

Toluca, Edo. Mex

Atención: A quien corresponda

Tenemos el gusto de saludarle cordialmente a la vez que le presentamos los servicios que nuestra empresa puede brindarle lo necesario en sus equipos quemadores y calderas como:

MANTENIMIENTO PREVENTIVO
MANTENIMIENTO CORRECTIVO
INSTALACION DE EQUIPO
REFACCIONAMIENTO TOTAL
AUTOMATIZACION E INTEGRACION
DESARROLLO DE PROYECTOS

Con el objetivo de reducir las emisiones de gases contaminantes a la atmósfera, calibrando los equipos (quemadores) de transferencia de calor y generación de vapor (tales como hornos de pintura, de fundición y secadores, Calderas) podemos lograr una mezcla adecuada de gas y oxígeno, lo que nos dará como resultado reducir el CO2 a menos de 400ppm, teniendo como beneficios un ahorro energético considerable; cumpliendo con los parámetros que establece la NOM-085 Semarnart-2011 para certificación PROFEPA.

Somos una empresa dedicada a optimizar procesos y equipos de vapor, agua caliente y hornos a través de la instrumentación y automatización. Nuestros servicios de optimización y renovación tecnológica son Retrofits mantenimiento mayor a calderas, control de combustión y quemadores de alta modulación, nos especializamos en recuperación de energía para conseguir ahorros de hasta el 5% anual en el consumo de combustible con equipos de marcas reconocidas como Weishaupt, SIEMENS, Honeywell, Cleaver Brooks, entre otras. Brindamos programas y servicios de mantenimiento a equipos y procesos a través de reparación, mantenimiento preventivo y correctivo.

Trabajamos para la industria en todo el territorio mexicano; Chihuahua, Querétaro, Puebla, Tlaxcala, Edo. de México, Quintana Roo, por mencionar algunos. Contamos con ingenieros altamente calificados para la realización de los proyectos, quienes han dado servicio cien por ciento satisfactorio a grandes empresas como Bacardí, Hitachi-automotive, Ceralto, Gamesa Galletas Pepsico, Glink, Plasess Automotive, CFE, entre otros, garantizando cumplir con las especificaciones y cubrir las necesidades que su empresa requiera.

Agradeciendo su tiempo y consideración, esperamos que después de analizar nuestra presentación, logremos realizar proyectos conjuntamente, sin más por el momento y esperando su pronta respuesta, reciba un cordial saludo.

ATENTAMENTE:

Ato.

FILIBERTO ARELLANO TAPIA