

## **CURRICULUM VITAE**

### **1.- DATOS PERSONALES:**

Nombre y Apellido: Carlos Alberto Lovey

Lugar y Fecha de Nacimiento: Machagai, Chaco – 19/03/50

Nacionalidad: Argentino

Estado civil: casado

Documento de Identidad: L.E. N° 8.300.728

Mail: [calovey@arnet.com.ar](mailto:calovey@arnet.com.ar) – carloslovey@gmail.com

### **2.- FORMACIÓN ACADÉMICA:**

Título de Grado: Ingeniero Mecánico.- UTN – FRRe . 1974.-

Posgrado: Especialización en “Gerencia y Vinculación Tecnológica”. Acreditación CONEAU Res. 914/09. Cursado Finalizado (todos los módulos aprobados). Trabajo Final Aprobado 22 de Marzo de 2013. Título en trámite.-

### **3.- CARGOS DOCENTES ACTUALES:**

- Profesor Asociado Ordinario Dedicación Exclusiva (2007 – 2014) cátedras: Administración Gerencial del 5° nivel de la carrera de Ingeniería en Sistemas de Información y Docente Veedor Cátedra Práctica Supervisada 5° nivel de la carrera de Ingeniería Química.- UTN – FRRe.-
- Profesor Asociado Interino Cátedra: Organización Industrial 4° nivel de la carrera de Ingeniería Química.- UTN – FRRe.-

### **4.- CATEGORÍA DOCENTE INVESTIGADOR:**

- Categoría IV – Área disciplinar: Ingeniería. Fecha de Ingreso: 04/03/05 – Resolución N° 1055/05.-

### **5.- ACTIVIDAD EN INVESTIGACIÓN:**

- Co – Director del Laboratorio de Monitoreo de Inserción de Graduados (MIG).-
- Integrante del Grupo de Estudios Interdisciplinarios sobre Innovación y Trabajo (GEISIT)

### **6.- ACTUACIÓN EN GESTIÓN UNIVERSITARIA:**

- Consejero Superior suplente UTN período 2012 – 2014
- Consejero Departamental suplente Dpto ISI – FRRe – UTN
- Consejero Directivo suplente FRRe – UTN periodo 2008 - 2010
- Secretario Académico FRRe – UTN – 01/12/08 al 21/12/09
- Secretario de Ciencia y Tecnología FRRe – UTN – 01/01/07 a 30/11/08

- Representante titular de la FRRe – UTN ante el Consejo Consultivo Provincial de la Ley 23877 de Promoción y Fomento a la Innovación Tecnológica. 2007 – 2009.-
- Representante alterno de la FRRe – UTN ante el Consejo Económico y Social de la Provincia del Chaco. 2007 – 2009.-
- Integrante, en calidad de vocal, en representación de la FRRe – UTN, de INTECNOR, Incubadora de Empresas de Base Tecnológica. 2008 – 2009.-
- Funciones de apoyo a la Secretaría de Ciencia y Tecnología FRRe – UTN 2001 – 2006.-
- Jefe Área Gestión Ingenieril Carrera Ingeniería en Sistemas de Información FRRe – UTN. 1999 – 2001.-
- Director de Servicios a Terceros dependiendo de la Secretaría de Extensión Universitaria FRRe – UTN. 1999 – 2001.-

### **7.- PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN ACREDITADOS:**

“Mercado de Trabajo y Estudios Socio Laborales sobre Graduados de Ingeniería en la Facultad Regional Resistencia – UTN (Código 25L/035 en el sistema de incentivos). Co – Director. Proyecto Finalizado.-

“Estudio del Proceso de Creación de la Facultad Regional Resistencia – UTN – (Código 25L/047 en el sistema de incentivos. Integrante. Proyecto en Ejecución.-

“Modelización de un Observatorio de Desarrollo Productivo- Industria del Software y Servicios Informáticos en Resistencia – Chaco. PID UTN 1922. Proyecto en ejecución.

### **8.- TRABAJOS DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO TECNOLÓGICO:**

**Proyecto:** “Incorporación de Dr. Para el Desarrollo de segunda generación de inmunobiológicos destinados a la profilaxis de la tristeza bovina”. **Formulación y gestión.** Proyecto identificado como RRHH AC 0029. Año 2012. Presentado y aprobado en el marco del “Programa Recursos Humanos Altamente Calificados” del FONTAR.-

**Proyecto:** Incorporación de tecnología para mejora de procesos actuales y desarrollo y producción de nuevos productos. **Director Técnico.** Expte 126/09. Ley 23877.-

**Proyecto:** “Diseño y construcción de planta piloto densificadora de biomasa para la obtención de biocombustibles”.- **Director Técnico.**- Presentado en el marco de la convocatoria de ANR 600 2008 de la ANPCYT. Proyecto identificado como ANR CH 001/08.- Beneficiaria: Gustavo Marcelo Oscar Woca empresa unipersonal. Aprobado por Resolución 250/08 de la ANPCYT.-

**Proyecto:** “Desarrollo de la Producción de Espuma de Poliuretano para la Producción de Colchones, Muebles de estar y Sillones”. **Director Técnico.** Expte 054/05. Ley 23877.-

**Proyecto:** “Sexado de embriones, filiación de reproductores por ADN y marcadores genéticos de calidad de carnes y leches para la ganadería subtropical”. **Formulación y gestión del proyecto.** Presentado en el marco de la convocatoria de ANR 300 2005 de la ANPCYT. Proyecto identificado como NA 115/05. Beneficiaria: Centro Genético del Litoral de Manuel García Solá.- Aprobado por Resolución N° 227/06 de la ANPCYT.-

**Proyecto:** “Centro de Secado técnico de Maderas”. **Director Técnico.** Presentado a la Convocatoria PFIP 2005 (Proyectos Federales de Innovación Productiva) de la SECTIP (Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación), por Asociación

Industriales Madereros y Afines de Quitilipi (AIMA).- Convenio 040/06 SECTIP – AIMA – Facultad Regional Resistencia – UTN.- Proyecto en ejecución.-

**Proyecto:** “Secaderos de Madera comunitarios para pequeñas y medianas carpinterías de Presidencia de la Plaza”. **Director Técnico.** Presentado a la Convocatoria PFIP 2005 (Proyectos Federales de Innovación Productiva) de la SECTIP (Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación), por el Municipio de la ciudad de Presidencia de la Plaza.- Convenio 039/06 SECTIP – Municipalidad de Presidencia de la Plaza – Facultad Regional Resistencia – UTN.- Proyecto en ejecución.-

**Proyecto:** “Planta Piloto para el desarrollo de suplementos nutricionales, dietarios y energizantes, cuya formulación y presentación son inéditos en el país”.- **Integrante Unidad Técnica Ejecutora.** Presentado a la Convocatoria de Créditos Regionales 2005 del FONTAR (Fondo Tecnológico Argentino) en el marco del Programa de Modernización Tecnológica II de la ANPCYT (Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica). Beneficiaria: DELLA SRL de la Localidad de Resistencia – Chaco. Proyecto Identificado por la ANPCYT con el código CH 006/05. Aprobado por Resolución N° 133/06 de la ANPCYT.- Proyecto a iniciarse en el mes de Diciembre de 2006.-

**Proyecto:** “Desarrollo de un Centro de Calidad de Mieles en la provincia del Chaco”. **Integrante Unidad Técnica Ejecutora.** Presentado a la Convocatoria PFIP 2004 (Proyectos Federales de Innovación Productiva) de la SECTIP (Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación) por la Facultad Regional Resistencia de la UTN.- Aprobado por Resolución N° 1028/ 04 de la SECTIP. Proyecto en ejecución.-

**Proyecto:** “Innovación Tecnológica para el desarrollo de Prototipos de una línea de amoblamientos de cocina en sustitución de una similar importada”. **Director Técnico.** Presentado a la Convocatoria de ANR (Aportes no Reintegrables) Regional 2003 del FONTAR (Fondo Tecnológico Argentino) en el marco del Programa de Modernización Tecnológica II de la ANPCYT (Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica). Beneficiaria: Comercial Castelli SRL de la Localidad de Resistencia – Chaco. Proyecto identificado por la ANPCYT con el código CH 002/03 y aprobado por Resolución N° 105/03 de la ANPCYT.- Período de ejecución del proyecto: 01/03/04 al 31/12/04.-

**Proyecto:** “Desarrollo Tecnológico de Prototipo de Secadero de Madera Convencional, de bajo costo y alta tecnología para latifoliadas del monte chaqueño, orientado a microempresas madereras centro chaqueñas”. **Codirector Técnico.** Presentado a la Convocatoria de ANR (Aportes no Reintegrables) 2003 del FONTAR (Fondo Tecnológico Argentino) en el marco del Programa de Modernización Tecnológica II de la ANPCYT (Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica). Beneficiaria: Mercedes Mareco (empresa maderera unipersonal) de la Localidad de Quitilipi – Chaco. Proyecto identificado por la ANPCYT con el código CH 005/03 y aprobado por Resolución N° 153/04 de la ANPCYT.- Período de ejecución del proyecto: 01/07/04 al 30/06/05.-

**Proyecto:** “Transferencia Tecnológica y desarrollo del plan de negocios para la implementación del cultivo de hongos comestibles Pleurotas Sajor Cajú”. **Codirector Técnico.** Presentado a la Convocatoria de ANR NOA – NEA (Aportes no Reintegrables) 2002 del FONTAR ( Fondo Tecnológico Argentino) en el marco del Programa de Modernización Tecnológica II de la ANPCYT (Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica). Beneficiaria: Cooperativa Tirol Chaqueña Ltda.. de la Localidad de Quitilipi – Chaco. Proyecto Identificado por la ANPCYT

con el código CH 003/02 y Aprobado por Resolución N° 012/03 de la ANPCYT. Período de ejecución del proyecto: 01/07/01 al 30/09/03.-

**Proyecto:** “Desarrollo Tecnológico para el cultivo industrial de Pleurotus Sajor Cajú en sustratos artificiales de la región centrochaqueña”. **Integrante de la Unidad Técnica Ejecutora.** Presentado a la Convocatoria de ANR (Aportes no Reintegrables) 2000 del FONTAR ( Fondo Tecnológico Argentino) en el marco del Programa de Modernización Tecnológica II de la ANPCYT (Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica). Beneficiaria: Cooperativa Tirol Chaqueña Ltda. de la Localidad de Quitilipi – Chaco. Proyecto Identificado por la ANPCYT con el código CH 008/00 y Aprobado por Resolución N° 033/01 de la ANPCYT. Período de ejecución del proyecto: 01/07/01 al 30/09/03.-

## **9.- SERVICIOS ESPECIALES Y ASISTENCIA TÉCNICA:**

**Director Proyecto:** “Consejería Tecnológica N° 07/98: Productividad, Eficiencia, Calidad y Desarrollo de Productos”, para un grupo de 9 empresas chaqueñas: Licores Nordeste SRL; Fábrica SRL; Establecimiento don Alberto, Cinfa SRL, Industriales Madereros de Machagai (agrupación de colaboración constituida por 7 carpinterías de la ciudad de Machagai); Frigorífico Mercosur SA; La Nativa SRL; Ingenea y Todo Filtros y Correas. Adjudicado a la Facultad Regional Resistencia de la UTN por concurso público de proyectos de la ANPCYT (Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica). Aprobado y declarado exitoso por Resolución N° 80/01 de la ANPCYT. Proyecto ejecutado entre el 01/08/98 y el 31/05/99

**Director Proyecto:** “Consejería Tecnológica N° 51/99: Productividad, Eficiencia y Calidad”, para un grupo de 7 empresas chaqueñas: Fábrica SRL, Licores Nordeste SRL, Ingenea, Empresa de Servicios y Construcciones Civiles SRL, Daltac y Cía, Frigorífico Ivars y Cooperativa Trento Chaqueña Ltda. Adjudicado a la Facultad Regional Resistencia de la UTN por Concurso Público de proyectos de la ANPCYT (Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica). Aprobado y declarado exitoso por Resolución N° 81/01 de la ANPCYT. Proyecto ejecutado entre el 01/10/99 y el 31/07/00.-

**Director** del Servicio de “Implementación de un Sistema Integral de Preparación y Evaluación de Proyectos” para la Unidad PYME de la Municipalidad de la Ciudad de Resistencia, efectuado por la Facultad Regional Resistencia de la UTN.- Resolución Decano 522/01.- Proyecto ejecutado entre el 10/07/01 al 31/12/01.-

## **10.- PUBLICACIONES CIENTÍFICAS Y TÉCNICAS:**

### ***Internacionales:***

(2012) II Jornadas de Ingeniería del NEA y Países Limítrofes 2012. “Hacia dónde va la ciencia y la tecnología en el MERCOSUR”. Lovey, Carlos y Benítez, Natalia – “El Ingeniero Tecnólogo y la Innovación en PyMES”. Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Resistencia.-

(2010) Congreso: “Ciencias, Tecnologías y Culturas”. Diálogo entre las disciplinas del conocimiento. Mirando al futuro de América Latina. Simposio 60: Organizaciones Públicas y Privadas en América Latina y el Caribe. Su impacto en la región y el mundo. Lovey y Ceballos Acasuso – Ponencia: Cambio Organizacional y Gestión de la Calidad en la Acreditación de Carreras de Ingeniería Tecnológica. El caso de la Facultad Regional Resistencia de la UTN.-

(2008) X Seminario Internacional Red Iberoamericana de Investigadores en Globalización y Territorio. Ceballos Acasuso, Lovey y Sabas – Ponencia: “el rol de los ingenieros tecnológicos y el proceso de innovación en organizaciones productivas de Resistencia y Gran Resistencia (Chaco – Argentina). Universidad Autónoma de Querétaro. Santiago de Querétaro (México), 20 al 23 de Mayo.-

### ***Nacionales:***

(2011) II Jornadas de Ingeniería Química. Lovey, Carlos – Benítez, Natalia de los Ángeles - Ceballos Acasuso, Marta, Situaciones Laborales de IQ. Expositor. Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Resistencia. Agosto de 2011.-

VI Encuentro Nacional y II Encuentro Internacional de Laboratorios de Monitoreo de Inserción de Graduados. Universidad Nacional de Río Cuarto – Facultad de Ingeniería – 27 y 28 de Junio de 2011.- Lovey, Carlos – Oviedo, Lucas – Benítez, Natalia de los Ángeles – Ceballos Acasuso, Marta. “Emprendedores Graduados en Ingenierías Química y Electromecánica. Un estudio de casos

Seminario “Desarrollo de Capacidades a Nivel Regional para la generación y aplicación de la Innovación Tecnológica”. La experiencia Japonesa. Universidad Nacional de Santiago del Estero – Escuela Para La Innovación Educativa – Maestría en Integración, Mercosur y Desarrollo Regional. 24 y 25 de Noviembre de 2011.- Lovey, Carlos “ La función vinculación – traducción, una asignatura pendiente para el Desarrollo Local ?

(2008) IV Encuentro Nacional de Laboratorios MIG – Lovey y Soto – Ponencia: “Análisis exploratorio de la estructura sectorial de la industria chaqueña.- Resistencia (Chaco), FRRe – UTN, Viernes 13 de Junio.-

“Cultivo Industrial de pleurotus sajor cajú en sustratos artificiales de la región centrochaqueña”, incluido en la publicación : La innovación tecnológica para mejorar la competitividad” , Pymes argentinas relatan su experiencia. Pag. 107, 108 y 109 Seminario Agroinnova 21 y 22 de Octubre de 2004.-

“Productividad, Calidad y Eficiencia en la Empresa.- Incluido en la Publicación de la Agencia Nacional de Promoción Científica y Tecnológica : “Argentina en transformación : 95 casos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación” . Pag. 125, 126 y 127. Diciembre de 1999.-

## **11.- ACTUACIÓN PROFESIONAL:**

### ***Función Pública:***

**Subsecretario de Ciencia y Tecnología** de la Provincia del Chaco. 17 Abril – 10 Diciembre Año 1995.- Decreto Poder Ejecutivo Provincia del Chaco N° 597/95.-

### ***Actividad Privada:***

**Consultor** en Proyectos de Inversión e Innovación y Desarrollo Tecnológico. Año 2003 a la fecha.- En tal carácter ha formulado proyectos para ser presentados al FONDO FIDUCIARIO DE DESARROLLO INDUSTRIAL DE LA PROVINCIA DEL CHACO, DIRECCIÓN DE INDUSTRIAS DE LA PROVINCIA DEL CHACO, NUEVO BANCO DEL CHACO SA.,

SECRETARÍA PYME DE LA NACIÓN y FONDO TECNOLÓGICO ARGENTINO (FONTAR)  
para alrededor de 40 empresas Chaqueñas y empresas radicadas en Buenos Aires.-

**Gerente General de UCAL**, Unión de Cooperativas Agrícolas Algodoneras Ltda.. 1988-1991.-

**Gerente Industrial de UCAL**, Unión de Cooperativas Agrícolas Algodoneras Ltda.. 1983 – 1988.-

**Jefe Hilandería Algodón de UCAL**, Unión de Cooperativas Agrícolas algodóneras Ltda.. 1981-1983.-

**Ingeniero de Planta Hilandería Algodón de UCAL**, Unión de Cooperativas Agrícolas Ltda. 1974 - 1980.-

**Asistente Jefe Hilandería Algodón de UCAL**, Unión de Cooperativas Agrícolas Ltda. 1972 – 1974