

Sony, go create

SONY fue fundada en 1946 por Masaru Ibuka y Akio Morita, con el compromiso de convertirse en una de las empresas más innovadoras del mundo. Desde entonces Sony ha conseguido el reconocimiento internacional gracias a desarrollos tecnológicos como el Walkman o el disquete y hoy en día es líder indiscutible en la transición a la tecnología digital.

Sony se estableció en España en 1965. Actualmente cuenta con una plantilla de más de 2000 trabajadores y entre sus infraestructuras destacan, la fábrica situada en Viladecavalls (Barcelona) y su Centro de Distribución de Castellar del Vallés (Barcelona).

La fábrica BCN Plant, inaugurada en Agosto de 1991, está considerada como la número uno de Sony en Europa por su volumen de producción y la número uno de Sony en todo el mundo en la producción de televisores, además de ser también un importante centro de diseño de nuevos productos. El Centro de Distribución, que comprende una superficie construida de 40.000 m² sobre una superficie total de 78.100 m², está totalmente automatizado y forma parte de la Red Europea de Distribución de Sony. Su creación ha sido concebida estratégicamente no sólo para abastecer a España, sino también al Área Sur de Europa. Sony tiene muy claro que el concepto clave de nuestro tiempo es la interconectividad que facilita la tecnología digital. Cada vez hay menos barreras entre las tecnologías de la información, telecomunicaciones y la electrónica de consumo y Sony apuesta por ofrecer al consumidor soluciones completas al mundo del entretenimiento. Sistemas que a partir de equipos interconectados entre sí, y con la red, proporcionen más disfrute y aprovechamiento del

• **Pedro V. Navarrete**

Director General. Grupo Productos de Consumo Sony España S.A.

tiempo libre. El consumidor podrá adoptar una actitud más creativa y olvidarse del ocio "pasivo" de otros tiempos.

Para ello Sony se esfuerza por aplicar en sus productos electrónicos tecnologías que permiten una fácil conexión e intercomunicación, como el **i.Link** (IEEE1394), un interface que posibilita a través de un solo cable la transferencia de información entre productos de audio e imagen y que permite manejar una extensa cantidad de datos de un modo bidireccional.

O el **Memory Stick**, una diminuta pastilla de memoria sólida, creada por Sony, que es capaz de almacenar y transportar archivos de imagen, voz, música, gráficos y texto e intercambiarlos entre diferentes productos electrónicos. Con tan solo 4 gramos de peso y las dimensiones de una barra de chicle, este dispositivo está disponible en capacidades de hasta 64 MB. De ahí el lema **Go Create** que encabeza y

lidera la línea de comunicación de esta empresa. Un lema que invita al consumidor a ser creativo y a aprovechar todas las ventajas que ofrece la tecnología digital.

Pero el mundo de entretenimiento de Sony no se acaba aquí. Además de producir productos electrónicos, esta firma japonesa es la propietaria a nivel mundial de diferentes compañías como, **Sony Computer Entertainment**, famosa por su videoconsola PlayStation, la más vendida del mundo. **Sony Music Entertainment**, que cuenta entre sus principales intérpretes con artistas tan conocidos como Celine Dion, Jennifer López, Julio Iglesias o Ricky Martin, o la compañía cinematográfica **Sony Columbia Tristar** en la que destacan títulos de máximo éxito: Stuart Little, Los ángeles de Charlie, Black and White, etc...



PRODUCTOS PARA DISFRUTAR EN TODAS PARTES

Sony crea productos pensando en todo tipo de usuarios y situaciones, que en muchos casos han marcado un estilo de vida como por ejemplo con la invención del Walkman.

Estos son algunos de sus últimos lanzamientos.

La grabadora **ICD-MS1** con Memory Stick, es una extraordinaria herramienta interactiva. Gracias al Memory Stick que lleva incorporado, podrá enviar e-mails con archivos de voz de forma fácil y rápida, o traspasar toda la información grabada al PC.

Para disfrutar de la música de Internet, Sony ofrece los Network Walkman **NW-MS7** y **NW-E3**. Ambos utilizan la tecnología de compresión de audio, exclusiva de Sony, Atrac3, que condensa los datos musicales eliminando la información que el oído no puede captar, y ofrece una gran calidad de sonido digital. Pueden almacenar hasta 2 horas de música.

El **NW-MS7** utiliza como soporte de almacenamiento la pastilla Memory Stick. Magic Gate de 64MB de uso muy versátil.

El modelo **NW-E3**, almacena la música en una memoria flash fija de 64 MB que lleva incorporada.

En pocos minutos y a través de un PC, el usuario puede transferir las mejores canciones de la red y cargarlas en cualquiera de los dispositivos de estas dos

pequeñas maravillas, que constituyen la forma más rápida y cómoda de disfrutar de la música de Internet.

El sistema HIFI denominado **LISSA** es un concepto completamente nuevo dentro del mundo de la alta fidelidad que se sirve de las grandes posibilidades que ofrece la tecnología de conexión única i.Link. Un solo cable transmite la información de modo bidireccional entre todos los componentes del sistema. Esta ventaja además de facilitar el conexionado entre componentes o con un PC, aporta la máxima calidad de sonido.

La cámara de fotografía digital Cyber Shot **DSC-P1** de tan solo 250grs de peso y con CCD de 3,34 Megapixels, ofrece avanzadas posibilidades en el tratamiento y almacenamiento de las imágenes. Se suministra con un Memory Stick de 8 MB, que utiliza como soporte de almacenamiento de las imágenes (opcionalmente existen versiones en 16, 32, 64 MB). En cada Memory Stick se pueden almacenar varias imágenes de hasta 3 Mpixels, que el usuario pue-



de examinar inmediatamente en la pantalla de cristal líquido de la cámara, exponerlas en un portarretratos digital (**PHD-A55**) o imprimir las con una vídeoimpresora.

El formato DVD, es un símbolo de calidad digital tanto de imagen como de sonido que ofrece lo más alto en prestaciones para disfrutar

del mejor cine en casa. Sony ofrece la solución "todo en uno"

D A V - S300 que

incorpora todos los elementos necesarios para disfrutar de este formato: un reproductor DVD/CD, un amplificador - decodificador multicanal, un sintonizador digital de radio y un completo sistema de 5 altavoces satélites y subwoofer pasivo. Ade-

más va equipado con decodificadores Dolby Surround Prologic, Dolby Digital y DTS y la tecnología de Sony DCS (Digital Cinema Sound.).

Para disfrutar de las mejores imágenes del DVD, Sony dispone de toda la gama FD Trinitron Wega de pantalla totalmente plana, con uno de sus máximos exponentes en el retroproyector Gran WEGA **KF-50SX100**, de 50 pulgadas, en el que destacan la alta resolución de las imágenes: 3,15 millones de pixels y la incorporación de la tecnología exclusiva de Sony DRC (Digital Reality Creation), que consigue una calidad de imagen con un detalle y pureza excepcionales en toda la superficie de la pantalla.

CMD-Z5 y **CMD-J5**, son los dos últimos modelos de teléfonos que Sony ha presentado y que incorporan la tecnología WAP. Son extremadamente ligeros, cómodos y fáciles de usar. Aportan exclusividad, diseño y elevadas prestaciones orientadas al entretenimiento, sin descuidar el carácter de herramienta de trabajo que hoy adquieren los teléfonos móviles.

Sony es, en definitiva, una compañía que lidera la transición al nuevo mundo digital desde una posición privilegiada porque domina tanto el hardware como los contenidos. Los dos elementos básicos para triunfar en la era de la red. 

