



IBCCO

SRL

SERVICIOS DE INGENIERÍA

HISTORIA

IBCO SRL Nace el año 2015, con un grupo visionario y de profesionales talentosos con grandes posibilidades e increíblemente limitados. En ese momento se decidí crear una empresa, que diera valor a cada uno de sus colaboradores y que trabajara con un modelo estratégico que les permita desarrollar sus propias motivaciones, que sin importar los años de experiencia se identifique al personal por las capacidades y se remunere en base a estas, que permita pasar directamente al trabajador el beneficio de su trabajo y el valor del mismo.

MISIÓN

Ofrecer servicios de ingeniería competitivos, enfocados en la creación de valor, y en la relación con nuestros clientes y colaboradores, utilizando como herramienta principal la *innovación*.

VISIÓN

Ser un referente internacional en la prestación de servicios de ingeniería y en la relación con nuestros clientes y colaboradores.

¿Qué ofrecemos?

Tel: 68921994 - 76636580

Mail: roger.almaraz@ibco.com.bo

En IBCO SRL diseñamos, calculamos y especificamos:

- Sistemas
- Procesos
- Equipos

Para proveer soluciones integrales en las distintas áreas de ingeniería, siendo especialistas en el desarrollo de soluciones de protección contra incendios.

¿Cómo lo hacemos?

Tel: 68921994 - 76636580

Mail: roger.almaraz@ibco.com.bo

En IBCO SRL desarrollamos soluciones de ingeniería innovadoras, bajo el concepto de que estas deben aportar al desarrollo técnico y económico de nuestros clientes.

Nuestros servicios

Tel: 68921994 - 76636580

Mail: roger.almaraz@ibco.com.bo

Evaluación de la viabilidad técnica y económica de proyectos

Es el análisis ante una idea para determinar si es posible llevarlo a cabo satisfactoriamente y en condiciones de seguridad con la tecnología y recursos económicos disponibles, verificando diversos factores.



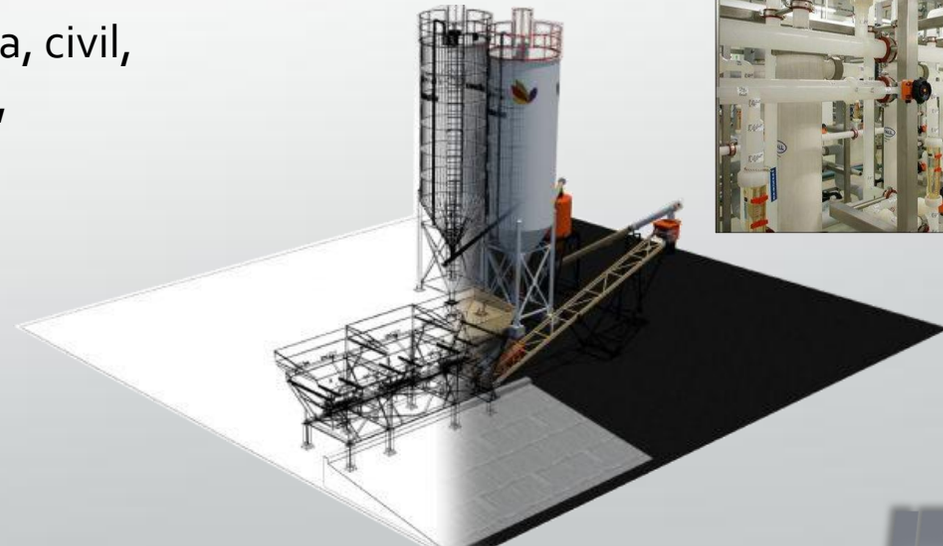
Elaboración de proyectos y Selección de la tecnología adecuada

Consiste en la elaboración del plan de actividades según la normativa vigente, para llevar a cabo el proyecto y la selección de equipos y recursos tecnológicos idóneos para cada tipo de proyecto



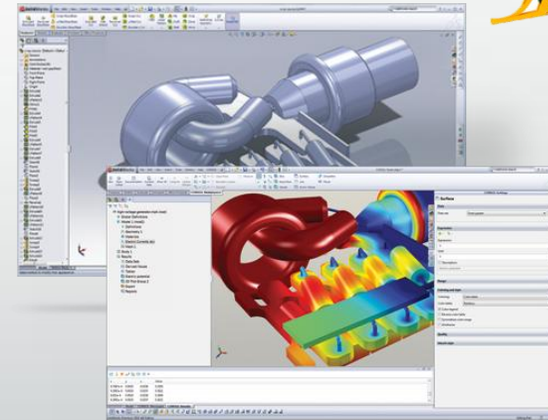
Desarrollo de ingeniería en las etapas Conceptual, Básica y de Detalle

Es el diseño de la ingeniería en las áreas mecánica, civil, eléctrica, instrumentación, control, piping, automatización y procesos.



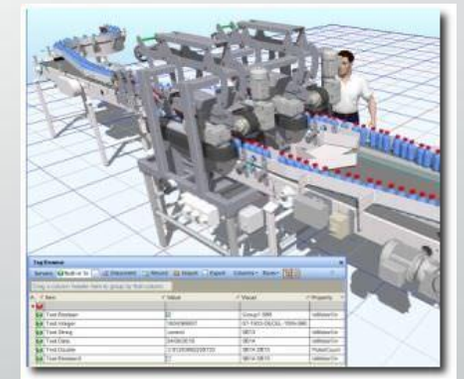
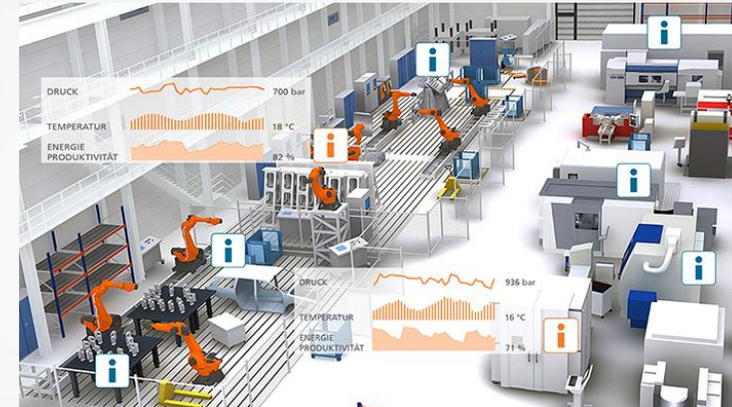
Selección y diseño de equipos

Consiste en la selección o diseño de los equipos ideales, para la optima ejecución de los procesos en la empresa.



Simulación y optimización de procesos en plantas existentes

Mediante software de simulación, se identifican los procesos críticos y se evalúa como optimizarlos



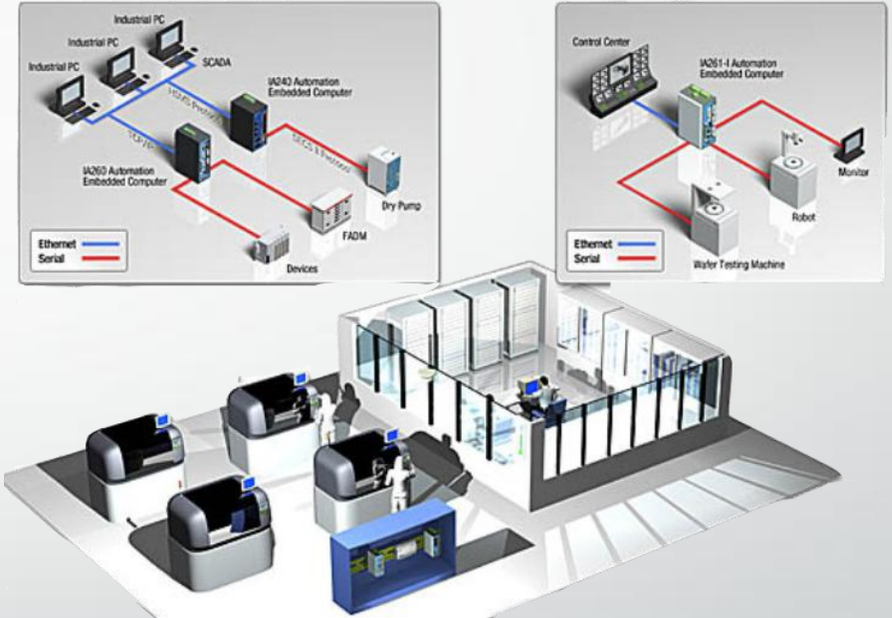
Identificación de cuellos de botella y propuesta de soluciones posibles

A través de un análisis técnico, se identifican las etapas de la cadena de producción que representan cuello de botella y se realizan propuestas de optimización



Diseño de proyectos de automatización y control

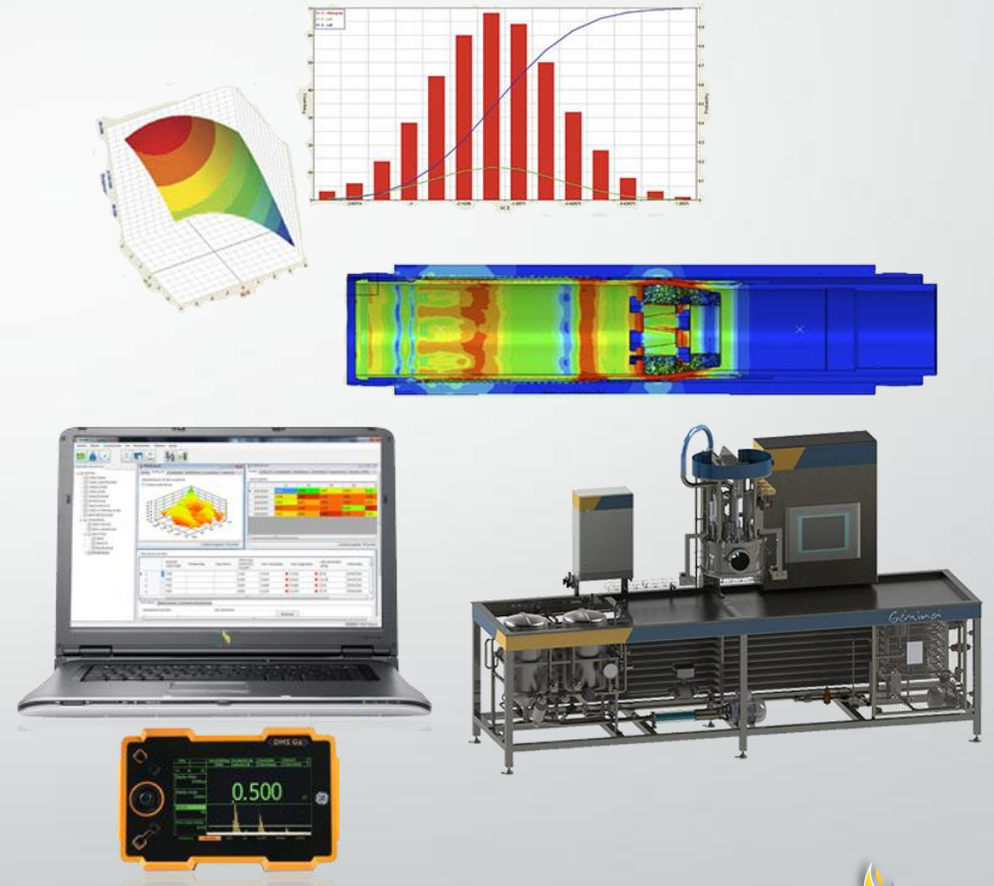
Es el diseño de proyectos en los que se aplica la integración de tecnologías de vanguardia que son utilizadas en el campo de la automatización y el control automático industrial



Diseño de experimentos, plantas piloto y análisis de resultados

Mediante un conjunto de técnicas y herramientas se obtiene la información que se requiere para crear y mejorar un proceso.

Las plantas piloto, son planta a escala reducida. El fin que se persigue es obtener información que permita determinar si el proceso es técnica y económicamente viable.



Ingeniería inversa de equipos y piezas discontinuados

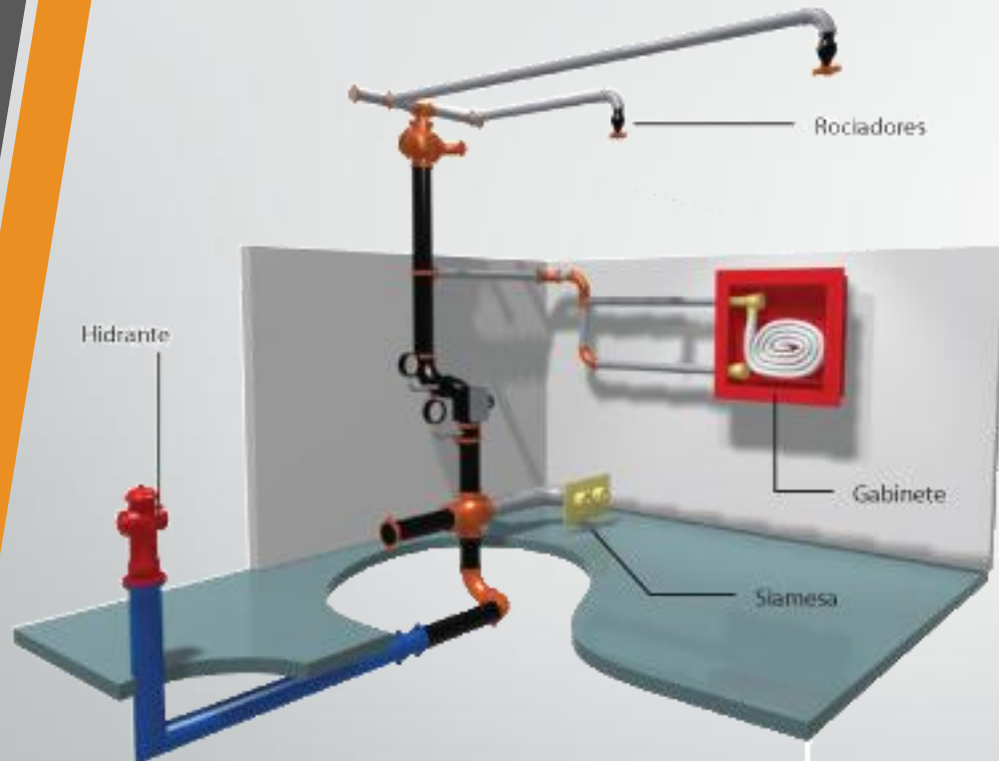
Es el procedimiento de obtener información o el diseño a partir de un producto, con el fin de determinar cuáles son sus componentes, de qué manera interactúan entre sí y cuál fue el proceso de fabricación



Servicios de consultorías

Es el procedimiento de obtener soluciones a diferentes problemas, mediante el análisis de profesionales expertos en el área





Sistema contra incendios

Es el conjunto de medidas, procedimientos y equipos que se disponen en un determinado espacio para protegerlo contra la acción del fuego

Tipos de agentes contra el fuego

Sistema de agua



Sistema de espuma



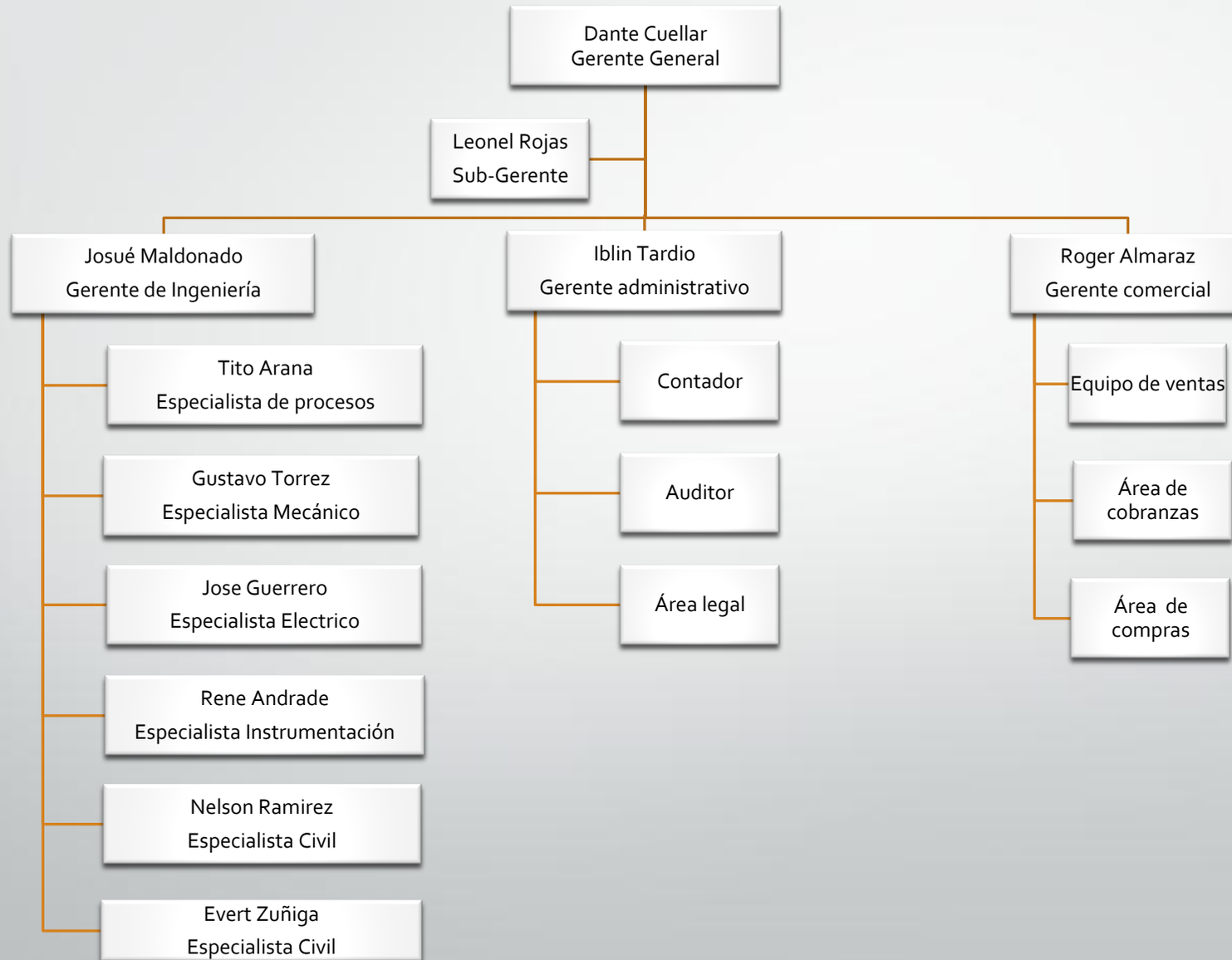
Sistema de agente químico



Aspecto del sistema instalado



ORGANIGRAMA



Nuestra experiencia

Tel: 68921994 - 76636580

Mail: roger.almaraz@ibco.com.bo



SERVICIOS DE INGENIERÍA

Entre los proyectos desarrollados por nuestra empresa se encuentran:

- Ingeniería conceptual, básica y detalle de planta de dilución de soda caustica (Cliente: Brenntag S.A.)
- Revisión de ingeniería y definición de oportunidades de mejora, para disminución de costos de proyecto Viacha (Cliente: SOBOCE S.A.)
- Desarrollo de memoria de calculo de stress del proyecto de planta de tratamiento de aguas residuales (Cliente: YPFB Refinación CBBA)
- Desarrollo de propuesta técnica/economica para licitación NURACI (Cliente: CTS S.A.)
- Apoyo técnico en revisión y validación de ingeniería básica de proyecto de incremento de las capacidades de almacenamiento (Cliente: YPFB Logistica)

Gracias

