



ANTECEDENTES TÉCNICOS

ACTUALIZACIÓN: MARZO 2023

Disponible en

<http://cuben.com.ar/web/experiencia/>



INTRODUCCIÓN

El presente documento describe las Obras realizadas y en ejecución, Documentación confeccionada para terceros (se aclaran cuales) y toda experiencia que se considere relevante de la Compañía CUBEN S.A. para que sea evaluada por vuestros especialistas y calificar de acuerdo a los requisitos del Proyecto.

PERFIL DE LA COMPAÑÍA

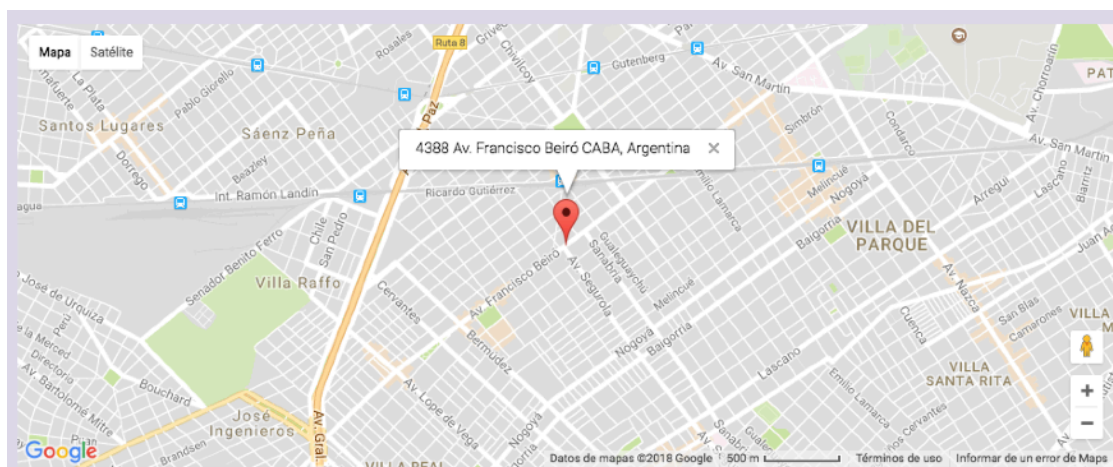
La compañía CUBEN S.A. es una empresa dedicada a Ingeniería e Instalaciones, diseño de equipos, asesoramiento de cálculo y adopción de accesorios, diseño de áreas de Laboratorios y de Contención, Control de contaminantes, Bioseguridad y áreas con requerimientos especiales de seguridad y climatización.

Nuestra experiencia abarca el espectro de las industrias Farmacéuticas, Químicas, Siderurgia, Veterinarias, Biotecnológicas, Alimenticias, Cosméticas, Areas de Seguridad Biológica e Instituciones Hospitalarias.

DATOS DE LA COMPAÑÍA

CUBEN S.A.
30 - 70988690 - 4
Av. Beiro, n° 4388, 5 B - (14199)
Ciudad Autónoma de Buenos Aires - Argentina.
Tel.: + 54 - 11 - 4504 - 2490.-
www.cuben.com.ar
info@cuben.com.ar

<https://goo.gl/maps/55bgzH3ZdZQ2>



**TABLA DE CONTENIDO**

DISEÑOS DE LABORATORIOS	4
PROYECTOS DE INGENIERÍA	11
CONSULTORIAS DE BIOSEGURIDAD	17
AUDITORÍAS Y CALIFICACIONES	19
EQUIPAMIENTOS y MONTAJES INDUSTRIALES	20
ANALISIS DE CONTAMINANTES MEDIOAMBIENTALES	23



DISEÑOS DE LABORATORIOS

FEMSA COCA COLA DE ARGENTINA - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Diseño de laboratorio de Análisis y control microbiológico según normas GMP. <http://www.femsa.com/es/>

Contacto: Ing. Floral Fernandez Nielo- Director de Proyectos: floreal.fernandez@kof.com.mx

Año: 2010 - Superficie de intervención: 850 m2

COCA COLA DE ARGENTINA (Casa Central) - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Diseño de laboratorio de Desarrollo de Nuevos Productos según normas GMP. <https://www.cocacoladeargentina.com.ar>

Contacto: Property Manager Building KO Argentina- Sr. Leonardo Cobos : eargentina@la.ko.com

Año: 2011 - Superficie de intervención: 1.050 m2

ARCA CONTINENTAL - PLANTA COCA COLA DE TUCUMAN - ARGENTINA

Diseño de laboratorios de Análisis, Calidad y Control Sensorial según normas GMP. <http://www.arcacontal.com/>

Contacto: Arq. Rodrigo Caponi - Dto. Proyectos Coca Cola -Planta Tucumán: rcaponi@e-arca.com.ar.

Año: 2012 - Superficie de intervención: 650 m2

CITRUSVIL S.A. - TUCUMAN - ARGENTINA

Proyecto de ampliación de Planta y Adecuación de área limpia para la instalación de máquinas con requerimientos especiales de calidad de aire , según GMP. grupolucci.com.ar/citrusvil/institucional

Contacto: Ing. Nestor Sosa Gte. Ingeniería - nfsosa@citrusvil.com.ar

Año: 2013 - Superficie de intervención: 3.630 m2

CENTRO ATÓMICO EZEIZA - FUENTES INTENSAS DE RADIACION - LABORATORIO DE MICROBIOLOGÍA - CENTRO ATOMICO EZEIZA - BUENOS AIRES -ARGENTINA

Modernización y Adecuación integral del laboratorio de microbiología BSL2, incluyendo Validación y Calificación. Obtuvo habilitación de Agencia Regulatoria Nuclear. <https://www.cnea.gov.ar/es/>

Contacto: Dra. Horak Celina <horak@cae.cnea.gov.ar>

Año: 2012 - Superficie de intervención: 450 m2

FUNDACION CENTRO DIAGNOSTICO NUCLEAR - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Proyecto de ampliación y Adecuación de Area de contención BSL2 del Ciclotrón, Laboratorios de Producción y Control de Calidad. Control, regulación y certificación de parámetros operativos del sistema de ventilación. Obtuvo certificación ARN (Agencia Regulatoria Nuclear) y ANMAT. <https://www.fcdn.org.ar/>

Contacto: Dra Alicia Coronel - Gte. Calidad - acoronel@fcdn.org.ar

Año: 2016 - Superficie de intervención: 1.200 m2



CENTRO ATÓMICO EZEIZA - INSTITUTO DE TECNOLOGÍA NUCLEAR "DAN BENINSON" - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Proyecto y adecuación del Laboratorio BSL2 de capacitación. Adecuación integral del laboratorio, revestimientos, mobiliario e Instalación Termomecánica, incluyendo Validación y Calificación. Obtuvo habilitación de Agencia Regulatoria Nuclear. <https://ibeninson.cnea.edu.ar/>

Contacto: Dr Manuel Blesa - Gte. Calidad - hgblesa@cnea.gov.ar

Año: 2016 - Superficie de intervención: 430 m2

CENTRO ATOMICO EZEIZA - RADIOFARMACOS - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Adecuación integral del laboratorio y bioterio BSL2, incluyendo Validación y Calificación. <https://www.cnea.gov.ar/es/>

Contacto: "Arq. Marina Reina - Infraestructura CAE" mreina@cae.cnea.gov.ar

Año: 2015 - Superficie de intervención: 250 m2

GALDERMA ARGENTINA S.A. - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Diseño y Construcción de Laboratorio de Análisis y Control de Productos dermatológicos y Depósito según normas GMP. <https://www.galderma.com/es/>

Contacto: Ing. Hernan Llorca- Director de Proyectos: Hernan.LLORCA@galderma.com

Año: 2016- Superficie de intervención: 1.250 m2

MUSEO DEL CINE. - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Diseño de Laboratorio de Preservación Fílmica y Depósito de condiciones controladas de baja humedad. <http://www.incaa.gov.ar/se-construira-el-primero-laboratorio-de-preservacion-filmica-de-argentina>

Contacto: Gte. Operativa Direccion Patrimonios Museos y Casco Historico: arqsalaberria@gmail.com

Año: 2019- Superficie de intervención: 2.050 m2

FIRMENICH ARGENTINA - TORCUATO - PCIA. BUENOS AIRES -ARGENTINA

Ampliación de Laboratorio químico de Análisis y Control + Laboratorio de análisis sensorial. Adecuación de instalaciones, Normas de seguridad, Instalacion de servicios especiales para equipos GC.-http://www.firmenich.com/en_INT/index.html

Contacto: María José Fernández Oroz - Facilities Coordinator: maria.jose.fernandez.oroz@firmenich.com

Año: 2015 - Superficie de intervención: 450 m2

CENTRO ATOMICO CONSTITUYENTES - CENTRO DE RADIOTERAPIAS AVANZADAS - ACELERADOR DE PARTICULAS -- BUENOS AIRES - ARGENTINA

Proyecto de diseño del edificio de laboratorios BSL2 y sala del Acelerador de Partículas: instalación de gases especiales, aire comprimido y termomecánica. <https://www.cnea.gov.ar/es/>

Contacto: Alberto Lamagna alamagna@cnea.gov.ar

Año: 2014 - Superficie de intervención: 1.700 m2

YPF ENERGIA ELECTRICA S.A. - CENTRAL TERMICA EL BRACHO - TUCUMAN - ARGENTINA

Proyecto de Diseño integral del laboratorio Químico de Análisis y Control - Licitación 060715MR03. <http://www.ypf.com/>

Contacto: "Roque Aredes" roque.aredes@ypf.com



Año: 2015 - Superficie de intervención: 550 m2

CENTRAL NUCLEAR ATUCHA II- DROGUERO - ALMACENES DE REACTIVOS

Diseño de área de almacenamiento de sustancias químicas y reactivos para la central nuclear, según requerimientos de seguridad. <http://www.na-sa.com.ar/centrales-nucleares/atucha-2/>

Contacto: Salvador Kuz- Dpto. de Seguridad CNAI -skuz@na-sa.com.ar

Año: 2015 - Superficie de intervención: 220 m2

CENTRAL NUCLEAR ATUCHA I- LABORATORIO DE CONTROL DE PROCESOS - ZONA RADIOLOGICAMENTE CONTROLADA

Diseño del laboratorio químico para análisis de agua pesada y reactivos para la central nuclear, según requerimientos de seguridad. ARN. <http://www.na-sa.com.ar/centrales-nucleares/atucha-1/>

Contacto: Salvador Kuz- Dpto. de Seguridad CNAI -skuz@na-sa.com.ar

Año: 2015 - Superficie de intervención: 1.120 m2

CENTRAL HIDROELECTRICA "SALTO GRANDE" - SALTO - URUGUAY

Proyecto ejecutivo laboratorio Físicoquímico y anteproyectos Laboratorios Química Ambiental y Ecología. <https://www.saltogrande.org/>

Contacto: Ing Alejandro Deniz : deniza@saltogrande.org

Año: 2015 - Superficie de intervención: 500 m2

MENZAGHI PHARMA - CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Planta de elaboración de penicilínicos y cefalosporínicos. Proyecto y Dirección de Obra de Instalación Termomecánica y Ventilación. Obtuvo certificación INAME - GMP. <http://menzaghipharma.com/>

Contacto: Dr. Isidoro Grunin - Director: grunin@fibertel.com.ar

Año: 2006 - Superficie de intervención: 1.200 m2.

TECNOAGRO S.R.L. - CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Laboratorio de análisis de suelos, aguas y físicoquímicos. Proyecto y Dirección de Obra Ampliación nuevos laboratorios. <http://www.tecnoagro.com.ar/>

Contacto: José Lamelas - Director: laboratorio@tecnoagro.com.ar

Año: 2007 - Superficie de intervención: 640 m2

FUNDACION INSTITUTO LELOIR - CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

LABORATORIO DE BIOSEGURIDAD: Proyecto de Diseño y Obra Civil de Laboratorio de seguridad biológica Niveles de Bioseguridad 2 y 3 (NBS 2 - NBS 3).

LABORATORIO DE BIOINFORMÁTICA: Proyecto y Dirección de Obra de laboratorio de informática.

LABORATORIO DE CULTIVOS CELULARES: Proyecto de Diseño de laboratorio para cultivos de celular, áreas limpias y de aislamiento NBS 2.-

BIBLIOTECA: Obra Civil y adecuación de Instalación termomecánica

BIOTERIO DE BIOSEGURIDAD: Proyecto de Sistema HVAC.-

<http://www.leloir.org.ar/>

Contacto: Angles Zorreguieta - Vice Directora: azorreguieta@leloir.org.ar

Año: 2007 - 2011 - Superficie de intervención: 1.400 m2



ARAUCO S.A. - ALTO PARANA - MISIONES - ARGENTINA

Diseño del laboratorio de BIOTECNOLOGÍA VEGETAL. Proyecto y Dirección de obras. <https://www.arauco.cl/argentina/>

Contacto: Ing. Juan Schapovaloff - JSchapovaloff@araucoargentina.com

Año: 2013 - Superficie de intervención: 160 m2

FUNDACION CENTRO DIAGNOSTICO NUCLEAR - CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Diseño y adecuación (Obra) del laboratorio Control de Calidad. Obtuvo aprobación ANMAT y ARN. <https://www.fcdn.org.ar/>

Contacto: Dra. Alicia Coronel - Directora técnica - Coronel Alicia acoronel@fcdn.org.a

Año: 2016 - Superficie de intervención: 660 m2

DOSA S.A. - CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Planta de elaboración de productos Antivirales y Oncológicos. Proyecto de Instalación Termomecánica de Areas clasificadas, Areas de riesgo biológico y de Contención para trabajos con Sustancias Oncológicas - Clasificadas según normas GMP. <http://www.laboratoriodosa.com/index.php/spanish>

Contacto: Dra. Cecilia Terzo - Dir. Tecnica - ceciliaterzo@laboratoriodosa.com

Año: 2012 - 2014. Superficie de intervención: 1.600 m2

CLARION S.A. - 9 DE JULIO, PCIA. BUENOS AIRES - ARGENTINA

Laboratorio de análisis de suelos, Químico e instrumental.. <http://www.precisionclarion.com/>

Contacto: Ing. Agr. MS Laila Puntel - Directora Técnica: info@precisionclarion.com

Año: 2013 - Superficie de intervención: 500 m2.

MELACROM S.A. - MERCEDES, PCIA. BUENOS AIRES - ARGENTINA

Laboratorio de análisis de suelos y alimentos (Microbiológico, químico e instrumental) según normas GMP. www.melacrom.com.ar

Contacto: Dra. Paula Lanzelotti - Directora Técnica.: paula@melacrom.com.ar

Año: 2013 - Superficie de intervención: 900 m2.

LABORATORIO PUEBLA S.R.L- CORDOBA - ARGENTINA

Laboratorio de seguridad biológica Nivel de Bioseguridad 2 (NBS 2). Diseño de Laboratorios de seguridad Biológica NBS 2. Clasificadas según normas GMP . <http://www.laboratoriospuebla.com.ar/default.php>

Contacto: Cdr. Walter Schiavi - Director.: pueblasrl@hotmail.com

Año: 2013 - Superficie de intervención: 150 m2.

INSTITUTO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGIA - MAR DEL PLATA, PCIA. BUENOS AIRES - ARGENTINA

Adecuación de Laboratorios según requerimientos de Biocontención y provisión de Proyecto de Instalación Termomecánica para la Cátedra de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la Universidad Nacional de Mar del Plata para los nuevos Laboratorio de seguridad biológica Niveles de Bioseguridad 2 y 3 del Instituto Nacional de Epidemiología . - Clasificadas según normas GMP. <http://www.ine.gov.ar/index.html>

Contacto: Arq. Alejandro Novacovsky - Director de Proyectos FAU: novacov@mdp.edu.ar

Año: 2009. Superficie de intervención: 3.100 m2



LEDESMA - LABORATORIO CENTRAL DE CONTROL DE PROCESO - PLANTA PAPEL - Libertador General San Martin - JUJUY - ARGENTINA

Diseño del laboratorio químico e Instrumental. Desarrollo y provisión de ingeniería de detalle y arquitectura

<https://www.ledesma.com.ar/papel-y-cuadernos/> - Localización Libertador General San Martin - Jujuy - Argentina <https://goo.gl/maps/9hhA2ouhY31LD5aw9>

Contacto: Lorena V. Tomas- Direccion de Calidad - Planta papel-ltomas@ledesma.com.ar

Año: 2022 - Superficie de intervención: 180 m2

UNIVERSIDAD NACIONAL DE QUILMES - QUIMES, PCIA. BUENOS AIRES - ARGENTINA

Provisión de Anteproyecto para Nuevos Laboratorios Ingeniería Genética. Nivel de Bioseguridad 2. <http://www.unq.edu.ar/>

Contacto: Dr. Marcos Bilén - Director de Proyectos UNQui: mbilen@unq.edu.ar

Año: 2011. Superficie de intervención: 240 m2

INSTITUTO TECNICO JUDICIAL - "Dra. CECILIA GRIERSON" - CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Proyecto de Diseño de instalaciones del laboratorio: Proyecto contra incendio - Sanitario y de bioseguridad.- <http://www.arquimaster.com.ar/galeria/obra122.htm>

Contacto: Arq. Mariano Orlando.: marianomorlando@gmail.com

Año: 2010. Superficie de intervención: 22.000 m2

CEBIVER / BIOVIDA- CHILECITO -LA RIOJA - ARGENTINA

Diseño de instalaciones del laboratorio: Proyecto Eléctrico - Termomecánico - Sanitario y de Seguridad. Provisión y Montaje de instalaciones del laboratorio: loop de agua WFI - Servicio de Aire comprimido y Vacío. <http://www.agrogeneticariojana.com.ar/paginas/sector/biovida>

Contacto: Arq. Mariano Orlando.: marianomorlando@gmail.com

Año: 2011. Superficie de intervención: 1.500 m2

BRISTOL MYERS SQUIBB - LUIS GUILLON, PCIA. BUENOS AIRES - ARGENTINA

Proyecto de Diseño de Laboratorio de control de Calidad - Microbiología - Nivel Bioseguridad 2.- <https://www.roemmers.com.ar>

Contacto: Ing. Ernesto Perez: ernesto.perez@bms.com

Año: 2011. Superficie de intervención: 80 m2

FADA PHARMA S.A. - PLANTA TABARE - CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Proyecto para la Adecuación de la de Red de Servicios de la azotea del edificio: instalación sanitaria, eléctrica, aire comprimido, vapor y termomecánica. <http://www.liargentino.com/>

Contacto: Ing. Mauricio Warszatska: mwarzatska@fadapharma.com

Año: 2012. Superficie de intervención: 800 m2

NOVOZYMES / NITRAGIN - PILAR - PCIA. BUENOS AIRES - ARGENTINA

Proyecto de Diseño de Laboratorio de Análisis, Control y Desarrollo de Productos Biológicos para Agricultura. <https://www.novozymes.com/en/la-es>

Contacto: Ing. Ignacio Francisco Gonzalo: ifgz@novozymes.com

Año: 2013. Superficie de intervención: 480 m2



HEARTEN BIOTECH S.A.- CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Proyecto y Asistencia Técnica para el Diseño / Adecuación de una planta elaboradora de productos celulares para la industria veterinaria, según los requerimientos de Buenas Prácticas de Manufactura (GMP) y de seguridad. <http://www.heartenbiotech.com/>

Contacto: Dra. Graciela Mosqueda - gmosqueda@heartenbiotech.com

Año: 2015. Superficie de intervención: 280 m2

GITEN S.A.- CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Proyecto y Asistencia Técnica para el Diseño / Adecuación de planta elaboradora de fertilizantes, según los requerimientos de Buenas Prácticas de Manufactura (GMP) y de seguridad. <http://www.giten.com.ar/>

Contacto: Andrade Javier javierandrade@giten.com.ar

Año: 2013. Superficie de intervención: 600 m2

ALS GLOBAL S.A.- AVELLANEDA - PCIA. BUENOS AIRES- ARGENTINA

Proyecto y Asistencia Técnica para el Diseño / Adecuación Laboratorio, según los requerimientos de Buenas Prácticas de Manufactura (GLP) y de seguridad. <https://www.alsglobal.com/>

Contacto: Moscardi Alina <alina.moscardi@alsglobal.com>

Año: 2013. Superficie de intervención: 300 m2

PETROBRAS / PAMPAENERGIA - YACIMIENTO SIERRA CHATA - NEUQUEN - ARGENTINA

Proyecto y Asistencia Técnica para el Diseño / Adecuación Laboratorio de análisis y control de gas, según los requerimientos de Buenas Prácticas de Manufactura (GLP) y de seguridad. <http://www.pampaenergia.com/Paginas/Refineria.aspx>

Contacto: DANIEL LILLO - daniel.lillo@ciar.com.ar

Año: 2016. Superficie de intervención: 400 m2

UNIVERSIDAD NACIONAL DE HURLINGHAM Hurlingham - PCIA. BUENOS AIRES- ARGENTINA

Proyecto y Aprovechamiento de laboratorio de cultivo vegetal con cámara para cultivos de plantas. Contacto: Dra. Valeria Rudoy valeria.rudoy@gmail.com

Año: 2020. Superficie de intervención: 40 m2

ACUMAR LABORATORIO DE ANALISIS INDUSTRIALES Y BROMATOLÓGICOS - AVELLANEDA BUENOS AIRES - ARGENTINA

Diseño del Nuevo Laboratorio de análisis instrumental y microbiológico, en Ed. Beatriz Mendoza - Lab Modelo según GMP -. <https://www.acumar.gob.ar/>

Contacto: Ing. Bruno De Alto brunodealto@gmail.com Mariana Laura Riesgo mriesgo@acumar.gov.ar

Año: 2023 - Superficie de intervención: 600 m2

EJERCITO ARGENTINO - DIV. REMONTA Y VETERINARIA - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Proyecto de diseño de laboratorio de Bioseguridad nivel 3 (NBS3) y laboratorio de elaboración de fármacos veterinarios.

Contacto: Med Vet Sonia Bret fanibret@hotmail.com - Cnel. A. D. Monteverde <jtecnicoremonta@gmail.com>

Año: 2023 - Superficie de intervención: 1500 m2



ANLIS - INSTITUTO MALBRAN - BUENOS AIRES – ARGENTINA

Proyecto de Diseño y Dirección de obras del Nuevo Laboratorio Nivel de Bioseguridad 4 -
REFUNCIONALIZACIÓN LABORATORIOS BSL3 y BSL3A PARA GENERAR BSL4 - UOCCB

Contacto: *Dr. Alexis edelstein* aedel@anlis.gob.ar

Año: 2023 - Superficie de intervención: 90 m2



PROYECTOS DE INGENIERÍA

CENTRO ATOMICO EZEIZA - LAPEP - PROGRAMA NACIONAL DE GESTION DE RESIDUOS RADIATIVOS (P.N.G.R.R.) - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Provisión de Ingeniería y Montaje de Sistema de contención de piletas de almacenamiento de combustible radioactivo Nivel de Contención III. Obtuvo habilitación de Agencia Regulatoria Nuclear. <https://www.cnea.gov.ar/es/>

Contacto: Ing. Miguel Furriel- Dpto. de Ingeniería CNEA -miguel <furriel@cnea.gov.ar>

Año: 2013 - Superficie de intervención: 1.650 m2

CENTRO ATOMICO EZEIZA - PLANTAS QUIMICAS - PROGRAMA NACIONAL DE GESTION DE RESIDUOS RADIATIVOS (P.N.G.R.R.) - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Provisión y Montaje de Sistema de Ventilación para el Área de Compactado y Cementado de Residuos Radiactivos del Programa Nacional de Gestion de Residuos Radiactivos de CNEA - Nivel de Contención Radiológico - Reconfiguración de blindajes. Obtuvo habilitación de Agencia Regulatoria Nuclear. <https://www.cnea.gov.ar/es/>

Contacto: Ing. Miguel Furriel- Dpto. de Ingeniería CNEA -miguel <furriel@cnea.gov.ar>

Año: 2013 - Superficie de intervención: 750 m2

EDIFICIO CIFA - GCBA - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Provisión de Ingeniería y adecuaron de layout según requerimientos de bioseguridad 2 y 3. <http://www.buenosaires.gob.ar/>

Contacto: Director Infraestructura Gob. Ciudad de Buenos Aires Arq. Martin Torrado: mtorrado@buenosaires.gob.ar

Año: 2016 - Superficie de intervención: 1.900 m2

EDIFICIO "ELEFANTE BLANCO" - GCBA - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Provisión de Ingenierías de INSTALACION TERMOMECAÁNICA Y VENTILACION - INSTALACION SANITARIA, - DETECCION y EXTINCIÓN CONTRA INCENDIO - INSTALACION ELECTRICA - PROYECTO DE ILUMINACION - INGENIERIA ESTRUCTURAL - ESTUDIOS GEOTÉCNICOS. <http://www.buenosaires.gob.ar/>

Mayor info: <https://www.plataformaarquitectura.cl/cl/960045/ex-elfante-blanco-nil-nueva-sede-del-ministerio-de-desarrollo-humano-y-habitat-direccion-general-de-arquitectura-plus-mduyt-plus-gcba>

Contacto: Director Infraestructura Gob. Ciudad de Buenos Aires Arq. Martin Torrado, mail: mtorrado@buenosaires.gob.ar

Año: 2017 - Superficie de intervención: 19.800 m2

PASEO DEL BAJO - GCBA - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Provisión de Ingenierías de INSTALACION TERMOMECAÁNICA Y VENTILACION - INSTALACION SANITARIA, - DETECCION y EXTINCIÓN CONTRA INCENDIO - INSTALACION ELECTRICA - PROYECTO DE ILUMINACION - INGENIERIA ESTRUCTURAL - ESTUDIOS GEOTÉCNICOS. <http://www.buenosaires.gob.ar/>

Contacto: Director Infraestructura Gob. Ciudad de Buenos Aires Arq. Martin Torrado, mail: mtorrado@buenosaires.gob.ar



Año: 2017 - Superficie de intervención: 80.000 m2

NUEVO LABORATORIO DE ANALISIS INDUSTRIALES Y BROMATOLÓGICOS - AVELLANEDA BUENOS AIRES – ARGENTINA

Diseño del laboratorio en colaboración con equipo de Infraestructura de la Municipalidad de Avellaneda. <https://www.acumar.gob.ar/>

Contacto: Ing. Bruno De Alto brunodealto@gmail.com Mariana Laura Riesgo mriesgo@acumar.gov.ar

Año: 2022 - Superficie de intervención: 570 m2

GOLDCORP - CERRO NEGRO - VEIN ZONE - SANTA CRUZ - ARGENTINA

Diseño y Provisión de diferentes sistemas de captación, extracción y ventilación para áreas críticas. Control de cianuro - mercurio y sílice en procesos según requerimientos de seguridad. <https://www.goldcorp.com/Spanish/carera/operaciones/cerro-negro/default.aspx>

Contacto: Ing. Jesis Valenzuelas- Gte. De Planta jesus.Valenzuela@goldcorp.com

Año: 2015 - Superficie de intervención: 1.800 m2

INSTITUTO NACIONAL DE VITIVINICULTURA - Min. AGRICULTURA - CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Proyecto y provisión de Sistema de Gases Comprimidos. <http://www.agroindustria.gob.ar/sitio/areas/ministerio/delegaciones/INV/index.php>

Contacto: Dra. Roxana Vallone, roxana_vallone@inv.gov.ar

Año: 2016 - Superficie de intervención: 120 m2

UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA - PLANTA ACADEMICA DE ELABORACION DE MEDICAMENTOS - LA RIOJA - ARGENTINA

Provisión de Ingeniería y Montaje de instalaciones del laboratorio: loop de agua WFI - Servicio de Aire comprimido y Vacío. <https://www.unlar.edu.ar/>

Contacto: Ing. Luis Oviedo - Sec. Académico de la UNLAR - Dpto. de Ingeniería - inglooviedo@yahoo.com.ar

Año: 2013 - 2015. Superficie de intervención: 1.350 m2

GADOR S.A.- CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Instalación Termomecánica, Proyecto de Areas clasificadas y de Contención para trabajos con polvos - Hormonales - Microbiología - Areas limpias - Clasificadas según normas GMP.- Termomecánica Laboratorio APIS, Planta Pilar - Area de Productos Hormonales - Planta Pilar - Area de pesada y Depósitos, Planta Pilar - Area de Control de Calidad Planta Pilar.- Instalación Termomecánica, Areas oficinas - Planta Darwin. <http://www.gador.com/>

Contacto: Ing. Jorge Pozo Martino - Gte. Ingeniería, GADOR S.A. jpozo@gador.com.ar

Año: 2013 - 2016. Superficie de intervención: 4.500 m2

GADOR S.A.- CATAMARCA - ARGENTINA

Diseño y provisión de sistema de acumulación y distribución de loop agua purificada según GMP. <http://www.gador.com/>

Contacto: Ing. Jorge Pozo Martino - Gte. Ingeniería, GADOR S.A. jpozo@gador.com.ar



FERRING PHARMACEUTICALS S.A.- CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Proyecto Instalación Termomecánica y Ventilación para Área Clasificada para Pesaje y Fraccionamiento de sustancias reguladas. Diseño según normas GMP . <http://ferring.com.ar/>

Contacto: Ing. Faenza- Gte. Ingeniería jaof@ferring.com

Año: 2008. Superficie de intervención: 80 m2

HOSPITAL ITALIANO - LABORATORIO DE ANATOMIA PATOLOGICA - CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Proyecto de Ventilación para eliminación de contaminantes gaseosos e Instalación Termomecánica. <https://www.hospitalitaliano.org.ar/#!/home/principal>

Contacto: Ing. Horacio Mantello - Gcia. SHT :horacio.mantello@hospitalitaliano.org.ar.-

Año: 2008. Superficie de intervención: 230 m2

LABORATORIOS RODRIGUEZ Y VIDAL S.R.L -QUILMES - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Provisión de Proyecto y Dirección de Obra de Instalación Termomecánica y ventilación para áreas productivas (Desinfectantes de uso quirúrgico) - Aprobó requerimientos ANMAT. Diseño y provisión de sistema de acumulación y distribución de loop agua purificada según GMP. - Aprobó requerimientos ANMAT. <http://www.laboratorioiqb.com.ar/indexframeset.html>

Contacto: Sr. Jorge Vidal - Director : info@laboratorioiqb.com.ar

Año: 2010. Superficie de intervención: 800 m2

AUSA - AUTOPISTAS URBANAS S.A.

Proyecto de Instalación Termomecánica por adecuación y reemplazo de equipos centrales Edificio Administrativo, Monitoreo, Electrónica y Seguridad Vial - Peaje Avellaneda. <https://www.ausa.com.ar/>

Contacto: arq. Pablo Schulze PSCHULZE@ausa.com.ar

Año: 2016. Superficie de intervención: 200 m2

LABORATORIO KHEIRON S.A. - PILAR - PCIA. BUENOS AIRES - ARGENTINA

Provisión de Proyecto y Montaje de Instalación Termomecánica para áreas manipulación de Embriones Equinos. <http://www.kheiron-biotech.com/>

Contacto: Dr. Tomas Corti - Corti Tomas tomascorti@yahoo.com.ar

Año: 2014. Superficie de intervención: 200 m2

LABORATORIO BERPHARMA S.A. - MALVINAS ARGENTINAS - PCIA. BUENOS AIRES - ARGENTINA

Provisión de Ingeniería y Montaje de Instalación Termomecánica de áreas de elaboración. <http://www.berpharma.com.ar/>

Contacto: Dr. Andres Berendroff - Director - berendrof@speedy.com.ar.

Año: 2014. Superficie de intervención: 450 m2

(Proyectos realizados para) FRIOAR S.R.L.- AVELLANEDA - PCIA. BUENOS AIRES - ARGENTINA

- **LABORATORIO KÖNIG - BUENOS AIRES:** Proyecto y Dirección de Obra de Instalación Termomecánica y Ventilaciones Localizadas.
- **UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA RIOJA - - LA RIOJA - ARGENTINA:** Proyecto de Instalación Termomecánica y Ventilaciones Localizadas para los NUEVOS LABORATORIOS DE PRODUCTOS FARMACEUTICOS.



- **LABORATORIO ROUX OCEFA - BUENOS AIRES - ARGENTINA:** Proyecto de Instalación Termomecánica para adecuación de sala de llenado, Area ISO 7.
- **LABORATORIO LAFEDAR S.A - ENTRE RIOS - ARGENTINA:** Proyecto y Dirección de Obra de Instalación Termomecánica por ampliación de Planta.- (Proyecto realizado para el Frioar Ingeniería S.R.L.).-
- **LABORATORIO LAFEDAR S.A - ENTRE RIOS - ARGENTINA:** Proyecto y Dirección de Obra de Instalación Termomecánica por ampliación de Planta.- (Proyecto realizado para el Frioar Ingeniería S.R.L.).-

<http://www.frioar.com.ar/>

Contacto: Ing. Enrique Cinacchi : info@frioar.com.ar

Año: 2012 - 2015. Superficie de intervención: 4.000 m2

(Proyectos realizados para) RUBINAT ARQUITECTURA S.R.L. - CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Proyectos de Instalaciones de Servicios especiales (transporte y suministro de gases especiales), Piping de transporte de Producto, Instalación eléctrica, Instalaciones Hidráulicas e Instalación termomecánica y Ventilación, red de incendio, diseño de sistema de tanques para laboratorio de productos cosméticos y Proyecto de sistema de almacenamiento de solventes inflamables. <http://www.rubinat.com.ar/>

- **LABORATORIOS HOLLIDAY ARGENTINA S.A.**
- **LABORATORIOS IMA S.A**
- **PLANTA MILLANEL COSMETICA**
- **IBM Argentina ED. OLIVOS III** - Proyecto de Instalación Sanitaria

Contacto: Ani Rubinat, - Directora: ani@rubinat.com.ar

Año: 2011 - 2013. Superficie de intervención: 5.000 m2

(Proyectos realizados para) PERSICO & URBANO ARQUITECTOS S.R.L. - CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Proyecto de Instalación Termomecánica y Ventilación Laboratorios Gador Planta PILAR: Laboratorio y SPN. <http://www.persicoyurbano.com.ar/>

Contacto: Carlos Persico, - Director: carlospersico@persicoyurbano.com.ar

Año: 2009. Superficie de intervención: 2.200 m2

(Proyectos realizados para) TECNOCONSULT S.A. - CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Instalación de Ventilación para áreas con vapores ácidos e hidrocarburos (ZONA DECAPADO, ESAB - CONARCO S. A. - Chascomus). <https://www.tecnoconsult.com/>

Contacto: Ing. Omar Jose Saleh - Director de TECNOCONSULT S.A.: tecnoconsult1@speedy.com.ar

Año: 2007. Superficie de intervención: 480 m2

COMPLEJOS CINES HOYTS - CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Provisión de y Proyecto de Instalación termomecánica y Ventilación, para la adecuación de las cabinas de proyección de los Cines.(SALAS: Complejo Abasto - DOT - Complejo Temperley). <http://www.hoyts.com.ar/>

Contacto: Ing. Hernan Rivera - Gte de Ingeniería - Rivera Hernan HRivera@hoyts.com.ar

Año: 2014. Superficie de intervención: 25.000 m2



HOSPITAL CHURRUCA VISCA - CDAD DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Proyecto y ejecución de obra de Instalación termomecánica y Ventilación, para la adecuación de quirófanos y servicio de Neonatología - Quirófanos - Hall acceso y otras. <https://www.supbienestar.gob.ar/>

Contacto: Subcomisario Viviana Vignola: dravignola@yahoo.com.ar

Año: 2015 - 2018. Superficie de intervención: 2.000 m2

REHAU - PLANTA ROSARIO - ARGENTINA

Proyecto de ventilación, y sevcos especiales de planta. <https://www.rehau.com/ar-es>

Contacto: Tercerizado por ZANARA S.A. <http://zanara.com.ar/>

Año: 2018 - 2019. Superficie de intervención: 20.000 m2

ASOFARMA - PLANTA CRAMER - CIUDAD DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Proyecto de ingeniería para ampliación de planta. <http://www.raffo.com.ar/>

Contacto: Gisela Petrillo - gpetrillo@raffo.com.ar

Año: 2018 - 2019. Superficie de intervención: 2.000 m2

BIBLIOTECA "EVARISTO CARRIEGO" - GCBA - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Provisión de Ingenierías de INSTALACION TERMOMECAÁNICA Y VENTILACION - INSTALACION SANITARIA, - DETECCION y EXTINCIÓN CONTRA INCENDIO - INSTALACION ELECTRICA - PROYECTO DE ILUMINACION - INGENIERIA ESTRUCTURAL. <http://www.buenosaires.gob.ar/>

Contacto: Director Infraestructura Gob. Ciudad de Buenos Alres Arq. Martin Torrado, mail: mtorrado@buenosaires.gob.ar

Año: 2017 - Superficie de intervención: 230 m2

EDIFICIOS DESTINADOS A ESCUELAS DEL GCBA - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Provisión de Ingenierías de: INSTALACION TERMOMECAÁNICA Y VENTILACION - INSTALACION SANITARIA, - DETECCION y EXTINCIÓN CONTRA INCENDIO - INSTALACION ELECTRICA - PROYECTO DE ILUMINACION - INGENIERIA ESTRUCTURAL - ESTUDIOS GEOTÉCNICOS. <http://www.buenosaires.gob.ar/>

Contacto: Director Infraestructura Gob. Ciudad de Buenos Alres Arq. Martin Torrado: mtorrado@buenosaires.gob.ar

Año: 2017 - Superficie de intervención: 10.000 m2

PARQUE DE LA ESTACION - GCBA - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Provisión de Ingenierías de: INSTALACION TERMOMECAÁNICA Y VENTILACION - INSTALACION SANITARIA, - DETECCION y EXTINCIÓN CONTRA INCENDIO - INSTALACION ELECTRICA - PROYECTO DE ILUMINACION - INGENIERIA ESTRUCTURAL. <http://www.buenosaires.gob.ar/>

Contacto: Director Infraestructura Gob. Ciudad de Buenos Alres Arq. Martin Torrado: mtorrado@buenosaires.gob.ar

Año: 2017 - Superficie de intervención: 5.000 m2

SOLUCION HABITACIONAL exAU3 - GCBA - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Provisión de Proyecto arquitectónico e ingenierías de: INSTALACION TERMOMECAÁNICA Y VENTILACION - INSTALACION SANITARIA, - DETECCION y EXTINCIÓN CONTRA INCENDIO - INSTALACION ELECTRICA - PROYECTO DE ILUMINACION - INGENIERIA ESTRUCTURAL. <http://www.buenosaires.gob.ar/>

Contacto: Director General de Planeamiento Urbano - Ministerio de Desarrollo Urbano y Transporte Gobierno de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires Arq. Mariano Martin Orlando: morlando@buenosaires.gob.ar



Año: 2017 - Superficie de intervención: 2.800 m2 cubiertos

POLIDEPORTIVO PARQUE SARMIENTO - GCBA - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Provisión de INGENIERIA ESTRUCTURAL - COMPUTO Y PRESUPUESTO. <http://www.buenosaires.gob.ar/>

Contacto: Sec. Deportes GCBA, Luis Lobo, luisgustavolobo@gmail.com

Año: 2017 - Superficie de intervención: 3.500 m2.

SYNTHON ARGENTINA S.A. - PLANTA SAN LORENZO - SANTA FE - ARGENTINA

Proyecto e Instalación de ventilación para la mejora de los sistemas de Extracción de humos / gases / vapores y los sistemas de ventilaciones de las unidades de reacción 1 y 2 de la Planta Piloto. Trazado de planos, fabricación y montaje. Documentación de calificación y Capacitación de operadores. Clasificadas según normas GMP. <https://www.synthon.com/ar>

Contacto: Paula Ciarlantini - Paula.Ciarlantini@synthon.com



CONSULTORIAS DE BIOSEGURIDAD

LABOVET S.A. - FEIRA DE SANTANA, SALVADOR - BAHIA - BRASIL

Consultoría por diseño de Planta de elaboración de productos veterinarios para Nivel de Bioseguridad 3 (NBS 3) y Equipamiento de Proceso. Trazado de planos, supervisión de fabricación y montaje. Documentación relativa a Procesos y Bioseguridad. Capacitación de operadores. Clasificadas según normas GMP. <http://labovet.com.br/>

Contacto: *Fernando Falcao: diretoria@labovet.com.br*

LIMOR DE COLOMBIA S.A. - BOGOTA - COLOMBIA

Consultoría por diseño de Planta Elaboradora de Vacuna Antiaftosa de Nivel de Biocontención 3 A, piping y Equipamiento de Proceso. Trazado de planos, supervisión de fabricación y montaje. Desarrollo y diseño de Áreas Limpias para producción de células, Medios de Cultivo y Formulación de vacunas. Coordinación de obra y Normativas de Bioseguridad. (Obra finalizada). Obtuvo certificación de la Comisión Internacional de Bioseguridad OMS - Panaftosa. <http://www.limorcolombia.com/>

Contacto: *Giovanni Mojica - Director - gmojica@limorcolombia.com*

LABORATORIO MALENA - COCHABAMBA - BOLIVIA

Consultoría por diseño de Planta de elaboración de productos Cosméticos y Farmacéuticos, Adecuación de Instalaciones Existentes y Equipamiento de Proceso. Trazado de planos. <http://www.laboratoriomalena.com/>

Contacto: *Dante Yáñez -laboratoriomalena@gmail.com.*

ASIST. TEC. PARA ESTUDIO “Carozza - Díaz - Usandivaras” - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Consultoría para adecuación de Instalación termomecánica y de ventilación del laboratorio KLM - Ciudad de Buenos Aires. <http://www.grupobiotoscana.com/>

Contacto: *Arq. Federico Vazquez: federicovazquez@estudiocdu.com.*

ASISTENCIA TECNICA PARA ESTUDIO “Federico Gerold Arquitectos” - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Asistencia técnica a Proyecto para adecuación de las actuales instalaciones del Bioterio de la Fundación Instituto Leloir (FIL), según los requerimientos de NIH Guide for the Care and Use of Laboratory Animals y Association for Assessment and Accreditation of Laboratory Animal Care (AAALAC International) - Provisión de Proyecto de Instalación Termomecánica y de ventilación.

Contacto: *Arq. Federico Gerold: fgerold@arnetbiz.com.ar*

LAB. ANALISIS CLINICOS MOLINA / AZPIROZ - TANDIL- BUENOS AIRES - ARGENTINA

Asistencia técnica a Proyecto para Diseño del Laboratorio de Análisis Clínicos, adecuación de Lay out y Provisión de Proyecto de Instalación Termomecánica.

Contacto: *Bioq. Matías Alejandro Molina: matias_molina@ffyb.uba.ar*

LABORATORIO DOSA S.A. - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Consultoría para Proyecto de Instalación Termomecánica de Areas clasificadas, Areas de riesgo Biológico y de Contención para trabajos con Sustancias Oncológicas - Clasificadas según normas GMP. <http://www.laboratoriodosa.com/index.php/spanish>

Contacto: *Dra. Cecilia Terzo - Dir. Tecnica -ceciliaterzo@laboratoriodosa.com*



FARES TAIE INSTITUTO DE ANÁLISIS S.A. - MAR DEL PLATA - ARGENTINA

Estudio de Factibilidad - Anteproyecto de Diseño del Laboratorio de Análisis Clínicos. <http://www.farestaie.com.ar/>

Contacto: Silvia E. Balado RRHH: rrhh@farestaie.com.ar

IECSA ARGENTINA y GOBIERNO DE REPÚBLICA DE ANGOLA

Estudio de Factibilidad - Documentación preliminar para el diseño de Planta elaboradora de productos biológicos para la industria veterinaria en Angola . <http://iecsa.net/>

Contacto: Raphaël Ortega: rortega@iecsa.net

BEDSON S.A. - PILAR - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Estudio de Factibilidad - Anteproyecto de Diseño de Planta elaboradora de Productos Farmacéuticos y Biológicos para la Industria Veterinaria. <https://www.bedson.com/>

Contacto: Ing. Ariel Vázquez - Director de Proyectos: ariel.vazquez@bedson.com.ar

Año: 2009. Superficie de intervención: 5.900 m2

LA CAJA ART- Ciudad de Buenos Aires - ARGENTINA

Consultoría para evaluación de Bioseguridad de los Laboratorios y áreas de riesgo anexas. www.lacaja.com.ar

Informes de riesgo de los siguientes clientes de la Aseguradora de Riesgos:

ANLIS - Instituto Malbran, Laboratorios de Bacteriología, Rabia, Producción de Vacunas, Contralor, Diagnóstico, virología y Bioterio. - Laboratorios Stiefel - Sanatorio Otamendi - Bausch Lomb Argentina - Laboratorio Microquim.

Contacto: Ing. Alberto Prebende - Director área de Riesgos prebende@lacaja.com.ar

SMG ART - Ciudad de Buenos Aires - ARGENTINA

Consultoría para evaluación de Bioseguridad de los Laboratorios. Informe de riesgo del Laboratorio de Bacteriología Clínica del Instituto Nacional de Enfermedades Infecciosas (INEI). <https://www.swissmedical.com.ar/>

Contacto: Gallego Alejandra del Valle Analista de Prevención | Gerencia de Suscripción
AlejandradelValle.Gallego@smg.com.ar

TECNOVAX S. A. - BUENOS AIRES – ARGENTINA

Planta elaboradora de vacunas Virales y Bacterianas para la industria Veterinaria: Consultoría de Bioseguridad y diseño de piping. Trazado de planos, documentación relativa a Procesos. www.tecnovax.com.ar/es/

Contacto: Diego La Torre - Director - diego.latorre@tecnovax.com.ar

MYCOTECH - KERNEL - BUENOS AIRES – ARGENTINA

Laboratorio de biotecnología de alimentos- Consultoría de Bioseguridad y diseño general del laboratorio, documentación relativa a HVAC. <https://mycl.bio/>

Contacto: Ing. Marcos Pacchiale marcos@kernel.bio



AUDITORÍAS Y CALIFICACIONES

PLANTA GOOD FOOD AREA FARMACEUTICA . - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Control, regulación y certificación de parámetros operativos del sistema de ventilación del Area de manufactura de productos farmacéuticos. Obtuvo certificación ANMAT. <http://www.goodfood.com.ar/>

Contacto: Arq. Germán Bustamante - germanab@ciudad.com.ar>

ACUMAR LABORATORIO DE ANALISIS INDUSTRIALES Y BROMATOLÓGICOS - AVELLANEDA BUENOS AIRES - ARGENTINA

Consultoría de Bioseguridad y diseño general del laboratorio. <https://www.acumar.gob.ar/>

Contacto: Ing. Bruno De Alto brunodealto@gmail.com Mariana Laura Riesgo mriesgo@acumar.gov.ar

GADOR S.A.- CDAD. DE BUENOS AIRES y CATAMARCA - ARGENTINA

Diagnóstico Operacional y Reporte de Calificación de la Instalación Termomecanica - Planta Catamarca.

Calificación de la Instalación Termomecanica y parámetros de Ventilación - Laboratorios de Microbiología, Planta Darwin - Ciudad de Buenos Aires. www.gador.com/

Contacto: Ing. Jorge Pozo Martino - Gte. Ingeniería. - jpozo@gador.com.ar

JOHNSON & JOHNSON DE ARGENTINA - PILAR - PCIA. BUENOS AIRES - ARGENTINA

Auditoria y certificación de Instalaciones de Campanas de extracción de Humos de laboratorios según normas IRAM 3645 y ASHRAE 110.- . <https://www.jnjarg.com/>

Contacto: Ing. Guillermo Nardoni - Gcia. QA TA & RA: gnardoni@its.jnj.com

ABBOTT LABORATORIES ARGENTINA - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Diagnóstico, Regulación y Control de las condiciones de contención / aislamiento de una de las áreas destinadas a la elaboración y manejo de polvos penicilínicos y cefalosporínicos - (Test de Hermeticidad - Control de Fugas - Pruebas de Humo). <http://www.latam.abbott/>

Contacto: Pablo E Maffioli EHS Manager - GPO pablo.maffioli@abbott.com

LABORATORIO ECZANE PHARMA S.A. - CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Diagnóstico, Regulación y Control de las condiciones de contención / aislamiento de una de las áreas destinadas a la elaboración y manejo de Planta de elaboración de Productos Hormonales - (Test de Hermeticidad - Control de Fugas - Pruebas de Humo). <http://www.eczane.com.ar/site/>

Contacto: Dr. Guillermo Lapizondo - Informes@eczane.com.ar

LABORATORIO MERCK - MSD - PLANTA PARQUE IND. PILAR - PCIA. BUENOS AIRES

Diagnóstico, Regulación y Control de las condiciones de funcionamiento e instalación de las campanas de extracción de humos del laboratorio de control de Calidad. Trabajo realizado para BRUBEN SUDAMERICANA - www.msd.com.ar - <http://www.bruben.com.ar/>

Contacto: Lic. Sebastian Benvoluto: sbenvoluto@bruben.com.ar



EQUIPAMIENTOS y MONTAJES INDUSTRIALES

HAVANNA S.A. - MAR DEL PLATA - BUENOS AIRES

Túnel de esterilización U.V Para línea enchocolatado. <http://www.havanna.com.ar/>

Contacto: Ing. Enrique Ballina : eballina@havanna.com.ar

DON SATUR S.A. - PLANTA LOBOS - BUENOS AIRES

Túnel de esterilización U.V Para línea Pan dulces y Budines. <http://www.donsatur.com.ar/>

Contacto: Ing. Bruno Gonzalo gbruno@donsatur.com

ALICORP ARGENTINA S.C.A. - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Diseño de Planta Lavado CIP. PIPING de sistema de cañerías de tanques de producción. Montaje de las instalaciones proyectadas. Piping de Productos - Proyecto y provisión de Loop de agua ultrapura - Montaje de tanques de Proceso. <https://www.alicorp.com.ar/alicorp-argentina/index.html>

Contacto: Ing. Mariano Almada - Director de Proyectos: malmada@alicorp.com.ar

SYNTEX S.A. - LUIS GUILLON - PCIA. BUENOS AIRES

Equipo de Lavado CIP para Liofilizador. <http://www.syntexar.com/>

Contacto: Ing. Aldo Barrionuevo: abarrionuevo@syntexar.com

GOLDCORP - CERRO NEGRO - VEIN ZONE - SANTA CRUZ - ARGENTINA

Diseño e Instalación de sistema de ventilación para control de contaminantes gaseosos y particulado. <https://www.goldcorp.com/Spanish/carera/operaciones/cerro-negro/default.aspx>

Contacto: Ing. Eduardo Vega : eduardo.Vega@goldcorp.com

RIGECIN S.A. - CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Equipo Mezclador sólido - líquido. <http://www.rigecin.com/home.htm>

Contacto: Ing. Guillermo Gaffoglio: guillermo.gaffoglio@rigecin.com.ar

LABOVET S.A. - FEIRA DE SANTANA- BAHIA - BRASIL

Diseño y construcción de tanques para llenado aséptico. <http://labovet.com.br/>

Contacto: Fernando Falcao - Director Labovet S.A. - "diretoria@labovet.com.br"

INSTITUTO NACIONAL DE ENFERMEDADES VIRALES Y HUMANAS - INEVH - PERGAMINO - PCIA. BUENOS AIRES

Diseño y Provisión de planta de inactivación de efluentes de Bioseguridad Nivel 3.- Provisión para Constructora S.E.S. S.A. <http://www.anlis.gov.ar/> <http://www.ses-sa.com.ar/>

Contacto: Arq. Guillermo Beverati - Of. Proyectos - gbeverati@ses-sa.com.ar

EMBOTELLADORA DEL ATLANTICO S.A- COCA COLA - CORDOBA - ARGENTINA

Diseño y provisión de equipos Germicidas UV para tanques y tolvas, provisión de carpinterías sanitarias para laboratorios. <http://www.koandina.com/>



Contacto: Ing. Gustavo Pedrazzi - Director de Proyectos - :gpedrazzi@koandina.com

Contacto: Ing. Adrián R. Capra - Ingeniería & Desarrollo Embotelladora del Atlántico SA :
ACapra@koandina.com

GEA PROCESS ENGINEERING ARGENTINA - CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Diseño y provisión de sistema germicida por radiación U.V. para control de contaminación en tanques de proceso de jarabe gaseosas. <https://www.gea.com/es/index.jsp>

Contacto: Ing. Florencia Montagna - Sales Engineer Florencia.Montagna@geagroup.com

AMERICANA DE ALIMENTOS - CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Diseño y provisión de seis Túneles UV para línea de envasado - Planta Tortuguitas. <http://www.companiaamericana.com.ar>

Contacto: Ing. Fabio Maraschio - Director de Ingeniería: fabio.maraschio@companiaamericana.com.ar

MAURI ALIMENTOS S.A. BIGLAND - SANTA FE - ARGENTINA

Diseño y provisión de rejillas sanitarias. <http://www.mauri.com.ar/>

Contacto: Ing. Hernán Folio - Gte. Compras: compras@mauri.com.ar

MILLANEL COSMETICA S.A. - SAN MARTIN - PCIA. BUENOS AIRES - ARGENTINA

Diseño y construcción de sistema de almacenamiento y distribución de alcohol etílico - Provisión y montaje de tanques y cañerías. Pruebas de hermeticidad - Calificación de la instalación. <https://www.millanel.com/>

Contacto: Daniel Millan - Director - dmillan@millanel.com.ar

LABORATORIOS RODRIGUEZ Y VIDAL S.R.L -QUILMES - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Diseño y provisión de sistema de acumulación y distribución de loop agua purificada según GMP. - Aprobó requerimientos ANMAT y GMP. Provisión de tanques, piping, bombas, montaje y puesta en marcha. <http://www.laboratorioiqb.com.ar/indexframeset.html>

Contacto: Sr. Jorge Vidal - Director info@laboratorioiqb.com.ar

MANFREY - FREYRE - CÓRDOBA - ARGENTINA

Diseño y provisión de sistema germicida por radiación U.V. para control de contaminación. <http://www.manfrey.com.ar/site/>

Contacto: Ing. Elbio Woeffray- Dpto. de Producción -ewoeffray@lascamelias.com.ar

HOSPITAL ARGERICH - CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Proyecto Esterilización de aire por radiación y Provisión de cámaras germicidas de Luz UV para los sistemas de ventilación del área de Transplante Renal. - Instalación Termomecánica - Obtuvo la Aprobación de Secretaria Salud Publica . <http://www.buenosaires.gob.ar/hospitalargerich> Subcontratado por SES. S.A. <http://www.ses-sa.com.ar>

Contacto: Juan Manuel Vargas - Director Mantenimiento: jmvargas@ses-sa.com.ar

AGRONOBIS SPA - CURICÓ - CHILE

Diseño de sistema germicida por radiación U.V. para control de contaminación en frutos congelados. <https://www.linkedin.com/in/jose-andres-aguilera-aguirre-6735b050/>

Contacto:Dir. Lic. Jose A. Aguilera: ja@agronobis.cl

**BODEGA CONCHA Y TORO - PLANTA PIRQUE - CHILE**

Diseño de sistema germicida por radiación U.V. para control de contaminación en sistema de llenado de botellas. https://www.conchaytoro.com/?lang=es_es

Contacto: Gte. Planta, Ing. Luis Aros: luis.aros@conchaytoro.cl

FRIGORIFICO RIOPLATENSE - PLANTA PACHECO - PCIA. BUENOS AIRES - ARGENTINA

Diseño de sistema germicida por radiación U.V. para control de contaminación en productos frescos. <http://home.rioplatense.com/>

Contacto: Gte. Planta, Ing. Victor Arancibia: varancibia@rioplatense.com

DANONE - PLANTA KASDORF - PACHECO - PCIA. BUENOS AIRES - ARGENTINA

Diseño de sistema germicida por radiación U.V. para control de contaminación en latas. <http://www.kasdorf.com.ar/>

Contacto: Ing. Aldo Di Pace: aldo.DI-PACE@danone.com

NATURAL BREAD - V. MAIPÚ - PCIA. BUENOS AIRES - ARGENTINA

SistemaS germicidaS por radiación U.V. para control de contaminación en panes. <http://naturalbread.com.ar/inicio.html>

Contacto: Luis Frigoli: luis.frigoli@gmail.com

LABORATORIOS BALIARDA - CIUDAD DE BUENOS AIRES- ARGENTINA

Provision , montaje , pasivado y calificación de red agua ultrapura. <https://www.baliarda.com.ar/esp/index.aspx>

Contacto: Arq. Cristian Doormann doormanncristian@baliarda.com.ar

GLAXO SMITH KLINE - CIUDAD DE BUENOS AIRES- ARGENTINA

Provision , montaje y puesta en marcha se sistema enclavamiento de puertas de areas de elaboración. <https://www.gsk.com>

Contacto: Arq. Mariel Espinet mariel.x.espinet@gsk.com

BONPROLE - SAN JOSE - URUGUAY

Diseño de sistema germicida por radiación U.V. para control de contaminación en semielaborados.

Contacto: Gte. Planta, Ing. Flavio Martegani: flavio.martegani@bonprole.com



ANÁLISIS DE CONTAMINANTES MEDIOAMBIENTALES

MINERA ARGENTA & PAN AMERICAN SILVER CORP - CHUBUT - ARGENTINA

ESTUDIOS DE CALIDAD DEL AIRE DEL "PROYECTO NAVIDAD" - Medición de Contaminantes en las localidades de Gastre, Gan Gan, Blancuntre, Telsen y Puerto Madryn- Análisis de material particulado, SO₂, SH₂, NO_x, CO, O₃ CH₄ e Hidrocarburos no metánicos.- <https://www.panamericansilver.com/spanish/operaciones-proyectos/argentina/navidad/>

Trabajo subcontratado por MWH GLOBAL. <http://www.mwhglobal.com>

Contacto: Lic. Luis Alberto Cavanna Regional Market: Luis.Cavanna@us.mwhglobal.com

DETECCIONES DE CONTAMINANTES PARA DIRECCIÓN DE SALUD AMBIENTAL - MUNICIPALIDAD DE VICENTE LÓPEZ - BUENOS AIRES - ARGENTINA

Campaña de monitoreo de calidad de aire programada 2010 - 2012: Detección de: Fenoles Formaldehído, Plomo, Benceno, Fluoruros, Ácidos, Material particulado PM-10, Metales Pesados, BTX y BENZO (a) PIRENO. <http://www.vicentelopez.gov.ar/>

Contacto: Dr. Lucio De Otto: luciodeoto@gmail.com

MEDICIÓN DE CALIDAD DE AIRE Y CARGA TERMICA EN AMBIENTE LABORAL - MONSANTO, PLANTA ZARATE - PCIA. BUENOS AIRES - ARGENTINA

Determinaciones de de formaldehído, amoníaco, material particulado y VOCs. <https://monsanto.com/company/locations/argentina/> Trabajo subcontratado por SGS ARGENTINA S.A. <http://www.sgsgroup.com.ar/>

Contacto: Ing. Claudia Ferreiros :claudia.ferreiros@sgs.com

PETROLERA INFINEUM MEXICO S. DE R.L. DE C.V. - GUADALAJARA - MÉJICO

Evaluación de riesgos de la Planta de fabricación de aditivos y lubricantes de El Salto - Guadalajara. <http://www.infineum.com/>.

Contacto: Ing. Adaliz Guzmán - Adaliz.Guzman@infineum.com

GOLDCORP - CERRO NEGRO - CHUBUT - ARGENTINA

Análisis de contaminantes particulados y gaseosos en hornos de retortas y área de preparación de reactivos. Auditoría técnica y proyecto de ingeniería de ventilación. <https://www.goldcorp.com/Spanish/cartera/operaciones/cerro-negro/default.aspx>

Contacto: Ing. Eduardo Vega: eduardo.Vega@goldcorp.com

COMPLEJOS CINES HOYTS CINEMARK- CDAD. DE BUENOS AIRES - ARGENTINA

Análisis de contaminantes particulados y en salas de proyectores.(SALAS: Complejo Temperley). <http://www.hoyts.com.ar/>

Contacto: Ing. Hernan Rivera - Gte de Ingeniería - Rivera Hernan HRivera@hoyts.com.ar