

## Al Servicio de las Telecomunicaciones en España

Las telecomunicaciones en España están experimentando un desarrollo y modernización sin precedentes. Standard Eléctrica, S. A. está aportando una contribución masiva a este vital programa nacional; produciendo más y mejores teléfonos, centrales telefónicas, radioenlaces y cables, en una palabra, aumentando su producción al ritmo que las circunstancias lo exigen. Standard Eléctrica, S. A. tiene más de 14.800 productores especializados, trabajando para suministrar los productos más avanzados, que España precise en este ramo.

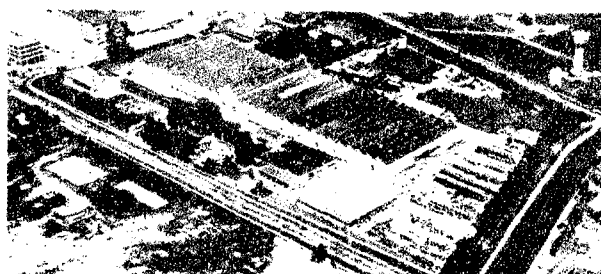
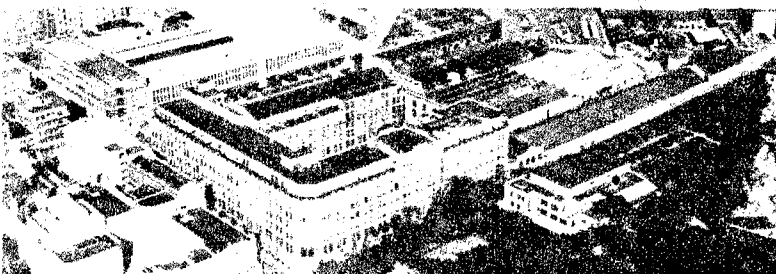
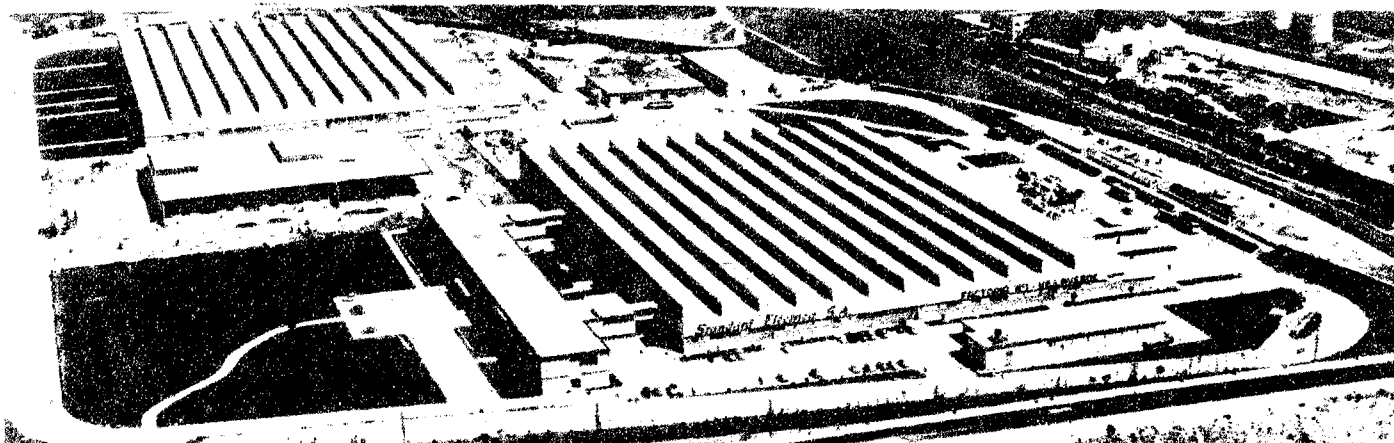
Standard Eléctrica, S. A. tiene una superficie total de 140.500 m<sup>2</sup> edificados, con fábricas en Madrid, Maliaño (Santander) y Villaverde (Madrid). Esta última inaugurada el año pasado, es la factoría más moderna, en su género, de toda Europa y fabrica equipos de conmutación telefónica de barras cruzadas "PENTACONTA" (\*) que es uno de los tipos cuya técnica ha sido reconocida y adoptada por los países más desarrollados. En Málaga, una compañía asociada -Compañía Internacional de Telecomunicación y Electrónica, S. A.- está produciendo en gran cantidad aparatos telefónicos de nuevo diseño en una factoría altamente automatizada, inaugurada en 1964.

Standard Eléctrica, S. A. tiene 38 años de experiencia en la fabricación de equipos para las telecomunicaciones, auxiliada por los recursos técnicos de ITT - International Telephone and Telegraph Corporation - el mayor suministrador mundial de equipos electrónicos y de telecomunicaciones. Standard Eléctrica, S. A. es parte de España, parte de la fuerza que contribuye a su progreso y desarrollo.

Standard Eléctrica, S. A.,  
calle Ramírez de Prado, 5  
MADRID-7, España.

(\*) Marca registrada por ITT.

*Standard Eléctrica, S. A.* **ITT**  
ASOCIADA A



## STANDARD ELECTRICA, S. A. AL SERVICIO DE LAS TELECOMUNICACIONES ESPAÑOLAS

Estas son las modernas plantas industriales de Standard Eléctrica, S. A., en las que se fabrican los equipos y aparatos que han hecho posible que los abonados españoles tengan acceso a las ventajas de la Red Automática Telefónica Nacional.

El grado de automatización ya alcanzado es el que permite que Vd. pueda, marcando directamente, establecer contacto telefónico con las siguientes poblaciones:

Desde Madrid: con Barcelona  
Sevilla  
Málaga  
Valencia  
Gerona  
Zaragoza

Desde Barcelona: con Madrid  
Zaragoza

Desde Valencia: con Madrid  
Sevilla  
Gerona

Desde Sevilla: con Madrid  
Málaga  
Valencia

Desde Zaragoza: con Madrid  
Barcelona

Desde Málaga: con Sevilla  
Madrid

Desde Gerona: con Madrid  
Valencia  
Barcelona

Desde Lérida: con Barcelona  
Zaragoza

Desde Guadalajara: con Madrid

Desde Segovia: con Madrid

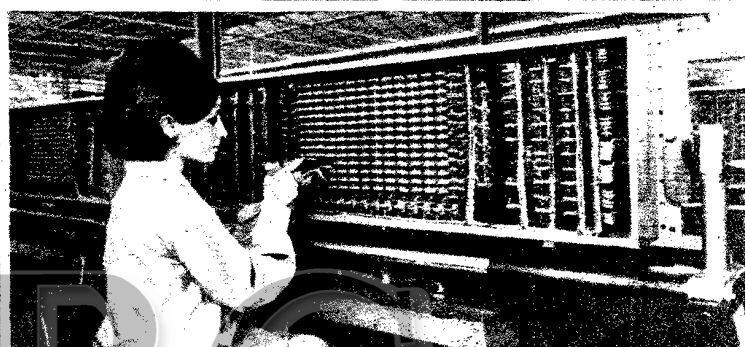
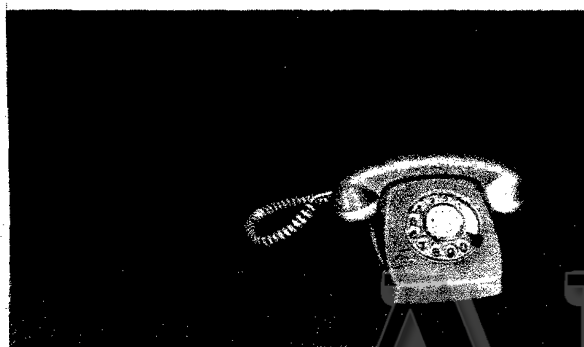
Desde Castellón: con Valencia

ocupando más de 170.000 metros cuadrados de superficie, con una plantilla de personal de más de 15.000 productores, y mediante la aplicación de las más avanzadas técnicas en la obtención de sus fabricados, facilita cuantos equipos y aparatos se precisan para el creciente desarrollo de las telecomunicaciones españolas.

Standard Eléctrica, S. A.,  
con sus fábricas de Madrid,  
Villaverde y Maliaño (Santander),

Standard Eléctrica, S. A. **TTT**





## La Industria de las Telecomunicaciones en Villaverde

(MADRID)

En los dos últimos años se ha creado en Villaverde (Madrid) el complejo industrial más moderno de Europa, para la fabricación de equipos telefónicos formado por dos factorías.

Construido por Standard Eléctrica, S. A., de Madrid, la compañía española más importante asociada a la ITT - International Telephone and Telegraph Corporation - este complejo de 48.500 m<sup>2</sup> edificados (en una superficie de 125.000 m<sup>2</sup>) emplea ya 4.000 productores y supone un porcentaje equivalente al 28% del total edificado por esta Compañía, sin contar las fábricas de CITESA.

En una de las dos factorías de Villaverde se fabrica el moderno sistema de conmutación telefónica de barras cruzadas "PENTACONTA". (\*) Por su

tamaño reducido, seguridad de funcionamiento, flexibilidad y extraordinaria calidad, este sistema ha sido adoptado en los servicios telefónicos de más de sesenta países.

Standard Eléctrica, S. A., con la sede principal en Madrid, y a través de las diversas factorías que tiene en España ha creado más de 15.000 puestos de trabajo, desempeñados totalmente por españoles. El desarrollo de las actividades de Standard Eléctrica, S. A., discurre presidido por una idea de "política de conjunto", para lo que es fundamental la coordinación armónica del esfuerzo a realizar en los distintos sectores que integran la técnica de telecomunicación.

En su vasto programa de expansión, Standard Eléctrica, S. A. cubre las necesidades del mercado, con un exceso que se irá incrementando para penetrar en los mercados internacionales.

A través de su asociación con ITT, Standard Eléctrica, S. A. tiene inmediato y continuo acceso a los progresos de la investigación y programas de desarrollo, así como la posibilidad, en un momento dado, de beneficiarse de los recursos de las restantes compañías asociadas a ITT, establecidas en Europa y Estados Unidos; recursos y experiencias que se combinan para hacer de ITT el mayor proveedor internacional en el campo de las telecomunicaciones y de la electrónica.

Standard Eléctrica, S. A.,  
calle Ramírez de Prado, 5  
MADRID-7, España.

(\*) Marca registrada por ITT

Standard Eléctrica, S. A. **ITT**

ASOCIADA A