



Technology Vacuum Systems

2025



Ruvac Technology Vacuum Systems.

A PASSION FOR PERFECTION



Reunión de Ventas y
Servicio de Vacío Proveedor multimarcas
de América Latina.

Sales and Service Meeting
of Vacuum Multi-brand
Supplier of Latin America.

- **REGIÓN MERCOSUR:** Argentina, Chile, Uruguay, Perú, Paraguay y Brasil.
- **REGIÓN COMUNIDAD EUROPEA:** Italia y España.
- **REGIÓN COMUNIDAD USA:** Estados Unidos y Canada.

Guillermo Roux (Manager).

CEO / CO FOUNDER

E - mail: rouxg@ruvac.com.ar



Guillermo Juan Roux
Director Gerente Argentina



85
YEAR

ANIVERSARIO
Est. 1936



Technology Vacuum Systems

Bienvenidos a Ruvac Technology Vacuum Systems.

RUVAC Technology Vacuum Systems, es una empresa establecida en los años 30, con más de 89 años en el mercado, brindando soluciones de Vacío, Alto Vacío y Ultra Alto Vacío para toda la industria, nos enfocamos firmemente en cubrir y satisfacer, las necesidades más exigentes de nuestros clientes.

La empresa

En la calle Terrada 2560, casa Central RUVAC TVS. 62, 64, 66, Villa del Parque, en Capital Federal Argentina en el año 1936 el tecnico Alberto Irineo Roux daba sus primeros pasos en la industria, abriendo las puertas de " BomVacío " un taller de reparaciones y fabricación de bombas de vacío.

La herencia Roux, la evolución y el conocimiento con el paso de las décadas y la experiencia heredada por su padre, Pedro Roux (2 segunda generación), continuó desarrollando la tecnología del Vacío y Alto Vacío, bajo el nuevo nombre de CINDELVAC, ampliando la superficie del taller e incrementando la planta operaria calificada, sumandose al gran grupo de trabajo.

La confianza

Nuestro grupo de tareas, todos los dias trabajan con conocimiento aplicando normas, dedicación al estudio del Vacío y su evolución.

Orgullo de seguir creciendo; Gracias al apoyo de nuestros clientes durante más de 85 años de trayectoria, siempre con la responsabilidad del trabajo profesional, entregado en tiempo y forma.

Hoy Ruvac Technology Vacuum Systems al frente de la firma el CEO Guillermo Roux, (3 generación de la familia Roux), se dedica a brindar soluciones de Vacío, Vacío Alto, Ultra Vacío y Criogénicas a nivel Nacional e Internacional.



Servicios

Dedicados a brindar soluciones de Vacío, Alto Vacío, Ultra Alto Vacío y Criogénia para todas las industrias, satisfacemos cualquier necesidad con productos legítimos y servicios eficientes.

ASESORAMIENTO

Cada sistema de Vacío requiere de consideraciones Especiales.

REPARACIONES

Equipos de todo tipo, marca y modelos.

PRODUCTOS

Distribución y fabricación.

MANTENIMIENTO.

Preventivo, y correctivo, garantizado hasta en 18 meses.

SEGUIMIENTO

Conectados On Line

Ahorro Económico / Ahorro Energético
Compromiso Ambiental / Óptimo funcionamiento / Servicio Post-Venta

Comprometidos con el desarrollo de nuevas tecnologías, brindamos soluciones para todo el mercado.

RUVAC TVS. / HISTORIA 1936

Technology Vacuum Systems

La historia y los comienzos de la empresa del Vacío de los años 30.

CON MÁS DE 89 AÑOS DE TRAYECTORIA, RUVAC TECHNOLOGY VACUUM SYSTEMS FUE DESARROLLANDO EL VACIO EN LA ARGENTINA, SIENDO LIDER EN LA REGION, ACOMPAÑANDO EL CRECIMIENTO DE LA INDUSTRIA, ADAPTÁNDOSE A LOS TIEMPOS MODERNOS, PERFECCIONANDO Y CAPACITANDO AL PERSONAL HASTA LOGRAR EL FUNCIONAMIENTO DESEADO DE CADA UNIDAD DE TRABAJO.

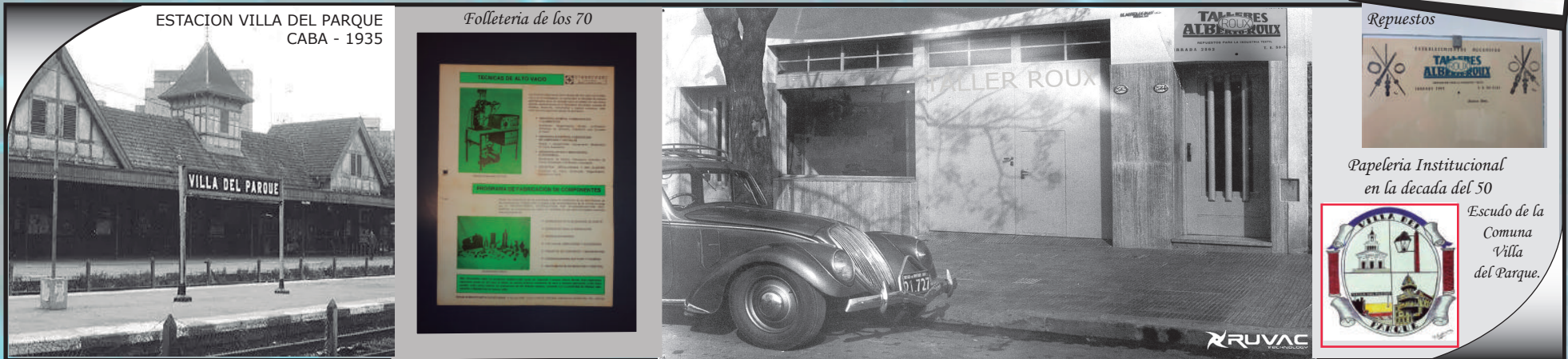


SINCE 1936

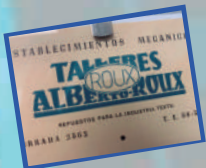


TALLERES ALBERTO ROUX

RUVAC EST. 1936 / 2025 - EN LA INDUSTRIA ARGENTINA



Historia ROUX



1- PRIMERA ETAPA / PIONEROS

1936 -----1950

2 - SEGUNDA ETAPA / INDUSTRIA

1951 ----- 1970

3 - TERCERA ETAPA / DESARROLLO

1971 ----- 1990

4 - CUARTA ETAPA / EXPANSIÓN

1991 ----- 2010

5 - QUINTA ETAPA / TECNOLOGIA

2011 ----- 2021

6 - SEXTA ETAPA / EVOLUCIÓN

2022 ----- 2025



Oficinas

Technology Vacuum Systems

Vacuum systems, Ruvac Technology solutions.

Instalaciones comerciales

La casa Central Ruvac Argentina, se encuentra en Terrada 2562 CABA, una gran ventaja para la atención con nuestros clientes.

SALA DE REUNIONES

Teleconferencias,
cursos, pantallas Led.

SALA DE ESPERA

Comodas instalaciones
wifi, Tv Led.

CONTADURIA

Las 24 hs. con la
respuesta a su pedido.

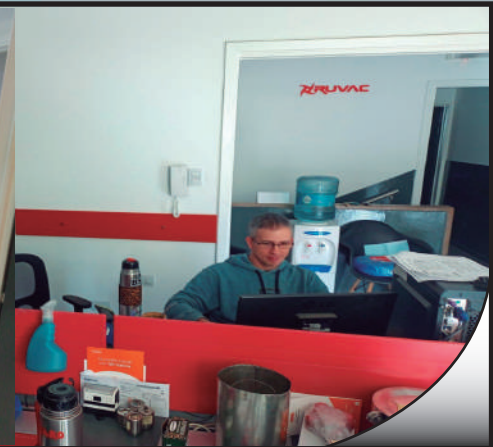
COMERCIO EXTERIOR

Permanente contacto.

VENTAS

info

E - mail: ventas@ruvac.com.ar
Linked In: Ruvac Technology



Lab

Technology Vacuum Systems

Laboratory / Calibrations / Meters.

Laboratorio / Calibraciones / Medidores.

Dado que los medidores son fundamentales para cualquier sistema de vacío, a fin de controlar y monitorear eficientemente los procesos, es importante hacer la elección correcta con respecto a sus necesidades articulares.

Calibración según Normas: **DAkKS - ISO / TS 3567**



RUVAC EST. 1936 / 2021 - 85 ANIVERSARIO EN LA INDUSTRIA



85
YEAR

ANIVERSARIO
Est. 1936



Supplier

PFEIFFER
VACUUM-PAK SOLUTIONS

Agilent

Leybold

EDWARDS



VARIAN

Taller

Technology Vacuum Systems

Dedicados a brindar soluciones de vacío, alto vacío, ultra alto vacío y criogénicas para todas las industrias, satisfacemos cualquier necesidad con productos capaces y servicios garantizados.

PRODUCTOS

Distribución y Fabricación.

ASESORAMIENTO

Cada sistema de vacío requiere de consideraciones especiales.

VACÍO: Ventas, reparación y mantenimiento de bombas de Alto Vacío.

REPARACIONES - Para cualquier condición tenemos una solución.



2 AÑOS DE GARANTÍA



RUVAC TVS: - EST. 1936 / 2025 - 89 ANIVERSARIO EN LA INDUSTRIA ARGENTINA.



Detecciones de Fuga

Technology Vacuum Systems

Conae

VACIO, ALTO VACIO, y ULTRA VACIO.

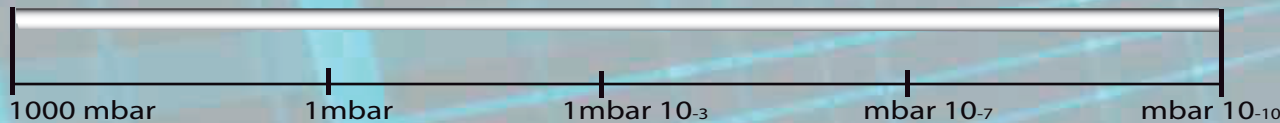
VACIO: Ventas, reparación, y mantenimiento de Bombas de Vacio.

ALTO VACIO: Ventas, reparación, y mantenimiento de Bombas de Alto Vacio.

ULTRA ALTO VACIO: Ventas, reparación, y mantenimiento de bombas de Ultra Alto Vacio.



Sistemas de Vacío Válvulas y accesorios.



RUVAC TECHNOLOGY
VACUUM SYSTEMS.

**18 MESES DE GARANTIA,
ÚNICOS
EN EL MERCADO.**



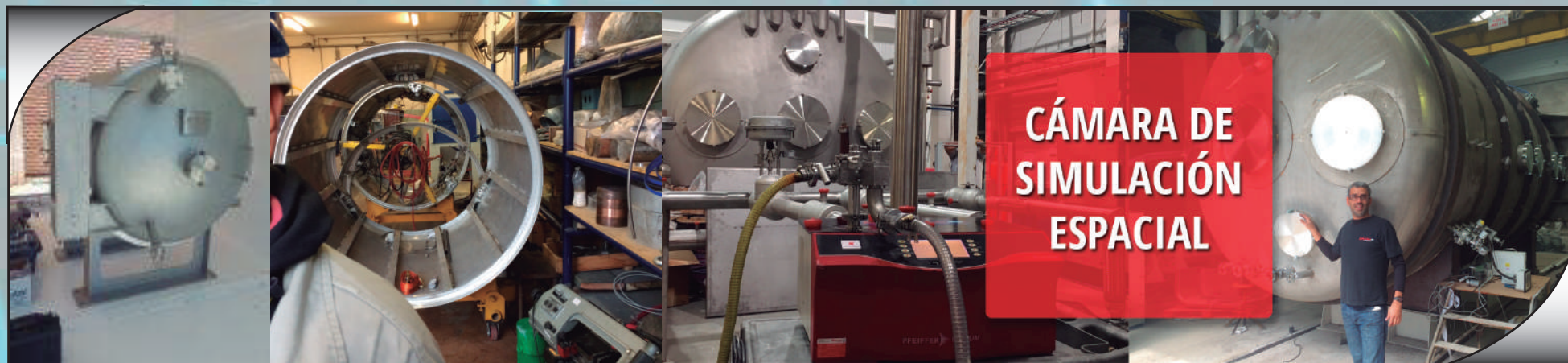
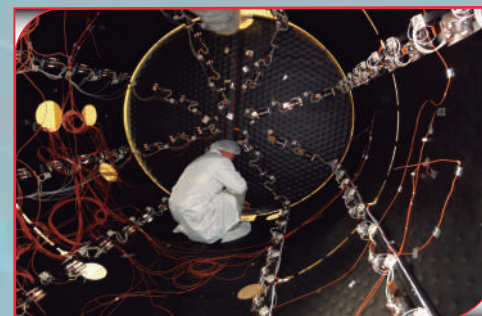
Cámara de simulación

Technology Vacuum Systems

CÁMARA DE TERMOVACÍO

Ruvac ha participado en el diseño, desarrollo, fabricación y puesta en marcha de una cámara de termo vacío para la Comisión Nacional de Actividades Espaciales (CONAE) donde se simulan las condiciones del espacio, ultra alto vacío y rangos de temperatura (-1 -185°C a ()120°C).

Además de nuestra participación en la cámara de termo-vacío, realizamos la provisión y puesta en marcha del sistema de ultra alto vacío con bombas turbomoleculares Pfeiffer Vacuum y sus correspondientes medidores y válvulas VAT, como así también la fabricación y puesta en marcha del sistema de cañerías criogénicas.



COMPROMETIDOS CON EL DESARROLLO

Cámara de Termo - Vacío – Sistema de Ultra, Alto Vacío y Criogénico.

La cámara de simulación espacial está destinada al desarrollo y prueba de componentes satelitales y equipamiento aeroespacial.

Comitente: Comisión Nacional de Actividades Espaciales. (CONAE)



SERVICIOS A TERMOS

Technology Vacuum Systems

Criogenia

INSTALACION

Asesoramiento e instalación de sistemas criogénicos

REPARACIÓN

Detección de fugas restauraciones y reparaciones de sistemas criogénico.

EVAPORADORES

Fabricación distribución.

EQUIPAMIENTO

Fabricación y distribución de válvulas y accesorios.

Equipos de todo tipo y marca.

Sistemas de vacío, Válvulas y accesorios.



COMPROMETIDOS CON EL DESARROLLO



Sistemas de vacío - Válvulas y accesorios.

Preventivo y correctivo, garantizado hasta 12 meses.

Criogenia - Instalación Reparación - Fabricación y distribución. Fabricación y distribución de válvulas y accesorios.

Evaporadores. Equipamiento. - Detección de fugas. Restauraciones y reparaciones de sistemas criogénicos.

Asesoramiento e instalación de sistemas criogénicos.



SERVICIOS

Technology Vacuum Systems

Criogenia

Equipos Especiales: Grandes dimensiones Liofilizador

El liofilizador al vacío de 0,3 m² con capacidad de 5 a 10 kg se usa ampliamente en medicina, investigación farmacéutica, biológica, industria química, alimentos y otros campos. Los artículos liofilizados son fáciles de almacenar durante mucho tiempo. Después de agregar agua, se pueden restaurar al estado preliofilizado y mantener sus características bioquímicas originales.

Máquina liofilizadora, se ha cambiado la tediosa operación del proceso de secado anterior, ha evitado la contaminación de los materiales y ha realizado la automatización del secado por sublimación.

El liofilizador Pilot tiene calentamiento de estantes y funciones programables, puede recordar la curva de liofilización, lo que es conveniente para que los usuarios observen el proceso de liofilización del material.



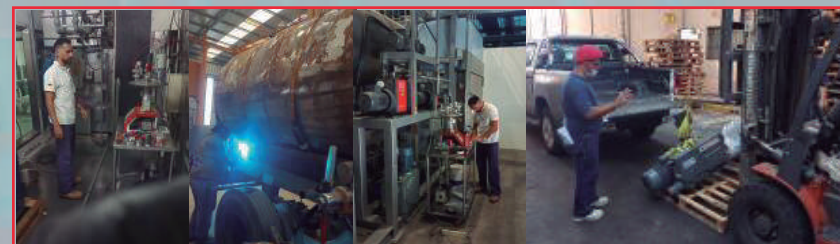
Equipos Pesados :

Equipo camión cisterna a tanque estanco vertical, N²



Reparación y puesta en marcha de tanques cisterna, **BUQUEBUS**.

Equipo de tratamiento de Aceite reacondicionamiento a nuevo, cableado conexiones **Transener**.



El Recocido es un proceso de tratamiento térmico en el que un material se calienta a una temperatura elevada y se mantiene durante un período de tiempo determinado y luego se enfría a un ritmo controlado.

Criogenia

Technology Vacuum Systems

Preventivo y correctivo, garantizado hasta en 12 meses.

Sistemas de vacío Valvulas y accesorios.

Fabricación y distribución.

Evaporadores.

Detección de fugas.

Asesoramiento e instalación de sistemas criogénicos.

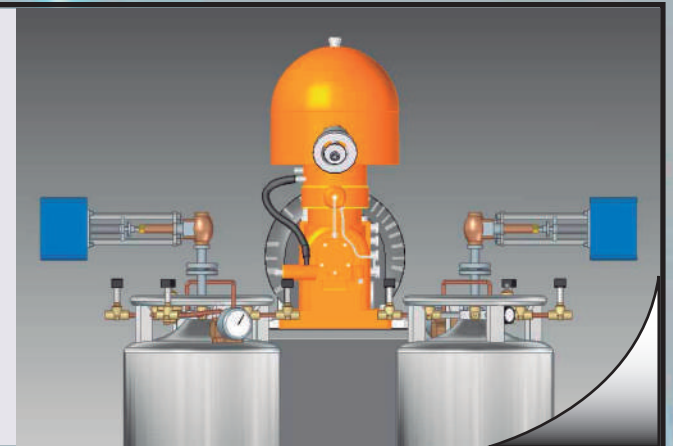
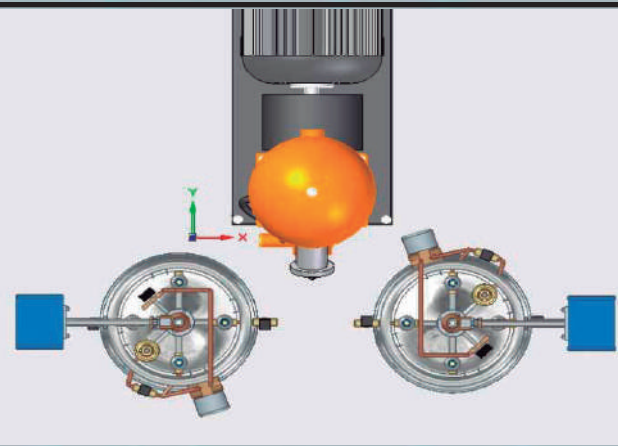
Equipos de todo tipo y marca de aceite.

Criogenia - Instalación - Reparación

Fabricación y distribución de válvulas y accesorios.

Equipamiento.

Restauraciones y reparaciones de sistemas criogénicos.



Proyectos:
Desarrollos Criogenico para camaras de simulación Espacial.

TCUR CAMARA SIMULACION ESPACIAL

CNEA Industria Nuclear

Technology Vacuum Systems

EQUIPOS ESPECIALES

RUVAC TVS TIENE PARTICIPACION EN DISTINTOS PROYECTOS Y DESARROLLOS NUCLEARES

HORNO DE TRATAMIENTO TERMICO.

Tanto las dimensiones de las conexiones como las mediciones de las performances de los componentes RUVAC Technology Vacuum Systems, se ajustan a las recomendaciones de las normas emitidas por la ;
INTERNATIONAL ORGANIZATION FOR STANDARZATIONS (ISO).

Adaptadas hoy en dia por nuestras normas IRAM, pudiendo en consecuencia ser usados en reemplazo de los equipos conocidos internacionalmente.

Hornos de tratamiento térmico.



Sistemas Especiales de estanquedades (Denso) TOYOTA

Sistema de bombeo para enriquecimiento de Uranio

Industria Criogenica desarrollo y entrega.

Cámara de tratamientos termicos

Ingenieria Espacial



APLICACIONES DEL ALTO VACIO



Industria Química, Farmacéutica y Alimenticia:
destilación, Desgasificación, Secado, Liofilización, Remoción de Solventes, Evacuación para Envasado al Vacío.

Industria Eléctrica;
Fabricación de Lámparas y Válvulas: Secado y Desgasificado, Impregnación, Metalización en Vacío, Evacuación.

Industria Óptica y Microscopía Electrónica:
Secado y Desgasificado, Impregnación, Metalización en Vacío, Evacuación.

Industria Metalúrgica y del Plástico:
Fundición en Vacío, Sinterizado, Desgasificación, Recocido en Vacío.



EQUIPOS ESPECIALES

Technology Vacuum Systems

Reacondicionamos todo tipo de bombas



Consulte por un sistema de vacío adecuado a su proceso:

Trabajamos con equipos pesados bajo temperaturas extremas.

Trabajos Especiales Grandes dimensiones

SERVICE:
Bomba Kinney para compresión de gases

Las bombas de vacío y los reforzadores de vacío Kinney se utilizan en aplicaciones de todo el mundo y soportan las exigencias de los procesos más duros.

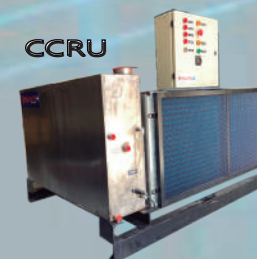


Nuevas tecnologías, ofrecemos soluciones de vacío y alto vacío para toda la industria.



RUVAC TVS: Comprometidos en el desarrollo de nuevas tecnologías, ofrecemos soluciones de vacío y alto vacío para toda la industria.

Sistema CCRU trivac 65 de bombeo, proceso vulcanizado de cubiertas. Fate



CONAE

Technology Vacuum Systems

SATELITES Y COHETES ARGENTINOS.

RUVAC Technology Vacuum Systems, como proveedor, nos enorgullece participar de la calibración conexión y asesoramiento en los proyectos de CONAE, que desarrolla misiones satelitales propias, de acuerdo a los requerimientos de datos e información que la comunidad de usuarios identifica en cada periodo.

Por lo tanto realiza el diseño, la construcción, la calibración, integración y ensayos, así como la puesta en órbita de satélites, a través de terceros o con lanzadores propios.

A su vez, y con el objetivo de realzar las capacidades de las misiones, se los integra con las de otras. Agencias Espaciales conformando constelaciones de satélites que operan conjuntamente para mejorar la calidad, cantidad y tipo de información, aumentando notablemente el abanico de posibilidades.



**COHETE ESPACIAL
DESARROLLO ARGENTINO.**





Marketing

Technology Vacuum Systems

REDES SOCIALES

Estas son algunas de nuestras publicaciones en redes sociales.

-  Instagram — [ruvactechnology](#)
-  Link In — [ruvac](#)



Visita a Sede Pfeiffer



Liofilización



Congreso en Brasil Pfeiffer San Pablo



Visita a Alemania sede en ABlar



Laboratorio

Bombas de vacio

Detector de Fuga

Conexiones y Bridas



Bombas de refrigeración



Depósito.

Technology Vacuum Systems

RUVAC TVS.

Contamos con un deposito de guardado y de gran capacidad para poder desarrollar grandes proyectos.

Trabajos Especiales.

Proyectos de grandes dimensiones:

Tratamiento de Aceite / Camara Simulación Espacial / Liofilización / Metalización.



Descarga pesada
2 toneladas
con puente grúa.



Stock permanente
en todos nuestros
productos.



Stock

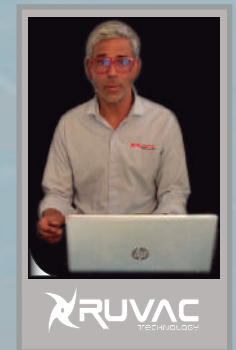
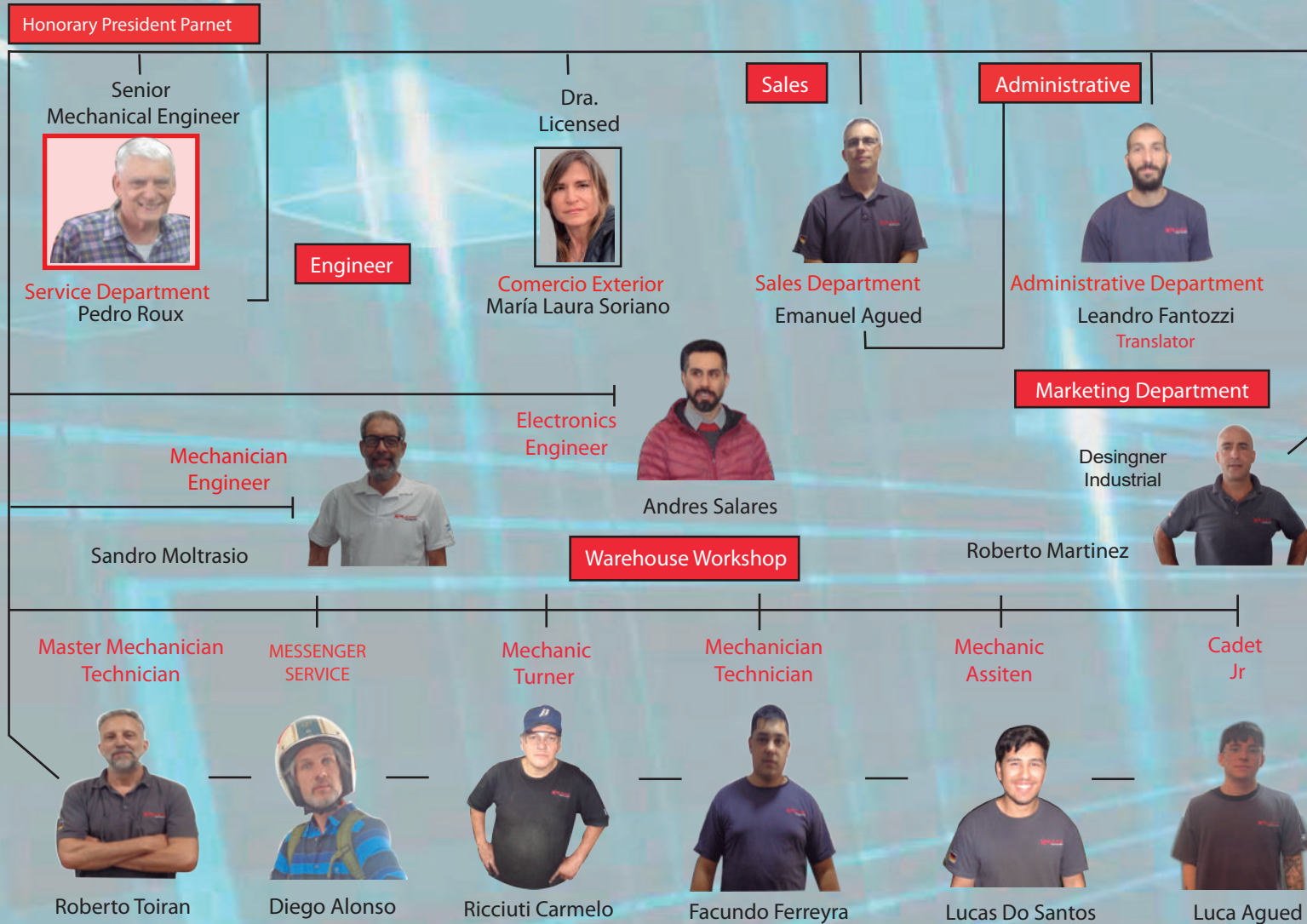


Organization Chart 2025

Technology Vacuum Systems

RUVAC Technology Vacuum Systems - 89 Anniversary

Nosotros



Guillermo Roux
General Manager
CEO & CO FOUNDER



EL VACIO EN LA INDUSTRIA

El vacío, pasó a formar parte de la tecnología de punta, que hicieron posible el desarrollo industrial.

INDUSTRIA Alimenticia

INDUSTRIA Piscicultura Envasado
Packaging , Fish Processing.

INDUSTRIA Química
Farmacéutica
Atmosféricos
Imprenta.

INDUSTRIA Crio, Refrigeración.

INDUSTRIA Maderera

INDUSTRIA Aeronáutica
Aeroespacial, Cámara de simulación.

INDUSTRIA Automotriz

INDUSTRIA Hospitalaria

INDUSTRIA Marítima

INDUSTRIA Ferroviaria

INDUSTRIA Energía Limpia
Combustible de Hidrógeno.

INDUSTRIA Destilación
Desgasificación / Secado
Liofilización
Remoción de Solventes
Evacuación para envasado al Vacío.

INDUSTRIA Eléctrica
Luminica Válvulas, Secado, Liofilización.

INDUSTRIA - Óptica
Microscopia Electrónica.
Metalización de Espejos.
Tratamiento Antirreflex de lentes.
Sombreado, Evacuación.

INDUSTRIA Vitivinícola

INDUSTRIA Cannabis

INDUSTRIA Metalúrgica y del Plástico.
Fundición en Vacío, Sinterizado,
Desgasificación, Recocido en Vacío.

85
YEAR

ANIVERSARIO
Est. 1936



CONFIANZA 1

Vacuum Systems, Ruvac Technology Solutions.



Ministerio de Defensa
Argentina



Comisión Nacional
de Energía Atómica

INVAP



Air Liquide



Leybold



VACUUM SOLUTION

FAdeA

GALILEO
Technologies



aluar
Aluminio Argentino

EMBRAER

calsa*



VA-SA
SELECTRICA ARGENTINA S.A.

Gardner
Denver

Atlas Copco



Biogénesis Bagó

unitecblue



adixen
by PFEIFFER VACUUM

Tadeo Czerweny

Telstar

EDWARDS



BOEING

NOVA MIRON
SERVICIOS & TRANSFORMADORES



BUQUEBUS

OppFilm
ARGENTINA

SAMSUNG

SONY
make.believe



TANDANOR

ARCOR

ENAER

TOPPER



Kawasaki

YPF

CINAR

PRAXAIR
Making our planet more productive

Marolio

Quilmes
CERVEZA ARGENTINA

Batería
MOURA



SAN ISIDRO
HIPODROMO

fateo

Coca-Cola



RUVAC

85
YEAR

ANIVERSARIO
Est. 1936



CONFIANZA 2

Vacuum Systems, Ruvac Technology Solutions.



TaiXing Vacuum

XIAMEN TAIXING MACHINERY & ELECTRONIC CO., LTD.
The founder has entered the international air fluid equipment since 2004.



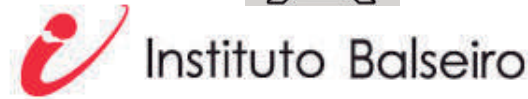
85
YEAR

ANIVERSARIO
Est. 1936



CONFIANZA 3

Vacuum Systems, Ruvac Technology Solutions.



85
YEAR

ANIVERSARIO
Est. 1936



Ruvac T.V.S. Gerencia General Región Sudamerica

Casa Central RUVAC TECHNOLOGY VACUUM SYSTEMS

- Terrada 2562 Of. - 2564 Taller - 2566 Depósito - C1417 CWD - Caba - Buenos Aires - Argentina Tel. (5411) 4501-5129 / 4504-4122
E - mail: administracion@ruvac.com.ar - ventas@ruvac.com.ar / Web site: www.ruvac.com.ar / Linked In: Ruvac Technology



- Distribuidor VACUUM USA Lic. Ariel Rivaroli

Ruvac USA Gerencia Región USA / E.E.U.U. Region Management. 1765 Venice Ln. Unit 1E, North Miami Florida 33181, United States
Ph:(754) 610-9758 / fax:(754) 610-9758 TEL: 2924 3942 E - mail: info@ruvacusa.com / sales@ruvacusa.com



- Distribuidor SERVITEC URUGUAY Lic. Jorge Lopez

Ruvac Gerencia Región Uruguay / Uruguay Region Management: Nueva York 1448,
11800 Montevideo, Departamento de Montevideo, Uruguay TEL: 2924 3942 E - mail: info@ruvac.com.ar / ventas@ruvac.com.ar



- Distribuidor SAO VACUUM BRASIL Lic. Felix Lagomarsino

Ruvac BR - Rua Jundiá 160 A Vila Moreira Guarulhos Estado São Paulo. CEP 07022-110 E - mail: info@ruvacusa.com / sales@ruvacusa.com



- Distribuidor RUVAC BUSCH CHILE Lic. Jorge Papić

Av. Pdte. Eduardo Frei Montalva N°7070, bodega 9, 8700489 Quilicura, Región Metropolitana, Chile Teléfono: +56 2 2381 0929 E-mail: sales@ruvacusa.com



- Distribuidor RUVAC PARAGUAY

Av Santísima Trinidad 536, Asunción, Paraguay Tel. (5411) 4501-5129 / 4504-4122 +595 981 826209 E-mail: sales@ruvacusa.com E - mail: ventas@ruvac.com.ar



- Distribuidor CANADA MOLVACUUM SYSTEMS

contacto : Ing. Sandro Moltrasio my adress : Ch. De Chambly 7579 Saint-Hubert QC
(J3Y 5K2) Tel. (5411) 4501-5129 / 4504-4122 E - mail: ventas1@ruvac.com / E - mail: ventas@ruvac.com.ar



Distribuidor PERU VACIO

Dirección: Antigua Panamericana Sur – Km 24.9 (15800), Lima, Perú
Teléfono: + 51 1 248 3592 C: + 51 922 326 097 4504-4122 sales@ruvac.com / Email: sales@ruvacusa.com



- Distribuidor ITALIA VACUUM

Ruvac Italia SRL Via Corso Vittorio Emanuele 12 Comune di San Martino d'Agri
- Provincia de Potenza Italia Código postal 85030 Tel 393458791276 E - mail: info@ruvacusa.com / sales@ruvacusa.com



- Distribuidor IBERICA VACUUM RUVAC SAS

Calle SOL numero 3 Relleu Alicante Espana Tel:34 628387848 E - mail: info@ruvacusa.com / sales@ruvacusa.com

Horarios de atención: Lunes a Viernes de 8:00 a 13:00 hs. - 14:00 a 17:00 hs.

RUVAC Technology Vacuum Systems * General Presentación Regional Mercosur - 1. 5. 2025



