

# JUAN CARLOS BAYÓN

Gerente de Electricidad Bayón, S.L.



## ¿CUÁL ES EL ORIGEN DE ELECTRICIDAD BAYÓN?

Mi padre, Juan, funda la empresa en 1960. Al principio un pequeño taller de reparaciones y bobinado de motores.

Después empieza a contratar personal, al principio se acudía en bicicleta a las obras ...

la dedicación era total, encontraron mil dificultades y las fueron enfrentando una a una con ilusión y trabajo duro.

y hasta hoy.

## ¿QUÉ TRANSFORMACIONES HA LIDERADO EN ESTA TRAYECTORIA DE MÁS DE 60 AÑOS?

En los años 70-80 se ejecutaron multitud de líneas de AT y centros de transformación para instalaciones de riego agrícola.

En la actualidad, con un marco de actuación tanto a nivel regional como nacional, ofrecemos servicios profesionales tras una dilatada experiencia en el campo de la alta y baja tensión, avalada por más 50 años al servicio de nuestros clientes. Abarcamos un amplio campo de especialidades, desde Líneas de Alta Tensión y Centros de Transformación, hasta Instalaciones Eléctricas en Baja Tensión, Alumbrado Público, Mantenimiento industrial, etc

## A LO LARGO DE VUESTRA HISTORIA EMPRESARIAL, ¿CUÁL HA SIDO EL MOMENTO MÁS RETADOR?

El año 2005, por circunstancias personales y de índole organizativo de la empresa.

## ¿SI PUDIERAS ELEGIR VUESTRO MAYOR LOGRO DURANTE ESTOS AÑOS CUÁL SERÍA?

Sobrevivir, "capear el temporal provocado por el coronavirus de manera muy responsable".

**Mantener el timón firme en la tormenta y la nave orientada hacia unos objetivos que van más allá del corto plazo.** En definitiva, volver a nuestras raíces para conquistar un futuro incierto. Los valores, que han definido nuestra forma de hacer a lo largo de los años, vuelven a ser clave ante esta crisis.





## ¿CÓMO ES HOY ELECTRICIDAD BAYÓN?

Hoy somos una empresa Instaladora Autorizada en Instalaciones Eléctricas en Baja y Alta Tensión, en Instalaciones de Protección contra Incendios, y contamos también con la Clasificación como Contratistas de Obras del Estado en los siguientes Grupos; I-1-D, I-5-E, I-9-E.

La política de Calidad de ELECTRICIDAD BAYÓN se enmarca dentro de un firme compromiso por la adopción de la Calidad Total como un valor estratégico y un modo de gestión de la Empresa, buscando siempre una plena interpretación de los objetivos del cliente, manteniendo a su disposición los medios humanos y materiales de nuestra organización desde el primer contacto con nosotros hasta la elaboración del proyecto, suministro, montaje y mantenimiento integral.



## ¿QUÉ DESTACARÍAS DE TU EQUIPO Y VUESTROS SERVICIOS?

ELECTRICIDAD BAYÓN ofrece a sus clientes los mejores productos y servicios con la máxima calidad y realiza un gran esfuerzo inversor para dotar a la empresa de los mejores medios materiales y humanos.



## FIDELIZAR EL TALENTO ES UN DESAFÍO PARA CUALQUIER EMPRESA, ¿CÓMO CONSIGUE ELECTRICIDAD BAYÓN FIDELIZAR EL TALENTO?

Hemos tratado de atraer a las nuevas generaciones y de **retener el talento** trabajando con la potencialidad y el rendimiento de las personas para que, alineadas con la organización, conseguir los mejores resultados posibles, siendo capaces de ser resilientes a entornos turbulentos y cambiantes para producir con eficacia y eficiencia.

## ¿EN QUÉ PROYECTOS ESTÁIS INMERSOS ACTUALMENTE?

Los proyectos en los que estamos Inmersos actualmente es en Líneas AT e Instalaciones BT, además de realizar estudios de ingeniería, sector industrial y terciario, revisión y reforma de instalaciones eléctricas y otros servicios, eficiencia energética, ayuda a la explotación, contratos de mantenimiento e instalaciones especiales.

## ¿CÓMO VES ELECTRICIDAD BAYÓN EN LOS PRÓXIMOS AÑOS?

Como siempre, apostando por la calidad-precio. Nosotros apostamos claramente por la sostenibilidad, por hacer un acompañamiento ético con el cliente.



## ELECTRICIDAD BAYÓN, S.L.

C/ Curtidores 26

Medina del Campo

Teléfono: 983 812 779

E-Mail: [ebayon@electricidadbayon.com](mailto:ebayon@electricidadbayon.com)



# vametal

Asociación de empresarios del metal de Valladolid

C/Castelar nº 2 - 1ª planta 47002 Valladolid 983-201733 [vametal@vametal.es](mailto:vametal@vametal.es)

