

15/07/1981  
San Antonio de Areco, Buenos Aires  
(54) 92326403502  
leonardo@quodii.com

# Leonardo Bracco

---

## HABILIDADES

Liderazgo de equipos de trabajo.  
Capacidad de trabajo bajo presión.  
Innovación e implementación de nuevas tecnologías.

## EXPERIENCIA

### **Quodii SAS, Buenos Aires - Argentina** – Socio Administrador/Gerente de tecnología

Abril DE 2018 - ACTUALMENTE

- Jefe de Proyectos
- Arquitecto de Software.
- Analista Programador
- Desarrollo Android/iOS
- Desarrollo de BackEnd
- Desarrollo de FrontEnd

Personal a cargo:3

Proyectos:

**Tracking de camiones** lecheros para Baggio con informe online de la temperatura de la leche y cantidad de litros cargados en cada tambo.

**Colector de datos Offline** para Cemento Avellaneda con sincronización automática a db Historian de GE.

**Caravanas RFID** (915mhz) para seguimiento de animales, con alerta de eventos según configuración (bebederos, comederos, conteo automático, pesaje, etc)

**Túnel sanitario** automatizado para la sanitización de personal esencial en centro de despacho en Pro-In Store

**Sistema de prevenciones** de incendios para cosechadoras, con sensores inalámbricos, envío de alertas a Cloud y celulares asociados.

### **Cloud IOT SAS, Buenos Aires** – Socio Administrador/Gerente de tecnología

Abril DE 2018 - ACTUALMENTE

- Jefe de Proyectos
- Arquitecto de Software.
- Analista Programador

- Desarrollo Android/iOS
- Desarrollo de BackEnd
- Desarrollo de FrontEnd

Personal a cargo:6

Proyectos:

**Instalación de 250 cámaras** para Consorcio Parque Náutico San Fernando.

**Instalación de VideoWall** para la visualización de cámaras en el Consorcio Parque Náutico San Fernando.

**Tendido de fibra óptica** para la provisión de internet en la costa de San Fernando.

## **NySoft Argentina SRL, San Antonio de Areco – Socio Gerente/ Gerente de tecnología**

Noviembre DE 2011 - Actualmente

- Jefe de Proyectos
- Arquitecto de Software.
- Analista Programador
- Desarrollo Android/iOS
- Desarrollo de BackEnd
- Desarrollo de FrontEnd
- Armado de pliegos

Personal a cargo:10

Proyectos:

**Desarrollo de Zapatilla IP** (control remoto/automatico de tension)

**Producción de zapatilla IP**

**Diseño de zapatilla IP**

**Diseño y desarrollo de VideoWall (ShowWall)**

**Diseño y desarrollo de Alarma Urbana con activación por celular (Pignus)**

**Desarrollo de Sistema de detección de Patentes**

Clientes:

### **Zapatillas IP:**

- Prosegur Argentina
- Vialidad Nacional
- Proveedores de Internet
- Barrick Gold
- Banco de Formosa
- Minera Santa Cruz
- Municipalidad de Chivilcoy

### **VideoWall:**

- Municipalidad de Chivilcoy
- Consorcio Parque Náutico San Fernando

#### **Alarma Urbana:**

- **Municipalidad de Posadas**
- **Municipalidad de Chivilcoy**
- **Municipalidad de Tres Arroyos (en demo)**
- **Municipalidad de San Antonio de Areco (en prueba)**

#### **Sistema de detección de Patentes:**

- **Municipalidad de San Fernando**
- **Municipalidad de Chivilcoy**

#### **Cameras de Seguridad Urbana/Vehicular:**

- **Municipalidad de Chivilcoy (250 cámaras/domos con paneles solares)**
- **Municipalidad de Morón (140 domos) contratado por 3way Solutions SA**
- **Municipalidad de Morón 14 vehículos equipados con cámaras contratado por 3way Solutions SA**
- **Gobierno de la ciudad de Neuquén, instalación de sistema de detección de patentes para Villa La Angostura y San Martín de los Andes contratado por 3way Solutions SA**

### **Municipalidad de Tres Arroyos, Tres Arroyos – Consultor**

Mayo DE 2009 – Diciembre DE 2010

- Mantenimiento de enlaces inalámbricos (Mikrotik)
- Administración de red
- Traspaso de Sistema R.A.F.A.M a entorno Linux

### **Elio Mussini, CABA – Desarrollo**

Enero DE 2009 – Febrero DE 2009

- Traspaso de SO Windows a Linux para cajeros automáticos del **Banco Francés**

### **TSS Proteccion SA, Morón – Consultor Externo**

Julio DE 2008 – Diciembre DE 2008

- Trabajos realizados para la licitación de Vialidad Nacional en CCTV y Control de Tiempo y Asistencia.
- Diseño de red en el edificio de Vialidad Nacional.
- Proyecto presentado a CELTA para el telecomando de las SubEstaciones de media y baja tensión.
- Proyecto de seguridad para La Presidencia de la Nación, (Casa Rosada, Museo de La Casa Rosada y Quinta de Olivos). Mantenimiento de más de 200 cámaras
- Armado de pliegos

### **3Way Solutions SA, CABA – Product manager**

Enero DE 2003 – Enero DE 2007

- Product manager de CCTV
- Diseño y desarrollo de productos de CCTV

- Colaboración en el desarrollo de proyectos de Video Broadcasting
- Desarrollo de Sistema de Seguridad para los Shelters de CTI
- Armado de pliegos y producto para licitación Banco Provincia de Buenos Aires (más de 200 equipos instalados)
- Desarrollo de central de monitoreo CCTV de los nodo en CTI
- Desarrollo de la administración de cámaras para C5N
- Certificación de Seguridad en CITEDEF (ex-CITEFA) para licitaciones Bancarias con equipos de CCTV

## CONOCIMIENTOS

### Lenguajes de programación

- PHP
- Perl
- Javascript
- Node JS
- C
- SQL
- HTML5
- PYTHON

### Herramientas

- VsCode
- Git
- Arduino IDE
- AWS/GOOGLE CLOUD/AZURE

#MQTT #COUCHDB #POUCHDB #LORA #MIKROTIK #LINUX #MYSQL #APACHE #DOCKER  
#CAMARAS IP/ANALOGICAS #STREAMING DE VIDEO #PHONEGAP #PWA #BASH #IOT

## EDUCACIÓN

**Universidad del Centro de la Provincia de Buenos Aires, Tandil** –  
*Ingeniería en Sistemas*

Marzo DE 2000 - Noviembre DE 2003, Tandil

Nivel de Inglés:Medio