

Currículum Vitae

FORMACIÓN:

Título Secundario: BACHILLER

Título Universitario: INGENIERO QUÍMICO
(Ingreso 1990-egreso 1996)

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL

IDIOMAS:

Ingles Técnico

CURSOS DE CAPACITACIÓN:

Jornadas de medio ambiente
UTN LA PLATA

Problemática de la contaminación de los Efluentes líquidos
UTN LA PLATA

Taller de diseño de proyectos
UTN LA PLATA - SECRETARÍA DE LA FUNCIÓN PÚBLICA

Láser y óptica en ingeniería
CIOP

Seminario de gestión de la calidad
UTN LA PLATA

Curso de entrenamiento de gestión de calidad, Liderazgo y toma de decisión
UTN LA PLATA - SECRETARÍA DE LA FUNCIÓN PÚBLICA

Ing. BRECEVICH NORMA MABEL

Página 2 de 14
REC-2020-098719-GOB.NA-ED-VCIC

Currículum Vitae

Jornadas de medio ambiente – residuos sólidos urbanos –

UTN LA PLATA

Volumetría certificada en las normas ISO

MERCK

Metrología general

INTI

Metrología para auditores

WALAS & ASOC.

Maestría de auditoria para la calidad en sistemas de salud

UTN LA PLATA - COLEGIO DE MÉDICOS DE LA PCIA DE BUENOS
AIRES Distrito nº1

Formación de auditores internos para la Norma ISO 17025

IRAM

Formación de auditores internos para la Norma ISO 19011

IRAM

Metrología de masa y volumetría

ASOCIACION QUIMICA ARGENTINA

Formación para evaluadores técnicos según Norma ISO/IEC 17025

OAA

Ing. BRECEVICH NORMA MABEL

Página 3 de 14

REC-2020-09-08719-GOBERNADORIA-BAVYTCIC

Currículum Vitae

Formación de Auditores de Sistemas de Gestión para Laboratorios

(Curso de 45 horas con examen final)

OAA

Jornada de salud ambiental y turismo

ISCI - LA PLATA –LOUISVILLE

Seminario de Riesgo Laboral

UTN LA PLATA / REPSOL YPF

Cromatografía Líquido – Gaseoso

REPSOL YPF

CURSOS INTERNOS (MAC SRL- REPSOL YPF)

Termometría de radiación

Medición de temperatura – Escalas – Termómetros de vidrio

Medición de temperatura – Termocuplas - Termorresistencias

Metrología de presión.

Metrología de masas.

Calibración de balanzas.

MAC SRL

Ing. BRECEVICH NORMA MABEL

Página 4 de 14

EC2121202695871960EBAEDAVYCCIC

Curriculum Vitae

Capacitación Normas ISO 14001

REPSOL YPF S.A.

Responsabilidad empresarial sobre el medio ambiente

REPSOL YPF S.A.

Sistema de gestión ambiental y la NORMA ISO 14001

Aspecto e impacto ambiental

REPSOL YPF S.A.

Investigación de incidentes y/o accidentes

REPSOL YPF S.A.

Gestión de residuos sólidos, semisólidos y líquidos

REPSOL YPF S.A.

Organización para la emergencia

REPSOL YPF S.A.

MAESTRÍA EN AUDITORÍAS PARA LA CALIDAD EN SISTEMAS DE SALUD.
Duración 240 horas, aprobado con evaluación final, dictado por Colegio de Médicos de la Provincia de Buenos Aires, Distrito I, H.I.G.A. General San Martín y la Universidad Tecnológica Nacional, facultad Regional, la Plata (2001).

DIDACTICA DE LA UNIVERSIDAD.

Duración 80 horas

Resolución N° 263/06 UTN Facultad Regional La Plata (2006)

Ing. BRECEVICH NORMA MABEL

Página 5 de 14

REC-2020-09-08719-GOBERNADORIA-BAVCTCIC

Curriculum Vitae

BASES TEORICAS Y METODOLOGIA DE LA INVESTIGACION.

Docente: Dr Horacio Bozzano, con evaluación final. Duración 50 horas.

LAS ORGANIZACIONES. SENTIDO Y SIGNIFICADO

Docente: Dr. Eduardo Castro con evaluación final. Duración 62 horas.

ARCILLAS, ZEOLITAS Y MATERIALES MESOPOROSOS ORDENADOS COMO ADSORBENTES SELECTIVOS. PREPARACIÓN, CARACTERIZACIÓN Y APLICACIONES TECNOLÓGICAS

Docentes: Dra Elena I. Basaldella, Dra. Rosa M. Torres Sánchez, Dra Carmen I. Cabello, Dra Rita D. Bonetto con evaluación final. Duración 75 horas.

CARACTERIZACIÓN TEXTURAL DE SÓLIDOS POROSOS MEDIANTE ADSORCIÓN DE GASES.

Docente: Dr. Karin Sapag -Auxiliar: MSc. Jhonny Villarroel Rocha.
Con evaluación final. Duración 32 horas.

CURSO DE MATERIALES POLIMERICOS

Docente: Dr. Javier Amalvy - Auxiliar: Dr Pablo Peruzzo; Dr. Pablo Anbinder; Dra. Paula Faccia.

Dictado entre los meses de abril, mayo y junio de 2015, en el INIFTA, con una duración de 72 horas y con evaluación final.

BIODETERIORO DE LOS MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN EN EL PATRIMONIO HISTÓRICO

Profesor a cargo: Dra. Vilma G. Rosato

Profesores participantes: Dra. Guadalupe Canosa; Lic. Paula V. Alfieri

Carga horaria: 52 horas.

NANOTECNOLOGIA Y NANOMATERIALES POLIMERICOS

Docente: Dr. Javier Amalvy

Docentes colaboradores: Ing. Paola Girbal, Lic. Francisco Pardini, Lic. Andrés Cordero, Tco. Oscar Pardini y Adrián Oviedo

Dictado en el año de 2016, en el INIFTA, con una duración de 42 horas y con evaluación final.

Curriculum Vitae

BIOESTADISTICA

CURSO DE POSTGRADO dictado en la Facultad de Ciencias Médicas de la Universidad Nacional de La Plata, de 60 (sesenta) horas de duración y con aprobación por examen final. Desde el 5 de octubre al 7 de diciembre de 2017
Profesor a cargo Ing. Maria Ines Urrutia.

CURSOS DE POSGRADO:

“ENERGIA SOLAR TERMICA DE ALTA CONCENTRACION

Dictado en el marco de la V Escuela de Verano de la UNLP. El curso se desarrolló del 22 al 26 de febrero de 2016 y contó con una duración de 30 horas reloj y evaluación final

CURSO DE POSTGRADO dictado por la Universidad Tecnológica Nacional, Campus Virtual Global, Rectorado. La duración es de 64 (sesenta y cuatro) horas y con aprobación por examen final. Desde 6 de septiembre de 2017; finalizado el 6 de diciembre de 2017

“PRODUCCIÓN DE INFORMES TÉCNICOS Y DE ARTÍCULOS CIENTÍFICO-TECNOLÓGICOS”

Profesores a cargo: Dr. Darío Caresani y Dr. Carlos A. Giudice

Recursos utilizados:

1. Entorno virtual (plataforma Moodle del campus UTN), con los medios de comunicación propios: foros, chat, mail.
2. Materiales didácticos variados (escritos y audiovisuales)
3. Material bibliográfico de carácter obligatorio o fundamental
4. Material bibliográfico ampliatorio, de consulta y/o complementario.
5. Video conferencia por la Red Nacional de Videoconferencia UTN.

CURSO DE POSTGRADO dictado por la Universidad Tecnológica Nacional, Campus Virtual Global, Rectorado. La duración es de 64 (sesenta y cuatro) horas y con aprobación por examen final. Entre abril y julio de 2019

“BUSQUEDA E IDENTIFICACION DE RECURSOS DE INFORMACION PARA LA INVESTIGACION”

Profesor: Marcos Benincasa; Profesora: Mariela Delauro; Profesor: Sebastian Gonzalez y Profesora: Marta Mena

Recursos utilizados:

1. Entorno virtual (plataforma Moodle del campus UTN), con los medios de comunicación propios: foros, chat, mail.
2. Materiales didácticos variados (escritos y audiovisuales)
3. Material bibliográfico de carácter obligatorio o fundamental
4. Material bibliográfico ampliatorio, de consulta y/o complementario.
5. Video conferencia por la Red Nacional de Videoconferencia UTN.

Ing. BRECEVICH NORMA MABEL

Página 7 de 14

REC-2020-09-08719-GOBERNADORIA-BAV-CCIC

Currículum Vitae

Curso "INTRODUCCIÓN A INDUSTRIA 4.0 Y SUS TECNOLOGÍAS HABILITADORAS"

Dictado: INCALIN | INSTITUTO DE LA CALIDAD INDUSTRIAL (UNSAM-INTI)

La duración total del curso es de treinta y tres (33) horas efectivas de capacitación, el dictado de clases tendrá lugar bajo modalidad remota. Aprobación por examen integrado

BECAS OBTENIDAS EN UTN FRLP:

Beca de investigación y desarrollo - Dto Química

Tema de trabajo: análisis de efluentes líquidos

Período: 01-04-95 al 31-12-95

Beca de investigación y desarrollo – Dto Química

Grupo de trabajo:

* Estudio de la contaminación e influencia de los incendios en el medio ambiente

* Estudio de la calidad del agua subterránea, en una zona del partido de La Plata – laboratorio de análisis aplicados del ECIIMA

período: 01-04-95 al 31-12-95

Beca de investigación y desarrollo – Dto. Química

Tema de trabajo:

Proyecto de investigación de la contaminación gaseosa de la atmósfera - métodos físicos y químicos

periodo : 01-04-96 al 31-12-96

CONGRESOS:

4° Reunión Materiales Tecnológicos en Argentina

Ciudad de Córdoba Argentina del 12 al 14 de octubre de 2016

Presentación de avance de la tesis de trabajo.

Ing. BRECEVICH NORMA MABEL

Página 8 de 14

REC2020269587296081AEDAVYTCIC

Curriculum Vitae

“ADSORCIÓN DE CEFAZOLINA UTILIZANDO MATERIALES SILÍCEOS MESOPOROSOS ORDENADOS TIPO SBA15”

En el 4º Taller de Doctorandos en Ingeniería de Materiales

XXXI CONGRESO ARGENTINO DE QUIMICA

ASOCIACION QUIMICA ARGENTINA

Ciudad Autónoma de Buenos Aires del 25 al 28 de octubre de 2016

Trabajo presentado:

“DETERMINACION DE LA CAPACIDAD DE ADSORCIÓN DE LA CEFAZOLINA EN SILICE MESOPOROSA”

Publicado: Revista “The Journal of The Argentine Chemical Society”

AAQAE 095-196

Volumen 103 – Páginas 1-2, 2016/1

Publicado: Anales asociación Química Argentina

III Congreso Nacional de Ciencia y Tecnología Ambiental

Santa Fe, Argentina. 31 de Julio al 3 de Agosto de 2017

Trabajo presentado:

“MATERIALES MESOPOROSOS PARA LA PREVENCIÓN Y PROTECCIÓN DEL DETERIORO MICROBIOLÓGICO”

Cuarto Congreso Internacional Científico y Tecnológico

De la provincia de Buenos Aires, Argentina

CIC (Comisión de Investigaciones Científicas)

EL CONOCIMIENTO HERRAMIENTA INSOSLAYABLE PARA EL DESARROLLO”

1º de septiembre de 2017

Trabajo presentado:

“SÍNTESIS DE MATERIALES PARA MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA AFECTADA POR LOS EFECTOS DE LA CONTAMINACIÓN ATMOSFÉRICA”

XI JORNADAS NACIONALES y VIII JORNADA INTERNACIONALES DE ENSEÑANZA de la QUIMICA UNIVERSITARIA, SUPERIOR, SECUNDARIA y TECNICA

ASOCIACION QUIMICA ARGENTINA

Ciudad Autónoma de Buenos Aires del 24 al 27 de octubre de 2017

Ing. BRECEVICH NORMA MABEL

Página 9 de 14

REC-2012026958729-GOBERNADORIA-BAV-CCIC

Curriculum Vitae

Trabajo presentado:

“PRÁCTICA INTEGRADA DE SINTESIS DE MATERIALES MICRO Y MESOPOROSOS PARA SU USO EN MEDIO AMBIENTE, MEDICINA Y EN EL AGRO”

XXII Congreso Argentino de Fisicoquímica y Química Inorgánica (XXII CAFQI), celebrado en forma virtual los días 19, 21, 23, 27 y 29 de abril de 2021

Trabajo presentado:

“IMPREGNACIÓN Y LIBERACIÓN CONTROLADA DE AMOXICILINA EN MATRICES MESOPOROSAS DE BAJO ORDENAMIENTO ESTRUCTURAL”

EXPERIENCIA LABORAL:

➤ MAC SRL:

- 1997 a 2008. Responsable de calibración y certificación de los equipos del Laboratorio Central de DRRLP YPF SA.
- 1997 /1998. Calibración y certificación de equipos del Laboratorio PLP YPF SA.
- 1997 a 2008. Responsable de calibración y certificación de los equipos del Laboratorio Control Físico de Envases D.O.D.L. YPF SA.
- 1997 / 2000. Responsable de calibración y control de los equipos Patrones de MAC SRL.
- 1998/2004. Responsable de calibración y certificación de los equipos del Laboratorio Zonal La Plata, YPF SA.
- 2000 a 2008. Responsable de calibración y certificación de los equipos del Laboratorio SSA YPF SA.
- 2003 a 2011. Auditora interna en MAC SRL.
- 2005-2011. Co-responsable del Area de Calidad en MAC SRL.

➤ UTN FRLP:

- 1996/ 1998. Análisis de Efluentes Líquidos.
- 2000-2007- Integrante del Grupo de Gestión de Calidad y Gestión Ambiental.
- 2000-2007 Consultor en Sistemas de Calidad ISO Serie 9000 y Sistema de Gestión Medioambiental ISO Serie 14000, en el Grupo de Servicios a terceros en Sistemas de Calidad.
- 2001/2002 Jefe de Trabajos Prácticos de la cátedra "Ingeniería en Calidad" de la carrera de Ingeniería en Sistemas (ad-honorem).
- 2003 - 2010 Profesora de la cátedra "Ingeniería en Calidad" de la carrera de Ingeniería en Sistemas de Información (interina).

Ing. BRECEVICH NORMA MABEL

Página 10 de 14

REC-2020-26958719-GCBA-ED-DAV-CCIC

Curriculum Vitae

Seminario – taller: “Construcción del Discurso Institucional y Estrategias de la Comunicación” (17/10/2012)

IPAP (3 y 520 Tolosa)

Programa de fortalecimiento para la organización de la sociedad civil. Unidad Académica: comunicación y Relaciones Institucionales

Gestión de la Comunicación Escrita. Nivel I (27/03/2013 -17/04/2013 – 24/04/2013)

IPAP (aula II- Torre II) Asistencia y Aprobación.

Gestión de la Comunicación Escrita. Nivel II. (24/05/2013 -31/05/2013 - 07/06/2013)

IPAP (aula II- Torre II) Asistencia y Aprobación.

Los cursos de comunicación escrita son de gran utilidad y se relaciona, de alguna manera con el taller del inciso, arriba mencionado. En estos dos cursos se desarrollaron temáticas referidas a los diversos documentos escritos que forman parte de una organización y cómo lograr que sean eficientes en el objetivo.

Exposiciones Orales exitosas. (20/05/2013 -27/05/2013 -03/06/2013)

IPAP (aula II- Torre II) Asistencia y Aprobación.

Presentación oral con PPT de: “Los Elementos Químicos”. Con evaluación.

Como complemento a los cursos y taller ya manifestados se encuentra este de “Expresiones orales exitosas” que nos permite una comunicación de manera correcta y así poder mejorar nuestra relación con las personas donde y con quien desarrollamos nuestra actividad.

Taller “Requisitos Generales para la Competencia de los Laboratorios de Ensayo y Calibración “Norma ISO 17022, IRAM 305.

Sede del CONICET La Plata, con duración 4 horas. 01/09/2014

Charla Magistral “BASES PARA LA GESTION DE LA CALIDAD EN EL ESTADO”, por el Dr. Carlos Umberto Gadsden Carrasco.

Presentación de la Norma ISO 18.091:2014. Estándar para la Gestión de la Administración Pública. 06/10/2014

Salón Dorado de la Casa de Gobierno de la Provincia de Buenos Aires

Ing. BRECEVICH NORMA MABEL

Página 12 de 14

REC-20202698719-GOBERNADORA-BAVCTCIC

Curriculum Vitae

SEMINARIO EN GESTION PÚBLICA I. En el marco de la Diplomatura en Gestión Pública del IPAB.15/10/2014.

Salón Dorado de la Casa de Gobierno de la Provincia de Buenos Aires

Conferencia: "Universidad: Usina de Responsabilidad Social"

Expositores:

Ing. F. Zabala (FRLP)

Ing. S. Laguto (cerámica fanelli)

Senadora Maria Laura Leguizamón

Dr. Bernardo Kliksberg

UTN – FRLP

JORNADAS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA 2013. REALIZADA EN LA POR UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA NACIONAL EN LA FACULTAD REGIONAL LA PLATA (09/10/13).

SEMINARIO – TALLER “COMUNICACIÓN ASERTIVA EN LAS ORGANIZACIONES PÚBLICAS”

IPAP (aula II- Torre II) Asistencia y Aprobación (22/10/2013)

Perteneciente al Programa de Formación Continúa

SEMINARIO – TALLER “INTELIGENCIA EMOCIONAL Y COMPETENCIAS INTERPERSONAL”

IPAP (aula II- Torre II) Asistencia y Aprobación

Perteneciente al Programa de Formación Continúa. (29/10, 05/11,12/11/2013).

SEMINARIO INTERNACIONAL DE ENERGIA SOLAR TERMICA DE CONCENTRACION.

Organizado por la Secretaria de Ciencia y Técnica de la Universidad Nacional de La Plata y CYTED.

(20/11/2016).

PRIMER CONGRESO INTERNACIONAL CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Realizado en el Teatro Argentino de La Plata. Siendo un ámbito de intercambio de conocimiento entre Investigadores, Personal de Apoyo y Becarios de la Comisión de Investigaciones Científicas de la provincia de Buenos Aires (CIC), Investigadores del CONICET, las Universidades Nacionales, y la comunidad donde se abordaron problemáticas de interés provincial vinculadas a tres ejes: social, medio ambiental y productivo.

En los días 19 y 20 de septiembre de 2013

Ing. BRECEVICH NORMA MABEL

Página 13 de 14

REC-20202698719-GOBERNADORIA-BAVCTCIC

Currículum Vitae

SEGUNDO CONGRESO INTERNACIONAL CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Realizado en el Teatro Argentino de La Plata. Siendo un ámbito de intercambio de conocimiento entre Investigadores, Personal de Apoyo y Becarios de la Comisión de Investigaciones Científicas de la provincia de Buenos Aires (CIC), Investigadores del CONICET, las Universidades Nacionales, y la comunidad donde se abordaron temas sobre las problemáticas de “Ciencia y Tecnología para el desarrollo”

El días 1º de octubre de 2015.

TERCER CONGRESO INTERNACIONAL CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

Realizado en el Teatro Argentino de La Plata. Siendo un ámbito de intercambio de conocimiento entre Investigadores, Personal de Apoyo y Becarios de la Comisión de Investigaciones Científicas de la provincia de Buenos Aires (CIC), Investigadores del CONICET, las Universidades Nacionales, y la comunidad donde se abordaron temas sobre las problemáticas de “Desarrollar Investigación Científica y Tecnológica que Genere Conocimiento, Innovación y Soluciones para la Provincia”.

El días 1º de septiembre de 2016.

Participacion de. Primera jornada de metrología para la transformación digital. Organizado por el INTI. Realizado el 18 de marzo de 2021.

Participacion del Taller de Publicaciones. Organizado por la Universidad Nacional Tecnológica, facultad regiona La Plata. Realizado el 21 de abril de 2021.



G O B I E R N O D E L A P R O V I N C I A D E B U E N O S A I R E S
2021 - Año de la Salud y del Personal Sanitario

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número: IF-2021-17696812-GDEBA-DPVYTCIC

LA PLATA, BUENOS AIRES
Miércoles 14 de Julio de 2021

Referencia: CV-Inga. Norma Breceovich - 2021

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 14 pagina/s.

Digitally signed by GDE BUENOS AIRES
DN: cn=GDE BUENOS AIRES, c=AR, o=MINISTERIO DE JEFATURA DE GABINETE DE MINISTROS BS AS,
ou=SUBSECRETARIA DE GOBIERNO DIGITAL, serialNumber=CUIT 30715471511
Date: 2021.07.14 11:57:21 -03'00'

Heraldo Roberto De Rose
Director Provincial
Dirección Provincial de Vinculación y Transferencia
Comisión de Investigaciones Científicas

ACTA-2021-18719140-GDEBA-CIC

Digitally signed by GDE BUENOS AIRES
DN: cn=GDE BUENOS AIRES, c=AR, o=MINISTERIO DE
JEFATURA DE GABINETE DE MINISTROS BS AS,
ou=SUBSECRETARIA DE GOBIERNO DIGITAL,
serialNumber=CUIT 30715471511
Date: 2021.07.14 11:57:21 -03'00'