



Instalaciones y Mantenimiento

Las nuevas instalaciones de equipos o el mantenimiento de los mismos no forma parte de la naturaleza del negocio. Eso obliga a distraer atención, personal, recursos materiales y económicos, además de pérdida de tiempo, retrasos, paros que complican y retrasan los procesos productivos y encarecen los mismos. Por ello, cada día son mas las empresas que externalizan estos procesos a equipos expertos que les liberan de estructura y personal ajenos a su especialidad. *INDUSTRIAS AJA* está ayudando a conseguirlo con empresas muy diferentes mediante una amplia gama de servicios:

- INSTALACIONES NUEVOS EQUIPOS
- MONTAJES INDUSTRIALES
- INSTALACIONES TUBERIA
- MODIFICACIÓN DE EQUIPOS
- PLATAFORMAS
- ESPECIALISTAS ALTAMENTE CUALIFICADOS
- ACTUACIÓN MEDIANTE PRESUPUESTO O ADMINISTRACION



Industrias AJA de Lliçà, S.L

Avda del Vallès, nº16 Nave C, km 11 Pol.Ind. Las Serra I
 08185 Lliçà de Vall - Barcelona
 Tel: 93 843 98 52 - Fax: 93 843 79 72
 e-mail: aja@ajasl.es - www.ajasl.es



CERTIFICADORA ACREDITADA POR ENAC

Industrias AJA de Lliça, S.L.



REACTORES
 FUSORES
 INTERCAMBIADORES
 DEPÓSITOS
 DESGASIFICADORES
 TOLVAS
 MANTENIMIENTO

ASESORAMIENTO
 SERVICIO
 EXPERIENCIA
 RENTABILIDAD
 ADAPTACIÓN
 CALIDAD

CALDERERIA EN ACERO INOXIDABLE

Industria General



Industria Química



Industria Farmacéutica



Industria Alimentaria



Industria Cosmética



Instalaciones y Mantenimiento





Reactores, intercambiadores, fusores, depósitos, tolvas, desgasificadores, instalaciones...

¿Se podría hablar de “orfebres” en calderería? ¡Si!

Hace más de 45 años, un pequeño taller inició su actividad con “esa vocación”. Competía con empresas ya consolidadas pero muy pronto se hizo un hueco. ¿Cómo? Tratando cada reactor, como “una obra de orfebrería”. Con mimo, con cariño, con la concentración de quien quiere hacer y entregar una obra perfecta.

También, comprendiendo la responsabilidad y trascendencia de su aplicación. Esa empatía, esa clara orientación al cliente y sus expectativas ha permitido que hoy, **AJA**, sea tenida en cuenta por quienes quieren **LO MEJOR**.

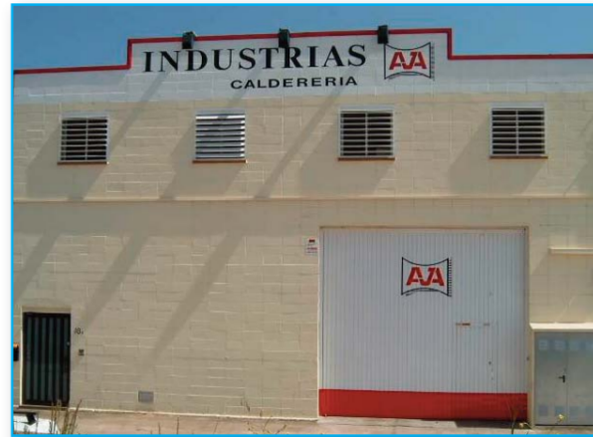
AJA ofrece a su ya amplia y prestigiosa clientela, la realización de proyectos de calderería en **diferente materiales: acero inoxidable, aleaciones especiales como Inconel, Hastelloy, titanio, etc...** y respetando los códigos de diseño: **ASME, TEMA, API, UNE, EN, AD-MERKBLATTER**.

Actualmente estamos certificados en **ISO 9001:2015** y según la directiva 2014/68/UE de equipos a presión **Módulo H**.

La capacidad de respuesta es muy variada: **Reactores, intercambiadores, fusores, depósitos, tolvas, desgasificadores** y también **instalaciones y mantenimiento** de las mismas.

AJA satisface las necesidades de empresas líderes en la **industria en general, química, farmacéutica, alimentaria y cosmética** a quienes ayudamos en su desarrollo industrial.

Eso es lo que **AJA** ofrece a quienes les confían sus proyectos: **el resultado de una auténtica vocación y trabajos de “orfebres” de calderería en acero inoxidable**.



Tuberías e Instalaciones





Silos y montajes



¿Cuál es nuestra **MISIÓN** ante los clientes?

OPTIMIZAR nuestra oferta en:

ASESORAMIENTO. Una larga experiencia en muy variados proyectos nos permite aportar soluciones y colaborar muy estrechamente con nuestros interlocutores.

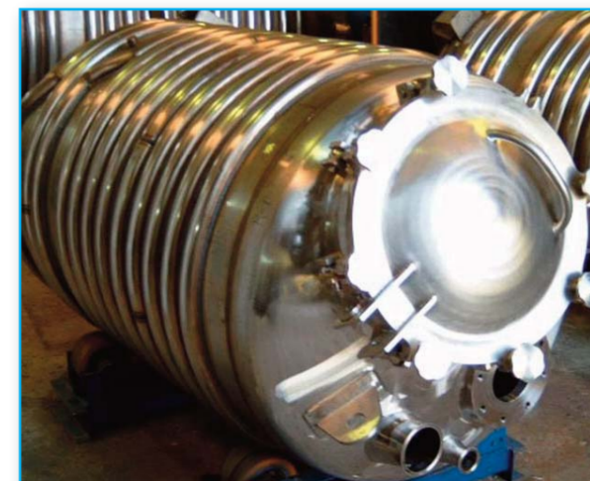
SERVICIO. Sincronizamos la planificación para efectuar la entrega “justo” cuando se precise. ¡No hay desfases!

RENTABILIDAD. Optimizamos la correlación “calidad/servicio/precio” para ser “la mejor inversión” para quienes confían en nosotros.

ADAPTACIÓN. Trabajamos “a medida”. Nos adaptamos a los diseños o proyectos más variados.

EXPERIENCIA. Más de 45 años de fabricación nos permiten ofrecer una larga lista de productos bien acabados y clientes satisfechos.

CALIDAD. Buscamos la mejor. Vamos “más allá” de hacer una caldera para fabricar el equipo que mejor satisfaga las expectativas de cada cliente.





Industria química

La industria química está en permanente evolución. Su campo de aplicación es cada día más variado, riguroso, exigente. Es indispensable disponer de proveedores que contribuyan a la misma mediante equipos seguros, rentables, "a medida".

AJA lo hace mediante equipos... desgasificadores, reactores, depósitos, columnas e intercambiadores

y siempre con el constante común denominador de sus características diferenciales:

Asesoramiento, servicio, rentabilidad, adaptación, experiencia, calidad y seguridad.



Depósitos





Tanques



Industria alimentaria

Las empresas alimentarias están obligadas a dar respuesta a incesantes demandas de seguridad y cantidad por el mercado. A la vez, controles cada día más rigurosos exigen niveles más altos de seguridad, calidad y al mínimo coste de producción.

AJA está ayudando a materializar esas metas mediante la fabricación de productos avanzados como

Reactores, intercambiadores, depósitos y tolvas.





Industria farmacéutica

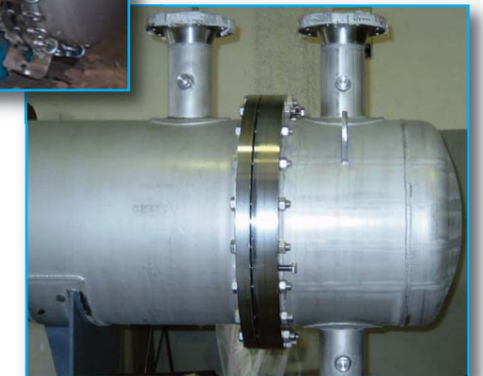
La industria farmacéutica sufre exigencias desde diferentes frentes. Grandes inversiones en investigación obligan a contar con equipos muy fiables que garanticen un funcionamiento perfecto dada la complejidad y trascendencia de su producción.

AJA cuenta con una larga experiencia como suministrador de equipos para este sector. Eso significa la tranquilidad de una buena inversión, una entrega puntual y una fabricación a medida que permite a las empresas alcanzar sus objetivos.

Ayudamos con equipos como reactores, intercambiadores, depósitos, CIPS e instalaciones.



Intercambiadores





CIPS de limpieza

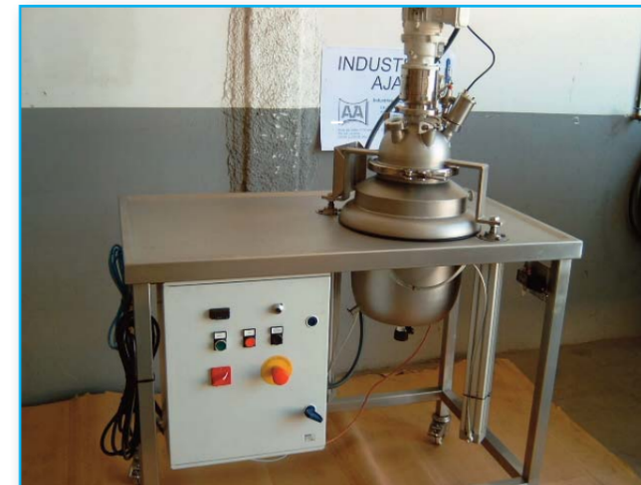


Industria cosmética

El mundo de la cosmética, tiene una presencia creciente en los negocios. Las más variadas marcas crean mercados con productos altamente sofisticados y funcionales para alcanzar cifras de negocio muy importantes. Precisan, para ello, equipos que puedan elaborar productos que son químicos pero que se convierten en esperanza de felicidad para millones de personas.

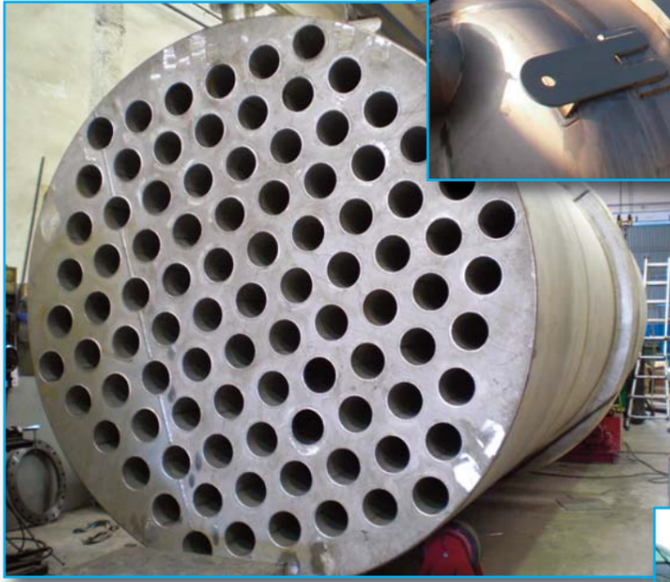
AJA está contribuyendo a ese desarrollo mediante gamas como:

Fusores, reactores, intercambiadores, depósitos, tolvas, instalaciones.





Columnas



Autoclaves

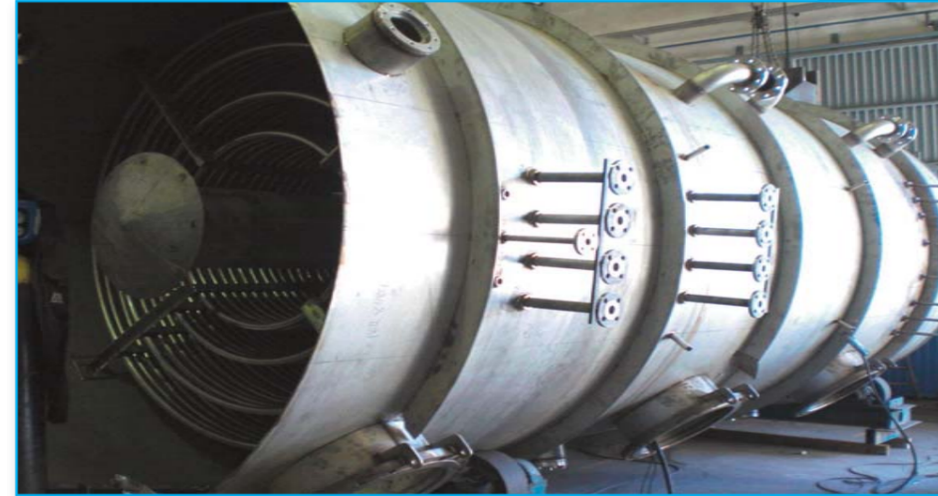




Secadores y Filtro Nucha



Columnas





Reactores



Reactores

