



NUESTROS SERVICIOS

DESDE 1963 EN INSTALACIÓN Y
MANTENIMIENTO
DE EQUIPOS INDUSTRIALES

WWW.ENEGAS.ES / WWW.IFISAINGENIERIA.COM



ÍNDICE

ENEGAS

1. REDES DE FLUIDOS

Instalación y Mantenimiento

2. SISTEMAS DE COMBUSTIÓN

Instalación y Mantenimiento

3. FABRICACIÓN Y DISEÑO DE SKIDS

IFISA

1. CONSULTORÍA ENERGÉTICA

2. MONITORIZACIÓN

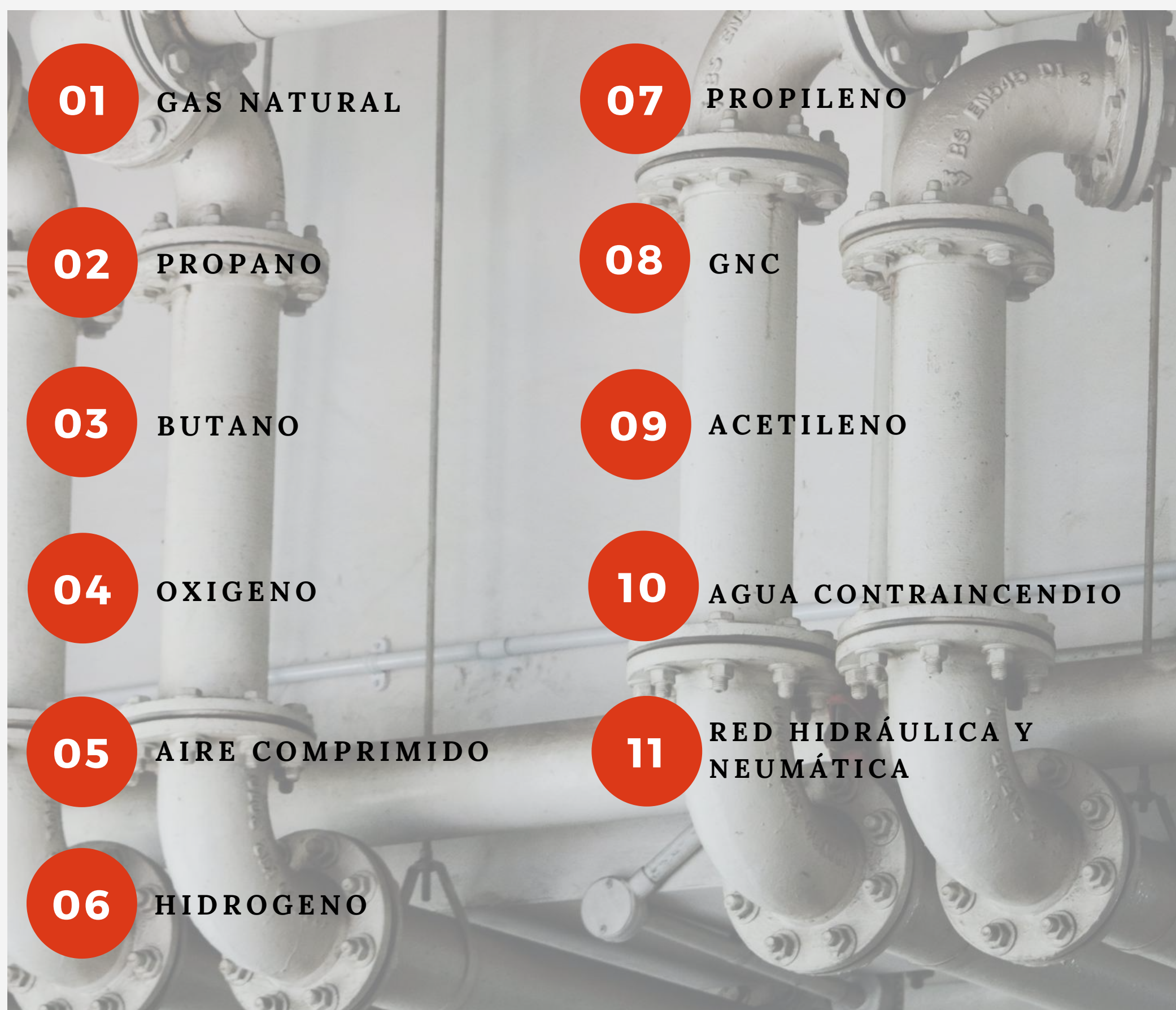
Instalación y Mantenimiento

3. LEGALIZACIÓN AUDITORÍA

REDES DE FLUIDOS

Las redes de fluidos son un conjunto de tuberías unidas entre sí y que tienen por objeto transportar un fluido desde uno o más orígenes hasta uno o más destinos.

INSTALACIÓN



MANTENIMIENTO

Nos encargamos del mantenimiento preventivo y correctivo de tus Redes de Fluidos.

“

Con un mantenimiento adecuado de la red se logrará prolongar la vida de los equipos manteniéndolos en un estado óptimo de funcionamiento, evitando averías.

”

SISTEMAS DE COMBUSTIÓN

El sistema de combustión es una de las partes principales del proceso productivo encargado de transformar los diferentes tipos de combustibles en forma de calor.

INSTALACIÓN



01 HORNOS DE COMBUSTIÓN

04 GASINERAS PARA VEHÍCULOS

02 SOPLETES DE CORTE Y CALENTAMIENTO

05 CALDERA DE PROCESO
• Vapor
• Aceite Térmico

03 QUEMADORES DE PROCESO
• Atmosféricos
• Aire forzado
• Oxi-Gas

06 CALEFACCIÓN INDUSTRIAL
• Pantallas Radiantes
• Tubos Radiantes
• Aerotermos
• Cortinas de Aire Caliente

MANTENIMIENTO

Nos encargamos de las operaciones del mantenimiento preventivo y correctivo de tus Sistemas de Combustión.



Si no realizas un mantenimiento preventivo, antes o después, tendrás una avería y posiblemente una parada de producción, lo que conlleva a pérdidas económicas.



FABRICACIÓN Y DISEÑO DE SKIDS

Los SKIDS Industriales son pequeñas instalaciones autónomas o sistemas modulares que se realizan a medida según la función que vayan a desempeñar.



Nos ponemos a tu servicio para diseñar y fabricar equipos modulares de regulación y control (SKIDs), para su posterior montaje directo, usando sistemas Plug and Play, con equipos industriales en casa del cliente.

Gracias a los SKIDS consigues una importante reducción de gastos de recursos, a la vez que se minimizan los plazos de ejecución.

CONSULTORÍA ENERGÉTICA

La herramienta Sistema de Gestión Energética (SGE) permite gestionar los equipos y procesos, productos y servicios que interactúan con el uso de la energía.

El objetivo del SGE es obtener el mayor rendimiento energético sin disminuir el nivel de prestaciones obtenidos

MONITORIZACIÓN

Un sistema de monitorización energética permite detectar potenciales ahorros y puntos problemáticos, comprobar desviaciones y descubrir por qué ocurren.

Instalación

Implantación e Integración

Mantenimiento

Base de datos, Protocolos, Instrumentación



LEGALIZACIÓN AUDITORÍA



01

INSTALACIONES NUEVAS

Elaboramos los proyectos o memorias necesarios para la legalización de tus instalaciones y equipos, además de su tramitación con los organismos pertinentes.

02

INSTALACIONES EXISTENTES

Realizaremos auditorías para determinar si tus equipos se encuentran, o no, dados de alta en los organismos necesarios, y la legalización de los mismos en caso de que no lo estuvieran.

Además elaboramos los planos de tus instalaciones y realizamos los cálculos de funcionamiento necesarios como: presión, velocidad y pérdida de carga generada.



WWW.ENERGAS.ES
WWW.IFISAINGENIERIA.COM

DESDE
1963
AL SERVICIO DE
LA INDUSTRIA

CONTACTA
ENERGAS@ENERGAS.ES / IFISA@IFISA.ES

2020