

RIESGO Y AVENTURA EN UN FILM COSMOPOLITA

METRO GOLDWYN MAYER presenta una producción CINED'OR®



GEORGE CHAKIRIS
BEBA LONCAR

SHARON VESTIDA DE ROJO (SHARON IN SCARLET)

un film de GERMAN LORENTE

TECHNISCOPE® EASTMANCOLOR® productor ejecutivo JAIME J. PUIG

SONIA BRUHO HUGO BLANCO MANUEL DE BLAS con la colaboración especial de SILVIA SOLARI en el papel de CARLA
LUIS G. BERLANGA artista invitada PATTY SHEPARD y EDUARDO FAJARDO en el papel de MATHEWS

**HOMBRES Y MUJERES
QUE VIVEN PELIGROSAMENTE
JUGANDO
CON EL AMOR Y LA MUERTE**

NUEVAS INSTALACIONES
EN ESPAÑA

NCR,

La aparición de los ordenadores Century, en 1968, causó impacto en el mundo científico.

LA ERA DE LA ELECTRONICA

JUNTO a la avenida de América, en la nueva autopista de la Paz, de Madrid, se levanta el nuevo edificio de NCR (The National Cash Register Company), que constituye el primer paso de lo que será la futura Sede de esta importante Compañía dedicada a la venta e instalación de Ordenadores electrónicos, máquinas de contabilidad, sumadoras y cajas registradoras.

Estas edificaciones materializan, aunque sólo sea inicialmente, la gráfica ascendente del progreso de NCR de España y llegarán a ser un gran complejo, donde se recogerán todas las actividades de la Compañía.

En la actualidad están instalados toda una serie de Servicios Técnicos, Talleres, Escuelas Técnicas, Imprenta, Oficinas Administrativas y Almacenes.

Lo construido hasta el momento no es más que una parte de lo que ha de ser la edificación total, en la que se incluirá un edificio de quince plantas con una superficie edificada de más de 13.000 metros cuadrados.

Todo ello permitirá a NCR España contar con unas instalaciones acordes con su prestigio en el mundo del tratamiento automático de la información.

El programa que más atención recibe en NCR es el de la formación de técnicos, para dar el mejor servicio a los clientes que emplean sus equipos y máquinas. Por ello, una de las zonas más importantes del nuevo edificio se ha dedicado a Escuelas para formar técnica y prácticamente a los futuros especialistas de cada una de las líneas de productos de la Compañía. Puede dar idea de la importancia de este esfuerzo el que en los últimos cinco años recibieron instrucción cerca de 2.000 técnicos, empleando más de 7.500 semanas de instrucción.

El mundo ha entrado en un tiempo nuevo que puede ser definido como la ERA DE LA ELECTRONICA. Dentro de la misma existe un personaje clave: el ORDENADOR. Un elemento cuya actuación es decisiva para los negocios actuales, en continuo progreso.

El mercado mundial de computadores alcanzará en 1970 los 20.000 millones de dólares de cifra de negocios. Esto da una idea bastante aproximada de la importancia de la industria dedicada a su fabricación —que ya constituye el tercer sector económico del mundo— y de la significación del ordenador en la vida moderna de las empresas.

IMPORTANCIA DE NCR

Unas cuantas cifras pueden dar idea de la importancia de NCR en el campo de la electrónica. Durante los últimos diez años, el número de personas que trabajaban en las instalaciones de NCR pasó de 49.000 a 91.000. Estos hombres son la clave primera de su éxito y demuestran la expansión de la Compañía.

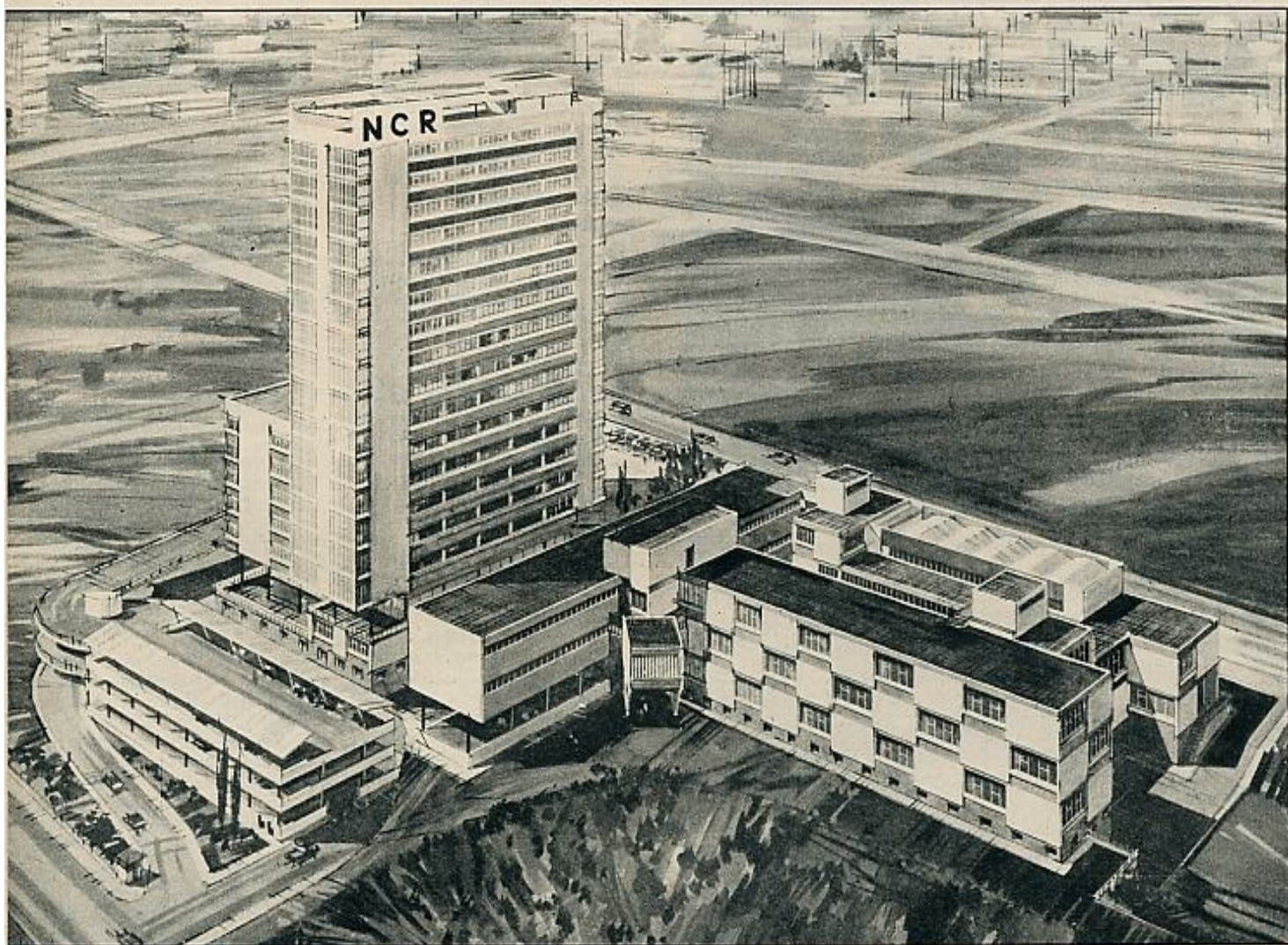
NCR dedica un gran esfuerzo a la investigación. Las inversiones dedicadas al desarrollo de esta actividad alcanzaron 16.326 millones de pesetas en los últimos diez años. Este ha sido el segundo eslabón importante de la cadena de éxitos de la firma.

Gracias a todo ello, la cifra universal de ventas pasó de 29.334 millones de pesetas a 77.150 millones en esos diez años, y NCR ocupa hoy un puesto de vanguardia en el mundo de la electrónica.



Vista del nuevo edificio que se levanta junto a la avenida de América, de Madrid, una de las zonas de mejor futuro en la capital de España.

EN VANGUARDIA DE LA ELECTRONICA



Perspectiva del edificio comercial cuya construcción está proyectada para un futuro próximo. Este nuevo edificio comercial supone una superficie construida de más de 13.000 metros cuadrados y se elevará junto al actual.

El desarrollo de NCR Española ha seguido una progresión similar a la indicada para la Organización mundial de la Compañía.

NCR, EN ESPAÑA

NCR cuenta con el honor de haber sido nombrada empresa ejemplar en 1955 y nuestro país tiene gran importancia para la Organización Internacional de la Compañía. Tres Convenciones generales de vendedores NCR se han celebrado en España. Madrid y Barcelona fueron los primeros escenarios de las mismas y en 1968 la Convención se celebró en Palma de Mallorca. Todos estos actos constituyeron verdaderos acontecimientos, ya que participaron en cada uno de ellos más de 1.000 congresistas llegados de casi todas las partes del mundo.

El nuevo edificio, inaugurado recientemente, fue bendecido por el excelentísimo y reverendísimo señor obispo auxiliar de Madrid-Alcalá y NCR tuvo el honor de contar con la presencia de los excelentísimos señores subsecretario de Comercio, secretario general técnico de Información y Turismo, jefe del Gabinete Técnico de Educación y Ciencia, subdirector general de Información, encargado de negocios de la Embajada de Estados Unidos y otras



Momento en el que el excelentísimo señor subsecretario de Comercio, acompañado de mister Oelman y del señor Montes, proceden a cortar la cinta simbólica.

altas personalidades de la administración, finanzas, industria y comercio.

Con este motivo, se desplazaron especialmente desde Estados Unidos, mister Robert S. Oelman, presidente del Consejo de NCR; mister George Haynes, vicepresidente de Operaciones Internacionales, y mister Gordon Shingleton, vicepresidente del Sur de Europa.

NUEVA SERIE CENTURY

En la investigación científica dentro del campo de la electrónica, NCR ocupa un primerísimo lugar. Su inversión, con estos fines, constituye la cifra de la que más puede enorgullecerse pues sus frutos siempre son los más fecundos.

Gracias a ello, NCR ha conseguido su éxito más rotundo en 1968: la aparición de los ordenadores CENTURY, que han causado un gran impacto en todo el mundo. Con ocasión de la inauguración del nuevo edificio, se presentó, por primera vez en nuestro país, este nuevo cerebro electrónico, considerado como uno de los computadores más modernos y potentes del mundo.

La nueva serie CENTURY de computadores reúne, junto con la tecnología más avanzada, un completo desarrollo de aplicaciones, programas para sistemas financieros, de administración, industriales, comerciales y de gestión.