



Nombre y apellido: **Jorge Luis Ceballos**

---

**1-Título de grado:** Ingeniero Mecánico

Expedido por: UTN F.R. Haedo

**2-Título de posgrado:**

- Ingeniero en Calidad - Expedido por: UTN. 1992 (*Post-Grado*)
- Post-Grado en Calidad Total - Expedido por: ITBA. 1992
- Curso Superior Universitario en Dirección General, Economía y Negocios para Pymes - Expedido por: Universidad Nacional de San Martín. (2001)
- Ingeniero Especialista en "Ingeniería en Sistemas de Información" - Expedido por: UTN FRBA (diciembre 2010).
- Curso **DGQ (Alemania)** - IRAM "Experto en Seguridad de la información ISO 27001" (Agosto 2007)
- **BECA a Japón** (AOTS) para el Curso: "Total Quality Management" (Mayo-Junio 1993).

**3a-Cargos docentes actuales en la Universidad de Belgrano**

Carrera-Asignatura-Categoría docente

Licenciatura en Sistemas de Información

- Asignatura: Ingeniería de Software IV
- Categoría docente: Profesor Titular

Ingeniería Informática

- Asignatura: Ingeniería de Software IV
- Categoría docente: Profesor Titular

**3b-Cargos docentes actuales en otras instituciones:**

Universidad-Carrera:-Asignatura-Categoría docente

UTN.F.R.Buenos Aires – Maestría de Ingeniería en Calidad

- Asignatura: Inspección y Ensayos
- Categoría docente: Profesor titular

## **ACTIVIDAD ACADÉMICA DE POSTGRADO**

### **4-Cargos docentes anteriores:**

- Profesor adjunto de la Maestría en Seguridad Informática **UBA** (Universidad Nacional de Buenos Aires Fac. Ciencias Económicas.) Asignatura "Gestión Estratégica de la Seguridad de la Información II" (2011 a 2013)
- Profesor de la Maestría en Ingeniería en Calidad (**UTN Bs.As.**) en el módulo "Costos de Calidad" (2002).
- Profesor de la Maestría en Ingeniería en Calidad módulo: "Administración de las Restricciones" **UTN** Facultad Regional Pacheco\_(1998).
- Profesor de la carrera de Post-Grado (Maestría) en Ingeniería en Calidad en los módulos "Planeamiento de la Calidad" y "Herramientas y Técnicas para la Calidad" **UTN**. Facultad Regional Buenos Aires (1994-1996).
- Profesor del Curso de Post-Grado "Total Quality Management" **UTN**. Facultad Regional Buenos Aires (1993)

### **5-Investigaciones de los últimos cinco años: Área-Institución**

- MyFEPs "Metodologías y framework para la evaluación de productos de software", Facultad de Ingeniería y Tecnología Informática de Universidad de Belgrano.
- Coordinador del referencial IRAM 14 - Requisitos de calidad de las aplicaciones informáticas característica de Integrabilidad en conjunto con la Secretaría de la Gestión Pública de la provincia del Neuquén.

### **6-Publicaciones más relevantes:**

- Angeleri, Paula; Ceballos, Jorge; del Fiore, Luis; Aldegani, Gustavo; Acquistapace, Carlos; Abella, José; "La estandarización como instrumento de mejora de la enseñanza de la ingeniería", Libro de artículos completos JEIN 2011: I Jornada de Enseñanza de la Ingeniería, UTN, Buenos Aires, Argentina ISBN 978-950-42-0138-0, 2011.
- Paula Angeleri, Rolando Titiosky, Jorge Ceballos: Framework de Evaluación de Productos Software, Libro de Actas del XVIII Workshop de Investigadores en Ciencias de la Computación (WICC 2016), realizado en la Universidad Nacional de Entre Ríos, Red de Universidades con Carreras en Informática (RedUNCI), ISBN: 978-950-698-

377-2, 2016.

- Numerosos artículos escritos para Boletín y Newsletters de IRAM.

### **7-Ejercicio profesional:**

En el **IRAM** (Organismo Argentino de normalización y Certificación) es responsable de la certificación de conformidad de productos software. Además es auditor de las normas ISO/IEC 20000-1 (Sistema de Gestión de Servicios de TI) e ISO/IEC 27001 (Sistema de Gestión de Seguridad de la Información), así como también ha actuado como auditor observador de la norma ISO/IEC 90003 (Ingeniería de software-Directrices para la aplicación de la norma IRAM-ISO 9001:2000 al software)

Participa en los sub-comité de Calidad en Tecnología de la Información; del Subcomité de Seguridad de la Información y del Subcomité de Gestión de Riesgos.

Anteriormente ha ocupado cargos gerenciales en distintas empresas autorpartistas (desde 1994 hasta 2005) entre las que se mencionan:

- **M&T consultores**
- **ARPIFOS** (Tratamiento y Pintado de piezas)
- **NICOPLAST** (Inyección y Armado de Piezas Plásticas)
- **TECNOFRICCIÓN** (Elementos de Freno y Embrague)
- **AZINTEC SA.** Inyección, Pintado y Armado de Piezas Plásticas
- **Industrias LEAR de Argentina SA.** Tapizados para Automóviles

En **SEVEL Argentina** (Fiat y Peugeot) se desempeñó como Auditor Líder de Aseguramiento de Calidad de Proveedores. Realizó además la Asistencia Técnica de proveedores para el desarrollo de autopiezas y también realizó estudios técnicos y análisis de costos de productos

### **Cursos de especialización, Seminarios y congresos para formación**

Ha dictado diferentes cursos y talleres de formación y prácticas en la función pública (a nivel Nacional y a nivel local en CABA), referidas a Seguridad en la Información, Calidad, Certificación de productos software, Productividad, Lean Manufacturing:

- En **CHILE** para la **Universidad de Valparaíso**, ha dictado el curso de Introducción a la Gestión de servicios informáticos ISO/IEC 20000-1. (2010)
- En **PERU** para **INDECOPI** Instituto Nacional de Defensa de la Competencia y de la Protección de la Propiedad Intelectual, ha dictado cursos sobre Proceso de Evaluación de calidad del producto software según ISO/IEC 14598 e ISO/IEC 9126 para la evaluación de productos

software del voto electrónico, con asistencia remota para la evaluación del Software de Voto Electrónico de la **Oficina Nacional de Procesos Electorales ONPE** (2009)

- En **BOLIVIA** para el **IBNORCA** (Instituto Boliviano de Normalización y Calidad) en las ciudades de La Paz y Santa Cruz de la Sierra; ha dictado los cursos **Norma IRAM-ISO/IEC 27001**. Requisitos para los Sistemas Gestión de Seguridad de la Información, e introducción a las **Auditorías Internas de SGSI**
- En **PARAGUAY** en la **Dirección Nacional de Contrataciones Públicas**  
- el curso: "**Norma ISO/IEC 27002**: Código de Práctica para la Gestión de Seguridad de la Información
- En la **Universidad FASTA, Mar del Plata** ha dictado el Curso sobre "Norma ISO/IEC 27001. Requisitos para los Sistemas de Gestión de Seguridad de la Información. (2010)

Desde 1982 ha asistido a cursos, seminarios y congresos de formación sobre Calidad Total, Productividad, Gestión de servicios informáticos y Seguridad de la información, en el país y en el extranjero.

- ✓ "Primer Congreso Americano de Calidad Total", URUGUAY, Septiembre 1992.
- ✓ "Congreso ODE. sobre experiencias en Calidad y Productividad en España y Sudamérica", URUGUAY, Octubre 1992.
- ✓ "Seminario Total Quality Service" Karl Albretch, HSM, Septiembre 1994.
- ✓ "Work-Shop aplicaciones del Total Quality Management Japonés y del Planeamiento Estratégico en Sudamérica" Universidad de Ciencias Sociales y Empresariales, Agosto 1995.
- ✓ "Curso Auditor Interno QS-9000" (Chrysler-Ford-General Motors) dictado por General Physic Corporation, Aprobado y Acreditado con certificado N° GP97-0233 del 09/08/97.
- ✓ "Curso de "Lead Auditor" dictado por Excel Partnership Inc., Aprobado y Acreditado por ANSI-RAB National Accreditation Program (USA) con certificado N° 6076 del 03/03/98).
- ✓ "Curso de divulgación del Sistema **OTAN** de Catalogación de Efectos" Ministerio de Defensa de la República Argentina (Octubre 2003)
- ✓ Asistencia a varios cursos de especialización sobre Calidad Total, Servicios de Atención al Cliente, Productividad, Normas serie ISO 9000, Normas ISO 90003; Normas ISO 20000; Normas serie ISO 27001, y experiencias de aplicación.

**Centro de Capacitación del IRAM - Docente de cursos de formación:**

- ✓ "Norma ISO/IEC 27001 Sistemas de Gestión de la Seguridad de la Información";
- ✓ "Norma ISO/IEC 27002 Sistemas de Gestión de la Seguridad de la Información";
- ✓ "Norma ISO/IEC 20000-1 Gestión de Servicios de TI";
- ✓ "Norma IRAM 17551 Sistema de **Gestión de Riesgos**";
- ✓ "Norma ISO/IEC 90003 Directrices para la Implementación de la norma IRAM-ISO 9001 al desarrollo de Software";
- ✓ "Norma ISO/IEC 14598 Evaluación de Producto Software";
- ✓ "Norma ISO/IEC 9126-1. Modelo de Calidad de productos de Software";
- ✓ "Planes de Contingencia, de Continuidad y de Recupero ante Desastres";
- ✓ "Introducción a la Administración de Procesos, BPM".

A fin de cumplir con los estándares de acreditación establecidos por la Comisión Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria, autorizo a la Universidad a hacer públicos a través del Portal, los datos arriba consignados.

FIRMA DEL PROFESOR:

---