

BIT nº 19:

Noviembre -Diciembre 1981

Nuestro número 19 estaba fundamentalmente dedicado al gran "Debate sobre las Telecomunicaciones y la Electrónica en España" que COIT y AEIT organizaron con gran éxito durante el mes de noviembre de 1981. Como consecuencia de ello, ese mismo año, Actualidad Electrónica eligió personaje electrónico del año a nuestro Decano y Presidente de entonces Angel Luis Gonzalo, a quien precisamente, coincidencias de la vida, acaba de elegírsele Ingeniero de Telecomunicación

Pues aquellas jornadas fueron elementos destacados en una sociedad inmersa en el debate y enormemente sensible al cambio de impresiones. Difícilmente podría imaginarse una experiencia parecida en los momentos actuales.

de 1991, tal y como se cuenta en estas mismas páginas.

Se convocó a todos los que tenían algo que apostar. Así, y en sucesivas mesas redondas, una por semana, y con gran repercusión en el sector, debatieron sus puntos de vista tanto empresarios, como profesionales, entidades explotadoras y sindicatos. Allí estuvieron todos y se manifestaron abiertamente.

Se dijeron muchas cosas que también ahora nos resultarían familiares. Se quejaba César Rico, entonces director general de Amper, de su empresa que "a pesar de haber realizado todo aquello que la gente dice que no hace la empresa española (invertir, investigar, exportar, diversificar mercados, etc) se encuentra como aquel, que habiendo comprado todos los números de un sorteo, se hubiere quedado sin premio" ¿les suena?

José María Coronado, entonces adjunto al Consejero Delegado de Standard (hoy Alcatel) caracterizó el panorama industrial de desolado y la situación de su empresa de seria y grave como consecuencia de una importante disminución de pedidos de la entonces CTNE (hoy "Telefónica ¿de España?"). De nuevo, ¿les suena todo esto? Nuestro número 19 tenía como monográfico la Robótica, que entonces surgía con fuerza. Fernando Viles escribía un artículo titulado "Alud de Micros" con un contenido que, esto sí, no tiene nada que ver con lo que hoy en día existe.

Nuestra sección "en pocas palabras" (hoy "Display") filtraba la composición de la 1º Comisión encargada de poner en marcha el primer PEIN y que supuestamente estaba formada por: José Angel Sánchez Asiaín, presidente del Banco de Bilbao; Enrique Masó, empresario electrónico y consejero del Banco de Bilbao; José Vicente Cebrián, director general de Electrónica e Informática; Gabriel Ferraté, rector de la Universidad Politécnica de Barcelona; Antonio Rodríguez, director de la división electrónica del INI; Antonio Barrera de Irimo, ex ministro; Pedro Higuera, director general de Aniel; Diego Martínez Boudes, consejero delegado y director general de Telefónica; Miguel Angel Eced, director general de Correos y Telecomunicaciones; Vicente Ortega Castro, director de la Escuela de Ingenieros de Telecomunicación de Madrid; Alejandro Nieto, presidente del Consejo Superior de Investigaciones Científicas y Julián Marías. Prácticamente todos hoy en puestos menos relevantes de los que entonces ocupaban, pero ¡qué buen trabajo hicieron con el primer PEIN!

Destacábamos un informe elaborado entonces por ANIEL, según el cual "el Estado invierte poco y con un criterio poco favorable para el desarrollo y promoción de la industria nacional electrónica." El estudio consideraba que el Estado no definía con precisión los bienes que ponía a disposición de la sociedad (sanidad, telecomunicación, defensa y otros) ni planificaba ni coordinaba las inversiones a realizar.

informe especifica que mientras nuestro consumo global de bienes electrónicos se incrementó en 1980 en un 14 por ciento, la producción nacional quedó prácticamente estancada y las importaciones se incrementaron en un 29 por ciento.

¡Qué! ¿Les sigue sonando todo ésto? ¿Será que la vida es cíclica como dicen? Hasta el próximo número.