades de Agronomía y Medicina de la Universidad de Buenos Aires, para incorporar alumnos de 6to año en áreas de investigación en diversas cátedras facultativas.
- Olimpíadas Intercolegiales, Nacionales, Iberoamericanas e Internacionales Preparación de alumnos del establecimiento para las respectivas competencias.
- Charlas Programadas de Diversos especialistas en la materia, dirigida a los alumnos de tercero, cuarto y quinto año.
- Implementación de *Clases Programadas de Apoyo* (verano - invierno) para alumnos que tienen la materia previa y alumnos libres. Incremento de las *Clases de Consulta*.
- Incorporación y Ampliación de recursos tecnológicos.

2012 – a la fecha

Profesor Regular de Biología por Concurso (Res. (CS) N° 2041/11 en un cargo de 9 horas.

2008 – a la fecha

Profesor de la Cátedra de Biología I - Tercer año. Cargo Titular.

1992– 2007

Profesor de la Cátedra de Biología I - Tercer año. Cargo Interino.

1987

Profesor de la Cátedra de Biología II - Cuarto año. Cargo Interino

1985– 2008

Jefe del Laboratorio de Botánica. Departamento de Biología.

1987 – 1994

Ayudante de Clases Prácticas. Cargo Titular. Departamento de Botánica.

1977 – 1986

Ayudante de Clases Prácticas. Cargo Interino. Departamento de Botánica.

C. ANTECEDENTES CIENTÍFICOS Y PROFESIONALES

C.1. Publicaciones

- González, Carlos A., *Aspectos didácticos de la Ciencias Naturales en el Aula - Hoy: Los Bosques*, EUDEBA. En prensa.
- Grinschpun, Ivana (2013) *Educación para la Salud, “Caminando Juntos hacia la Salud Colectiva”* Colaboradores Carlos González y Federico Monacci. Editorial Mac Tomas
- González, Carlos A. (2014-reedición) *Guía de Trabajo Práctico de Biología I.* Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA. Código 1401. Desde 1985 se utiliza esta ficha que es actualizada año a año.
- Grinschpun, Ivana (2009) *Educación para la Salud*, Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA. Colaboradores Carlos González y Federico Monacci. Reeditado en 2010.

- Ernitz, Amanda - González, Carlos (2005) *Apuntes de la Biología*. Material didáctico para el Colegio Nacional de Buenos Aires.
- Schnek, Adriana – González, Carlos – Flores, Graciela – Busca, Marta (1999) *Cuaderno para el Aula. Genética*, Prociencia CONICET, Ministerio de Cultura y Educación.
- Liascovich, Rosa (1999) *Genética*, Prociencia – CONICET, Ministerio de Cultura y Educación. Revisión: Adriana Schnek, Graciela Flores, Marta Busca, Carlos González.
- Curtis, H - Sue Barnes, N. (1999) *Biología*. Cd-Rom. 6a edición en español dirigida por Adriana Schnek y Graciela Flores, Editorial Panamericana, Buenos Aires. Colaboradores: Carlos González y otros.
- Onna, Alberto – Rosenberg, Diana y otros (1997) *Biología. El Origen de la vida*, Prociencia CONICET, Ministerio de Cultura y Educación. Reeditado y actualizado por Graciela Flores, Carlos González y Adriana Schnek.
- Flores, Graciela – González, Carlos – Schnek, Adriana (1996) *Biología Celular*, Prociencia CONICET, Ministerio de Cultura y Educación de la Nación.
- Onna, Alberto – Rosenberg, Diana – Tolmanky, Marcelo (1996) *Biología*, Prociencia CONICET, Ministerio de Cultura y Educación. Colaboradores: Carlos González, Adriana Schnek, Graciela Flores. Pp. 5(1):54-65.
- González Carlos A. (1982) *Clave para determinar las familias de plantas vasculares que crecen en los alrededores de Buenos Aires*, Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA. Código 1405.

C.1.1. **Publicaciones en la WEB** (material didáctico de divulgación para alumnos del CNBA y otras instituciones)

- González, Carlos A., *Gaceta Botánica*, 2002. Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA. Los siguientes artículos:
 - “¿Qué es la reforestación?”:
<http://www.botanica.cnba.uba.ar/Actualidad-Cient/Reforestacion.htm>
 - “¿Cómo seleccionamos las especies?”:
<http://www.botanica.cnba.uba.ar/Actualidad-Cient/Reforestacion.htm>
 - “Pigmentos Fotosintéticos”:
<http://www.botanica.cnba.uba.ar/Trabprac/Tp6/Pigmentos.htm>
 - “La Ciencia”:
<http://www.botanica.cnba.uba.ar/Pakete/3er/Cienc/0001/LaCiencia.html>
 - “La Química”:
<http://www.botanica.cnba.uba.ar/Pakete/3er/LaQuimi/Quimic.html>
 - “Los Compuestos Orgánicos”:
<http://www.botanica.cnba.uba.ar/Pakete/3er/LosCompuestosOrganicos/CompuestosOrganicos.html>
 - “La Energía”:
<http://www.botanica.cnba.uba.ar/Pakete/3er/LaEnergia/Energia.htm>
 - “Morfología Celular”:
<http://www.botanica.cnba.uba.ar/Pakete/3er/LaCelula/MorfologiaCelular.htm>
 - “Respiración Celular”:
<http://www.botanica.cnba.uba.ar/Pakete/6to/Respiracion6to/Respiracion.htm>

- *Gaceta Botánica*, 2000. Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA. Los siguientes artículos:
 - González, Carlos A. – Rosenfeldt, Sonia, “Sistemática- Flor y Fruto”:
<http://www.botanica.cnba.uba.ar/Trabprac/Tp5/SistemáticaPrin1.html>
 - De Francesco, Virginia – González, Carlos A., “Embrión y Plántulas de Monocotiledónea y Dicotiledónea”:
<http://www.botanica.cnba.uba.ar/Trabprac/Tp4/Emb-Plant.html>
 - De Francesco, Virginia – González, Carlos A. - Luques, Lisandro, “Microscopía”:
<http://www.botanica.cnba.uba.ar/Trabprac/Tp1/presentatp1.html>
 - González, Carlos A., “Los Virus”:
<http://www.botanica.cnba.uba.ar/Pakete/Dibulgeneral/LosVirus/Virus2/Virus>
- González, Carlos A., *Gaceta Botánica*, 1999. Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA. Los siguientes artículos:
 - “La Planta”:
<http://www.botanica.cnba.uba.ar/Pakete/3er/LaPlantas/LaPlanta.html>
 - “La vida y su organización”:
<http://www.botanica.cnba.uba.ar/Pakete/3er/LaVida/LaVida.html>

C.2. Trabajos de investigación y Participación en proyectos de investigación

C.2.1. Trabajos de investigación

2011 – 2013: Director del Proyecto de Investigación; Tema **“Paseo Interactivo Microscópico por el Mundo Vegetal”**.. Proyecto UBA-TIC. Exp-UBA 14457/2011. Diseño y Desarrollo de materiales y/o recursos digitales para la enseñanza. C. González, F. Monacci, R. Corti Bielsa

1996 – 2003: Investigadores: Ing. Agr. Carlos A. González y colaboradores.
Tema: **“Árboles Autóctonos de nuestro país”**. Desarrollado para ser presentado en páginas de Internet, con toda la información botánica y técnica de las maderas de nuestros árboles autóctonos. Las distintas especies de árboles se van desplegando por hipervínculos.
Se desarrolló en el Gabinete de Botánica del Colegio Nacional de Buenos Aires con el importante aporte de auxiliares y alumnos. Este catálogo es único en su género por sus contenidos y resultó completamente novedoso por su mecanismo informático. Es de consulta gratuita y se espera ampliarlo para que sea subido nuevamente a la red.

1994 – 1996: Investigadores: Ing. Agr. Gustavo E. Schrauf, Ing. Agr. M. Cristina Albinati, Ing. Agr. Carlos A. Gonzáles.
Tema: **“Calidad de la semilla en género Paspalum”**. Efectos del espaciamiento. Efectos de la floración ‘Anticipada’. Variación intra e interespecífica.
Trabajo que obra en la Cátedra de Forrajicultura de la Facultad de Agronomía, UBA.

1994 – 1995: Investigadores: Ing. Agr. Jorge R. Ottone, Carlos A. González.
Tema: **“ El tamaño de los cotiledones en semillas de distintas especies de eucaliptos, y su relación con el poder germinativo y el desarrollo del hipocótilo”**. Especies: Eucalyptus botryoides - Eucalyptus globulus – Eucalyptus globulus" ssp maidenii - Eucalyptus mastil del buque - Eucalyptus pilularis - Eucalyptus saligna - Eucalyptus tereticornis - Eucalyptus viminalis Selección N°1 , Selección N°2 , Selección N°3.
Trabajo que obra en la Biblioteca de la Cátedra de Botánica del Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA.

1993: Investigadores: González, Carlos A.

Tema: "*Contaminación y deterioro de los Suelos de la Patagonia con Hidrocarburos*". Trabajo que obra en la Biblioteca de la Cátedra de Botánica del Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA.

Presentado a la **Comisión de Estudios Ambientales del Congreso de la Nación Argentina**. Duración: 07-93 a 11-93.

1992: Investigadores: Ing. Agr. Jorge R. Ottone, Carlos A. González.

Tema: "*Distintas metodologías para acelerar la germinación de Leguminosas*". Especies: Acacia decurrens var. - Acacia baileyana - Albizzia lophantha - Caesalpinia spinosa - Cassia fistula - Cassia motomoks - Caesalpinia spinosa - Gleditsia triacantos - Prosopis caldenia - Sophora japónica L.

Trabajo que obra en la Cátedra de Dasonomía y en la Biblioteca Central de Facultad de Agronomía, UBA. Duración: 04- 92 a 02-93.

C.2.2. Pasantías

1990: Cátedra de Bovinos de Leche F.A.U.B.A. Fecha: 22 al 28-1-90 Lugar: localidad Chivilcoy, Pcia. de Bs.As. (Empresa San Sebastián). Tema: "El Tambo y la Usina láctea".

1985: Cátedra de Cultivos Intensivos F.A.U.B.A. Fecha: 10 al 20-1-85 Lugar: localidad Carlos Casares, Pcia. de Bs.As. Tema: "Manejo de Cultivos del Oeste bonaerense".

1984: Pasantía convenio INTA - Cátedra de Sociología y Extensión Rural F.A.U.B.A.: Fecha: 15 al 30-1-84 Lugar: localidad de Río Colorado, Pcia. Río Negro. Tema: "Estudio diagnóstico de Explotaciones Agrícolas y/o Ganaderas de la zona y Técnicas de Comunicación en el trabajo de Extensión Rural". Dirección: Ing. Agr. Federico Scharer, jefe de la Agencia de Extensión del INTA Río Colorado.

C.3. Conferencias, charlas y otros

2012; Presentación en el encuentro Virtual sobre TIC y Enseñanza en Nivel Superior UBATIC+ del 5 al 9 de noviembre. Tema "*Paseo Interactivo Microscópico por el Mundo Vegetal*".

2003: Panelista en la charla-debate "Química, Bioquímica y Biología", organizado por el Departamento de Orientación del Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA.

2002: Panelista en el Simposio "Científicos Precoces", en el marco del *XIII Congreso Científico de Estudiantes de Medicina* y con el auspicio del Instituto de Investigaciones en Humanidades, Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA.

1999: Conferencia: "Las Carreras Biológicas en la Universidad" organizado por el Departamento de Biología y el Departamento de Orientación. Aula Magna del Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA.

1999: Charla de Capacitación e Información: "Huertas Orgánicas". Dictado en la Fundación Argentina de Libre Expresión (F.U.A.L.E). Directora: Lic. Ana María Alfonsín. Ayacucho 132, CABA.

C.4. Participación en congresos o eventos similares

2014: Primera Jornada sobre “Biología Evolutiva”, organizada por la Facultad de Ciencia Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires y el Ministerio de Ciencia y Tecnología e Innovación Productiva . Buenos Aires, 29 de agosto de 2014.

2005: Congreso Internacional “*BAIRESBIOTEC 2005*”. Biotecnología: Herramienta clave para el crecimiento regional. Auspiciado por REDBIO y GRUPO BIOTECNOLOGÍA. Universidad Católica Argentina. 07 / 06 al 11 / 06.

2001: Simposio “Científicos Precoces”. En el marco del *XII Congreso Científico de Estudiantes de Medicina*, dirección y coordinación del Dr. Manuel Swiatlo (Director del Departamento de Biología), y con el auspicio del Instituto de Investigaciones en Humanidades, Directora Prof. Edith R. de López Del Carril. Aula Magna del Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA. 25/09/01

1998: *Jornada de Trabajo* realizada por la Dirección Nacional de Formación, Perfeccionamiento y Actualización Docente. Dictado por el Lic. Carlos Palacios.

1996: Jornada de “Técnica y Biología” desarrollada en el *1er Salón Nacional de la Educación “EDUCARE’96”*, auspiciado por el Ministerio de Cultura y Educación de la Nación.

1996: *Jornada de discusión del Documento Contenidos Básicos para la Educación Polimodal*, organizada por Municipalidad de Buenos Aires y el Gobierno de la Prov. de Buenos Aires.

1993: Conferencia *Experiencias Internacionales en Siembra Directa*, organizada por La Fundación Facultad de Agronomía de la UBA, el Aula Magna de la Facultad de Agronomía, UBA.

C.5. Otros Antecedentes Profesionales

- 2000 – 2002: Asesoramiento legal rural para la Consultora Fernández S.A., Maipú 378- 1er piso; desde 04/ 00 hasta el 12/ 02.
- 1993 – 1995: Asesoramiento rural para Cabaña “Las Mayas” Cooperativa Limitada, Venado Tuerto, Prov. Santa Fe. Ruta Nac. 8- Km. 380.
- 1992 - 1998: Asesoramiento rural para Chacras y Huertas de productores agrícolas en el área de influencia de Florencio Varela Oeste. Prov. de Buenos Aires. Calle las Piedras.
- 1992 – 1994: Asesoramiento rural para Estancia “La Hermosa” del Sr. Alfredo Cervelo, Baradero, Prov. Buenos Aires Ruta Nac. 9- Km. 225.
- 1991 – 1994: Asesoramiento rural para Estancia “La Sabina” del Sr. Alberto Tolosa, Balcarce Prov. Buenos Aires. Ruta Prov. 226- Km.75.
- 1989 – 1996: Asesoramiento rural para Finca vitivinícola "El Clavel" del Sr. Antonio Campion. San Rafael. Prov. Mendoza, Ruta Prov. 143- Km. 55.
- 1982 – 1996: Asesoramiento rural para Vivero "Rosarito" de la Sra. Rosario Cappa. Av. Corrientes 5974 Cap. Fed. Buenos Aires.

D. CURSOS, SEMINARIOS Y FORMACIÓN EN GENERAL

D.1. Cursos de capacitación

- 2014: Curso “*Soprote Vital Básico y Primeros Auxilios*”. Dictado en el Laboratorio de Simulación Clínica. (LaSiC). Facultad de Medicina. UBA Carga horaria 10 horas
- 2012, Curso “*Crece. Pubñicá. Compatí. La Web 2.0 en Educación*” 2da Edición UBATIC, Carga horaria 40 horas
- 2002: Curso-taller *Bases ecológicas para la clasificación e inventario de humedales en Argentina*. Auspiciado por Fondo de Humedales para el Futuro, el Servicio de Pesca y Vida Silvestre de los Estados Unidos y la Oficina de la Convención de Ramsar. Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable (Ministerio de Desarrollo Social) y Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UBA. 30 / 08 al 04 / 09. 40 horas.
- 2002: Curso de Postgrado *Biodeterioro y Protección de la Madera*, dictado por la Dra. Silvia E. López. Departamento de Biodiversidad y Biología Experimental, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UBA. 22 / 07 al 02/ 08/02. 50 horas.
- 1999: Curso *Técnicas de Isoenzimas y PCR en el género Prosopis*, dictado por la Lic. Beatriz Saidman. Departamento de Ciencias Biológicas. Cátedra de Genética I. Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UBA.
- 1999 - Conferencia *La Ciencia en la Argentina*, dictado por el Lic. M. Cereijido. Aula Magna de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, UBA.
- 1997: Charla de Capacitación *La enseñanza y la evaluación*, dictada por la Lic. Nydia Elola. Programa de capacitación Prociencia -CONICET.
- 1996: Seminario “*Biotechnología e Industria*”, dictado por el Lic. Alberto Díaz (UBA), el Dr. Daniel J. Goldstein (UBA), el Dr. Salvador D. Bergel (UNB), entre otros. Departamento de Economía de la Facultad de Ingeniería, UBA.
- 1995: Curso *La Biología en la Escuela Media. Un enfoque didáctico actualizado. Segunda parte*. Dirección de Formación Docente Continua de la Municipalidad de la Ciudad de Buenos Aires. Diciembre. 12 horas.
- 1995: Curso *La Biología en la Escuela Media. Un enfoque didáctico actualizado. Primera parte*. Dirección de Formación Docente Continua de la Municipalidad de la Ciudad de Buenos Aires. Agosto. 12 horas.
- 1993: Seminario "Control de Malezas en Sistemas Agropecuarios Sustentables", dictado por Roberto Benech Arnold (F.A.U.B.A.), Emilio Satorre (F.A.U.B.A.), Cesar Belloso (Fund. Prod. Conservando), Alberto Etiennot (F.A.U.B.A) y Claudio Ghera (F.A.U.B.A.). Fundación Facultad de Agronomía, UBA. Aula Magna de la Facultad de Agronomía, UBA.
- 1992: Seminario "Pastoreo Rotativo Intensivo", dictado por Dr. John Hay (Nueva Zelanda). Organizado por la empresa Generar, en la Bolsa de Cereales de Buenos Aires.
- 1990: Seminario de Maíz "Producción y Perspectivas Económicas", organizado por La Fundación Ishihara y el Consejo Profesional de Ingeniería Agronómica, en la Bolsa de Cereales de Buenos Aires.

1989: Seminario de Alfalfa "Producción de Alfalfa", dictado por Ing. Agr. Winfiled Johnson. Organizado por CREA y NORTHROP KING. Coordinador: Ing. Agr. G. Marchegiani.

1989: Curso *Micropropagación de Plantas Ornamentales*, dictado por el Colegio de Graduados Universitarios en Ciencias Biológicas. 40 horas.

1989: Curso Teórico-Práctico *Introducción a la Biología Molecular*, dictado en el Instituto Nacional de Microbiología Dr. Carlos G. Malbran. Coordinador Lic. Fernández Cobo. 40 horas.

1989: Curso *Análisis de Semillas*, dictado por el Laboratorio de Semillas de la Facultad de Agronomía, UBA. 50 horas.

1988: Taller Activo de "Metodología de las Ciencias Naturales", dictado por el Dr. Rolanfd Lauterbach de la Universidad de Kiel (Rep. Fed. de Alemania). Organizado por el Instituto Goethe y Prociencia - CONICET, en el Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA.

1976: Curso *Preparados Histológicos Vegetales*, dictado por la Cátedra de Botánica Agrícola de la Facultad de Agronomía, UBA. 30 horas.

D.2. Viajes de estudio

1986: Viaje organizado por la Cátedra de Dasonomía F.A.U.B.A.: visita a La Estación Forestal de 25 de Mayo (Prov. de Bs. As.). Realizado en julio.

1986: Viaje organizado por la Cátedra de Dasonomía F.A.U.B.A.: visita a La Estación Experimental Forestal INTA de Monte Hermoso (Prov. de Bs. As.). Realizado en junio.

1986: Viaje organizado por la Cátedra de Dasonomía F.A.U.B.A.: visita a La Fábrica de Fósforos de Madera Tres Patitos en el Delta del Paraná. Producción de madera liviana. (Prov. de Bs. As.). Realizado en mayo.

1985: Viaje organizado por la Cátedra de Bovinos de Leche F.A.U.B.A.: visita al Centro de Industrialización de Sancor (sedes de Santa Fe y Córdoba). Realizado en noviembre.

1984: Viaje organizado por la Cátedra de Manejo y Conservación de Suelos F.A.U.B.A.: visita de Cultivos en Terrazas y en Curvas de Nivel, en la Estación Experimental INTA de San Pedro (Prov. de Bs. As.). Realizado en octubre.

1984: Viaje organizado por la Cátedra de Fruticultura F.A.U.B.A.: visita a Explotaciones comerciales, Industrias Frutícolas y Centros de Investigación de las localidades de San Pedro (Prov. de Bs. As.) y Concordia (Entre Ríos). Realizado en agosto.

E. FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

1999 – 1995: *Coordinador del Proyecto de Biología*.
PROCIENCIA – CONICET. Programa de Perfeccionamiento Docente.
Ministerio de Cultura y Educación de la Nación, Argentina.

1991 – 1987: *Asistente de Laboratorio y Corrector de Pruebas a Distancia*.
PROCIENCIA- CONICET. Programa de Perfeccionamiento Docente.
Ministerio de Cultura y Educación de la Nación, Argentina.

F. EXTENSIÓN Y TRANSFERENCIA

F.1. Extensión

1992 – a la fecha: *Coordinador Académico de los Viajes de Estudio del Departamento de Biología* que realizan alumnos de Segundo, Tercer y Cuarto año. Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA.

F.2. Transferencia

2007: Dictado del *Taller Taxonómico de Plantas*, en colaboración con el Lic. Federico Monacci. Organizado por el Departamento de Biología del Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA. 20 horas

1996: Dictado del Taller *Con el sudor de la célula*, en el marco del Programa de Perfeccionamiento Docente, Prociencia-Conicet. Realizado en la ciudad de La Plata y en las provincias de La Pampa, Chaco, La Rioja. 15 horas.

1995 y 1996: Dictado del Taller *Materiales de apoyo para tutores*, en el marco del Programa de Perfeccionamiento Docente, Prociencia-Conicet. Realizado en las provincias de Mendoza, Santa Fe (Rosario), Chaco y Entre Ríos y en la ciudad de Bahía Blanca. 12 horas.

1995: Dictado del Taller *Talleres hay muchos*, en el marco del Programa de Perfeccionamiento Docente, Prociencia-Conicet. Realizado en las provincias de La Pampa, La Rioja, San Luis, Salta y Chaco. 15 horas.

1995: Dictado del Taller *Unidad y diversidad de la vida. Un rompecabezas para armar*, en el marco del Programa de Perfeccionamiento Docente, Prociencia-Conicet. Realizado en las provincias de Córdoba y Santa Fe. 15 horas.

1989 a 1991: Dictado del Taller *Micropropagación Vegetal*, en el Departamento de Botánica. Cátedra de Biología del Colegio Nacional Buenos Aires, UBA. 20 horas.

1981 y 1982: Coordinador del “II y III Seminario de Virología y Microbiología”, con la adhesión de las Cátedras de Microbiología y Toxicología de Medicina Legal del *Centro de Estudios Biológicos de la Asociación Argentina de Lucha contra el Cáncer*, y de la *Fundación de Lucha e Investigación Contra el Asma*. Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA. Director: Prof. Dr. Miguel M. Muhlmann. Cuatrimestral.

G. ACTUACIÓN INSTITUCIONAL

2013 – a la fecha: *Consejero Docente del Consejo Académico*, Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA

2012 – a la fecha: *Consejero Docente del Consejo de Escuela Resolutivo*. Resolución CER N° 18/12 Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA.

2008 – 2012 *Consejero Docente del Consejo de Escuela Resolutivo*. Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA.

2006 – 2008: *Consejero Docente del Consejo de Convivencia*. Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA.

2007 – 2009: *Integrante de la Comisión Directiva de la “Asociación Docente del Colegio Nacional de Buenos Aires”*. Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA.

2007 – 2009: *Profesor Consultor de curso – Tercer Año*.
Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA.

2014: *Jurado en el Concurso de Profesores Titulares de Biología*, en el Colegio Nacional de Buenos Aires

2013: *Jurado en el Concurso de Ayudantes Titulares de Biología*, en el Colegio Nacional de Buenos Aires

1996: *Jurado en el Concurso para Profesores Titulares de Biología y Educación para la Salud*, en el Colegio Nacional de Ushuaia. Tierra del Fuego. Argentina.

1995 – 2004: *Profesor Consultor de curso – Tercer Año*.
Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA.

H. OTROS ELEMENTOS DE JUICIO QUE CONSIDERE VALIOSOS

H.1. Conocimiento De Idiomas

Ingles técnico: Lee

H. 2. Conocimientos de Informática

Procesador de textos (Word for Windows), Planilla de cálculo (Excell), Programas de asistencia gráfica (CorelDraw, PowerPoint, Acrobat, etc.), Sistemas de Información Geográficos (Arc view, PCI, Erdas), Sistema de Correo electrónico (Outlook-etc.). Desarrollo de páginas Web.(Editor Html).

1997 – a la fecha: Estos conocimientos me permiten estar a cargo desde 1997 del mantenimiento y desarrollo de la *Página Web del Gabinete de Botánica* del Colegio Nacional de Buenos Aires, UBA.

Ing. Agr. Carlos A. González
Jefe de Departamento de Biología
Colegio Nacional de Buenos Aires
Universidad de Buenos Aires