

## CV ABSTRACT

Ingeniero Industrial, Lic. en Sistemas (UBA) y MBA IDEA - WHARTON, Posgrado de E-business Management USAL - Georgetown University.

Posgrado en Normas Financieras Internacionales NIFF UCA.

Posgrado en Gestión e Innovación Tecnológica - USAM-MINCYT.

Posgrado en terapias cognitivas conductuales con aporte de las neurociencias - CIPA

Investigador de USAL- Conicet en varios proyectos de Investigación:

- 2018-19 - VRID 1906 Innovación y Creatividad en la Gestión de las Organizaciones .

- 2018-19 -VRID Dilemas éticos y morales en Gestión de las Organizaciones.

- 2019-20 -VRID 1420 Las Habilidades necesarias para la nueva ERA de la Singularidad.

- 2020-21 -VRID - La Agilidad en las Organizaciones en la post-Normalidad

-Titular Docente de Ingeniería de Software orientación Scrum en UMET, Estructura de la Organizaciones Informática en la UBA y otras universidades. Profesor de Estrategia Empresaria y Sistemas de Información en la UFLO, Director de Curso de Posgrado Desarrollo de Software para Celulares en la UAI, Profesor del Posgrado de Seguridad Alimentaria en Tecnología de la Información, Investigador de la USAL en e-turismo y egovernment. Docente del IES2, Consultor del PNUD en proyectos para el Ministerio del Interior, Indec, Secretaría de Función Pública, Ministerio de Economía, Banco Nación, entre otros.

**Director de Ingeniería de Innovación , con amplia experiencia en los distintos programas y líneas del MINISTERIO DE CIENCIA Y TECNICA, SECTOR FONTAR, ya que ha asesorado en el Estudio de Factibilidad y la Formulación y ejecución de Proyectos de Innovación, por mas de 15 años a cientos de empresas , Cámaras, Federaciones y Confederaciones para la formulación y presentación y monitoreo de Proyectos en las distintas líneas ( CAE, CAEFIPP, ANR600, FONSOFT, ANR I+D, Crédito Fiscal, ARAI,etc), conociendo en detalle las mismas.**

**Titular a cargo de Organización Industrial para la Fac de Ingeniería de la UCA**

**Trabajo como leader y capacitador en Estudio de Factibilidad y plan de negocio del proyecto SVEA de la UNION EUROPEA**

**Diseño , redactó y editó la Guía de Factibilidades para el proyecto SVEA de la U.E.**

Docente del curso de Microemprendimientos del Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires.

Tutor de varios microemprendimientos del Programa Incubar y Baitec del Gobierno de la Ciudad.

Tutor de varios emprendimientos para Manos a la Obra del Ministerio de Desarrollo Social

**Con expertise en Evaluaciones y Estudios de Factibilidades (fué Jefe de Evaluadores del PREFI; línea PRE de la SEPYME), MINISTERIO DE ECONOMIA, Evaluador del premio Nacional de la Calidad, Evaluador del Programa FOMICRO, del Banco Nación; Evaluador del Crédito Fiscal para la SEPYME, y especialista en Tecnología de la Información (TICS) , tanto en el mundo empresario, como en el mundo académico (profesor de más de 10 materias, en 6 Universidades (UBA,UCA,UAI,UADE,SALVADOR; UB . ISALUD, EDT,IES2 ), vinculadas a las TICS). Director de Posgrado del Curso de Desarrollo de software para celulares, UAI y UNLP.**

**Asimismo ha Capacitado en Plan de negocios y Estudio de Factibilidades , a más de 500 oficiales de negocios del Banco Nación en todas las sucursales zonales del Banco (Junín, Mendoza, Corrientes, Resistencia, Paraná, Córdoba, Santa Fe, Rosario; Salta, etc).**

**Habilitado como EXPERTO PYME , para Estudios de Factibilidad y la Formulación de proyectos, por el Ministerio de la Producción de la Nación Argentina.**

Ha trabajado para el Ministerio de Economía en la elaboración del Plan de Desarrollo Productivo

BID 0950C AR y en un estudio de Mercado de Pymes para el Banco Mundial.

Ha coordinado más de 6 Congresos Internacionales MIPYMES en el Marco de la Asamblea de Gobernadores del BID ( Fortaleza, Paris, Santiago de Chile, Nueva Orleans, Bs As, etc)

Miembro de Comité Científico de la Cátedra Libre de Corredor Productivo, Turístico y Cultural Italia Argentina , en la Universidad Nacional de la Plata, y Consejero Asesor de la Agencia de Promoción Italia Argentina.

Fue jurado de Tesis del Master en Negocios Electrónicos de la USAL y tutor de alumnos de Ciencias Económicas de la UFLO.



Juan Ramon Vassallo  
MBA – Ing Industrial – Lic en Sistemas