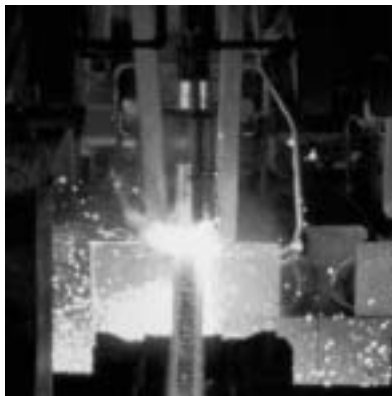


La Industria Siderúrgica

La importancia del hierro como materia prima para la producción de acero, confiere a este metal una importancia económica excepcional.

Actualmente el acero se obtiene tanto de forma convencional, a partir del arrabio, en acerías LD, como, cada día con más significación, en hornos eléctricos de arco mediante la fusión de chatarra reciclada o prerreducidos de hierro.

En España contamos con una Industria Siderúrgica moderna y eficiente, ya reconvertida, que permite producir acero en todas sus formas y calidades. Esta industria proporciona empleo directo a más de 22.000 personas, facturando más de 9.000 millones de euros, con una inversión próxima a los 500 millones de euros.



Los principales grupos productores de aceros no aleados en España son Arcelor en primer lugar, con factorías en Asturias, Vizcaya, Guipúzcoa, Madrid, Navarra, Valencia y Zaragoza; Celsa con factorías en Barcelona, Bilbao, Santander y Álava; y otras empresas de importancia como Siderúrgica Balboa en Badajoz, Megasa Siderúrgica en La Coruña, Siderúrgica Sevillana en Sevilla y CAF en Guipúzcoa.

En aceros aleados destacan Acerinox con factorías en Algeciras, Ponferrada (Roldán) e Inoxfil en Igualada, Olarra en Vizcaya, GSB en Guipúzcoa y Sidenor en Vizcaya, Álava y Santander.

Finalmente, en la fabricación de tubos sin soldadura son importantes Tubacex en Álava, Productos Tubulares en Vizcaya y Tubos Reunidos en Álava. ❖



FECHAS EN LA SIDERURGIA ESPAÑOLA

- 1886 Comienzo de la producción con convertidor Bessemer.
- 1958 Se supera el millón de toneladas de arrabio.
- 1960 Primera máquina de colada continua.
- 1963 Primera planta de acería LD.
- 1969 Último año de producción de acero Bessemer.
- 1976 Mayor empleo en siderurgia: 77.820 personas.
- 1981 Inicio de la reconversión siderúrgica.
- 1983 Último año de producción en hornos Martín-Siemens.
- 1986 Adhesión de España a las Comunidades Europeas.
- 1993 Reestructuración de la siderurgia integral.
- 1995 Privatización de empresas públicas siderúrgicas.
- 1996 Primera acería compacta CSP en España y Europa.
- 2001 Cifras: Producción de acero: 16,5 millones de toneladas.
Laminados en caliente: 15,2 millones de toneladas.