



# FERNANDO BAIDANOFF

DOCTOR EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA

🏠 Buenos Aires, Argentina  
☎ +5491169792342  
✉ [fbaidanoff@gmail.com](mailto:fbaidanoff@gmail.com)  
🌐 [LinkedIn](#)

## SOBRE MÍ

*Me considero una persona curiosa que se alimenta de los desafíos. Mi interés es liderar procesos de transformación en organizaciones ágiles con foco en sus clientes y optimización de recursos y procesos. Busco impulsar el desarrollo de proyectos y equipos de alta performance de forma colaborativa y con propósito.*

## IDIOMAS

- **ESPAÑOL** (Lengua Materna)
- **INGLÉS** (TOEFL, IELTS)
- **FRANCÉS** (DELFB1)

## HABILIDADES

- **Mentalidad Creativa**
- **Visión de Negocios Estratégicos**
- **Manejo de la Complejidad**
- **Planeamiento Efectivo**
- **Desarrollo de Equipos**
- **Resolución de Problemas**
- **Gestión de la Diversidad**
- **Agilidad en el Aprendizaje**
- **Liderazgo Transformacional**

## PUBLICACIONES

### TV, Radio, Portales de Noticias y Redes Sociales.

*Radio CNN (2023); TN (2023); Radio Mitre (2022); Perfil (2022); TV Pública (2022); Clarín (2021); Infobae (2021); Canal de la Ciudad (2021); Télam (2021); "ITBA-Detrás de la Ciencia I, II y III (Instagram, 2020-2021); La Nación (2020); Télam (2020); El Cronista (2018).*

### Artículos Científicos (PhD)

*Biomolecules (2022); Molecules (2021); Biochem Pharmacol (2018); J. Neurochem (2014).*

### Jornadas Científicas (PhD)

*> 12 Presentaciones en reuniones científicas Nacionales e Internacionales.*

### Libro y Revistas

*Biotecnología en la Argentina. Desarrollo y usos sociales. 2011, cap. 1, p. 21 - 54. UNQ Editorial; Déjala Correr. 2009, Serie Digital 8. UNQ Editorial*

## EDUCACIÓN EJECUTIVA

### Product Owner & Scrum Master,

*Instituto Tecnológico de Buenos Aires, 2024*

### Health-Tech,

*Universidad de San Andrés, 2020.*

### Digital Business,

*Aalto University, Finlandia. 2020.*

**Omnicanal; Big Data; Transformación digital; Evidencia del mundo real para la medicina; Gestión de productos digitales; Ética e Integridad en el Negocio.**

*Sanofi University, 2021-2023.*

## EXPERIENCIA LABORAL

### GERENTE MÉDICO DIGITAL | SANOFI (2021 - 2023)

- Lideré la transformación omnicanal y la adopción de CRM Salesforce Veeva en el Departamento Médico de Medicina General (Diabetes, Trasplante, Trombosis y Tumores Neuroendocrinos) de Cono Sur (Argentina, Chile, Uruguay y Paraguay).
- Adapté estrategias globales a nivel regional, enfocándome en la personalización por área terapéutica (productos maduros vs lanzamientos), cliente y canal.
- Fui Dueño de Producto (PO) para aplicaciones para médicos y pacientes con foco en la optimización de la experiencia del usuario (UX) e interfase (UI).
- Diseñé y medí el impacto de Planes de Difusión de Contenidos en portales web y redes sociales, testeando nuevos canales y formatos para la divulgación científica y educación a pacientes.
- Dirigi comunidades virtuales para la cocreación de casos clínicos interactivos.
- Organicé eventos híbridos con foco en la medición de la adopción de mensajes claves.
- Coordiné el desarrollo de productos innovadores, desde la ideación hasta la escala piloto.
- Recibí reconocimientos globales y regionales por la integración CRM y la agilización de contenidos.

### ASOCIADO EN CIENCIAS CLÍNICAS | SANOFI GENZYME (2017 - 2021)

- Representante de ventas para el exitoso lanzamiento de dos terapias biológicas de alto costo: KEVZARA® para Artritis Reumatoide (2018) y DUPIXENT® para Asma (2021).
- Coordiné un plan de campo efectivo para el desarrollo de estrategias personalizadas apalancado en la identificación y segmentación de actores clave en el ecosistema de la Reumatología, Neumología, Alergología e Inmunología clínica.
- Gestioné eventos promocionales, incluyendo congresos, reuniones y webinars con líderes de opinión, asociaciones e instituciones médicas (premarketing, lanzamiento, postmarketing).
- Manejé la comunicación con actores claves frente a situaciones complejas (falta de stock, COVID).

## ACTIVIDAD DOCENTE

### PROFESOR TITULAR | ITBA (2017- Actualidad)

*Instituto Tecnológico de Buenos Aires - Bioingeniería*

- De Profesor Asistente a Titular por concurso docente. Excelencia en el uso de metodologías ágiles de enseñanza y evaluación, impartiendo clases de Biología Molecular y Celular (2018 - actualidad), Ingeniería de Tejidos (2017-2020) y Fisiología (2017-2018).
- Coordinación de un equipo multidisciplinario de educadores y de ferias científicas promocionales.
- Orador público para TV y radio. Creador de contenidos para redes sociales (ver *Publicaciones*).
- Juez de Tesis de Pregrado, Concursos Docentes y Competencias de Startups.

### PROFESOR INSTRUCTOR | UNQ (2016- 2017)

*Universidad Nacional de Quilmes - Tecnicatura en Química*

Dirigi sesiones prácticas sobre "Técnica Básicas de Laboratorio" y contribuí al desarrollo curricular, enfatizando la participación y el pensamiento crítico.

### INVESTIGADOR | KING'S COLLEGE LONDON (2015- 2016)

Estadía de investigación doctoral preclínica en St. Thomas Hospital, Londres, Inglaterra. Líder de colaboración internacional publicada en *Biomolecules*, 2022 (ver *Publicaciones*).

### TUTOR | UNQ (2014 - 2015)

*Universidad Nacional de Quilmes - Taller de Vida Universitaria*

Facilité talleres para la optimización de la experiencia del estudiante en su recorrido universitario, liderando sesiones sobre habilidades de estudio, manejo del tiempo y estrés.

## EDUCACIÓN DE GRADO

**LICENCIATURA EN BIOTECNOLOGÍA** | Universidad Nacional de Quilmes (2011)

**TÉCNICO LABORATORISTA** | Universidad Nacional de Quilmes (2007)

**TÉCNICO QUÍMICO** | Escuela Secundaria de Educación Técnica (2004)

## EDUCACIÓN DE POSGRADO

### DOCTORADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA (PhD) | UNQ (2017)

*Universidad Nacional de Quilmes | Neurociencias - Cronobiología | [Tesis](#)*

*Becas: Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), Argentina, 2011-2016; Bec.AR, Argentina, 2015; Organización Internacional de Investigación del Cerebro (IBRO), Francia, 2015; Organización Europea de Biología Molecular (EMBO), Alemania, 2015.*

### MAESTRÍA EN ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS (MBA) | UTDT (2024)

*Universidad Torcuato Di Tella | (Presentación de tesis 1er semestre 2024)*

### DIPLOMATURA EN PERIODISMO CIENTÍFICO (2017)

*Universidad Favaloro*