

# SISTELEC TELECOMUNICACIONES

## Diseñando un mundo inalámbrico

En marcha desde 1980, Sistelec Soluciones de Telecomunicación es una compañía 100% española dedicada a la distribución mayorista de equipamiento de telecomunicaciones de tecnología avanzada. Su apuesta por la innovación continua y un know-how acumulado capaz de permitirle responder de forma rápida y eficiente a sus clientes han convertido a esta empresa en un gran referente en su sector.

Sistelec siempre ha tenido una marcada orientación innovadora, con el fin de aportar soluciones avanzadas a las necesidades de comunicación de sus clientes, aportando valor e ingeniería a los sistemas que suministra. Dicha vocación ha hecho posible que hoy, tras más de 30 años de trayectoria, Sistelec sea una compañía líder en su sector y experta en aplicaciones avanzadas de radiocomunicaciones en los mercados en los que opera. "Sistelec posee el mayor y más avanzado conocimiento tecnológico en su sector", asegura Valentín Murillo, su director general-, quien añade que "el espíritu innovador de la compañía ha hecho que desde 1997 Sistelec desarrolle importantes proyectos de I+D+i, suponiendo un 2,5% de su facturación. Esta inversión en I+D+i nos lleva a unos niveles de conocimiento en cuanto a nuevas aplicaciones, que nos permiten claramente ofrecer lo mejor a nuestros clientes".

Sus comienzos se focalizaron en radiocomunicaciones críticas, mercado que entonces tenía una gran necesidad de encontrar soluciones dinámicas, innovadoras, adaptadas a una sociedad que empezaba a experimentar importantes cambios y que necesitaba que la

tecnología se pusiera al servicio de las personas. Sistelec puso su conocimiento en esta línea de trabajo y comenzó a ejecutar importantes despliegues en el sector de la Administración Pública, alcanzando un posicionamiento relevante en el mercado.

Actualmente la empresa opera en sectores de seguridad, movilidad, conectividad y telecontrol, ofreciendo sus soluciones a la vez que implementa proyectos en electricidad, gas, petróleo, tráfico, transporte y minas. El crecimiento de Sistelec siempre ha ido unido al desarrollo y cambio tecnológico, llegando incluso a implantar en España soluciones pioneras en esos sectores.

### Experta en tecnologías de movilidad

La tecnología WIFI es una de las líneas de equipos distribuidos por Sistelec: productos de los mejores fabricantes que permiten hacer llegar la conectividad a los lugares más complicados, consiguiendo que el trabajo de las personas sea más cómodo, sencillo y productivo. En este marco, el equipo de ingenieros de Sistelec ayuda a los clientes integradores a diseñar la red adecuada y específica para hospitales, escuelas, universidades, hoteles, cen-

tros comerciales, auditoriums, estadios deportivos, etc.

"Las tecnologías para comunicaciones en movilidad comienzan a tener gran demanda, debido a su importante necesidad. El equipo técnico de Sistelec posee un gran conocimiento en equipamiento y aplicaciones pioneros en el mercado en estas soluciones, ofreciendo el asesoramiento necesario para el estudio de ingeniería".

Orientado a las smart-cities, Sistelec distribuye los mejores equipos con los que diseñar redes avanzadas multiservicio que permiten conducir datos críticos hasta los centros de decisión. Y como para facilitar la comunicación y la conexión entre personas, vehículos y ciudades en un mundo globalizado es imprescindible la construcción de redes que transporten voz y datos, "Sistelec tiene en su portfolio la más amplia y de mejor calidad gama de equipamiento para estos sistemas, además de ofrecer un asesoramiento continuo a nuestros clientes con el fin de ofrecerles la mejor solución".

Sistelec ha sustentado siempre su actividad en base a valores de conocimiento (su equipo de expertos ingenieros aporta soluciones crea-



tivas en diseño, valor y asesoramiento); innovación, pilar básico de la compañía; excelencia en la cartera de proveedores; y compromiso con la calidad de las respuestas y soluciones, cumpliendo las necesidades del cliente.

### Expansión

Sistelec se encuentra inmersa en pleno proceso de expansión, gracias a un ambicioso plan estratégico. El valor añadido que ofrece a sus clientes, base del éxito de la compañía, le permite ofrecer sus soluciones en mercados a nivel global. Con la creación de un grupo de empresas localizadas en Perú, Colombia, Chile y Emiratos Arabes, Sistelec comienza su andadura internacional. Esta Pyme, "preocupada por la mejora continua y la innovación como base de su gestión, lo que nos permite mirar hacia el futuro con la misma fuerza e ilusión que nos ha caracterizado desde nuestros inicios, y seguir ocupando puestos de liderazgo en el mercado", afirma su director general.



Más Información  
www.sistelec.es

# NTE Sistemas:

## calidad y servicio en tecnología led

Ecología y Nuevas Tecnologías, S.L., conocida en el sector eléctrico como NTE, es una empresa ligada desde sus inicios al fomento de productos innovadores. Los integrantes de la empresa proceden de diversos campos relacionados con el sector tecnológico y atesoran una experiencia superior a 15 años dedicando sus recursos a la investigación y estudio de las necesidades de mercado. Y así fue como, a partir del 2008, la empresa comenzó a comercializar sus luminarias led hasta convertirse, a día de hoy, en uno de los referentes del sector.

El éxito de la propuesta de los sistemas de iluminación de bajo consumo obligó a los responsables de NTE a reestructurar la empresa trasladándose a sus nuevas instalaciones, una nueva nave que, con más de 2.000 metros cuadrados de superficie, alberga los procesos de fabricación, almacenaje, I+D, logística y administración.



### Calidad y servicio

Uno de los aspectos más cuidados por esta empresa murciana es la calidad de sus productos. José David Sánchez, su gerente, explica que "no fabricamos ni distribuimos productos de baja gama. Utilizamos primeras marcas tanto en leds como en fuentes de alimentación en nuestras luminarias, porque sabemos que el producto final es tan bueno como el peor de los elementos utilizados en su fabricación". Pero más allá de la calidad, imprescindible en un sector tan competitivo, el servicio se convierte en esencial para lograr la fidelidad de una clientela compuesta fundamentalmente por almacenes de material eléctrico,

grupos de compra y grandes instaladores a los que da soporte una red de ventas muy sólida que cubre la práctica totalidad del país. "Desde hace algún tiempo estamos potenciando la exportación y teniendo una gran aceptación en Francia, Holanda, Alemania, Italia y Baréin, mercados muy exigentes y que dan una idea de la calidad de nuestros productos", explica su director de operaciones, Fulgencio Cervantes.

### Dos líneas de producto

NTE clasifica su oferta en dos grandes líneas de producto. La primera de ellas es la industrial, compuesta por campanas industriales,

proyectores de alta potencia y farolas para iluminación vial, que se fabrican en sus instalaciones de Murcia cuidando al máximo cada uno de los detalles técnicos y estéticos para garantizar un producto de calidad que, dependiendo del modelo, puede contemplar una garantía de entre 5 a 10 años en la que su departamento de I+D, con Manuel Riquelme al frente, pone todos sus esfuerzos. La segunda gran gama es la de productos domésticos y de oficina, bombillas, tubos y paneles para la cual NTE cuenta con un acuerdo de fabricación en exclusiva de sus modelos en Asia, auditada por personal propio que marca los estándares de calidad que deben cumplir todos sus productos.

En ambos casos, la oferta de NTE se basa, según explica José David Sánchez, en "el uso de leds y componentes de primeras marcas que buscan sustituir todas y cada una de las luminarias tradicionales por esta tecnología, mucho más eficiente". En el campo industrial, el hecho de ser fabricantes permite a la empresa adaptar o diseñar nuevas luminarias adecuadas a las necesidades concretas de uso e instalación de sus clientes.



### Perspectivas

De cara al futuro, la dirección de NTE apuesta por "la renovación y actualización de nuestro catálogo al ritmo que evoluciona la tecnología, combinando ese reto con una oferta de excelente calidad a precios competitivos sin renunciar a la innovación". En este sentido, la compañía -que controla y certifica la calidad de sus sistemas- está trabajando en el desarrollo de un nuevo producto que verá la luz durante el primer trimestre de 2015. "Se trata de una innovación que mejora la eficiencia de los leds actuales en una relación de 2 a 1, es decir, que puede ofrecer la mitad de consumo con la misma iluminación que los leds actuales o hasta 5 veces menos consumo respecto a la iluminación tradicional. Es un avance que demuestra nuestra intención de consolidarnos en la vanguardia del sector", concluye el Sr. Sánchez.



Más Información  
www.ntesistemas.es