

HECHOS SIGNIFICATIVOS DEL AÑO 1993

ENERO. Telefónica Internacional entra en el negocio de las páginas amarillas en Chile al adquirir el 51 por ciento de Publiguías. La operación, que alcanzó un importe de 5 millones de dólares, se realizó en asociación con la Compañía de Teléfonos de Chile (CTC), que participa en la empresa con un 9 por ciento del capital social.

FEBRERO. El Consejo de Administración de Telefónica aprueba una inversión extraordinaria para adaptar las centrales telefónicas a fin de que puedan facilitar el servicio de Facturación Detallada.

Telefónica Sistemas se constituye en cabeza de un nuevo grupo de empresas, específicamente orientado a ofrecer soluciones a las crecientes y complejas exigencias de los clientes empresariales de Telefónica.

MARZO. Siete nuevos operadores públicos europeos firman en Madrid su adhesión al proyecto piloto ATM, un protocolo de acuerdo referido a la implementación en todo el ámbito europeo de una infraestructura basada en el Modo de Transferencia Asíncrona (ATM).

ABRIL. Telefónica presenta en la Junta General de Accionistas, celebrada el día 16, un amplio abanico de compromisos públicos de mejoras y avances del servicio. Universalizar el servicio, instalar la línea en menos de 20 días, mejorar la calidad, implantar la factura detallada, modernizar la red, desarrollar nuevos servicios y reducir el precio de la factura telefónica son los 7 puntos en los que se basaba el "Compromiso Público" que Telefónica asume con sus clientes y con la sociedad en general.

El presidente manifestó que la misión de la Compañía "es hacer que Telefónica sea identificada por sus clientes actuales y potenciales como el VENDEDOR PREFERIDO de servicios de telecomunicación".

Telefónica presenta en la Junta General, y ante la sociedad en general, la nueva identidad de la Compañía que supone el cambio del logotipo.

MAYO. Telefónica inaugura en Rumanía el Servicio de Telefonía móvil celular "Telemobil", tan sólo un año después de que la empresa consiguiera la licencia para operar el servicio y constituir la empresa Telefónica Romania.

Telefónica promueve la construcción del "Unisur", primer cable submarino del cono sur americano. Entrará en servicio en 1994 y a través de su conexión (en Brasil) con los cables Americas I y Columbus II. El Unisur permitirá la unión directa de Argentina con el resto de continentes.

Telefónica desarrollará un vasto programa de gestión empresarial a través del “Proyecto Arco” para armonizar la acción comercial de Telefónica, integrando en una aplicación todos los procesos de la gestión empresarial.

JUNIO. Se realiza la primera emisión radiofónica de España a través de la Red Digital de Servicios Integrados (RDSI) de Telefónica.

Telefónica lanza el servicio “Moviline” de telefonía móvil. Telefónica Servicios Móviles (TS1) es la empresa responsable de su lanzamiento y comercialización.

Telefónica automatiza las comunicaciones marítimas vía satélite a través de INMARSAT. Las comunicaciones marítimas con los barcos en todos los mares del mundo pueden realizarse de forma automática - vía satélite - desde cualquier teléfono, sin necesidad de utilizar operadora.

Telefónica comienza la comercialización de la Red Digital de Servicios Integrados (RDSI). La RDSI, una red digital que puede integrar todo tipo de información (voz, datos, texto e imágenes) a través de un único conector, permite a los usuarios una mejora en la calidad de las comunicaciones, una mayor velocidad de transmisión y mayor flexibilidad.

JULIO. Telefónica alcanza los 14 millones de líneas en servicio. La línea fue contratada en Reus (Tarragona).

Telefónica firma en Rabat el contrato para atender un cable submarino sin repetidores entre Estepona y Tetuán. Con un coste total de 1.100 millones de pesetas, entrará en servicio en 1994 con una capacidad de 15.360 circuitos básicos.

SEPTIEMBRE. La Caja de Ahorros y Monte de Piedad de Madrid (Caja de Madrid) es la primera entidad en firmar un acuerdo para implantar de forma inmediata la Red Corporativa RDSI desarrollada por Telefónica.

El Consejo de Administración de Telefónica aprueba la puesta en ejecución del Plan Fotón, que consiste, en síntesis, en conectar con fibra óptica las zonas urbanas que demandan mayores y mejores servicios de telecomunicación con su central telefónica correspondiente. Las inversiones previstas para los dos primeros años del plan ascienden a 46.500 millones de pesetas, lo que permitirá que en un plazo relativamente breve, todas las ciudades de más de 50.000 habitantes puedan contar con infraestructura óptica. Una de las ventajas fundamentales que aporta la introducción de la fibra óptica es la integración de voz, datos e imagen de alta definición en una misma red a altas velocidades.

OCTUBRE. La Delegación del Gobierno en Telefónica autoriza a la Compañía a implantar la Facturación Detallada. A lo largo de 1994 recibirán la factura detallada todos los clientes cuyos teléfonos estén conectados a centrales telefónicas digitales (casi 6 millones) y, progresivamente, hasta

1997, la totalidad de los más de 14 millones de clientes de Telefónica. Telefónica ofrece a sus clientes el servicio de Facturación Detallada de forma gratuita y voluntaria.

Telefónica Sistemas de Satélites (TSS) y Unisource Satellite Services firman un acuerdo de colaboración para operar conjuntamente en el mercado mundial de la comunicaciones de empresa por satélite, cuya inversión, durante 5 años, superará los 15.000 millones de pesetas. Unisource Satellite Services (USS) es una filial de Unisource, con objeto social análogo a TSS.

NOVIEMBRE. Telefónica pone en marcha el Centro Nacional de Mantenimiento Ibercom, con una inversión de unos 3.000 millones de pesetas.

Telefónica anuncia la próxima puesta en servicio de una nueva red internacional de comunicaciones para clientes empresariales, denominada ORBINET, que es una infraestructura básica de tecnología digital que consta de 15 nodos en proceso de instalación en las principales capitales europeas y de Hispanoamérica. Capaz de transmitir de forma integrada en un solo canal tanto voz, como datos e imagen, soportará todo tipo de comunicaciones globales, así como la capacidad de incluir nuevos protocolos ATM (modo de transferencia asíncrona).

Cincuenta mil familias de las zonas rurales de Galicia acceden ya al teléfono gracias a la tecnología celular, propia de los servicios móviles. El sistema, iniciado hace tan sólo un año y medio como consecuencia del acuerdo firmado entre Telefónica y la Xunta de Galicia, ha permitido eliminar los extrarradios.

Esta es una de las consecuencias fundamentales de los planes de telefonía rural que ha acometido Telefónica junto con las Comunidades Autónomas y Diputaciones, para conseguir que todos los ciudadanos españoles puedan contar con servicio telefónico en las mismas condiciones de precio y calidad, con independencia del lugar donde vivan.

Entra en vigor el Acuerdo Mediterráneo de Mantenimiento de los 51.000 kilómetros de Cables Submarinos de los 14 países de la zona firmado por Telefónica, Iritel y France Telecom.

DICIEMBRE. Unisource y Telefónica firman, en el primer día del mes, un acuerdo para establecer una estrecha cooperación. Mediante este documento, los firmantes - Unisource está integrada por PTT Telecom Netherlands, Swiss Telecom PTT y Swedish Telia, operadoras respectivamente de Holanda, Suiza y Suecia - se benefician mutuamente de sus posiciones sinérgicas en Europa y en el resto del mundo.

Telefónica consigue en Uruguay una licencia para explotar la Telefonía Móvil Celular, en un consorcio integrado, además, por France Telecom y Stet.

Telefónica participa desde España en la inauguración oficial de la RDSI Panaeuropea, EURIE'93.