



# DELTA

INDUSTRIAL  
INGENIERIA

Two interlocking grey gears are positioned to the right of the word 'INDUSTRIAL'.

# SERVICIOS DE INGENIERIA Y EQUIPOS INDUSTRIALES



# SUMINISTRO

## SOPLADORES DE HOLLÍN DIAMOND POWER® DE B&W

Con Apoyo de DELTA INDUSTRIAL INGENIERÍA en Centroamérica B&W trabaja con los clientes para ayudarlos a resolver sus problemas de limpieza de calderas más desafiantes. Combinamos los recursos del grupo internacional B&W Diamond Power Products para brindarles a los clientes el mejor equipo cooperativo y productivo, ya sea respondiendo a los nuevos desafíos de la planta o evaluando oportunidades para mejorar el rendimiento de las instalaciones existentes.



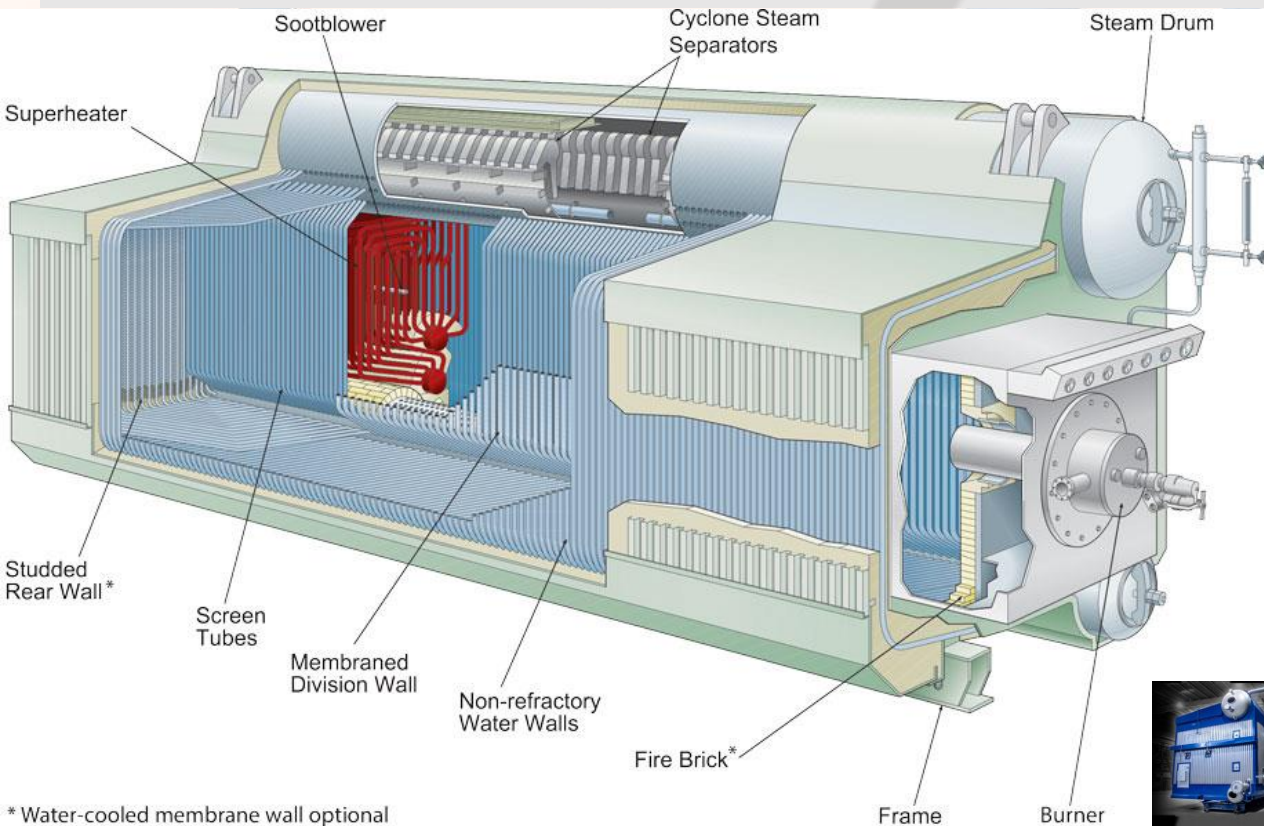
**Diamond Power**



### BABCOCK & WILCOX

**Calderas B&W® y quemadores Coen®: integrados para brindar confiabilidad, eficiencia y valor**

A través de un acuerdo con [John Zink Hamworthy Combustion \(JZHC\)](#), B&W ofrece una solución integral de generación de vapor que combina los quemadores Coen® de JZHC con las calderas de paquetes de tubos de agua de B&W para refinación, petroquímica, pulpa y papel, minería, manufactura, servicios públicos y otras industrias.



\* Water-cooled membrane wall optional



## TORRES DE ENFRIAMIENTO DE BABCOCK & WILCOX

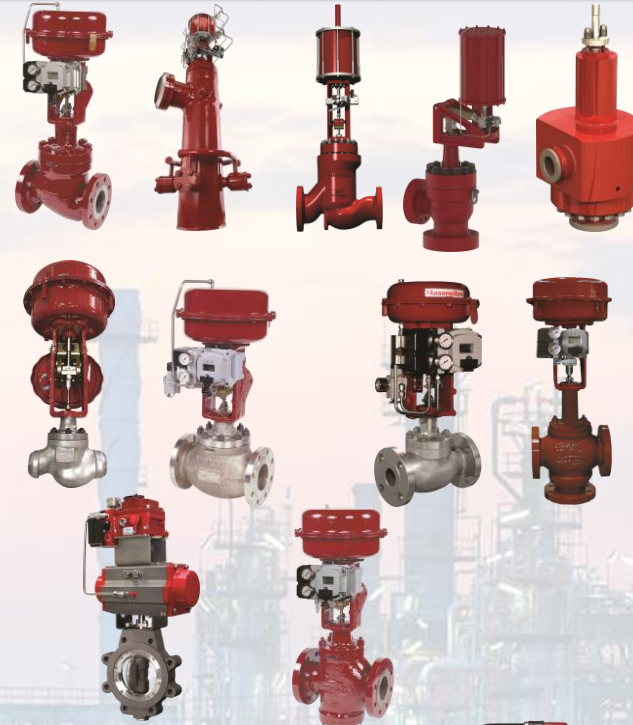
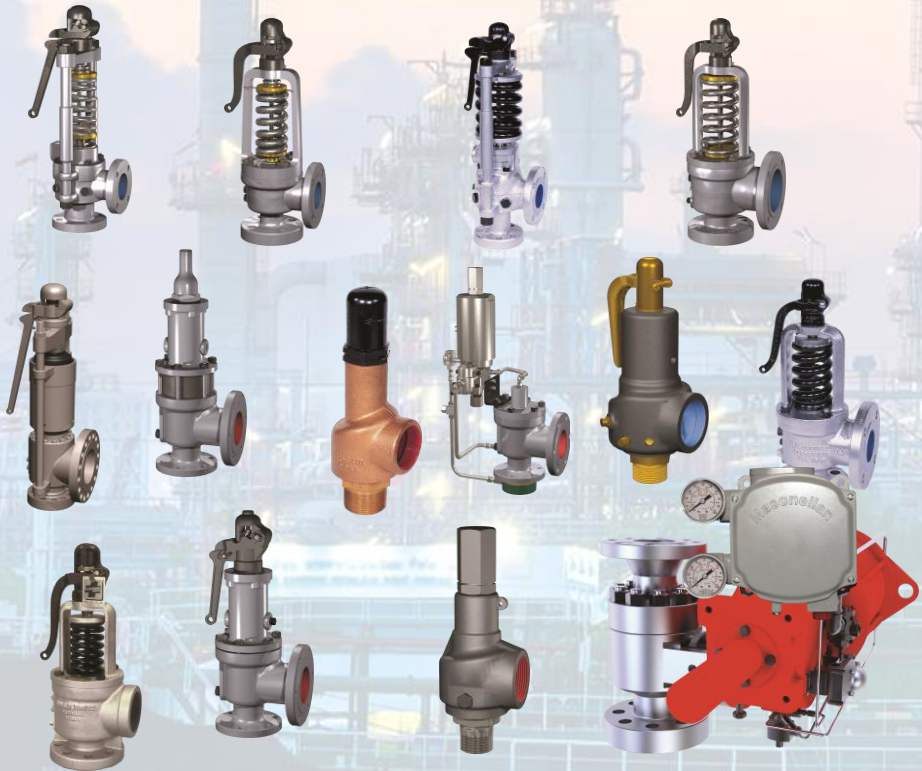
### Experiencia global en torres de enfriamiento

Babcock & Wilcox Environmental (B&W), a través de su línea de productos SPIG™, opera a nivel mundial suministrando una amplia gama de sistemas de refrigeración llave en mano. Desde 1936, han diseñado, rediseñado e instalado muchos proyectos de sistemas de refrigeración de última generación para una amplia gama de industrias, incluyendo petróleo y gas, petroquímica, generación de energía, conversión de residuos en energía, cogeneración y ciclo combinado, y calefacción y refrigeración urbanas, por nombrar Unos pocos.



### ¡Alta seguridad de sobre presión en recipientes y líneas!

Suministro de una línea completa de Válvulas de Seguridad, Seguridad-Alivio, diseñadas y fabricadas acorde a estándares internacionales API, ASME I y ASME VIII.








### Válvulas de control de globo, rotativo y control Severo:

Válvulas de Control para aplicación en vapor, líquidos, gases y otros fluidos. Alta flexibilidad con el cambio en línea de los internos de la válvula (eje, obturador y asiento roscado). Alta seguridad gracias al diseño de eje anti eyección, alto rendimiento con internos atenuantes de sonido.



# SISTEMAS DE LIMPIEZA ACÚSTICA DE CALDERAS DE CALDERAS

Los limpiadores acústicos neumáticos accionados por aire se utilizan normalmente para la limpieza de áreas de temperatura más baja en diferentes aplicaciones en plantas con:

-  **Caldera**
-  **Sobrecalentadores**
-  **Economizadores**
-  **Precalentadores de aire**
-  **Evaporadores**



**Filtros y ventiladores de las salas de caldera**  
 Previenen la formación de acumulaciones de partículas en silos y ciclones. Junto con el NCSD®, limpiadores acústicos neumáticos forman la base de nuestra ingeniería de sistemas de limpieza.



## Limpieza acústica VS sopladores de hollín de vapor

COMPARA Y HAZ TU ELECCIÓN.

Ventajas del limpiador acústico en comparación con el método de limpieza más común; soplador de hollín  
 Eliminando la necesidad de vapor (El vapor se destina para su propósito original y no se desperdicia en la limpieza.)



# OFICINAS DE CONTACTO

## OFICINAS CENTRALES GUATEMALA

Dirección: Boulevard Vista Hermosa 14-87 zona 15  
Guatemala, Guatemala

Mail: [info@deltaindustrialgt.com](mailto:info@deltaindustrialgt.com)

WEB: [www.deltaindustrialgt.com](http://www.deltaindustrialgt.com)

Oficinas: (+502) 2508 9751

WhatsApp: (+502) 3671 8841



Visita nuestra pagina WEB y síguenos en nuestras  
redes sociales en los siguientes links:



**VER Video Institucional**  
**DELTA INDUSTRIAL INGENIERIA**