



IN TECH ARGENTINA

El futuro es hoy



IN TECH ARGENTINA

Empresa de base tecnológica para investigar y desarrollar productos y servicios que generen valor agregado en base a la innovación tecnológica y la infraestructura de las empresas.

VISION

“El futuro es hoy”, nos indica que nuestro futuro será cambiado por las acciones que realicemos hoy.

Nuestra visión nos impulsa a crear productos sustentables y seguros para que nuestros clientes.

Nuestro criterio de sustentabilidad abarca varios ejes que deben estar en armonía, el ambiente donde nuestros productos son instalados o usados, las personas que realizan o utilizan esos productos y la sustentabilidad económica para que esos productos puedan llevarse a cabo.

Nuestra visión son nuestros sueños de nuestros proyectos puestos en acción.

4I+2D+2E

Nuestros procesos se basan en ciclo **4I+2D+2E**, *Investigación, Ingeniería, Innovación, Indexación a la mejora, Diseño, Desarrollo, Enseñanza y Ecología*



CAMPO DE ACCION

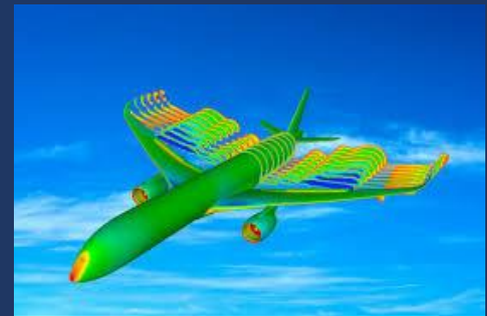
IN TECH ARGENTINA posee un grupo consolidado de consultores que apoyan y dan sustentabilidad a los proyectos.

Los principales campos de acción son:

MOVILIDAD SUSTENTABLE (MS)

Los tratados internacionales para reducir las emisiones de carbono nos han llevado a desarrollar la unidad de negocio Movilidad Sustentable (MS), en ella analizamos las diferentes fuentes de energía renovables con fin de generar la totalidad de la movilidad ya sea terrestre, aérea y marítima

Para analizar la eficiencia de los vehículos utilizamos programas fluidodinámicos con los cuales mejoramos la eficiencia



INFRAESTRUCTURA (IN)

La construcción de la infraestructura de puertos, carreteras o edificación impacta directamente en nuestro medio ambiente.

Nuestros diseños utilizan herramientas BIM que garantizan que los proyectos sean confiables sin la posibilidad que ocurran mayores costos.



ROBOTICA (RT)

Cada día se desarrollan más procesos autónomos para el bienestar de la sociedad.

Nuestra división de Robotica (RT) trabaja con la industria para desarrollar procesos neumáticos, electromecánicos que optimicen la producción

Porque entendemos que el futuro es hoy desarrollamos proyectos para realizar tareas donde el humano no puede llegar



CONVENIOS

IN TECH ARGENTINA ha desarrollado convenios estratégicos o Joint Ventures con universidades y laboratorios nacionales e internacionales para dar respuestas a las necesidades de nuestros clientes, tanto en la investigación o el desarrollo.



FIDEICOMISOS

Nuestra empresa trabaja en base a proyectos, cada proyecto posee una estructura económica independiente en base a fideicomisos o acciones preferidas de nuestra empresa.

Esto posibilita que cada proyecto resulte una unidad de negocio independiente aunque estén desarrollados por un mismo campo de acción.

Por ser negocios independientes podemos utilizar dos herramientas de financiamiento, los fideicomisos y las acciones preferidas de nuestra empresa. Estas herramientas posibilitan llegar a inversores puntuales o de largo plazo según cada proyecto lo necesite.



SOCIOS FUNDADORES



ESTEBAN D. RONI

Se recibió en la Universidad Nacional de Buenos Aires como Ingeniero Civil (1996), posee un (Master Dirección Empresas Industriales de la EOI-Escuela Organización Industrial (España) (2001), estudios de Postgrado en la Universidad de Padova (Italia) en Comercio y Marketing Internacional y en Derecho Economía y Política de la Unión Europea (1995).

Su carrera profesional se desarrolló inicialmente como director de obra y posteriormente en Telecom Argentina donde se desempeñó hasta el 2018 en distintos sectores como estructuras para radioenlace, mantenimiento edilicio y energía, normativas técnicas y como responsable en auditoría (donde trabajó también en Telecom Italia). Fue gerente en logística y gerente de desarrollo de proveedores.

Desde 2019 a la fecha realiza trabajos como consultor independiente.

Como docente participó en la materia Hormigón II pretensado de la Universidad de Buenos Aires (1993/94), fué jefe de Trabajos Prácticos Catedra Logística del Instituto Tecnológico Buenos Aires (2012/18) y Titular de Catedra de Computación avanzada, Gestión de las Organizaciones, Garantía de calidad del Instituto de Formación Superior San Isidro (2007/18).

En otros ámbitos fue miembro IDEA en el foro Compras. Grupo de organización del Coloquio IDEA y moderador (2012/15).

Participó activamente en diversas instituciones italianas donde ejerció cargos de presidente y vice. En el 2023 recibe el premio Onorificenza "Stella al Merito del Lavoro" otorgado por el gobierno italiano por sus antecedentes laborales y académicos.

En 2023 Funda la Empresa IN TECH ARGENTINA SA



RAUL E. NOVOA

Se recibió de Ingeniero Civil de la Universidad Nacional de Buenos Aires (1996), posee un posgrado en Ingeniería de la Calidad de la Universidad Tecnológica Nacional (2001) y una Especialización en Soldadura del Instituto Argentino de Siderurgia (2011).

Desde 2015 es profesor titular en la Universidad Nacional de la Matanza en las materias Construcciones Metálica y Maderas, Análisis Estructural II, donde también se desarrolla como investigador, cuyas investigaciones presentadas son "Modelación de la acción del viento y nieve sobre estructuras en caso de climas extremos", "Medición de tensiones por ultrasonido".

En el campo privado trabajó en estudios de ingeniería como COPIGA SRL (2003), Del Carril – Fontán Balestra (2001), y empresas metalúrgicas como, Estructuras Metálicas DIN S.A. Argentina (1997), CIEL SA (1995)

En 2004 crea el estudio Losua Novoa donde desarrolla proyectos de ingeniería y agrimensura.

En 2015 recibe el Premio "Obra Urbana del Año 2015" otorgado por la Asociación Argentina de Carreteras por su labor en la Ampliación de los Puentes de General Paz.

En 2017 es nombrado revisor estructural la Oficina de Naciones Unidas de Servicios para Proyectos (UNOPS)

En 2018 crea INSAS, un estudio de ingeniería estructural en el campo de las estructuras metálicas.

Ha trabajado en diferentes proyectos de puentes, fábricas, puertos o viviendas de diversa índole y magnitud.

En 2023 Funda la Empresa IN TECH ARGENTINA SA.

NUESTRAS OFICINAS

ADD: Juan José Paso 1783 3ºA Florida – Buenos Aires – Argentina

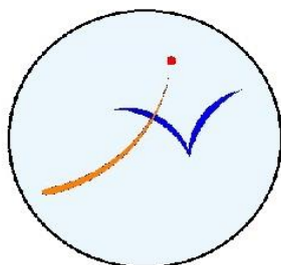
PHONE +54-911-5112-0377 +54-911-5259-2561

SITE www.in-tech.com.ar

MAIL Administración hola@in-tech.com.ar

Presidencia eroni@in-tech.com.ar

rnovoa@in-tech.com.ar



IN TECH ARGENTINA

"el futuro es hoy"

Juan Jose Paso 1783 3ºA Florida - Buenos Aires - Argentina
Site: www.in-tech.com.ar email: hola@in-tech.com.ar
Phone: +54-911-51120377 +54-911-5259-2561