



ACERALIA
Corporación Siderúrgica, s. a.

HECHO RELEVANTE

Las actuaciones desarrolladas por el Grupo Aceralia con relación al "Efecto 2000" desde enero de 1998 han sido las siguientes:

1.- Creación de un Grupo de Trabajo sobre la cuestión con responsables para cada una de las tres áreas en las que se ha dividido el problema:

- Informática de Gestión, con su Hardware, Software, aplicaciones de comercial, producción, expediciones, facturación, Informática Distribuida, Comunicaciones y Redes, y PCs.
- Informática de Procesos y Control de Producción.
- Automatización Básica Industrial.

2.- El procedimiento aplicado común para cada una de las áreas es el siguiente:

- Revisión e inventario de sistemas y equipos.
- Análisis de impacto o diagnóstico realizado.
- Valoración y elección de las alternativas posibles.
- Transformación/adecuación de los equipos y sistemas.
- Pruebas: Individuales e integrales.
- Instalación y seguimiento.

3.- El Plan de Trabajo establecido para cada una de las áreas figura en Anexo.

4.- Con independencia de lo anterior está prevista la remisión en el primer trimestre de 1999 de un cuestionario a los proveedores de Aceralia sobre el posible efecto "Y2000" en los productos suministrados.

El Comité de Dirección del Grupo analiza periódicamente la evolución del Proyecto, manteniendo informado de su desarrollo e incidencias al Consejo de Administración.

Madrid, a veintinueve de enero de 1999.



	INVENTARIO	PLANIFICACIÓN	CONVERSIÓN	INTEGRACIÓN
1. Informática: Hardware y Software del sistema				
1.1. Redes	Jun-1998	Oct-1998	May-1988	Jun-1999
1.2. Servidores	Mar-1998	Sep-1998	May-1998	Jun-1999
1.3. Periféricos (terminales, impresoras)	Mar-1998	Sep-1998	May-1999	Jun-1999
1.4. PC-clientes	Ene-1998	Jun-1998	Nov-1998	Ene-1999
2. Aplicaciones de Informática				
2.1. Financiera y Contabilidad	Oct-1997	Ene-1998	Mar-1998	Jun-1999
2.2. Aplicaciones Comerciales	Feb-1998	May-1998	Mar-1999	Jun-1999
2.3. Producción	Feb-1998	Sep-1998	May-1999	Jun-1999
2.4. Productos acabados y expedición	Feb-1998	May-1998	Mar-1999	Jun-1999
2.5. Almacenes y adquisiciones	Oct-1997	Mar-1998	Mar-1999	Jun-1999
2.6. Gestión de Recurso Humanos	Mar-1998	Abr-1998	May-1999	Jun-1999
2.7. Informática de usuario final.	Ene-1998	Jun-1998	Sep-1999	Oct-1999
3. Control de proceso				
3.1. Redes.	Sep-1998	Ene-1999	May-1999	Jun-1999
3.2. Servidores.	Sep-1998	Ene-1999	May-1999	Jun-1999
3.3. Periféricos.	Sep-1998	Ene-1999	May-1999	Jun-1999
3.4. Aplicaciones	Sep-1998	Ene-1999	May-1999	Jun-1999
4. Automatización básica				
4.1. Hardware	Ene-1999	Feb-1999	Jun-1999	Jul-1999
4.2. Redes	Ene-1999	Feb-1999	Jun-1999	Jul-1999
4.3. Aplicaciones	Ene-1999	Feb-1999	Jun-1999	Jul-1999
5. Instrumentación	Ene-1999	Feb-1999	Jun-1999	Jul-1999
6. Sistemas inmersos	Ene-1999	Feb-1999	Oct-1999	N/A