

Currículum Vitae (Resumido)

María de las Mercedes Osycka

Tel.: (0294) 154316276

Mail: merosycka@gmail.com

TÍTULOS:

Estudios de Posgrado:

Especialización en Management Tecnológico, Universidad Nacional de Río Negro (Programa de Formación de Gerentes y Vinculadores Tecnológicos –GTEC, del Ministerio Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva).

Tesis en evaluación: *“Asesoramiento en Vinculación y Transferencia Tecnológica a grupos de nanociencias y nanotecnologías de la Comisión Nacional de Energía Atómica”*.

Estudios de Grado:

Contador Público Nacional, Universidad F.A.S.T.A., Bariloche

Tesis: *“La Estructura Organizacional del Centro Científico Tecnológico Comahue, CONICET”*

Diciembre de 2013.

EXPERIENCIA LABORAL:

10-2013 hasta 04-2017. Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas –Centro Científico Tecnológico Patagonia Norte.

Puesto: Vinculadora Tecnológica

08-2010 / 09-2013 Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas –Centro Científico Tecnológico Patagonia Norte.

Puesto: Responsable del Área de Recursos Humanos

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA:

Capítulo de libro:

Lugones Manuel, **Osycka, Mercedes** (en prensa): “Desarrollo y Políticas en Nanotecnología: desafíos para la Argentina”, en Aguiar Diego, Aristimuño Francisco, Lugones Manuel y Quiroga Juan Martín (comps.), *Desarrollo tecnológico y políticas en la Argentina de la posdictadura. Análisis de las políticas públicas de ciencia y tecnología entre 1983-2015*. Viedma, Editorial de la Universidad Nacional de Río Negro.

Tesis:

Osycka, Mercedes (2013): “La Estructura Organizacional del Centro Científico Tecnológico Comahue, CONICET”, Tesis de Grado, **Universidad F.A.S.T.A.**, pp. 1-107.

PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN:

Título: *Asistencia técnica en vinculación y transferencia tecnológica de nanociencias y nanotecnologías a grupos de la Comisión Nacional de Energía Atómica*

Campo aplicación: Des.Socioecon.y Serv.-Política y Planif.

Función desempeñada: Estudiante

Tipo de proyecto: Proyectos de Vinculación e Innovación Tecnológica “Jorge A. Sabato”- Secretaría de Políticas Universitarias del Ministerio de Educación.

Nombre del director: AGUIAR DIEGO SEBASTIÁN

Fecha de inicio de participación en el proyecto: 02/2016 **fin:** 03/2017

Título: *Producción de tecnologías conocimiento-intensivas en Argentina. Análisis socio-técnico de casos exitosos en aeronáutica, nuclear, biotecnología, informática, telecomunicaciones y nanotecnología.*

Campo aplicación: Ciencia y Tecnología

Función desempeñada: Estudiante

Tipo de proyecto: Proyecto de Investigación, Desarrollo y Creación Artística. UNRN

Nombre del director: AGUIAR DIEGO SEBASTIÁN

Fecha de inicio de participación en el proyecto: 12/2016 **fin:** 12/2019

PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS COMO EXPOSITORA:

- Lugones M., Osycka, M. (2016): “Política de Nanociencia y Nanotecnología en Argentina: sus principales desafíos”, Segundo Congreso Argentino de Estudios Sociales de la Ciencia y de la Tecnología, organizado por el Centro de Estudios en Ciencia, Tecnología, Cultura y Desarrollo (CITECDE – UNRN), Instituto de Estudios Sociales sobre la Ciencia y la Tecnología (IESCT – UNQ), la Red Argentina de Estudios Sociales de la Ciencia y la Tecnología (RedESCyT) y la Red de Tecnologías para la Inclusión Social – Argentina (RedTISA), Bariloche, 30 de noviembre, 1 y 2 de diciembre de 2016. Expositora.

- Lugones, M. y Osycka, M. (2017): “La política pública de nanotecnología en Argentina”, XVII Encuentro de Superficies y Materiales Nanoestructurados. Centro Atómico Bariloche, Bariloche, 23 de mayo de 2017.

BECAS:

- Beca Transitoria otorgada por la Universidad Nacional de Río Negro (Disposición 787/16), en el marco del proyecto financiado por la convocatoria de Proyectos de Vinculación Tecnológica “Jorge A. Sabato” de la SPU, y reconocido con el número PI UNRN 40-B-448 (Resolución N° 313/16).

- Beca otorgada por el Centro Latinoamericano de Formación Interdisciplinaria, dependiente del MINCyT, para asistir al curso “La Sustentabilidad y la Planificación del Desarrollo”, que se desarrolló del 05 al 10 de junio de 2017 en la Universidad Nacional de Córdoba.

ASESORÍAS:

- Acompañamiento integral y asesoramiento en la elaboración del modelos y planes de negocios en el marco del Programa PuntoPyme, dependiente de la Secretaría de Desarrollo Económico de la Municipalidad de S.C. de Bariloche (año 2015).

- Asistencia técnica a empresa especializada en Energías Renovables en la elaboración de planes de negocios y en la presentación de proyectos a diversas fuentes de financiamiento (desde marzo 2015 hasta la actualidad).
-

IDIOMAS:

Inglés: Muy buen dominio oral y escrito.

Títulos:

- First Certificate in English. University of Cambridge.
- IGCSE Mathematics. University of Cambridge.
- IGCSE. Geography. University of Cambridge.
- IGCSE. First Language Spanish. University of Cambridge.

Italiano: Dominio oral y escrito (nivel intermedio).

Título:

- CERTIFICADO DE LA SCUOLA DANTE ALIGHIERI DE CAMERINO, Mayo 2014. Camerino, Italia.

Francés: Dominio oral y escrito (nivel básico).

Título:

- IGCSE. Foreign Language French. University of Cambridge.
-

CURSOS TOMADOS:

- o **“La Sustentabilidad y la Planificación del Desarrollo”**
Organizado por: Centro Latinoamericano de Formación Interdisciplinaria, dependiente del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva.
Universidad Nacional de Córdoba, desde el 05 hasta el 09 de junio de 2017.
- o **“Gestión de Proyectos de Desarrollo”**, Instituto Interamericano para el Desarrollo Económico y Social (INDES) - Banco Interamericano de Desarrollo (BID), 30 hs., noviembre 2016.
- o **Taller de formación política en Estudios Latinoamericanos**, Universidad Nacional del Comahue, 32 hs., S.C. de Bariloche, septiembre a diciembre 2015.
- o **Curso avanzado de “Introducción a las Nanociencias y Nanotecnología”**, Fundación Argentina de Nanotecnología (FAN), Septiembre 2015.
- o **Simposio “Bioeconomía Argentina 2015”**.
Organizado por: Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva.
Puerto Madryn, 16 y 17 de abril de 2015.
- o **Jornadas de capacitación en “Aspectos legales y prácticos de la apropiación de beneficios de la innovación a través del sistema de patentes”** a cargo del Dr. Eli Salis (España) en CONICET, Buenos Aires. 25 y 26 de agosto de 2014.
- o **Seminario “Impacto de la transferencia tecnológica en los procesos de innovación del sector productivo: PYME”** a cargo del Dr. Marc Ramis Castelltort.
Organizado por: Programa Nanopymes. Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva junto con la Unión Europea.
Centro Atómico Bariloche, C.N.E.A. 25 de marzo de 2014.

- **Seminario “Gestión Ambiental en las Organizaciones”.** Universidad Nacional de Río Negro.
- **Seminario “Liderazgo”.** Universidad Nacional de Río Negro.
- **Seminario “El nuevo escenario mundial y las particularidades del desarrollo de negocios con Asia Pacífico y China”.** Universidad Nacional de Río Negro.
- **Seminario “Promoción y Fortalecimiento de la Actividad de Transferencia Tecnológica”**
Organizado por: Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva.
Facultad de Cs. Económicas de la UBA, Ciudad de Bs. As. 23 de noviembre de 2012.
- **Jornada de “Investigación académica y propiedad intelectual”**
Organizado por: CONICET
Salón de Actos del Instituto Balseiro, Bariloche. 16 de agosto de 2012.
- **Curso “Improving the skills on Management, Protection and Valuation of IP Assets”** (dictado en inglés)
Dictado por: University of New Hampshire (School of Law) Franklin Pierce Center for Intellectual Property.
Organizado por: CONICET
Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia" –CONICET, Ciudad de Bs. As. desde el 6 hasta el 17 de septiembre de 2010.