

CARRERA DEL PERSONAL DE APOYO A LA INVESTIGACIÓN

COMISIÓN DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

**DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES
(CIC)**

**LABORATORIO DE INVESTIGACIÓN DE
NUEVAS TECNOLOGÍAS INFORMATICAS
(LINTI)**

**Universidad Nacional de La Plata
Facultad de Informática
(UNLP)**

INFORME DE ACTIVIDADES

CORRESPONDIENTE AL PERÍODO

AGOSTO 2016/AGOSTO 2017

Profesional Principal

Viviana Miriam Ambrosi

Tabla de contenido

INFORME PERÍODO Agosto 16/Agosto 17.....	2
1.- DATOS PERSONALES	2
2.- OTROS DATOS	2
3.- PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN LOS CUALES COLABORA	2
4.- DIRECTOR.....	3
5.- LUGAR DE TRABAJO.....	3
6.- INSTITUCIÓN DONDE DESARROLLA TAREAS DOCENTES U OTRAS	3
7.- EXPOSICIÓN SINTÉTICA DE LA LABOR DESARROLLADA.....	3
8.- OTRAS ACTIVIDADES	6
8.1 PUBLICACIONES, COMUNICACIONES, ETC.	6
8.2 CURSOS DE PERFECCIONAMIENTO, VIAJES DE ESTUDIO, ETC.....	9
8.3 ASISTENCIA A REUNIONES CIENTÍFICAS y otros	10
9.- TAREAS DOCENTES DESARROLLADAS EN EL PERÍODO	12
10. OTROS ELEMENTOS DE JUICIO NO CONTEMPLADOS EN TÍTULOS ANTERIORES.....	14
11. DOCUMENTACIÓN.....	17
12. CURRICULUM VITAE.....	18

INFORME PERÍODO Agosto 16/Agosto 17

1.- DATOS PERSONALES

APELLIDO: Ambrosi

Nombres: Viviana Miriam

Títulos: Calculista Científico **E-mail:** vambrosi@info.unlp.edu.ar / vambrosi@cespi.unlp.edu.ar

2.- OTROS DATOS

INGRESO: Categoría: Profesional Asistente Mes: abril Año: 1987

ACTUAL: Categoría: Profesional Principal Mes: diciembre Año: 1996

3.- PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN LOS CUALES COLABORA

1. Internet del Futuro: Ciudades digitales inclusivas, innovadoras y sustentables, IoT, ciberseguridad y espacios de aprendizajes del futuro.

Proyecto de investigación aprobado por UNLP.

Convocatoria correspondiente al Proyecto I+D Tetra anual 2016.

Vigencia: del primero de enero del 2016 al 31 de diciembre de 2018.

PROYECTOS DE EXTENSIÓN, VOLUNTARIADO, TRANSFERENCIA

1. E-Basura : Acercarse ecológicamente a la era digital

Fecha de inicio de 15/3/2009

Año de finalización: 15/3/2018

Área de conocimiento: Informática, Medio Ambiente y contaminación ambiental

2. PROMINF: Proyecto de Mejoramiento de la Enseñanza en carreras de Informática

Código: PROMINF

Período: 2014-2016

3. Universidades Argentinas en la UIT

Período: 1-1-2015 AL 31-12-2017

CONVENIOS:

1. Convenio Acuerdo UNLP – Instituto de Acción Social de Formosa

Transferencia de conocimientos para la puesta en funcionamiento de un centro de reacondicionamiento de computadoras y oficios.

Período: 2015 – 2016

2. Convenio Acuerdo UNLP – Instituto de Acción Social de Formosa

Transferencia de conocimientos para la puesta en funcionamiento de un centro de reacondicionamiento de computadoras y oficios.

Período: 2015 – 2016

3. Convenio Marco y Acuerdo de Cooperación Internacional ITU-UNLP

Para el establecimiento de una Planta Piloto de e-waste.

Período: 1/4/17 - 31/12/17

4.- DIRECTOR

Apellido y Nombres: Díaz, Francisco Javier

Cargo que ocupa: Director del Laboratorio de Investigación de Nuevas Tecnologías en Informática (LINTI), Director General, Científico y Tecnológico del Centro de Procesamiento de la Información (CESPI) de la UNLP, Director del Master en Redes de Datos de la UNLP. Investigador Adjunto sin director de la Comisión de Investigaciones Científicas de la Pcia. de Bs. As. (CIC-BA) desde 1990

Dirección: calle 50 y 120 N°: s/n° *Ciudad:* La Plata

C.P. B1900AYB *Prov.:* Bs. As. *TEL. :*(0221)422-3528 e-mail: jdiaz@info.unlp.edu.ar

5.- LUGAR DE TRABAJO

Institución: Laboratorio de Investigación de Nuevas Tecnologías en Informática (LINTI) – Centro Vinculado CIC

Dependencia: CIC-UNLP

Dirección: calle 50 y 120 - 2do piso N°: s/n°

Ciudad: La Plata - *C.P.* B1900AYB *Prov.:* Bs. As. *TEL. :*(0221)422-3528 *Fax:*

6.- INSTITUCIÓN DONDE DESARROLLA TAREAS DOCENTES U OTRAS

Nombre: Facultad de Informática

Dependencia: Universidad Nacional de La Plata

Dirección: calle 50 esq. 120 - 2do piso N°: s/n°

Ciudad: La Plata - *C.P.* B1900AYB *Prov.:* Bs. As. *TEL.:* 422-3528

Cargo: Profesor Adjunto Dedicación Simple, Área Arquitectura, Redes y Sistemas Operativos, Facultad de Informática, U.N.L.P. Asignatura "Green IT" Primer semestre. Asignatura "Introducción a los Sistemas Operativos" Segundo semestre.

7.- EXPOSICIÓN SINTÉTICA DE LA LABOR DESARROLLADA

7.1 GRADO DE AVANCE DE LOS PROYECTOS Y METAS ALCANZADAS

Durante el presente período se participó en diversos proyectos de investigación, extensión y convenios. Se realizaron una serie de actividades encuadradas dentro de los siguientes tópicos:

- **Investigación**
- **Extensión**
- **Docencia.**

1.- Investigación

Se continuó la investigación a través del Proyecto "Internet del Futuro: Ciudades digitales inclusivas, innovadoras y sustentables, IoT, ciberseguridad y espacios de aprendizajes del futuro". Donde la temática aborda temas de Objetivos del Desarrollo Sostenible, Green IT y las TIC ante el cambio climático, tratando de abordar soluciones para el cuidado ambiental desde las TICs.

En el paradigma Green IT o Tecnologías Verdes los ejes a considerar van desde el hardware al software, con técnicas de aprovechamiento de recursos, minimización del impacto ambiental por el uso eficiente de los recursos energéticos, minimización de gases de efecto invernadero en Datacenters, así como distintas técnicas ("Virtualización", "Cloud Computing", "Grid", entre otras), hasta el tratamiento y disposición final de los residuos electrónicos conocidos como e-basura. Integrando a todo esto con la Responsabilidad Social Inclusiva para todos los sectores y actores, fomentando la E-Inclusión y el cuidado del Medio Ambiente.

En el caso puntual de los residuos electrónicos se ha integrado la actividad a la extensión universitaria a través del *Proyecto E-Basura*, bajo mi dirección, que da un aporte concreto a la sociedad y a la comunidad minimizando los problemas a la salud y al medioambiente, y contribuye a la reducción de la

brecha digital y social a través de la donación de PC, y donde los cursos de oficios ofrecidos gratuitamente son un integrador en la educación.

En el ítem 8 se ven plasmados los resultados de la actividad realizada.

2.- Extensión

Como se mencionara en informes anteriores, el avance vertiginoso de las tecnologías de la información y las comunicaciones (TICs) ha producido y seguirá produciendo un aumento exponencial en el consumo y desecho de equipos tecnológicos derivada de su obsolescencia. La contaminación que provoca la denominada *e-basura* y su toxicidad se ha tornado en un problema para todos los sectores de la comunidad y en una gran preocupación para organismos tales como gobiernos, ONGs y universidades, quienes comienzan a establecer un compromiso serio para intervenir sobre esta cuestión. En este sentido se ha venido investigando y se ha seguido trabajando con el fin de fortalecer aún más el proyecto “E-Basura¹: acercarse ecológicamente a la era digital” (<http://e-basura.linti.unlp.edu.ar>).

Desde esta perspectiva se encarán diversas líneas de extensión, investigación y con aportes a la comunidad ligadas a: generar: conciencia ambiental en niños, adolescentes, adultos y organizaciones, profundizar el tema de Green IT, distribuciones de software libre para reutilización de equipos de bajos recursos, aplicaciones que permitan concientizar en cuestiones de medio ambiente, incorporación de herramientas de medición y herramientas de software para el borrado seguro de discos, trabajar sobre la responsabilidad social que nos compete como ciudadanos y representantes de entidades gubernamentales y universitarias.

Estas actividades son realizadas por el equipo de trabajo que está formado por docentes, graduados y alumnos del LINTI y de distintas unidades académicas, así como con becarios, pasantes y voluntarios participantes, que se encuentran bajo mi dirección.

El proyecto, tiene como principales ejes la concienciación social sobre la problemática y el acondicionamiento de equipos en desuso para ser donados a instituciones que nuclean a niños y adolescentes de sectores vulnerables. De esta manera, no sólo se reducen los niveles de basura electrónica sino también la brecha social-digital, ya que en estas instituciones las computadoras donadas se utilizan para trabajar en planes de alfabetización digital.

A esto se le suma que una de las principales prioridades de la educación en todos los niveles debe ser mejorar la “calidad” y “equidad” de vida. Es por ello que se continúa trabajando con la *Escuela de Oficios en la Reparación de PC* con escuelas técnicas de la Región.

Cabe destacar que el 25/8/15 se firmó un Convenio-Acuerdo Específico Complementario entre la Secretaría General de la Gobernación de trabajo en conjunto en la temática. Y que actualmente con el cambio de gobierno se están ampliando las condiciones del convenio.

A nivel Internacional, en el marco del Convenio Marco entre la “International Telecommunication Unión” y la UNLP para el desarrollo de actividades conjuntas, y del Acuerdo de cooperación entre la “International Telecommunication Unión”, la UNLP y el programa E-Basura, se está trabajando en el establecimiento de una Planta Piloto de e-waste. A partir del segundo semestre del 2017.

Además, como puntos destacados del proyecto se pueden citar:

- Preseleccionado nominación Premio UNESCO-Japón en Educación para el Desarrollo Sostenible 2017. Representando a Argentina junto a otros 2 proyectos. El proceso de selección estuvo a cargo del Comité de Selección, integrado por los representantes de la Secretaría Ejecutiva de la Comisión Nacional Argentina de Cooperación con la UNESCO (CONAPLU) del Ministerio de Educación y Deportes en conjunto con la Delegación Permanente de la República Argentina ante la UNESCO. Los resultados finales son en noviembre de 2017.

¹ Sitio del Proyecto. <http://e-basura.linti.unlp.edu.ar>

- Ganador del Premio "WSIS Champions 2016", en la categoría 7 "Aplicaciones de las TIC: medio ambiente". Por el proyecto "E-Basura/E-Waste: ecological approach to the digital age". Fecha: 2 al 6 de mayo de 2016. Lugar: Ginebra, Suiza. Organizado por la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT), la Organización de la Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO), la Conferencia de las Naciones Unidas sobre Comercio y Desarrollo (UNCTAD) y el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD).
- Se firmó el Convenio/Acuerdo Específico Complementario entre la Secretaría General de la Gobernación, agosto 2015.
- REGISTRO DE MARCA. Título de Propiedad número 2625859 correspondiente a la marca e-basura emitido de manera digital y suscripto digitalmente, conforme lo prevé la Resolución I.N.P.I. P-341/13 en concordancia con la Ley de Firma Digital N° 25.506, clase 41, Dirección Nacional de Marcas, 2013
- Fue seleccionado para participar en el proceso de ECONORMAS MERCOSUR 2013 y recibió mención por haber participado en la implementación de buenas prácticas de gestión ambiental y producción más limpia desarrollado con las Pymes del sector RAEE en Argentina durante el periodo marzo del 2013 a mayo del 2014.
- Recibió la cesión de un predio por el Gobierno de la Provincia de Bs. As, 2012.
- Declarado de Interés Provincial por Honorable Senado de la Provincia de Bs. As., febrero 2012.
- Ganador del concurso del Banco Mundial Y2Y para la Inclusión Social de Jóvenes, enero 2012.
- Presentado para su Declaración de Interés Nacional en la Honorable Cámara de Diputados de la Nación, Exp. 7924-D-2012, noviembre 2012.
- Primer Premio "Inclusión Digital 2009" otorgado por la Secretaría de Comunicaciones de Nación.

Toda la actividad realizada puede ser consultada en el ítem 8, CV adjunto y sitio Web del Proyecto <http://e-basura.linti.unlp.edu.ar>. Como puntos relevantes pueden ser mencionados:

- La extensión universitaria da un aporte concreto a la provincia acercando los conocimientos a los sectores más vulnerables de la región y de acuerdo a sus necesidades específicas.
- Se trata de un proyecto que da una solución real y concreta a la problemática ambiental y de RAEE, en lo social y en lo educacional.
- Fue subsidiado en 8 convocatorias a Proyectos de extensión de la UNLP.
- Se han realizado donaciones a escuelas, OSC, comedores populares, bibliotecas, museos, centros de salud de provincia de Bs. As y distintos puntos del país.
- Se ha contribuido a la disposición final segura a través de empresas con certificación ambiental para operar con este tipo de residuos.
- Se han acercado a conversar de la problemática diversas ONG.
- Se ha prestado colaboración en anteproyectos de Ley de RAEE tanto a nivel Municipal como Provincial.
- Se han recibido contactos de distintos Municipios para pedir asesoramiento para la replicación del proyecto.
- Se han recibido contactos de distintas facultades de la UNLP y en algunos casos con posibilidades de realizar actividades en conjunto o de replicación del proyecto.
- Ha salido en diversos medios de comunicación, tanto radio, diarios, revistas, revistas digitales e Internet. Se trata de un proyecto convocante por la problemática abordada, y por su transversalidad.
- Se ha participado en diversas reuniones, jornadas y encuentros en los que ha presentado el proyecto.
- Se ha asistido a jornadas y congresos sobre medio ambiente.

- Se han realizado campañas de recolección de equipamiento informático en desuso en conjunto con la provincia de Buenos Aires.
- Se ha realizado folletería de concientización, póster de difusión, folletos de recomendaciones para las escuelas.
- Se han dictado charlas en escuelas primarias y secundarias.
- Se han dictado cursos de escuela de oficios y pasantías académicas como nexo entre la universidad y la sociedad.
- Se ha coordinado Práctica Profesional Supervisada PPS con escuelas técnicas
- Se ha coordinado Práctica Profesional Supervisada PPS con de carrera en Ingenierías
- Se han firmado numerosos convenios y Acuerdos

3.- Docencia de grado

Profesor, dedicación simple, Facultad de Informática de la UNLP en las asignaturas:

- "Green IT" (segundo semestre). Desde 1/8/13. Por concurso
- "Introducción a Sistemas Operativos" (primer semestre). Desde 1/8/13. Por concurso

Se diseñó la propuesta metodológica para incluir una materia Optativa de 5to año en Licenciatura en Sistemas y Licenciatura en Informática sobre "GREEN IT"

Se prepararon apuntes para las materias que se actualizan todos los años dada la temática. Se generó material didáctico sistematizado y se organizaron los cursos a través de un entorno virtual de aprendizaje: MOODLE.

Continuamente se participa en actividades de formación para hacerlos extensibles a alumnos y aplicables a la labor diaria. (ver 8.2)

Se asistió a diversas reuniones científicas, jornadas y otros eventos. (ver 8.3)

Se llevó la Extensión Universitaria en la docencia, incluyendo prácticas profesionales en la materia dictada.

Cursos y capacitaciones dictados:

Se dirigen y coordinan todas las actividades de los cursos dados

1. Charlas de concientización sobre residuos electrónicos a:

- chicos de la Escuela Primaria
- chicos de la Escuela Secundaria
- Alumnos Universitarios
- A la sociedad a través de los diversos eventos en los que se participa
- A diversos organismos público-privado

2. Escuela de oficios y pasantías académicas

- Alumnos de Comedores populares
- Alumnos de Escuelas Técnicas de la Provincia de Buenos Aires
- Alumnos de Escuelas dependientes de la UNLP
- Alumnos Universitarios en la formación de Reparador de P
- Alumnos de la Escuela de Oficios de la UNLP

8.- OTRAS ACTIVIDADES

8.1 PUBLICACIONES, COMUNICACIONES, ETC.

TRABAJOS PUBLICADOS O ACEPTADOS PARA PUBLICAR EN REVISTAS PERIÓDICAS, ACTAS DE CONGRESOS, LIBROS O CAPÍTULOS DE LIBROS (Indicar autor, año, título del trabajo, nombre de la revista u otra publicación, volumen, páginas, si tiene o no referato).

Científicos

Trabajos Publicados en Revistas Nacionales e Internacionales (orden descendente)

No posee

Trabajos Publicados presentados a Congresos, Jornadas, otros (orden descendente):

1. "Experiencia de la enseñanza de Green IT en la currícula de carreras de Informática de la UNLP". Javier Díaz, Viviana M. Ambrosi, Néstor Castro, Damián Candia, Edgar F. Vega, Anahí S. Rodríguez, 9 y 10 de junio de 2016, pág. 41-47, XI Congreso de Tecnología en Educación y Educación en Tecnología TE&ET 2016 Libro de actas, Archivo Digital: descarga y online ISBN 978-987-3977-30-5 <http://scala.ufrgs.br/downloads/ACTAfinal.pdf>
2. Título: "Modelado y ejecución de procesos de negocio con conceptos de Green IT". Autores: Díaz J., Bazán P., Rodríguez A., Ambrosi V. Presentado en: XIII Workshop Ingeniería de Software (WIS), XXII CACIC 2016. Envergadura: Internacional. Lugar: Ciudad de San Luis. Fecha: 3 al 7 de octubre del 2016. Carácter: Autor. Estado: Publicado. ISBN: en trámite. Forma de Publicación: póster y Libro de Actas del Congreso, pág. 515-524. Con referato
3. Título: "Sistema de Control de Consumo Eléctrico Genérico Basado en Software Libre para la Sostenibilidad Ambiental". Autores-Alumnos: Durante, Mateo; Parmisano, Agustín; Vega, Edgar; Candia, Damián; Coordinadores-Docentes: Viviana Ambrosi, Néstor Castro. Expuesto en banner en Expo Ciencia en Facultad de Informática UNLP 19/10/2016.

Trabajos en desarrollo o aceptados para su publicación:

1. Título: Experiencia con sensores para el seguimiento de piezas de hardware en un Centro de Gestión de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos, Autores: Javier Díaz, Viviana Ambrosi, Néstor Castro, Jorge Bellavita, Damián Candia, Edgar Vega. Presentado en el 4to Congreso de Ciencia y Tecnología, convocado por la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires (CIC) a realizarse el 1/9/17. Estado: Aceptado
2. Título: De un Centro de Reacondicionamiento de Computadoras a una Planta Piloto Experimental de Residuos Electrónicos, Programa E-Basura. Autores: Javier Díaz, Viviana Ambrosi, Damián Candia, Edgar Vega. Presentado en el Congreso Internacional Aguas, Ambiente y Energía 2017, el cual se llevará a cabo en Mendoza, Argentina, organizado por la Universidad Nacional de Cuyo y la Asociación de Universidades Grupo Montevideo - AUGM del 11 al 13 de Octubre de 2017 en Mendoza. Estado: Aceptado

Libros, Guías Manuales Desarrollados

1. Libro "Successful Electronic Waste Management Initiatives". Realizado como consultor para la International Telecommunications Union ITU Special Services Agreement No. 15146. Estado: in edition 2017
2. Guía de apoyo para el curso: "Armado y Reparación de PC" Versión 1.0. Autores: Viviana M. Ambrosi, Néstor Castro, Jorge Bellavita, Damián Candia, Edgar Vega. En desarrollo, 2017
3. Manuales de Cursos para Titulares de Planes: Ellas Hacen y Argentina Trabaja, Ministerio de Desarrollo Social. Presidencia de la Nación. Curso Armador/a De Pc (nivel 1), 2017 (en desarrollo)
4. Manuales de Cursos para Titulares de Planes: Ellas Hacen y Argentina Trabaja, Ministerio de Desarrollo Social. Presidencia de la Nación. Curso Reparador De Pc (nivel 2), 2017. (en desarrollo)
5. Manual de Procedimientos del Programa E-Basura – Reacondicionamiento y Concientización Ambiental. V. Ambrosi, N. Castro, D. Candia, E. Vega, Irina Benítez, (actualización periódica) 2015-.

Documentales/Filmaciones/Videos Externos:

1. Video institucional por parte del de Gobierno de la Provincia por las actividades junto con el programa E-Basura. Participante. 2017 <https://www.facebook.com/BAProvincia/videos/1407029336001264/>

Documentales/Filmaciones/Videos Internos:

Informes y anteproyectos legislativos y del sector público

1. Participación en la Elaboración de la estrategia de Medio Ambiente para el Plan Estratégico de la UNLP 2014-2018
2. Nuevo proyecto y Acta-Acuerdo complementaria entre Secretaría General de Gobernación y el Programa E-Basura de la UNLP para ampliar acuerdo previo de 2015. En desarrollo 2016, 2017

3. Propuesta de Proyecto a presentar en la UIT. "Planta Piloto Experimental de E-Waste para las Smart Cities basados en economía circular". El proyecto propone establecer una Planta Piloto Experimental que proveerá respuestas concretas a la problemática de los residuos electrónicos para las ciudades, en línea con los Objetivos del Desarrollo Sostenible; tomando en cuenta la experiencia obtenida en estos años por el Programa E-Basura de la Universidad Nacional de La Plata (UNLP). Expuesto por la Vicedecana de Informática Lía Molinari en reuniones del sector desarrollo y normalización de la UIT. Realizado en Ginebra el 31/5/16.

Evaluación y arbitraje externo

1. Consultor externo de la International Telecommunications Union (ITU) en temas de Green It and e-waste 2016-
2. Evaluador e Integrante de la Comisión Técnico-Científica del Congreso Internacional Aguas, Ambiente y Energía organizado por la Asociación de Universidades Grupo Montevideo - AUGM, Área Comité Ambiente, ciudad de Mendoza, Argentina, 11-13 de octubre de 2017.
3. Evaluador Jornadas XXV de Jóvenes Investigadores AUGM, con sede en la Universidad Nacional de Itapúa, Paraguay. Universidad Nacional de Itapúa, Encarnación – Paraguay. 18 al 20 de Octubre de 2017.
4. Evaluador Jornadas XXIV Jornadas de Jóvenes Investigadores AUGM, Universidade Estadual Paulista, São Paulo – Brasil. Área Medio Ambiente. Fecha: 24 al 26 de octubre de 2016
5. Evaluador de Proyectos de Extensión Universitaria UNLP. Convocatoria 2016.

De divulgación

Elaboración De Publicidad Y Folletería:

Realizados en conjunto con áreas de Diseño y Comunicación

1. Gacetilla para eventos (2011-2017)
2. Folletos de Módulos de Responsabilidad Social Empresaria (2016-2017)
3. Carpeta de presentación del proyecto E-Basura (2010-2017)
4. Resumen Ejecutivo del proyecto E-Basura (2010-2017)
5. Póster y banners del proyecto E-Basura (2010-2017)
6. Folleto de concientización problemática de los RAEE (2010-2017)

Radios, revistas, diarios y otros:

Fueron realizados en el presente período muchas notas periodísticas por alguno de los integrantes del Programa E-Basura y difundidos en diversos medios digitales:

2017

Todos los enlaces en http://e-basura.linti.unlp.edu.ar/e_basura_en_los_medios

1. <https://www.educ.ar/recursos/126973/docentes-y-estudiantes-universitarios-reciclan-basura-electronica6/2/2017>
2. http://www.unlp.edu.ar/articulo/2017/4/11/perdomo_visito_las_instalaciones_del_programa_e_basura12/4/2017
3. <http://diariohoy.net/interes-general/la-unlp-entrego-computadoras-restauradas-93778-21/4/2017>
4. http://www.gba.gob.ar/radioprovincia/noticias/la_unlp_propone_reducir_la_basura_inform%C3%A1tica_partir_de_un_esfuerzo9/5/2017
5. <http://www.telam.com.ar/notas/201705/188633-e-basura-unlp-premio-unesco-japon.html11/5/2017>
6. <http://www.elfederal.com.ar/e-basura-el-programa-de-reciclaje-electronico-de-la-unlp-es-candidato-al-premio-unesco-japon/16/5/2017>
7. <http://ciudadnueva.com.ar/programa-emitido-el-17-de-mayo-de-2017/>
8. <http://www.cronica.com.ar/article/details/173066/dano-colateral-basura-electronica5/6/2017>
9. <http://www.tiempodesanjuan.com/elmundo/2017/6/6/casi-millones-toneladas-basura-tecnologica-178950.html>
10. <https://www.foroambiental.net/index.php/noticias-ambientales/residuos/2192-7/6/2017>
11. <https://www.planetaazul.com.ar/e-basura-una-iniciativa-de-la-universidad-de-la-plata/17/6/2017> Planeta Azul, programa que se emite todos los sábados por FM Milenium. de 12 a 17 hs 17/6/17
12. <http://www.impulsobaires.com.ar/nota.php?id=253884>
13. <http://www.f5diario.com.ar/perechodnik-en-el-centro-de-reciclado-de-basura-informatica-de-la-unlp/>
14. http://www.latecla.info/5/nota.php?nota_id=84237
15. http://www.gba.gob.ar/secretaria_general_subsecretaria_general/noticias/perechodnik_recorri%C3%B3_las_instalaciones_del_centro

2016

1. <http://www.cic.gba.gov.ar/wp-content/uploads/2016/08/noti-cic-13.pdf> Número 13. Revista NOTI-CIC. 1 al 8 de Agosto
2. <http://misionesonline.net/2016/08/01/viviana-ambrosi-presentara-en-misiones-el-programa-e-basura-de-la-universidad-nacional-de-la-plata-premiado-este-ano-en-suiza/1/8/2016>
3. <https://www.youtube.com/watch?v=Frv5wRATYM04/08/2016>
4. <http://misionesonline.net/2016/08/11/viviana-ambrosi-cada-argentino-genera-7-kilos-de-basura-electronica-por-ano/>
5. <http://misionesonline.net/2016/08/12/residuos-electronicos-la-historia-polemica-del-coltan-el-mineral-que-usaba-steve-jobs-para-el-iphone/>
6. <http://www.nacio.unlp.edu.ar/2016/10/05/1o-semana-del-cuidado-del-medioambiente/>
7. <http://www.nacio.unlp.edu.ar/2016/10/16/e-basura-diserto-en-el-colegio-nacional/>
8. <http://diariohoy.net/interes-general/unlp-jornada-internacional-contra-el-cambio-climatico-80381-19/10/2016>
9. http://www.gba.gov.ar/secretaria_general_gestion_y_logistica/noticias/la_provincia_entreg%C3%B3_m%C3%A1s_de_6_toneladas_de_equip_os01/11/2016
10. <http://diariohoy.net/interes-general/el-programa-e-basura-de-la-unlp-parte-del-festival-de-cultura-cientifica-bonaerense-82865-21/11/2016>
11. <http://diariohoy.net/interes-general/realizaran-el-primer-festival-de-cultura-cientifica-en-la-plata-82983-23/11/2016>
12. <https://www.youtube.com/watch?v=-M22aREcUll&feature=youtu.be25/11/2016>
13. <https://www.youtube.com/watch?v=Frv5wRATYM> Radio Ecocity LP "Proyecto e-Basura. El nexa entre lo ecológico y lo solidario" Conducción: Celeste Molinari, Ricardo López Santi 9/8/2016
14. <http://www.eldia.com/nuestra-zona/un-programa-de-la-region-en-un-festival-de-cultura-cientifica-183045>
15. http://www.novalaplata.com/nota.asp?n=2016_11_25&id=44091&id_tiponota=62
16. <http://red92.com/noticias/57418-Maana-se-desarrollar-el-primer-festival-de-Cultura-Cientifica-provincial>
17. <http://infolitica.com.ar/festival-de-cultura-cientifica/>
18. <http://www.impulsobaires.com.ar/nota.php?id=246088>
19. <https://www.youtube.com/watch?v=-M22aREcUll&feature=youtu.be> Radio insidebituk. Néstor Castro. 25-11-16
20. <https://twitter.com/SecGeneralPBA/status/793797335314755584> Video de la provincia de Buenos Aires
21. http://www.gba.gov.ar/secretaria_general_gestion_y_logistica/noticias/la_provincia_entreg%C3%B3_m%C3%A1s_de_6_toneladas_de_equip_os
22. <https://www.facebook.com/Secretaria-General-Gobierno-de-la-Provincia-de-Buenos-Aires-208393189527473/>
23. Notas medios Canal Solo La Plata, Diario Hoy, Radio Universidad. 18/10/16
24. Radio universidad durante la EXPO UNLP 2016, 30-9-2016 Periodista Ezequiel Lastra, nota a Maximiliano Rodríguez
25. Radio universidad durante la EXPO UNLP 2016, 28-9-2016 Periodista Ezequiel Lastra,
26. Radio de Misiones 2016
27. Radio de Formosa 2016
28. Nota Agencia NOVA 27-9-16
29. <http://www.cic.gba.gov.ar/programa-radial-7.php>, LS 11 Radio Provincia de Buenos Aires. AM 1270, Programa "Ciento por Ciencia". Espacio Institucional de la Comisión de Investigaciones Científicas de la Provincia de Buenos Aires. Programa emitido el 18/07/2016
30. Radio 94.1 de Radio Universidad Nacional de Tucumán durante el III Encuentro Latinoamericano de Universidades Sustentables: ELAUS-2016; 24 de Noviembre de 2016 en Tucumán.

8.2 CURSOS DE PERFECCIONAMIENTO, VIAJES DE ESTUDIO, ETC.

1. Curso de Postgrado: "Innovaciones de Gobernanza Digital para el Desarrollo Sostenible" Dra. Elsa Estévez Dr. Tomasz Janowski. Duración: 70 horas. 2016.
2. Taller "Introducción a la Planificación Estratégica" dictado por el Dr. Fernando Tauber, Presidencia UNLP, 29/3/2017.
3. Webinar: "CDKN: Integrando el cambio climático a la capacitación: cuatro casos de estudio en temas claves". Organizado por SARAS, CDKN, Centro Regional Cambio Climático y Toma de decisiones, 31/5/17 a las 12:00 - 13:00.
4. Charla "Objetivos de Desarrollo Sostenible y Responsabilidad Social Empresaria: Un desafío global para empresas e instituciones" del ciclo de conferencias sobre "Universidad, Empresas y Gobierno", organizado por la UNLP, la Facultad de Ciencias Económicas y la Provincia de Buenos Aires, 28/6/17.
5. 1er Taller de Diagnóstico de Planificación Estratégica 2018-2022 "Objetivos del Desarrollo Sostenible y Ambiente", UNLP, 4/7/17, 9 a 14 hs.

6. Charla "La Transparencia y los Objetivos del Pacto Global", a cargo del Dr. Juan José Gilli, Organizado por Secretaría de Extensión Universitaria Facultad de Ciencias Económicas UNLP, 9/8/17, 17 a 19 hs.
7. 2do Taller de Propuestas de Planificación Estratégica 2018-2022 "Objetivos del Desarrollo Sostenible y Ambiente", UNLP, 29/8/17, 9 a 14 hs.

8.3 ASISTENCIA A REUNIONES CIENTÍFICAS y otros

1. Evento "Expo UNLP 2017" 12/9/17 al 15/9/17. Centro Cultural Pasaje Dardo Rocha. Stand. Carácter: Supervisor
2. Evento "Cierre de las Prácticas Profesionales Supervisadas y entrega de certificados 2017, Lugar: Taller Programa E-Basura, Vínculo: Proyecto de Extensión "En vínculo con escuelas secundarias". 30/8/17. Carácter: Supervisor
3. Evento de la Comisión Mixta de Salud y Seguridad en el Empleo Público (CoMiSaSEP). Lugar: Ministerio de Trabajo. 11-7-17. Carácter: Expositor
4. Celebración del Día Mundial del Medio Ambiente en la UNLP. Organizado por Dirección de Medioambiente de UNLP. Stand colocado al ingreso de presidencia de 10 a 12 hs. Carácter: Organizador. 6/6/17
5. 2° Semana del cuidado del Medioambiente 2017. Organizado por Colegio Nacional Rafael Hernández. Título: Programa E-Basura. 8/6/2017. Carácter: Supervisor
6. Celebración del Día Mundial del Medio Ambiente Organizado por la Municipalidad de La Plata en el Parque Ecológico Municipal. Camino Centenario entre 426 y 460, Villa Elisa. 9/6/17. Carácter: Supervisor
7. Celebración del Día Mundial del Medio Ambiente Organizado por la Municipalidad de La Plata en la Casa Ecológica Municipal, Paseo del Bosque. 10/6/17. Carácter: Supervisor
8. Evento II Semana de la Promoción de la Extensión y la III Jornada Territorial de la UNLP, "Educación y Extensión Universitaria Encuentro-Taller sobre acciones educativas desde la extensión en diversos contextos con diferentes grados de formalidad", de 9.30 a 12.30 hs. Lugar: Facultad de Humanidades y Ciencias de la Educación. Organizado por Secretaría de Extensión Universitaria de UNLP. 15/5/2017. Charla. Carácter: Supervisor
9. Evento "Compromiso Provincial para el Desarrollo Sostenible" organizada por la Secretaría General de la Provincia de Buenos Aires y la Subsecretaría de Responsabilidad Social para el Desarrollo Sostenible. 26/4/17. Carácter: Asistente
10. Evento "Día Internacional de las Mujeres en TICs: Expandiendo horizontes, cambiando actitudes". Organizado por la Comisión de Genero de la Facultad de Informática y Extensión Universitaria. STAND. 27-4-17. Carácter: Supervisor
11. Evento Hardware Freedom Day. Organizado por Secretaría de Innovación Tecnológica. Fac. Informática 8/4/2017. Carácter: Supervisor
12. Taller de Introducción a la Vida Universitaria TIVU. Secretaría de Innovación Tecnológica Fac Informática. Carácter: Supervisor. 22/2/2017
13. Evento Reconocimiento a la Responsabilidad Social y sustentabilidad. Organizado por Gobierno de la Provincia de Buenos Aires. Salón Dorado de la Gobernación de la provincia de Buenos Aires. 14-12-16, Carácter: Asistente
14. Jornadas interinstitucionales de cambio climático "ciencia & política para dar respuesta a los desafíos del cambio climático" Organizado por el Organismo Provincial para el Desarrollo Sostenible (OPDS), la Comisión de Investigaciones Científicas (CIC) y el Instituto Interamericano para la Investigación del Cambio Global (IAI). Evento realizado 5, 6 Y 7 de diciembre de 2016- Mar del Plata. Carácter: Asistente-Coordinación por UNLP/RUNBO
15. Encuentro Consejo Consultivo de Asociaciones Civiles de la UNLP, Presidencia. 1/12/16. Carácter: Asistente.
16. III Encuentro Latinoamericano de Universidades Sustentables: ELAUS-2016; 23 al 25 de Noviembre de 2016 en San Miguel de Tucumán. Carácter: Asistente-Expositor
17. Jornada de Popularización de las Ciencias del lanzamiento del Programa de Promoción de la Cultura Científica de la Pcia. de Buenos Aires. 26 de noviembre de 2016, de 11:00 a 13:00hs, en la República de los Niños y la 4ta Campaña de Recolección de Celulares en Desuso #AntesQueSeaTarde - Tomate el Medio Ambiente en serio. Stand. Carácter: Supervisor

18. Evento "Cierre de las Prácticas Profesionales Supervisadas y Cursos de Armado y Reparación 2016. Lugar: Facultad de Informática, Vínculo: Proyecto de Extensión "En vínculo con escuelas secundarias". 18/11/16. Carácter: Supervisor
19. XIV Jornadas de Administración e Informática XIV Jornadas de Administración e Informática y Encuentro Regional Litoral de ADENAG 2016, Facultad de Ciencias de la Administración, UNER, Entre Ríos. Conferencia-Taller. Título: "Green IT, tecnología sustentable. Experiencia de la enseñanza de Green IT", 10/11/16. Charla. Carácter: Autor.
20. Charla de educación ambiental para alumnos de 6to grado de la Escuela Primaria N° 15 del Barrio Campamento de Ensenada, con apoyo de la empresa Oxbow Argentina, la UNLP y el Programa E-Basura Título: "Enseñando la problemática de los residuos electrónicos en las escuelas", 4/11/16. Carácter: Supervisor
21. II Expo Ciencia y Tecnología 2016. Facultad de Informática UNLP. Título: "Sistema de Control de Consumo Eléctrico Genérico Basado en Software Libre para la Sostenibilidad Ambiental". Autores-Alumnos: Durante, Mateo; Parmisano, Agustín; Vega, Edgar; Candia, Damián; Coordinadores-Docentes: Viviana Ambrosi, Néstor Castro. Expuesto. 19/10/16
22. 1° Semana del cuidado del Medioambiente 11 al 14 de octubre de 2016. Organizado por Colegio Nacional Rafael Hernández. Título: Programa E-Basura. 13/10/16. Carácter: Supervisor
23. 4° Expo Educativa Ensenada organizada por Jefatura del Distrito de Ensenada, 27/10/2016 al 28/10/2016. Muestra de 9.00 a 16.00 hs en la Escuela Primaria N° 2 de Ensenada. Carácter: Supervisor
24. Expo UNLP 2016 27/9/16 al 30/9/16. Centro Cultural Pasaje Dardo Rocha. Stand y Organización de 3er colecta de celulares en desuso, junto al Gobierno de la provincia de Buenos Aires. Carácter: Supervisor
25. 3° Congreso de Ingeniería para el Cambio Climático – COPIME 2016. Expositor 21-9-16 15 hs. Título: Conferencia "Alcanzar los objetivos de desarrollo sostenible utilizando los residuos electrónicos como catalizadores. Lugar: Consejo Profesional de Ingeniería Mecánica y Electricista. Edificio Puerto. 21 al 23 de septiembre de 2016. Carácter: Autor-expositor
26. Forum 6to Green Standards Week (ITU) y las Jornadas de Ciencia, Tecnología e Innovación para transformar ciudades, 2do Encuentro de Ciudades Inteligentes para la Inclusión (Intendencia de Montevideo). Montevideo, Uruguay. Organizado por UIT. 5 al 9 septiembre 2016. Carácter: Asistente
27. Evento Foro "Las TIC como catalizadores para alcanzar los objetivos del desarrollo sostenible (11, 12, 13). 12 de septiembre de 2016. Organizado por ITU, Dirección de Medio Ambiente de la Secretaría de Relaciones Institucionales y Cámara de Senadores de la Pcia. de Buenos Aires. 12/9/16. Carácter: Organizador-Expositor.
28. Evento de cierre de las Capacitaciones sobre Reutilización Tecnológica y Concientización Ambiental que se desarrollaron en Formosa el Instituto de Asistencia Social (I.A.S). "Transferencia de Experiencia del Centro de Reacondicionamiento de Computadoras y Escuela de Oficios del Programa E-Basura Parte III". 30/8/16. Carácter: Supervisor-Expositor
29. 1er Seminario de Gestión, Valorización y Desafíos para los Residuos Electrónicos, en el Salón Auditorium de la Estación Vía Cultural, Posadas, Misiones. 11/8/2016. Carácter: Expositor
30. Evento Celebración del Día de la Tierra y donación en el Parque Ecológico de La Municipalidad de La Plata, Villa Elisa. 22/4/16. Carácter: Organizador

Otras actividades realizadas desde el Programa E-basura:

- Visitas de escuelas. Colegio Nuestra Señora del Carmen. 2017
- Visitas de escuelas. Centro de formación profesional número 414. 10-7-17
- Visitas de escuelas. Colegio Lincoln 22-09-2016
- Reunión Lic. Nadia Cabral YPF área MASS. 13-10-16
- Reunión con FECLIBA y al ONG. Brisa Social. 2017
- Reunión con AHK Cámara Argentino-Alemana. 11-7-17 15 hs.

ORGANIZACIÓN DE EVENTOS CIENTÍFICOS Y TÉCNICOS - VISITAS DE INVESTIGADORES

- Celebración del Día de la Tierra con una donación en el Parque Ecológico de La Municipalidad de La Plata camino Centenario en la localidad de Villa Elisa. 22/4/16. Carácter: Organizador
- Jornada Internacional "Rumbo a la COP22 - Implementación del Acuerdo de París. Políticas Públicas: Estrategias y Acciones para un desarrollo sostenible" 2016

Organización: Dirección de Medio Ambiente y Mesa Permanente de Cambio Climático de la UNLP. Oradores: Secretario de Planeamiento y Políticas en Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva. Dr. Miguel Ángel Blesa, Presidente de la UNLP, Coordinador Ejecutivo del Organismo Provincial para el Desarrollo Sostenible, Néstor Gil Conners; Secretario General de la Municipalidad de La Plata, Javier Mor Roig. Ing. José Antonio Lobo, Director de Desarrollo de SolarReserve, "Copiapó Solar", Dra. Andrea Heins, Subsecretaría De Ahorro Y Eficiencia Energética, de la Secretaría de Planeamiento Energético Estratégico. Ing. Patricia Arnera, Dr. Marcelo Caballé, Lic. Luis Martorelli, Coordinadora Programa Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación para el Desarrollo Sustentable (CITIDES) Mag. Érica Carrizo, Especialista orador CPN Pablo Tabares, Director Agencia de Cooperación, Gobierno de la Ciudad de Santa Fé. 18/10/16 de 10 a 17 horas.

- Foro "Esforzarse por alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible: las TIC como catalizadores" (2016) Organizado por la Unión Internacional de Telecomunicaciones (UIT) de Naciones Unidas y la Dirección de Medio Ambiente de SRI y la Cámara de Senadores de la provincia de Buenos Aires. Oradores: Vicegobernador de la Provincia de Buenos Aires y Presidente de la Cámara de Senadores Daniel Salvador. el presidente de la UNLP Lic. Raúl Perdomo, Lic. Cristina Buetti Asesora de la Comisión de Estudio 5 Medio Ambiente y Cambio Climático de la UIT- Unión Industrial de Telecomunicaciones, Héctor Huici Secretario de TIC del Ministerio de Comunicaciones, Ing. Héctor Carril Vicepresidente de la Comisión de Estudio 5 Medio Ambiente y Cambio Climático de UIT Unión Industrial de Telecomunicaciones, Esp. Javier Ureta Sáenz Peña, Secretario de Control y Monitoreo Ambiental de la Nación, Dra. Leila Devia Presidente del Centro Regional Sudamericano del Convenio de Basilea, INTI, Especialista en Derecho Ambiental. Prof. Dr. Djalma Dias da Silveira, Coordinador del Núcleo Académico de Medio Ambiente AUGM, Asociación Univ. Grupo Montevideo. Director Ejecutivo Organismo Provincial para el Desarrollo Sostenible OPDS de la Provincia de Buenos Aires Dr. Ricardo PAGOLA. Lic. Javier Díaz. Especialista moderador: Mariana Rodríguez de Convergencia Latina. Mauro Accurso, GSMA América Latina. Juan Andrés Martínez, Plan Ceibal, Uruguay. Andrés Sastre, Asociación Interamericana de Empresas de Telecomunicaciones (ASJET), (España), Darío Manna, Metropolitan City of Rome, (Italy). Andrea Apolaro, Intendencia de Montevideo, (Uruguay). 12/11/16 14 a 17 horas.
- Visita del Presidente de la UNLP (2017)
Visita del Lic. Perdomo y recorrido por el predio del programa E-Basura.10/4/17.
- Visita del Secretario General de Gobierno (2017)
Lic. Fabián Perechodnick, el Pro Secretario de Relaciones Institucionales de la UNLP Juan Carlos Martin, la Directora de Sustentabilidad y Responsabilidad Social de provincia Susana Finger, el Director de Informática y Tecnologías Móviles, Guido Gallo, el Ing. Néstor Castro de Provincia y Viviana Ambrosi, Recorrido por el predio cedido por provincia. Palabras de bienvenida, Participación de escuelas técnicas en las PPS y Donación de computadoras. 12/7/17.
- 1er Encuentro "Taller de los Objetivos del Desarrollo Sostenible y Ambiente" 2017
Enmarcado dentro de la acciones del Plan Estratégico de la UNLP para el 2018-2022. Propuestas de Diagnóstico, lugar UNLP. Carácter: Coordinador de Comisión. 4/7/17 de 9 a 14 hs
- 2do Encuentro "Taller de los Objetivos del Desarrollo Sostenible y Ambiente" 2017
Enmarcado dentro de la acciones del Plan Estratégico de la UNLP para el 2018-2022. Propuestas de Transformación, lugar UNLP. Carácter: Coordinador de Comisión. 29/8/17 de 9 a 14 hs
- Acto Primer entrega conjunta de computadoras entre UNLP y el Gobierno (2017)
El programa E-Basura y el Gobierno de la Provincia de Buenos Aires a la Escuela Primaria N°41 de La Plata. Participaron: Autoridades de la Dirección General de Escuelas. Director de Gestión Educativa Roberto Angrisani, la Inspectora Jefa Regional Silvia Cardarelli, la Inspectora a cargo de la Región 1 Adriana Bisceglia, Inspectora Jefe: Silvia García de la Jefatura de Región Educativa n° 1 (Berisso, Brandsen, Ensenada, La Plata, Magdalena, Punta Indio), la Directora de la Escuela Ana María Naya, la Directora del Programa e-basura Viviana Ambrosi y directivos, secretarios, profesores y alumnos del colegio. 25-4-17

9.- TAREAS DOCENTES DESARROLLADAS EN EL PERÍODO

9.1 De Grado

1. Profesor Adjunto Dedicación Simple, Área Arquitectura, Redes y Sistemas Operativos, Facultad de Informática, U.N.L.P. Asignatura "Green IT" Primer semestre. **Concurso**. Expe. 3300-1801/14 A partir del /06/15-. Resolución n° .

2. Profesor Adjunto Dedicación Simple, Área Arquitectura, Redes y Sistemas Operativos, Facultad de Informática, U.N.L.P. Asignatura "Introducción a los Sistemas Operativos" Segundo semestre. **Concurso.** A partir del /06/15 Resolución n° .

9.2 Otros Cursos y Seminarios Dictados

1. Jornada de la Comisión Mixta de Salud y Seguridad en el Empleo Público (CoMiSaSEP). Título: "Residuos Electrónicos - Avances del Convenio UNLP-PROVINCIA". Lugar: Ministerio de Trabajo de la Provincia de Buenos Aires. 11-7-17. Carácter: Expositor
2. Evento Foro "Las TIC como catalizadores para alcanzar los objetivos del desarrollo sostenible (11,12,13). Título: "El Rol de la Universidades ante los Objetivos del Desarrollo Sostenible y el desafío de los Residuos Electrónicos". Organizado por Dirección de Medio Ambiente de la Secretaría de Relaciones Institucionales y Cámara de Senadores de la Pcia. de Buenos Aires, y al UIT. Lugar: Cámara de Senadores de la Provincia. 12/9/16. Carácter: Expositor
3. 1er Seminario de Gestión, Valorización y Desafíos para los Residuos Electrónicos. Título: "Residuos Electrónicos - ¿Problema u Oportunidad?". Lugar: Auditorium Estación Vía Cultural, Posadas-Misiones. 11/8/16. Carácter: Expositor
4. 2do Seminario de Gestión, Valorización y Desafíos para los Residuos Electrónicos viernes Título: "Residuos Electrónicos - ¿Problema u Oportunidad?". Lugar: Grand Resort&Casino Iguazú Puerto Iguazú – Misiones 12/8/16. Carácter: Expositor
5. Evento de cierre de las Capacitaciones sobre Reutilización Tecnológica y Concientización Ambiental que se desarrollaron en Formosa el Instituto de Asistencia Social (I.A.S). Título: "Transferencia de Experiencia del Centro de Reacondicionamiento de Computadoras y Escuela de Oficios del Programa E-Basura Parte III". 30/8/16. Carácter: Expositor

Cursos organizados dentro escuela de oficios del proyecto e-basura

Se realiza la dirección de cursos de armado y reparación de PC con conciencia ambiental y social, pasantías académicas, prácticas pre-profesionales con escuelas técnicas desde el año 2010 a la fecha. Dictados desde el marco del programa E-Basura:

2017:

- Convocatoria a voluntarios – 2017
- Reparación de Computadoras: Nivel 2 - Segundo Semestre, 2017
- Reparación de Computadoras: Nivel 3 - Primer Semestre, 2017
- Practica Profesionalizante: Técnica 2 - Ensenada, (80 hs.) 2017
- Practica Profesionalizante: Técnica 9- La Plata, (80 hs.) 2017
- Practica Profesionalizante: Técnica 2 - Berisso, (80 hs.) 2017
- Practica Profesionalizante: Técnica 5 - Magdalena, (80 hs.) 2017
- Pasantías cortas Título: Informática y medioambiente ¿Qué tienen que ver?: Escuela Liceo Víctor Mercante. Lugar de Trabajo: Fac. Informática. Día y horario: miércoles de 10:00 a 12:00. Total de encuentros: 3 de 2 hs. semanales. Vinculación con el proyecto de extensión en vínculo con escuelas secundarias. Inicio: 7/6/17 -
- Pasantías Académicas, escuelas EEST NRO 2 - SANTIAGO DE LINIERS – ENSENADA, EEST NRO 2 - BERISSO, Bellas Artes, Escuela Secundaria N° 84 de GORINA, EEST NRO 9 - LA PLATA, 2017

2016:

- Trabajo de vinculación con Bellas Artes, alumnos de la cátedra B para los proyectos de 5° año 2016. https://www.facebook.com/catedra.rollie/photos_albums
- Reparación de Computadoras: Nivel 1 - Primer Semestre, 2016
- Reparación de Computadoras: Nivel 2 - Primer Semestre, 2016
- Reparación de Computadoras: Nivel 3 - Primer Semestre, 2016
- Practica Profesionalizante: Técnica 2 - Ensenada, (80 hs.) 2016
- Practica Profesionalizante: Técnica 9 - La Plata, (80 hs.) 2016
- Practica Profesionalizante: Técnica 2 - Berisso, (80 hs.) 2016
- Reparación de Computadoras: Nivel 3 - Segundo Semestre, 2016
- Capacitación IAS – Formosa, 2016

10. OTROS ELEMENTOS DE JUICIO NO CONTEMPLADOS EN TÍTULOS ANTERIORES

Dirección/Codirección/Participación en Proyectos de Voluntariado:

Dirección/Codirección/Participación en Proyectos de Extensión:

- Proyecto de Extensión Universitario Convocatoria 2016 " E-Basura: Acercarse ecológicamente a la era digital. Director
- Proyecto de Extensión Universitario Convocatoria 2017 " E-Basura: Acercarse ecológicamente a la era digital. Director

Dirección /Codirección/Participación en Proyectos Tecnológicos:

Convenio Acuerdo UNLP – *Instituto de Acción Social de Formosa*

Objeto: Transferencia de conocimientos para la puesta en funcionamiento de un centro de reacondicionamiento de computadoras y oficios.

Firmado el 2 de junio de 2015.

Período: 2015 – 2016

Carácter: Coordinador

Dirección /Codirección/Participación en Proyectos Transferencia de Conocimiento:

Cursos para Titulares de Planes: Ellas Hacen y Argentina Trabaja, Ministerio de Desarrollo Social. Presidencia de la Nación:

- Curso Armador/a De Pc (nivel 1) Cantidad de Comisiones: 20, Cantidad TOTAL de Titulares: 500, Duración (x comisión en meses): 5. Clases: 45, Cantidad alumnos por clase: 25. Fecha de inicio estimativa 4 trimestre del 2017. Duración 1 año. ANEXO PRESUPUESTARIO 2017: 664.000\$ por recursos materiales, 160.000\$ por RRHH
- Curso Reparador De Pc (nivel 2) para Titulares de Planes: Ellas Hacen y Argentina Trabaja, Cantidad de Comisiones: 10, Cantidad TOTAL de Titulares: 250, Duración (x comisión en meses): 5. Clases: 45, Cantidad alumnos por clase: 25. Fecha de inicio estimativa 4 trimestre del 2017. Duración 1 año. ANEXO PRESUPUESTARIO 2017: 455.000\$ por recursos materiales, 80.000\$ por RRHH

Proyecto "Articulación Universidad y Escuela Secundaria"

Ministerio de Educación - Subsecretaría de Gestión y Coordinación de Políticas Universitarias

Título: Articulación- UNLP

Código: C1-UNLP206 - Articulación- UNLP

Componente A, cód. 2748: Talleres sobre RAEE: Talleres sobre la problemática de la contaminación producida por la basura electrónica

Área: Ciencias Exactas, Naturales y Tecnología

Período: Marzo 2015 - Marzo de 2016

Carácter: Participante

Monto:

Proyecto PROMINF: Proyecto de Mejoramiento de la Enseñanza en carreras de Informática

Código:

Período: 2014-2016

Fecha de inicio 2015

Fecha de finalización 2017

Tipo de Investigación: Educación

Institución de ejecución: Facultad de Informática - UNLP País: Argentina

Nombre del director: Javier Díaz

Área de conocimiento: Informática

Carácter: Responsable SubProyecto

Cargos de Gestión y Miembro de Comisiones:

1. Directora de Medio Ambiente en UNLP 2014-2018, RESOLUCIÓN N° 77/17. Exp 100-13563/2017, alta desde 1/6/14 a la fecha

2. Integrante de la Mesa de Ciudad Saludable, de la Prosecretaría de Relaciones Institucionales. 2017-
3. Integrante de la Mesa Permanente de Cambio Climático y Desarrollo Sostenible - RED UNLP Sustentable. Rol coordinador. Desde 14-9-15, 2015-
4. Integrante del Comité de Medio Ambiente de AUGM Asociación de Universidades del Grupo Montevideo 2016-
5. Directora de Concientización en Medio Ambiente, Facultad de Informática, UNLP, Resolución 178/10, 2014-2018
6. Miembro de la Comisión de Asuntos Reglamentarios, Facultad de Informática, UNLP. 2014-2018
7. Miembro del Honorable Consejo Directivo, Claustro de Aux. Docentes (suplente), Fac. Informática, UNLP. 2014-2018.
8. Miembro del Consejo Asesor del LINTI. Suplente. 2015 – a la fecha.

Miembro de Jurados (Tesis – Concursos – Otros):

1. Integrante del Banco de Evaluadores de Extensión Universitaria UNLP (2014, 2015, 2016)
2. Integrante del Comité Organizador del 3º Congreso de Ingeniería para el Cambio Climático – COPIME 2016. 21 al 23 de septiembre de 2016.
3. Integrante del Comité de Medio Ambiente de AUGM Asociación de Universidades del Grupo Montevideo 2016-
4. Miembro suplente de la Comisión Asesora 2017 Concurso de Auxiliares Docentes. Expediente 3300-6876/17 - Resolución HCD 49/17 (2017)
5. Miembro suplente de la Comisión Asesora 2017 Concurso de Auxiliares Docentes. Expediente 3300-6878/17 - Resolución HCD 51/17 (2017)
6. Miembro suplente de la Comisión Asesora 2017 Concurso Cerrado de Auxiliares Docentes. Expediente 3300-6859/17 - Resolución HCD 37/17 (2017)
7. Miembro titular de la Comisión Asesora de los concursos 2016 de 1 cargo de AYUDANTE ALUMNO carácter ORDINARIO dedicación SIMPLE (cargos 473), en el AREA Ingeniería de Software, Bases de Datos y Sistemas de Información con Asignación Docente en las Asignaturas: Sistemas y Organizaciones (Redictado) - Sistemas y Organizaciones. Exp. 3300-5389/16 (2016)
8. Miembro suplente de la Comisión Asesora 2016 por el Concurso 1 cargo de AYUDANTE ALUMNO - carácter ORDINARIO dedicación SIMPLE (cargos 2229), en las AREAS Algoritmos y Lenguajes - Ingeniería de Software, Bases de Datos y Sistemas de Información con Asignación Docente en las Asignaturas: Seminario de Lenguajes (Python) - Proyecto de Software, respectivamente. Expte 3300-5396/16 (2016)
9. Miembro suplente de la Comisión Asesora 2016 por el Concurso 1 cargo. Expte 3300-5394/16.

Distinciones – Premios

1. Preseleccionado nominación Premio UNESCO-Japón en Educación para el Desarrollo Sostenible 2017. Representando a Argentina junto a otros 2 proyectos. El proceso de selección estuvo a cargo del Comité de Selección, integrado por los representantes de la Secretaría Ejecutiva de la Comisión Nacional Argentina de Cooperación con la UNESCO (CONAPLU) del Ministerio de Educación y Deportes en conjunto con la Delegación Permanente de la República Argentina ante la UNESCO. Los resultados finales son en noviembre de 2017.

Patentes - Convenios - registro de marca.

1. Acuerdo de cooperación entre International Telecommunication Union, la UNLP y el programa E-Basura, para establecimiento de una planta piloto experimental de e-waste. 2017. Se está trabajando sobre un nuevo Acta complementaria entre Gobernación y el Programa E-Basura de la UNLP para ampliarlo. 2017

Formación De Recursos Humanos

Desde el proyecto E-Basura se tiene la dirección de 25 personas, alumnos, graduados y docentes-investigadores de distintas unidades académicas (Informática, Cs. Naturales, Derecho, Ingeniería, Cs. Económicas, Humanidades y Ciencias de la Educación, Periodismo y Comunicación y Bellas Artes).

Dirección de docentes - investigadores

Del equipo de Trabajo del programa E-Basura
Del equipo de Trabajo de Green IT

Adscriptos a la Docencia:

Materia Green IT, Damián Candia, Edgar Vega, 2016, 2017

Práctica Profesional Supervisada (PPS):

Período: 2016, Alumno: Irina Benítez, Ingeniería Industrial
Período: 2017, Alumno: Irina Jiménez, Ingeniería Electro-Mecánica

Becarios

Becas de Perfeccionamiento CIC. Ezequiel Moreno 2016-2017. Codirector
Becas de Formación Laboral Proyecto de Extensión 2016, Ezequiel Tomás Moreno

Subsidios Recibidos

Proyecto: E-Basura: Acercarse ecológicamente a la era digital
Institución acreditadora: Facultad de Informática – UNLP
Institución financiadora: UNLP
Institución de ejecución: LINTI
Nombre del director: Viviana Ambrosi
Nombre del codirector: Javier Díaz
Código: X
Fecha de inicio de 15/04/2016
Monto: 20.000\$
Año de finalización: 15/04/2017
País: Argentina
Tipo de investigación: Aplicada – Proyecto de Extensión convocatoria 2015
Ámbito de aplicación: Nacional
Área de conocimiento: Informática, medio ambiente y contaminación ambiental

Organización de Reuniones Científicas CIC 2014-2015
Evento: Simposio Internacional de Residuos Electrónicos
Fecha: 26/8/15
Monto CIC: \$5.000

Viaje o estadía a Congresos o Reuniones Científicas UNLP 2016
Evento: 6to Green standard Week, Uruguay
Fecha: 5/9/16 al 9/9/16
Monto UNLP: \$5.000

Proyecto: E-Basura: Acercarse ecológicamente a la era digital
Institución acreditadora: Facultad de Informática – UNLP
Institución financiadora: UNLP
Institución de ejecución: LINTI
Nombre del director: Viviana Ambrosi
Nombre del codirector: Javier Díaz
Código: X
Fecha de inicio de 15/04/2017
Monto: 20.000\$
Año de finalización: 15/04/2018
País: Argentina
Tipo de investigación: Aplicada – Proyecto de Extensión convocatoria 2016
Ámbito de aplicación: Nacional
Área de conocimiento: Informática, medio ambiente y contaminación ambiental

Proyecto: E-waste Pilot Plant
Institución acreditadora: UNLP

Institución financiadora: International Telecommunication Unión

Institución de ejecución: UNLP-E-Basura

Nombre del director: Por UIT Maritza Delgado Project Management

Nombre del codirector: Por UNLP Viviana Ambrosi

Código: X

Fecha de inicio de 01/03/2017

Monto: 68,700 CHF

Año de finalización: 31/12/2017

País: Argentina

Tipo de investigación: Aplicada

Ámbito de aplicación: Nacional

Área de conocimiento: Informática, medio ambiente, RAEE y contaminación ambiental

Lnk: <http://staging.itu.int/en/ITU-D/Climate-Change/Pages/ewaste/StudiesandGuidelines.aspx>

11. DOCUMENTACIÓN

Se adjuntan al presente informe comprobantes de la labor desarrollada.