

C/ Calera, 3 – Oficina 27
28760 Tres Cantos
E-Madrid
Tel. +34 91 806 00 00
www.marzing.es
marzing@marzing.es

Success Story



AMARA, S.A.

Implantación de un Sistema Integral de Control de Accesos y Tiempos con Interface para AGORA de la Compañía UNIT 4 con **Biometría**.

amarA

Una compañía Iberdrola



MARZING, S.A.
Marketing Department

AMARA, S.A.

Una compañía IBERDROLA.



Así, en la época de las grandes obras como las Centrales Hidráulicas, Térmicas y más tarde las Nucleares, la cifra de negocio de la Compañía se basaba en el suministro de productos mecánicos y material de soldadura, actividad en la que alcanzó un elevado prestigio como Distribuidor especializado.

AMARA, S.A. es una Compañía Iberdrola, grupo de referencia líder en el sector de distribución de material eléctrico y la gestión de servicios logísticos. Amara ofrece una amplia oferta de materiales y soluciones para los sectores industrial, energético, ingenierías y telecomunicaciones. AMARA nace como almacén de ferretería industrial en el año 1.957.

En el periodo 1.987 – 1.991, se incorporó al la oferta de AMARA la gama de productos eléctricos, que en breve se convirtió en la actividad principal. En el quinquenio 1.992 – 1.996 se implican nuevas políticas de diversificación, como consecuencia se llega a la situación actual de liderazgo en la Distribución de Material Eléctrico de media tensión.

En el año 2.002 AMARA inicia su

Success Story



actividad en la Gestión de Servicios Logísticos de la mano de IBERDROLA.

AMARA, S.A. dispone de 13 Delegaciones en España y su sede central esta ubicada en Madrid (España). El Proyecto ha supuesto la instalación de Terminales de control de accesos y presencia modelos B-web 91 05 FP y B-web 97 00 respectivamente con lectura Biométrica e Interface de datos Net_Consentio para la gestión dentro de la Aplicación AGORA de la Compañía UNIT 4 en las diferentes Delegaciones y su sede Corporativa.



Este Proyecto ha supuesto el relevo de la anterior plataforma instalada en AMARA, S.A. con terminales Bedas 93 40 de lectura a través de tarjetas de Inducción por la nueva tecnología BIOMÉTRICA y sus terminales B-web 97 00. Se han tenido muy presentes los aspectos de comodidad, al permitir al usuario la introducción de datos mediante un display Touch Screen de 7 "", de funcionalidad al ser totalmente configurable y permitir definir las funciones guiadas en su interface de usuario y de seguridad al evitar el intercambio de tarjetas de identificación.

