



BAMESA

Implantación de un Sistema de Control de Tiempos basado en terminales B-Net 93 20 con lectura de tarjeta por proximidad Legic.

Implantación del Sistema de Tiempos junto con SAP R/3 como ERP Corporativo a nivel Global. Instalación de Terminales en todos los centros de producción internacional.



MARZING, S.A.
Marketing Department



BAMESA se funda en Barcelona en 1.962, de la mano de un pequeño grupo de emprendedores locales, bajo la denominación Barcelonesa de Metales.

Tras los primeros productos destinados a la fabricación de mobiliario metálico, pronto se instalan las primeras líneas de corte transversal y longitudinal.

Hacia finales de la década de 1.960, la producción experimenta un fuerte crecimiento. En 1.970, se constituye Hierros de Levante, situada en Sagunto (Valencia). La planta situada en Pancorbo, Burgos, fue inaugurada en 1.984. En 1.995, se consolida el crecimiento de BAMESA con la apertura en Dos Hermanas (Sevilla) para atender al

Success story

Mercado de Andalucía y Extremadura, que unida al resto de Centros de Servicio del Acero, consigue abarcar la totalidad del mercado nacional.

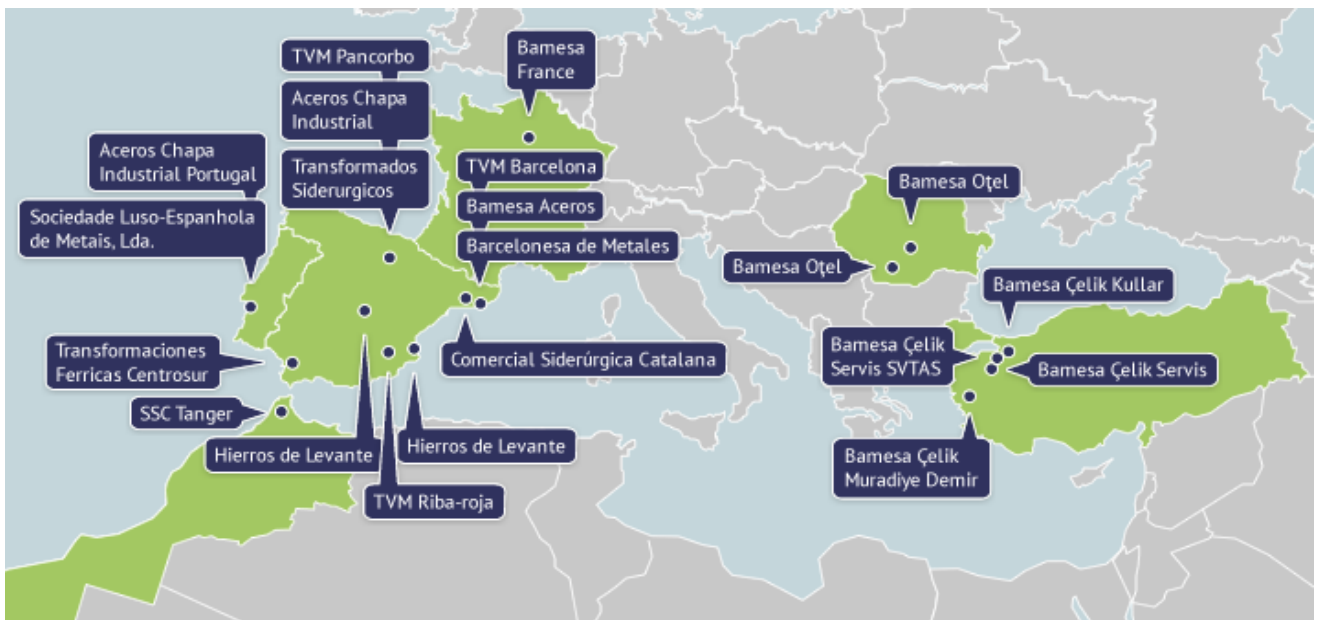
La expansión internacional se inicia en 1.988 con la apertura de la Sociedad Luso Española de Metais, que con el paso de los años se convierte en el Centro de Servicios del Acero líder del País.

En 2.000, BAMESA consolida su vocación internacional con la apertura en Bursa (Turquía) de un centro de Servicio del Acero, BAMESA Çelik Servis Sanayi ve Ticaret.

Prosigue su expansión internacional en 2.003, con la adquisición de BAMESA France (antes Cofrater), ubicada en Bonneuil-sur-Marne (París). En 2.005, se abre en Rumanía el Centro de Servicio del Acero de BAMESA OTEL en Topoloveni (Pitesti).

En 2.011, se inicia la construcción de un segundo Centro de Servicio del Acero en Turquía, en la región de Mnisa, junto con dos centros logísticos en Kullar y Gemlik.

En el año 2.102, Bamesa se establece en Tánger (Marruecos).



Desde al año 2.006 MARZING, S.A. Acompaña a BAMESA, tanto a nivel nacional como a nivel internacional como suministrador de la solución de Control de Tiempos , tanto con equipamiento Hardware con Terminales B-Net 93 20 para la recogida de fichajes, como con la solución de

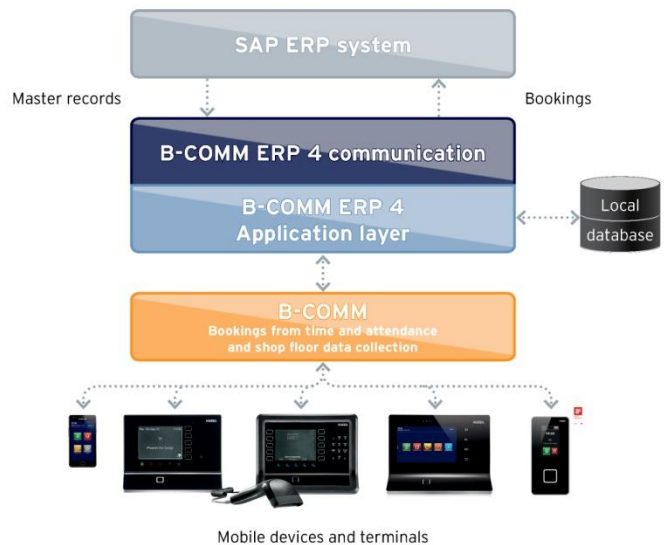
Software M_Comm SAP R/3 para la integración de registros en SAP R/3, y su sistema de lectura se realiza a través de tarjetas de identificación de proximidad Legic.

El Sistema trabaja de una forma descentralizada

Success story

desde el punto de vista de la recogida de marcas de tiempos , ya que estas se producen en los Terminales que cada centro tiene instalados y la centralización de las mismas en el ERP corporativo que opera desde su sede central en Barcelona

El Sistema de tiempos trabaja con la tabla de Mini Maestros que son bajados desde SAP R/3 de forma automática con jobs programados, estas tablas son alojadas en el Software de Comunicaciones M_Comm que se encarga de validar cualquier registro que el llega desde los terminales en tiempo real, mirando en la tabla de Mini Maestro correspondiente y respondiendo de



una manera personalizada con sus datos de Apellidos y Nombre.