

CURRICULUM VITAE

Apellido y Nombres	Ollivier Betsabé
CUIT/CUIL	27-30354141-7
Unidad Académica y Cargo	Facultad de Farmacia y Bioquímica- Profesora
Teléfono fijo	5287-4394
Teléfono celular	15-5841-2965
Correo electrónico	Betsabe.ollivier@gmail.com/
	bollivier@ffyb.uba.ar

A. **TÍTULOS UNIVERSITARIOS OBTENIDOS** (indicando Facultad, Universidad que los otorgó. Los títulos universitarios no expedidos por esta Universidad deberán presentarse en fotocopia o en sus originales. Estos serán devueltos previa autenticación de una fotocopia que se agregará al concurso)

- **OPTICA TECNICA ESPECIALISTA EN LENTES DE CONTACTO:** Facultad de Farmacia y Bioquímica. Universidad de Buenos Aires. Egresada: 29 de Junio de 2007.

B. **ANTECEDENTES DOCENTES E INDOLE DE LAS TAREAS DESARROLLADAS**(indicando institución, período de ejercicio y naturaleza de su designación, lapso y lugar en que fueron realizados)

1. ANTECEDENTES DOCENTES

1.1 En Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires.

ANTECEDENTES DOCENTES

2007-2009 **Ayudante de 2ª Ad-honorem.**

Cátedra de Física

Área de Óptica

Asignatura Lentes de Contacto I y II

2009-2010 **Ayudante de 1ª Ad-honorem.**

Cátedra de Física

Área de Óptica

Asignatura Lentes de Contacto I y II

Resolución MP N° 067/09

2010-2013 **Jefe de Trabajos Prácticos Ad-honorem.**

Cátedra de Física

Área de Óptica

Asignatura Lentes de Contacto I y II

Resolución MP N° 168/10

2013- 2015 **Jefe de Trabajos Prácticos**

Dedicación: Parcial

Cátedra de Física

Área de Óptica

Asignatura Lentes de Contacto I y II

Resolución MP N° 382/13

2015 – 2017: **Profesora Adjunta** interina Res. (CD) N° 783/15.

Dedicación: Semiexclusiva

Cátedra de Física

Área de Óptica

Asignaturas Organización Comercial y Marketing, Patologías Oculares, Lentes de Contacto I, Lentes de Contacto II, Prótesis Oculares y Practica Social Educativa. Res. (CD) N° 783/15.

2017- Actualmente: **Profesora Adjunta Profesora regular Res. (CS) 7224/17.** Lentes de Contacto I, Lentes de Contacto II, Prótesis Oculares y Práctica Social Educativa.

ANTECEDENTES DOCENTES POTGRADO

2007-2009- Título: **Fabricación y adaptación de Lentes de contacto**

Modalidad: Teórico-práctico

Colaborador como Ayudante de 2ª Ad-honorem.

Dictado en el Área de Óptica. Cátedra de Física.

Departamento Fisicomatemática.

Facultad de Farmacia y Bioquímica.

Universidad de Buenos Aires.

2009-2010- Título: **Fabricación y adaptación de Lentes de contacto**

Modalidad: Teórico-práctico

Colaborador como Ayudante de 1ª Ad-honorem

Dictado en el Área de Óptica. Cátedra de Física.

Departamento Fisicomatemática.

Facultad de Farmacia y Bioquímica.

Universidad de Buenos Aires.

2009-2010- Título: **Fabricación y adaptación de Prótesis Oculares.**

Modalidad: Teórico-práctico

Colaborador como Ayudante de 1ª Ad-honorem

Dictado en el Área de Óptica. Cátedra de Física.

Departamento Fisicomatemática.

Facultad de Farmacia y Bioquímica.

Universidad de Buenos Aires.

2010-2013- Título: **Fabricación y adaptación de Lentes de contacto**

Modalidad: Teórico-práctico

Colaborador Jefe de Trabajos Prácticos Ad-honorem.

Dictado en el Área de Óptica. Cátedra de Física.

Departamento Fisicomatemática.

Facultad de Farmacia y Bioquímica.

Universidad de Buenos Aires.

2010-2013- Título: **Fabricación y adaptación de Prótesis Oculares.**

Modalidad: Teórico-práctico

Colaborador Jefe de Trabajos Prácticos Ad-honorem.

Dictado en el Área de Óptica. Cátedra de Física.

Departamento Fisicomatemática.

Facultad de Farmacia y Bioquímica.

Universidad de Buenos Aires.

2013- 2015 Título: **Fabricación y adaptación de Lentes de contacto**

Modalidad: Teórico-práctico

Colaborador Jefe de Trabajos Prácticos.

Dictado en el Área de Óptica. Cátedra de Física.

Departamento Fisicomatemática.

Facultad de Farmacia y Bioquímica.

Universidad de Buenos Aires.

2013- 2015 Título: **Fabricación y adaptación de Prótesis Oculares**

Modalidad: Teórico-práctico

Colaborador Jefe de Trabajos Prácticos.
Dictado en el Área de Óptica. Cátedra de Física.
Departamento Fisicomatemática.
Facultad de Farmacia y Bioquímica.
Universidad de Buenos Aires.

2015 – Actualmente Título: **Fabricación y Adaptación de Lentes de contacto**

Modalidad: Teórico-práctico
Colaborador Profesora Adjunta.
Dictado en el Área de Óptica. Cátedra de Física.
Departamento Fisicomatemática.
Facultad de Farmacia y Bioquímica.
Universidad de Buenos Aires.

2015 – Actualmente Título: **Fabricación y adaptación de Prótesis Oculares**

Modalidad: Teórico-práctico
Colaborador Profesora Adjunta.
Dictado en el Área de Óptica. Cátedra de Física.
Departamento Fisicomatemática.
Facultad de Farmacia y Bioquímica.
Universidad de Buenos Aires.

COLABORADORA EN DICTADO DE SEMINARIO

Mayo – 2012 Título: **"Agudeza Visual y toma de medidas ópticas"**

Modalidad: Teórico-práctico
Colaborador Jefe de Trabajos Prácticos Ad-honorem.
Dictado en el Área de Óptica. Cátedra de Física.
Departamento Fisicomatemática.
Facultad de Farmacia y Bioquímica.
Universidad de Buenos Aires.

2. INDOLE DE LAS TAREAS DESARROLLADAS

2.1 DIRECCIÓN Y COORDINACIÓN DE CURSOS

2.1.1 En la Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires.

2.1.1.1. En el grado

2016-hasta la fecha. Profesor a cargo de Curso de grado Prótesis Oculares Carrera de Técnico Universitario en Óptica y Contactología, Plan 2014. Área Óptica. Cátedra de Física. Departamento de Fisicomatemática, Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires. Argentina. Res. (CD) N° 964/15.

2016-hasta la fecha. Profesor a cargo de Curso de grado Organización Comercial y Marketing, Carrera de Técnico Universitario en Óptica y Contactología, Plan 2014. Área Óptica. Cátedra de Física. Departamento de Fisicomatemática, Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires. Argentina. Res. (CD) N° 964/15.

2016-hasta la fecha. Profesor a cargo de Curso de grado Informática Aplicada al Ejercicio de la Óptica. Carrera de Técnico Universitario en Óptica y Contactología, Plan 2014. Área Óptica. Cátedra de Física. Departamento de Fisicomatemática, Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires. Argentina. Res. (CD) N° 964/15.

2016-hasta la fecha. Profesor a cargo de Curso de grado Patologías del Segmento Anterior del Ojo, Carrera de Técnico Universitario en Óptica y Contactología, Plan 2014. Área Óptica. Cátedra de Física. Departamento de Fisicomatemática, Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires. Argentina. Res. (CD) N° 964/15.

2.2 PARTICIPACION EN EL DICTADO DE CURSOS

2.2.1 En la Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires.

2.2.1.1 Docencia en cursos de grado:

2007-2015: Docente de **Lentes de Contacto I**. Carrera de Técnico Óptico Especialista en Lentes de Contacto, Plan 1993. Área Óptica. Cátedra de Física. Departamento de Fisicomatemática. 126 horas totales, modalidad: Teórico-práctico. Quinto cuatrimestre.

2007-2016: Docente de **Lentes de Contacto II y Prótesis Oculares**. Carrera de Técnico Óptico Especialista en Lentes de Contacto, Plan 1993. Área Óptica. Cátedra de Física. Departamento de Fisicomatemática. 126 horas totales, modalidad: Teórico-práctico. Sexto cuatrimestre.

Julio – 2014: Docente del Curso intensivo de invierno de regularización de **Óptica Física**. Carrera de Técnico Óptico Especialista en Lentes de Contacto, Plan 1993. Área Óptica. Cátedra de Física. Departamento de Fisicomatemática. 84 horas totales, modalidad: Teórico-práctico. Res. (CD) N°233/15.

Febrero – 2015: Docente del Curso intensivo de verano de regularización de **Óptica Aplicada I**. Carrera de Técnico Óptico Especialista en Lentes de Contacto, Plan 1993. Área Óptica. Cátedra de Física. Departamento de Fisicomatemática. 84 horas totales, modalidad: Teórico-práctico. Res. (CD) N°458/15.

Marzo – Agosto 2015: **Docente de Óptica Aplicada II**. Carrera de Técnico Óptico Especialista en Lentes de Contacto, Plan 1993. Área Óptica. Cátedra de Física. Departamento de Fisicomatemática. 126 horas totales, modalidad: Teórico-práctico. Cuarto cuatrimestre.

2014- hasta la fecha: Docente de **Practica Social Educativa en Óptica**. Carrera de Técnico Universitario en Óptica y Contactología, Plan 2014. Área Óptica. Cátedra de Física. Departamento de Fisicomatemática. 50 horas totales, modalidad: Teórico-práctico. Tercer cuatrimestre.

2015- hasta la fecha: Docente de **Lentes de Contacto I**. Carrera de Técnico Universitario en Óptica y Contactología, Plan 2014. Área Óptica. Cátedra de Física. Departamento de Fisicomatemática. 126 horas totales, modalidad: Teórico-práctico. Quinto cuatrimestre.

2015- hasta la fecha: Docente de **Organización Comercial y Marketing**. Carrera de Técnico Universitario en Óptica y Contactología, Plan 2014. Área Óptica. Cátedra de Física. Departamento de Fisicomatemática. 56 horas totales, modalidad: Teórico-práctico. Quinto cuatrimestre.

2015- hasta la fecha: Docente de **Lentes de Contacto II**. Carrera de Técnico Universitario en Óptica y Contactología, Plan 2014. Área Óptica. Cátedra de Física. Departamento de Fisicomatemática. 126 horas totales, modalidad: Teórico-práctico. Sexto cuatrimestre.

2016- hasta la fecha: Docente de **Prótesis Oculares**. Carrera de Técnico Universitario en Óptica y Contactología, Plan 2014. Área Óptica. Cátedra de Física. Departamento de Fisicomatemática. 56 horas totales, modalidad: Teórico-práctico. Sexto cuatrimestre.

2016- hasta la fecha: Docente de **Patologías del Segmento Anterior**. Carrera de Técnico Universitario en Óptica y Contactología, Plan 2014. Área Óptica. Cátedra de Física. Departamento de Fisicomatemática. 56 horas totales, modalidad: Teórico-práctico. Sexto cuatrimestre.

2016- hasta la fecha: Docente de **Informática Aplicada al Ejercicio de la Óptica**. Carrera de Técnico Universitario en Óptica y Contactología, Plan 2014. Área Óptica. Cátedra de Física. Departamento de Fisicomatemática. 28 horas totales, modalidad: Teórico-práctico. Sexto cuatrimestre.

2.2.1.2 Docencia en cursos de posgrado:

2007 - hasta la fecha: Docente curso de postgrado "Fabricación y Adaptación de Lentes de Contacto". Área Óptica. Cátedra de Física. Departamento de Fisicomatemática. 360 horas totales, modalidad: Teórico-práctico, con evaluación final.

2009 - hasta la fecha: Docente curso de postgrado "Fabricación y Adaptación de Prótesis Oculares". Área Óptica. Cátedra de Física. Departamento de Fisicomatemática. 156 horas totales, modalidad: Teórico-práctico, con evaluación final.

2.3 TRABAJOS PRESENTADOS EN CONGRESOS, JORNADAS Y EVENTOS

2.3.1 Trabajos docentes presentados en congresos nacionales

- 2011 "Jornadas EXTENSION 2011 – Hacia el XI Congreso Iberoamericano de Extensión", Universidad Nacional de Cuyo, "Despertares" Expositor, P.Vidal, E. Abeledo, **B. Ollivier**, y L. Guerschberg
- 2011 "Primer Encuentro de Estudiantes de Farmacia, Bioquímica y otras ciencias de la Salud", Universidad de Buenos Aires, "Un Nuevo Ver", Expositor **B. Ollivier**, G. Barcat., P. Vidal, L. Guerschberg
- 2011 "Primer Encuentro de Estudiantes de Farmacia, Bioquímica y otras ciencias de la Salud", Universidad de Buenos Aires, "Salud Visual, Un Modelo de Aprendizaje-Servicio", Expositor L. Guerschberg, G. Barcat, P. Vidal, **B. Ollivier**
- 2012 V Congreso Nacional de Extensión Universitaria: "Sus aportes a los derechos humanos y al desarrollo sustentable", Universidad Nacional de Córdoba, "Más Visión, Más Inclusión" Expositor, **B. Ollivier**, P.Vidal y L. Guerschberg.
- 2012 V Congreso Nacional de Extensión Universitaria: "Sus aportes a los derechos humanos y al desarrollo sustentable", Universidad Nacional de Córdoba, "Caracterización de los perfiles de aprendizaje de voluntarios" Expositor, **B. Ollivier**, L. Hoppe y L. Guerschberg.
- 2012 "Segundo Encuentro de Estudiantes de Farmacia, Bioquímica y otras ciencias de la Salud, Jornadas con Ciencia 2012", Universidad de Buenos Aires, "Salud Visual e Inclusión", Expositor **B. Ollivier**, P. Vidal y L. Guerschberg.
- 2012 "Segundo Encuentro de Estudiantes de Farmacia, Bioquímica y otras ciencias de la Salud Jornadas con Ciencia 2012", Universidad de Buenos Aires, "Abordaje de voluntarios a través de su perfil de aprendizaje", Expositor **B. Ollivier**, L. Hoppe, P. Vidal y L. Guerschberg
- 2013 Congreso en Docencia Universitaria. Secretaria Académica de la Universidad de Buenos Aires, "Enseñanza de la Ciencia en personas con discapacidad intelectual", Expositor L. Guerschberg, K. Buono, L. Hoppe, **B. Ollivier**
- 2013 Congreso en Docencia Universitaria. Secretaria Académica de la Universidad de Buenos Aires, "Caracterización de los voluntarios desde la definición de su perfil de aprendizaje", Expositor L. Guerschberg, L. Hoppe, **B. Ollivier**
- 2013 Congreso en Docencia Universitaria. Secretaria Académica de la Universidad de Buenos Aires, "Experiencia de capacitación en prótesis oculares para el trabajo comunitario.", Expositor L. Guerschberg, F Ricci, T Sisterna, **B. Ollivier**
- 2015 Decimonovena Reunión de Educación en Física, **REF19**, realizada en la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires, en calidad de **Conferencista**.

- 2016 Primera Jornada de Extensión Universitaria. Secretaría Extensión y Bienestar Estudiantil de la Universidad de Buenos Aires, "¿Qué aprendo cuando trabajo en los Barrios?", Expositor L. Guerschberg, Yael Gutierrez, Luciano Agostinelli, **B. Ollivier**

2.3.2 Trabajos docentes presentados en congresos internacionales

- 2013 Primer Congreso de Extensión Universitaria de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, Eje 3 Integralidad: desafíos de la coyuntura para la transformación universitaria, "Expositor", **B. Ollivier**, y L. Guerschberg.

2.4 REDACCIÓN DE PUBLICACIONES DIDÁCTICAS

1. Sisterna T., Benavente MC., **Ollivier B.** Guía de Trabajos Prácticos para Lentes de Contacto I, Carrera de Ópticos Técnicos especialista de Lentes de contacto y Tecnicatura Universitaria en Óptica y Contactología, y los Cursos de Postgrado Fabricación y Adaptación de Lentes de Contacto para graduados. Material didáctico editado por la Facultad de Farmacia y Bioquímica, Secretaría de Apuntes y Biblioteca y la Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires. 2007 hasta la fecha.
2. Sisterna T., Benavente MC., **Ollivier B.** Guía de Trabajos Prácticos para Lentes de Contacto II, Carrera de Ópticos Técnicos especialista de Lentes de contacto y Tecnicatura Universitaria en Óptica y Contactología, y los Cursos de Postgrado Fabricación y Adaptación de Lentes de Contacto para graduados. Material didáctico editado por la Facultad de Farmacia y Bioquímica, Secretaría de Apuntes y Biblioteca y la Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires. 2007 hasta la fecha.

2.5 ACTIVIDADES DISEÑADAS CON LA IMPLEMENTACIÓN DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN (TIC)

2015. Diseño y administración del espacio virtual en plataforma moodle para la asignatura de grado **Lentes Contacto I**. Campus virtual, Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires.

2015. Diseño y administración del espacio virtual en plataforma moodle para la asignatura de grado **Lentes Contacto II**. Campus virtual, Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires.

2015. Diseño y administración del espacio virtual en plataforma moodle para la asignatura de grado **Organización Comercial y Marketing**. Campus virtual, Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires.

2016. Diseño y administración del espacio virtual en plataforma moodle para la asignatura de grado **Informática Aplicada al Ejercicio de la Óptica**. Campus virtual, Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires.

2.6 ACTIVIDADES DE DOCENCIA VINCULADAS A LA FORMACIÓN DISCIPLINAR DE NUEVOS DOCENTES

2.6.1 Entrenamiento de ayudantes

2007-hasta la fecha. Como docente a cargo del diseño y ejecución de diferentes clases prácticas he realizado el entrenamiento de ayudantes nuevos en la puesta a punto, preparación y realización de los mismos, tanto en el marco de los cursos de grado como de posgrado.

2015-2016. Integrante del cuerpo docente de la escuela de ayudantes "Espacio de Formación e Innovación. EFI" de la cátedra de Física destinado a la formación docente del personal docente de la cátedra. Res. (CD) N° 1054/16

2016-2017. Integrante del cuerpo docente de la escuela de ayudantes "Espacio de Formación e Innovación. EFI" de la cátedra de Física destinado a la formación docente del personal docente de la cátedra. Res. (CD) N°

2017-2018. Directora de la escuela de ayudantes "Espacio de Formación e Innovación. EFI" de la cátedra de Física destinado a la formación docente del personal docente de la cátedra. Res. (CD) N° 183/18

2.7 ACTIVIDADES DE DOCENCIA VINCULADAS AL ACOMPAÑAMIENTO DE ALUMNOS EN EL TRÁNSITO CURRICULAR

Tutora: realice la tutoría a los ingresantes de la carrera De ópticos técnicos especialistas en lentes de contacto de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires. Período 2012-2014.

Tutora: realizo la tutoría a los ingresantes de la Tecnicatura Universitaria de Óptica y Contactología de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires. Período 2014 – hasta la actualidad. Res. CD N° 352/14

C. CURSOS DE ESPECIALIZACIÓN SEGUIDOS, CONFERENCIAS Y TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN REALIZADOS SEAN ELLOS EDITOS O INEDITOS (indicando lapso y lugar en que fueron realizados).

Si se invocasen trabajos inéditos deberá presentar un ejemplar firmado por el aspirante, el que será agregado al expediente del concurso.

CURSOS DE POTGRADO

Abril 2016 Admitida en la **Maestría en Docencia Universitaria** de la Universidad de Buenos Aires. Cursando los seminarios correspondientes al primer año.

2013- 2015 Cursada en su totalidad la **Carrera Docente** de la Facultad de Farmacia y Bioquímica y restando la supervisión de dictado de clases y un trabajo final.

Marzo- Julio- 2016 Titulo "**La problemática del ingreso y la permanencia en las carrera científico tecnológicas**" Lugar: Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires. Organizado por la Secretaria de Postgrado de la facultad de Farmacia y Bioquímica.

Octubre- Noviembre 2015 Titulo "**Políticas de Educación Superior: debates actuales**" Curso de para Profesores Lugar: Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires. Organizado por la Secretaria de Postgrado.

2009: Titulo: "**Adaptación y Fabricación Prótesis Oculares.**" Modalidad: Teórico-Práctico Lugar: Facultad de Farmacia y Bioquímica Universidad de Buenos Aires Organizado por la Secretaria de Postgrado

2008 Titulo: "**Saneamiento: Desinfección y Limpieza**" Modalidad: Teórico-Práctico Lugar: Facultad de Farmacia y Bioquímica Universidad de Buenos Aires. Organizado por la Secretaria de Postgrado

CURSOS DE PERFECCIONAMIENTO

CURSOS y SEMINARIOS :

Asistente a Cursos, Seminarios:

Mayo – 2005 Titulo: "**Adaptación de Lentes Oftálmicas**"

Lugar: Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires.
Disertante: Prof. Patricia Vidal.
Duración: 2 hs.

Mayo – 2005 Titulo: **“Tendencias de Productos y Tratamientos en Lentes Oftálmicas”**
Lugar: Facultad de Farmacia y Bioquímica de la UBA.
Organizado por la Secretaria de Asuntos Estudiantiles
Duración: 2 hs.

Junio – 2006 Titulo **“Jornada de Competitividad” CADIOA.**
Lugar: Centro de Exposiciones Costa Salguero.
Organizado por la CADIOA Cámara Argentina de Ópticos
Duración: 6 hs.

Octubre– 2006 Titulo **“Diseño y Adaptación de Lentes de Contacto Flexibles”**
Lugar: Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires.
Organizado por la Secretaria de Asuntos Estudiantiles
Duración: 2 hs.

Octubre – 2006 Titulo **“Patologías del Ojo Seco”.**
Lugar: Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires.
Disertante: Dra. Ines Capella
Organizado por la Secretaria de Asuntos Estudiantiles
Duración: 2 hs.

Noviembre – 2006 Titulo **“Queratocono”.**
Lugar: Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires.
Disertante: Dra. Ines Capella
Organizado por la Secretaria de Asuntos Estudiantiles
Duración: 2 hs.

Octubre – 2007 Titulo **“Historia y Evolución de Prótesis Oculares”.**
Lugar: Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires.
Disertante: Prof. Teresa C Sisterna
Organizado por la Secretaria de Asuntos Estudiantiles
Duración: 2 hs.

Noviembre – 2007 Titulo Curso Teórico - Práctico **“Gestión de Calidad”.**
Organizado por AMFFA-CAFAR
Duración: 8 hs.

Septiembre – 2008 Titulo **“Técnicas Quirúrgicas: Evisceración y Enucleación”**
Lugar: Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires.
Disertante: Dr. Claudio Scalise
Organizado por la Secretaria de Asuntos Estudiantiles
Duración: 2 hs.

Noviembre – 2008 Titulo **“Marihuana, Heroína y Metanfetaminas en el Narcotráfico”**
Lugar: Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires.
Disertante: JTP. Barreiro (docente de la cátedra de Legislación)
Organizado por la Secretaria de Asuntos Estudiantiles
Duración: 2 hs.

Julio – 2010 Titulo **“Farmacología”**
Lugar: Hospital de Clínicas “José de San Martín”
Organizado por la Secretaria de Cultura y Capacitación de Facultar
Duración: 56 hs. Teórico-Práctico. Aprobado 9 (nueve)

Junio – 2012 **Curso Magistral de Baja visión.**
Lugar: Universidad Kennedy

Organizado: IPEC
Duración: 20 hs. Teórico-Práctico.

Agosto – 2012 Titulo: **Diplomado en Contactología Especializada. Nuevas Tecnología Nuevo Retos.**

Lugar: Universidad Kennedy
Organizado: IPEC
Duración: 20 hs. Teórico-Práctico.

Mayo - 2013 **"I Jornadas Nacionales Discapacidad y Derechos"**.

Organizado por Secretaria de Extensión Universitaria y Bienestar Estudiantil de la Facultad de Derecho
Lugar: Facultad de Derecho de la Universidad de Buenos Aires.
Duración: 30 al 31 de mayo 2013.

Noviembre - 2013 **Simposio Virtual de la Facultad de Farmacia y Bioquímica. Universidad de Buenos Aires.**

Organizado: Facultad de Farmacia y Bioquímica UBA
Duración: 4 al 11 de noviembre 2013.

Julio – 2014 Titulo: **Primer Seminario de Formación Docente y Actualización Docente en el Uso de Tecnologías para la Enseñanza de Ciencias de la Salud.**

Lugar: Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires.
Organizado por la Secretaria de Tecnología Educativa de la Facultad de Medicina, Centro de Innovación Tecnológica y Pedagógica de la UBA y Centro de Formación "Raul Laguzzi"

Mayo – 2014 Titulo **"Actualización en Aspecto normativos de productos para la Salud"**

Lugar: Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires.
Disertante: Dr. Carlos Chiale.
Organizado por la Secretaria de Extensión Universitaria y Bienestar Estudiantil.
Duración: 2 hs.

Junio – 2014 Titulo **"Regulación de distribuidoras de Dispositivos Biomédicos"**

Lugar: Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires.
Disertante: Bioing. José Médico Orrellano.
Organizado por la Secretaria de Extensión Universitaria y Bienestar Estudiantil.
Duración: 2 hs.

Septiembre – 2014 Titulo **"La nueva visión del deporte de alto rendimiento"**

Lugar: Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires.
Disertante: Gustavo Represas.
Organizado por la Secretaria de Extensión Universitaria y Bienestar Estudiantil.
Duración: 2 hs.

Octubre – 2014 Titulo **"Validación Microbiológica en la Industria Farmacéutica"**

Lugar: Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires.
Disertante: Lic. Sergio Ricardo Iglesias
Organizado por la Secretaria de Extensión Universitaria y Bienestar Estudiantil.
Duración: 2 hs.

Noviembre – 2014 Titulo **"Registro Especiales"**

Lugar: Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires.
Disertante: Dr. Ricardo Bolañes y Farm. Silvia Boni.
Organizado por la Secretaria de Extensión Universitaria y Bienestar Estudiantil.
Duración: 2 hs.

Diciembre – 2014 Titulo **"Validación Alimentos con propiedades saludables"**

Lugar: Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires.
Disertante: Lic. Cintia Galeano
Organizado por la Secretaria de Extensión Universitaria y Bienestar Estudiantil.
Duración: 2 hs.

Abril – 2015 Titulo **"Inmunoterapia y Enfermedades Prionicas"**

Lugar: Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires.

Disertante: Dr. Fernando R Goñi
Organizado por la Secretaría de Extensión Universitaria y Bienestar Estudiantil.
Duración: 2 hs.

D. PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS O ACONTECIMIENTOS SIMILARES NACIONALES O INTERNACIONALES (indicando lugar y lapso en que se realizaron y calidad de representación).

PRESENTACIONES DE TRABAJOS EN CONGRESOS

I. Nacionales

2011 "Jornadas EXTENSION 2011 – Hacia el XI Congreso Iberoamericano de Extensión", Universidad Nacional de Cuyo, "Despertares", P.Vidal, E. Abeledo, **B. Ollivier**, y L. Guerschberg, en calidad de **Expositor**.

2011 "Primer Encuentro de Estudiantes de Farmacia, Bioquímica y otras ciencias de la Salud", Universidad de Buenos Aires, "Un Nuevo Ver", Expositor, **B. Ollivier**, G. Barcat., P. Vidal, L. Guerschberg, en calidad de expositor.

2011 "Primer Encuentro de Estudiantes de Farmacia, Bioquímica y otras ciencias de la Salud", Universidad de Buenos Aires, "Salud Visual, Un Modelo de Aprendizaje-Servicio", L. Guerschberg, G. Barcat, P. Vidal, **B. Ollivier**, en calidad de **Expositor**.

2012 V Congreso Nacional de Extensión Universitaria: "Sus aportes a los derechos humanos y al desarrollo sustentable", Universidad Nacional de Córdoba, "Más Visión, Más Inclusión", **B. Ollivier**, P. Vidal y L. Guerschberg, en calidad de **Expositor**.

2012 V Congreso Nacional de Extensión Universitaria: "Sus aportes a los derechos humanos y al desarrollo sustentable", Universidad Nacional de Córdoba, "Caracterización de los perfiles de aprendizaje de voluntarios", **B. Ollivier**, L. Hoppe y L. Guerschberg, en calidad de **Expositor**.

2012 "Segundo Encuentro de Estudiantes de Farmacia, Bioquímica y otras ciencias de la Salud, Jornadas con Ciencia 2012", Universidad de Buenos Aires, "Salud Visual e Inclusión", **B. Ollivier**, P. Vidal y L. Guerschberg, en calidad de **Expositor**.

2012 "Segundo Encuentro de Estudiantes de Farmacia, Bioquímica y otras ciencias de la Salud Jornadas con Ciencia 2012", Universidad de Buenos Aires, "Abordaje de voluntarios a través de su perfil de aprendizaje", **B. Ollivier**, L. Hoppe, P. Vidal y L. Guerschberg, en calidad de **Expositor**.

2013 Congreso en Docencia Universitaria. Secretaria Académica de la Universidad de Buenos Aires, "Enseñanza de la Ciencia en personas con discapacidad intelectual", L. Guerschberg, K. Buono, L. Hoppe, **B. Ollivier**, en calidad de **Expositor**.

2013 Congreso en Docencia Universitaria. Secretaria Académica de la Universidad de Buenos Aires, "Caracterización de los voluntarios desde la definición de su perfil de aprendizaje", L. Guerschberg, L. Hoppe, **B. Ollivier**, en calidad de **Expositor**.

2013 Congreso en Docencia Universitaria. Secretaria Académica de la Universidad de Buenos Aires, "Experiencia de capacitación en prótesis oculares para el trabajo comunitario.", L. Guerschberg, F Ricci, T Sisterna, **B. Ollivier**, en calidad de **Expositor**.

2015 Decimonovena Reunión de Educación en Física, **REF19**, realizada en la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires. En calidad de **Conferencista**.

2016 Primera Jornada de Extensión Universitaria. Secretaria Extensión y Bienestar Estudiantil de la Universidad de Buenos Aires, "¿Qué aprendo cuando trabajo en los Barrios?", L. Guerschberg, Yael Gutiérrez, Luciano Agostinelli, **B. Ollivier**, en calidad de **Expositor**.

II. Internacionales

2013 Primer Congreso de Extensión Universitaria de la Asociación de Universidades del Grupo Montevideo, Eje 3 Integralidad: desafíos de la coyuntura para la transformación universitaria, "Expositor", **B. Ollivier**, y L. Guerschberg, en calidad de **Expositor**.

F. 1- ACTUACIÓN EN UNIVERSIDADES E INSTITUTOS NACIONALES, PROVINCIALES Y PRIVADOS REGISTRADOS EN EL PAIS O EN EL EXTERIOR (indicando organismo o entidad, lugar y lapso)

2- CARGOS QUE DESEMPEÑO O DESEMPEÑA EN LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA O EN LA ACTIVIDAD PRIVADA, EN EL PAIS O EN EL EXTRANJERO (indicando organismo o entidad, lugar y lapso)

1- ACTUACIÓN EN UNIVERSIDADES E INSTITUTOS NACIONALES, PROVINCIALES Y PRIVADOS REGISTRADOS EN EL PAIS O EN EL EXTERIOR (indicando organismo o entidad, lugar y lapso)

ACTIVIDADES DOCENTES

Desde el año 2007 soy docente de la cátedra de física, en el área de óptica desempeñando mis tareas de enseñanza en el grado y postgrado en relación a cuestiones disciplinares y científico-tecnológicas de las asignaturas del plan 1993 y del actual (plan 2014) con sus aplicaciones en el campo de la salud humana. En este contexto mis actividades abarcan desde el dictado de clases para estudiantes en formatos de seminario, organización y ejecución de trabajos prácticos, diseño de nuevos trabajos prácticos y material didáctico y formación de recursos humanos en el área docente. Particularmente debido a mi desarrollo en el área de extensión y una amplia trayectoria en el gobierno de la Facultad he podido participar activamente en los cambios de programas de las asignaturas dictadas en la cátedra y en la propuesta de nuevas asignaturas a raíz de los cambios en los planes de estudio. Las actividades docentes han sido descriptas minuciosamente en el ítem 1 y 2 del apartado **B** "Antecedentes docentes e índole de las tareas desarrolladas" de este formulario.

UNIVERSIDAD DE BUENOS AIRES

ACTUACIÓN EN CONVENIOS, TRANSFERENCIA y SERVICIOS:

- Coordinadora Suplente del Servicio Prótesis Oculares, en el Convenio Marco de asistencia Tecnológica entre la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires y la Asociación de Leones Distrito N° 5, donde realizo la atención de pacientes para la adaptación de una o ambas prótesis oculares y asimismo su fabricación personalizada. Cátedra de Física. Departamento de Fisicomatemática. Facultad de Farmacia y Bioquímica. Universidad de Buenos Aires. Buenos Aires. Argentina Resolución CD N° 211/14.

CARGOS DE GESTIÓN

Consejo Directivo (CD)

- Consejera Titular por el claustro de estudiantes de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires
Periodo 2008-2010 Resolución (CD) N° 635/2007
- Consejera Titular por el claustro de estudiantes de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires
Periodo 2010-2012 Resolución (CD) N° 1338/2009

- Consejera Suplente por el claustro de graduados de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires
Periodo 2012-2014 Resolución (CD) N° 756/2011
- Consejera Titular por el claustro de graduados de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires
Periodo 2014-2016 Resolución (CD) N° 1534/2013
- Consejera Titular por el claustro de graduados de la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires
Periodo 2016-2017 Resolución (CD) N° 700/2015

Participación en comisiones asesora del Consejo Directivo de la Facultad de Farmacia y Bioquímica

- Comisión Curricular: durante los periodos 2008-2010; 2010-2012; 2012-2014, 2014-2016 y 2016-2018
- Comisión Presupuesto: durante los periodos 2008-2010; 2010-2012; 2012-2014
- Comisión Ciencia y Técnica: durante el periodo 2008-2010
- Comisión Extensión Universitaria y Bienestar Estudiantil: durante los periodos 2012-2014, 2014-2016 y 2016-2018
- Comisión Interpretación, Reglamentos y Convenios: durante los periodos 2012-2014, 2014-2016 y 2016-2018
- Comisión Concurso: durante los periodos; 2010-2012 y 2012-2014
- Comisión de Jardín Maternal durante los periodos 2012-2014, 2014-2016 y 2016-2018
- Comisión de Carrera Docente durante el periodo 2013-2014, 2014-2016 y 2016-2018

INTEGRACIÓN DE JUNTAS

Miembro representante por lo claustro de estudiantes en el departamento de Fisicomatemática y Departamento de Química Analítica y Fisicoquímica periodo 2007-2010

Miembro representante por lo claustro de estudiantes en el departamento de Fisicomatemática periodo 2010-2013

Miembro representante por lo claustro de graduado en el departamento de Fisicomatemática periodo 2013-2016.

Integrante de la junta departamental de Fisicomatemática desde noviembre 2015 por mi designación como Profesora Adjunta de departamento.

2- CARGOS QUE DESEMPEÑO O DESEMPEÑA EN LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA O EN LA ACTIVIDAD PRIVADA, EN EL PAIS O EN EL EXTRANJERO (indicando organismo o entidad, lugar y lapso)

- Miembro de la Comisión Directiva de la Asociación Docente de la Universidad de Buenos Aires (ADUBA) como **Vocal**. (2011-2015).

- Miembro de la Comisión Directiva de la Asociación Docente de la Universidad de Buenos Aires (ADUBA) como **Secretaria de Relaciones Institucionales, Género e Igualdad de oportunidades**. (2015-2018).
- Miembro representante de la Asociación Docente de la Universidad de Buenos Aires (ADUBA) en la Comisión de Situación de docentes interinos en la UBA en relación al Convenio Colectivo de Trabajo (CCT)

G. **FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS** (indicando becas de instituciones acreditadas, tesinas, tesis, residencias, maestrías, etc.)

FORMACION DE RECURSOS HUMANOS

1. En el Área de Óptica, Cátedra de Física, Departamento de Fisicomatemática, Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires, he dirigido y participado en la formación directa y específica de los siguientes auxiliares docentes: Andrea Victoria Rachich, Ariel Carrón, Martin Escola, Yael Estefanía Gutiérrez, Luciana Román, Luciano Agostinelli, Stella Maris Marinaro y Judith Angélica Barra Monroy.
2. Como Directora y/o Codirectora de Subsidios y Proyectos UBANEX desarrollados en el área de óptica, en la Cátedra de Física, Departamento de Fisicomatemática, Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires, he capacitado, entrenado, dirigido en la formación directa y específica de los siguientes auxiliares docentes: Andrea Victoria Rachich, Ariel Carrón, Luciano Agostinelli.
3. Como Docente parte de la escuela de ayudante EFI Espacio de formación e innovación” desarrollada en el área de óptica, en la Cátedra de Física, Departamento de Fisicomatemática, Facultad de Farmacia y Bioquímica, Universidad de Buenos Aires, he capacitado, entrenado, dirigido en la formación directa y específica de los docentes auxiliares. Resolución (CD) N° 1054/16.

H. **SÍNTESIS DE LOS APORTES ORIGINALES EFECTUADOS EN EL EJERCICIO DE LA ESPECIALIDAD RESPECTIVA** (indicando lapso y lugar en que fueron realizados; no se deben indicar los mencionados en apartados anteriores).

Si bien los aportes originales efectuados en el ejercicio de mi especialidad pueden ser inferidos a lo largo de la lectura de los distintos apartados de este formulario, resumiré los mismos de manera cronológica y secuencial para cada área de especialidad y por cada tipo de actividad.

ÁREA DOCENTE

Óptica es un área de la Cátedra de Física, y en las asignaturas principales Óptica Geométrica, Óptica Física, Óptica Aplicada I y II, Lentes de Contacto I y II del plan 1993, que con el transcurso de los años, desde su creación, se especializó en la enseñanza teórico práctica.

Con el cambio del plan de estudio se incorporaron y articularon nuevas asignaturas como por ejemplo Organización Comercial y Marketing, Informática Aplicada a la Óptica, Practica Social Educativa, Patologías del Segmento Anterior del Ojo, Prótesis Oculares buscando seguir con la continua mejora en la enseñanza.

He participado activamente en ese cambio de plan de estudio de la tecnicatura. Si bien el plan actual considero que es plausible de mejoras creo que se logró una actualización de contenidos, sinceramiento de cargas horarias, profundización de contenidos curriculares, colaboración del dictado en asignaturas por especialistas en los diferentes temas. Asimismo impulso volver a diseñar los trabajos prácticos, redacción de material didáctico y que actualmente se continúa en este proceso de mejora continua y de actualización.

En particular es de destacar que Prótesis Oculares, si bien en un comienzo solo se dictaba en un curso de postgrado, desde el cambio de plan de estudio de la tecnicatura se tomó la decisión de incorporarse en el currículo de la carrera. Este es un aporte que llevo adelante y a mi entender implica una mejora sustancial para el estudiante debido a que en su formación contara con contenidos que no accedía si no realizaba el postgrado.

En lo que respecta a asignaturas Lentes de Contacto I y II he participado en la reestructuración de los Trabajos Prácticos, también siendo parte del dictado de las mismas. En ella he intentado no solo formar profesionales desde de un punto de vista teórico practico sino vincularlo con el ámbito social, las necesidades de la población y sin perder de vista también el mercado laboral de ejercicio de la profesión de los estudiantes próximos a graduarse.

Por eso a mí entender es sumamente relevante la asignatura Practica Social Educativa que es totalmente nueva dentro de la curricular, desde el año 2008 se desarrollan trabajos en el ámbito de la Extensión Universitaria con subsidio UBUANEX y con un alto compromiso e impacto social, he desarrollado múltiples funciones en los programas de extensión universitarios llevados a cabo en el área de óptica, por lo que entiendo que en momento de lograr la incorporación al plan de estudio no solo se mejorar las practicas pre profesionales de los estudiantes con el trabajo en campo real, sino que además podremos conseguir graduados con compromiso social. La articulación entre las actividades de extensión y la enseñanza de grado es uno de los pilares estatutarios.

Mi contribución en todos los cursos citados, se vincula principalmente con mi área de trabajo disciplinar, entendiendo que solamente son algunos de los puntos de partida para la mejora del plantel docente como así también del crecimiento y mejora de la carrera.

I.- SÍNTESIS DE LA ACTUACIÓN PROFESIONAL Y/O DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA (indicando lapso y lugar en que fueron realizados; no se deben indicar los mencionados en apartados anteriores).

Dado que mi actuación profesional fue ampliamente desarrollada en los ítems correspondientes, se puede observar que la misma ha incluido la labor extensionista y el desempeño paralelo como docente universitario, que comenzó 2007.

He participado en distintos cursos de actualización profesional como alumna y como disertante y he participado y participo en la organización de cursos y eventos académicos. Asimismo he desarrollado tareas de divulgación científica a través publicaciones, congresos y seminarios.

Desde mi formación, participé en convenios de desarrollo tecnológico y en la implementación de técnicas fabricación y adaptación de prótesis, que se vieron plasmadas a través de la realización de transferencia tecnológica, que se consignan y detallan en este ítem.

Todas estas tareas forman parte de mi vocación docente y de mi real convicción sobre la imperiosa necesidad de una interacción entre la docencia, la extensión universitaria, la ciencia y la transferencia tecnológica, para el mutuo enriquecimiento. Se hará referencia en este punto a tareas no descriptas previamente:

PROYECTOS DE EXTENSIÓN

Brevemente describiré los Proyectos de Extensión Universitaria que llevo adelante. Los proyectos que desarrollo son realizados en diferentes barrios de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y Provincia de Buenos Aires. Durante el transcurso de los años incorporamos intervenciones en barrios como: Fátima, Cildañéz, 1-11-14, Bajo Flores, Lugano, San Martín (Prov. de Bs As)

En estos lugares existen organizaciones y/o comedores que se encuentran lejos de solucionar las desfavorables condiciones socio-económicas de la comunidad. Por su propio origen y construcción de estos barrios tienen carencias estructurales donde la atención primaria de salud es uno de los principales problemas. En estos barrios del cordón sur de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires los Centro de Salud cercanos no cuentan con atención oftalmológica. Así mismo si pudieran acceder a la atención de un medico oftalmólogo en un Hospital, seria en dicha población muy difícil adquirir los anteojos en una óptica por sus elevados costos.

El Programa de Salud Visual que vengo desarrollando desde el 2008, se evalúa la integridad visual de los pacientes que llegan a cada una de las intervenciones, donde se encuentra con un medico oftalmólogo que determina la necesidad de corrección visual de cada caso. En caso de no ser solucionable con anteojos se lo deriva al área de especialidad médica que sea necesaria, cuando el paciente posee un vicio de refracción o patología que se corrija a través de un antejo se continua la atención con la elección del armazón más adecuado a la graduación y actividad que desarrolle, luego se toman las medidas antropométrica correspondientes, se continua en la cátedra con el calibrado, se adapta y por último se entrega el antejo al paciente indicándole la utilización y los cuidados. Todos estos pasos son realizados por estudiantes y docentes, supervisados y guiados por dirección.

Además se generan Promotores de salud visual primaria que son capacitados por el grupo docente, intentando mejorar los cuidados de la salud visual de la comunidad para contribuir al mejoramiento de su calidad de vida.

Conjuntamente se intenta jerarquizar la tarea docente con las acciones de extensión universitaria, valorando el impacto en la currícula y las acciones pedagógicas en la práctica social y propicien fomentado la participación de estudiantes y la interdisciplinariedad.

FUNCIÓN EN LOS PROYECTOS DE EXTENSIÓN

DIRECCIÓN DE PROYECTOS

- * Programa de Salud Visual en Barrios Vulnerables, subsidiado a través de UBANEX 2012 Proyectos de Extensión Universidad de Buenos Aires "Malvinas Argentina". **Co-Directora**
- * Programa de Lentes de Contacto y prótesis oculares para la Inclusión Social", subsidiado a través de UBANEX 2013 Proyectos de Extensión Universidad de Buenos Aires "Carlos Eroles". **Directora**
- * Programa de Salud Visual en Barrios Vulnerables, subsidiado a través de UBANEX 2013 Proyectos de Extensión Universidad de Buenos Aires "Carlos Eroles". **Co-Directora**
- * Programa de Salud Visual en Barrios Vulnerables, subsidiado a través de UBANEX 2014 Proyectos de Extensión Universidad de Buenos Aires "Aprendizaje y Servicio Promoviendo la Integración Social". **Directora**
- * Programa de Salud Visual en Barrios Vulnerables, subsidiado a través de UBANEX 2015 Proyectos de Extensión Universidad de Buenos Aires "Bicentenario de la Independencia". **Directora**
- * Programa de Salud Visual en Barrios Vulnerables, subsidiado a través de UBANEX 2016 Proyectos de Extensión Universidad de Buenos Aires "Doctor Bernardo Alberto Houssay – 70 Aniversario Premio Nobel". **Directora**
- * Programa de Salud Visual en Barrios Vulnerables, subsidiado a través de UBANEX 2017 Proyectos de Extensión Universidad de Buenos Aires "Centenario de la reforma universitaria" – 70 Aniversario Premio Nobel". **Directora**

COORDINACIÓN DE PROYECTOS

- * Programa de Salud Visual en Barrios Vulnerables subsidiado a través de UBANEX 2009 Proyectos de Extensión Universidad de Buenos Aires " Risieri Frondizi" **Coordinadora Académico en Campo**

* Programa de Salud Visual en Barrios Vulnerables, subsidiado a través de UBANEX 2010 Proyectos de Extensión Universidad de Buenos Aires "Bicentenario". **Coordinadora Académica**

* Programa de Salud Visual en Barrios Vulnerables, subsidiado a través de UBANEX 2011 Proyectos de Extensión Universidad de Buenos Aires "190 años de la UBA". **Coordinadora Académica**

TRANSFERENCIA DE TECNOLOGIA

Servicio de Prótesis Oculares: realizo la atención de pacientes para la adaptación de una o ambas prótesis oculares y asimismo su fabricación personalizada.

En este sentí ya logramos firmar el Convenio Marco de asistencia Tecnológica entre la Facultad de Farmacia y Bioquímica de la Universidad de Buenos Aires y la Asociación de Leones Distrito N° 5, Área de Óptica, Cátedra de Física. Departamento de Fisicomatemática. Facultad de Farmacia y Bioquímica. Universidad de Buenos Aires. Buenos Aires. Argentina. Resolución (CD) N° 211/14 como Coordinadora Suplente del Servicio Prótesis Oculares.

J. **OTROS ELEMENTOS DE JUICIO QUE CONSIDERE VALIOSOS**(indicando lapso y lugar en que fueron realizados; no se debe indicar los mencionados en apartados anteriores).

PREMIOS Y DISTINCIONES

1. 2011 Poster DISTINGUIDO en "Universidad de Buenos Aires, "Un Nuevo Ver", **B. Ollivier**, G. Barcat, P. Vidal, L. Guerschberg Primer Encuentro de Estudiantes de Farmacia, Bioquímica y otras ciencias de la Salud", Jornadas Conciencia. Facultad de Farmacia y Bioquímica. Universidad de Buenos Aires.
2. Ganador del Subsidio UBANEX Convocatorias 2009 y 2010; del Programa Nacional de Voluntariado Universitario convocatorias 2008, 2009 y 2011; del Programa de Subsidios a Proyectos de Extensión de la Facultad de Farmacia y Bioquímica 2008 y 2010. Además ha sido declarado de INTERES SANITARIO por la Legislatura de la Ciudad De Buenos Aires, Declaración N° 86/2010) y Declarado de Interés Educativo por la Legislatura de la Ciudad de Buenos Aires, en el marco del PIAC, Declaración N° 85/2010)
3. 2016 Primera Jornada de Extensión Universitaria. Secretaria Extensión y Bienestar Estudiantil de la Universidad de Buenos Aires, "¿Qué aprendo cuando trabajo en los Barrios?", G. L. Guerschberg, Yael Gutiérrez, Luciano Agostinelli, **B. Ollivier**