

premio sarriena

I PREMIO SARRIENA GROUP

AL MEJOR PROYECTO DE FIN DE CARRERA

DE LA ESCUELA TÉCNICA
SUPERIOR DE INGENIERÍA
DE BILBAO

Para más información sobre las bases del
premio enviar un correo electrónico a
cavaca@cavaca.com
o entrar en www.sarrienagroup.com



Posiblemente Sarriena Group, S.A. sea fundamentalmente conocido por la notoriedad de las empresas que agrupa: Talleres Gometegui, Construcciones Mecánicas Vascas y Cavaca - Betilan. Sin embargo, además y detrás de todo ello, hay que destacar que se trata de un grupo de prestigiosos profesionales con larga experiencia tanto de gestión empresarial como de diseño y construcción de maquinarias, equipos e instalaciones industriales.

No se trata de un proyecto empresarial nuevo. Con diferentes nombres e incluso integrando algunas actividades distintas, se trata de una realidad con largos años de historia muy vinculada a la actividad industrial, fundamentalmente relacionada con el acero, y siempre en torno al mismo objeto social: “la dirección y gestión de proyectos industriales en los que se podía asumir o no la titularidad de la empresa”, hasta que aproximadamente en el año 2000 se decide darle un fuerte impulso y nace Sarriena como tal. Esta decisión viene motivada por las crecientes necesidades de los proyectos y por las graduales perspectivas de futuro. Así se van incorporando paulatinamente nuevas personas y nuevos recursos hasta ser lo que hoy conocemos.

Si hay que destacar algún rasgo diferencial de Sarriena, posiblemente sea una apuesta por un modelo de gestión que se inició hace más de 30 años cuando nuestro actual Presidente asumió por primera vez la responsabilidad de gestionar Construcciones Mecánicas Vascas. De él destacaríamos:

- La generación de un equipo altamente implicado y comprometido
- La valoración de las personas
- La búsqueda de la excelencia, con una ética gestion en todos los ámbitos
- La apertura a la innovación
- La puesta por el liderazgo tecnológico y de mercado

Ejemplo de ello es en algún aspecto la Certificación en Ética y Responsabilidad Social obtenida por Cavaca, o el certificado EKOSKAN de Gometegui entre otros.

Hoy, el Grupo Sarriena lidera los procesos estratégicos y algunos de los procesos soporte de los proyectos industriales que gestionan como:

- La dirección efectiva de las empresas,
- La gestión financiera,
- La internacionalización,
- O la gestión de la innovación,

Así como algunas propias del grupo, su adecuada gestión o la búsqueda constante de nuevas oportunidades.

PRESENTACIÓN DE EMPRESAS QUE COMPONEN NUESTRO GRUPO



C. M. Vascas hereda más de 60 años de dedicación a la industria siderúrgica, en los que se ha ganado la consideración de ser un "clásico" en el sector de la laminación en caliente de aceros comunes y especiales, con un alto nivel de presencia en otros países.

Si bien es sus inicios llegó a abarcar todo el proceso de laminación en caliente, en los últimos años se ha venido especializando en equipos y máquinas para procesos en los que más está en juego la calidad del producto final, lo que le ha permitido concentrar su esfuerzo de desarrollo tecnológico.

Gracias a este esfuerzo se ha dotado de una tecnología y equipos que le permite entrar en proyectos de gran complejidad, sobre todo en instalaciones de control enderezado, pulido y de corte, así como de saneado superficial. Al mismo tiempo esta trayectoria le ha permitido colaborar con las ingenierías más importantes del mundo, e incluso, llegar a algunas alianzas estratégicas.



Talleres Gometegui es una empresa con larga tradición en la fabricación de Bienes de Equipo. La experiencia acumulada, unida a procesos de mejora continua, los altos niveles de calidad alcanzados y la satisfacción de sus clientes han hecho de Gometegui un referente internacional en este sector industrial.

Centra su actividad en la construcción de Grandes Componentes o Equipos completos para la Industria pesada, para lo que dispone de importantes medios de elevación, construcción y mecanizado cuyas capacidades le dan un posicionamiento privilegiado en el sector. Hay que destacar la disposición de instalaciones complementarias como distensionado, chorreo y pintura que permiten ofrecer un proceso completo.

Dentro del proceso de construcción se especializan en los más complejos de soldadura entrando en campos de grandes exigencias a los que aportan, además de los conocimientos, un Sistema de Calidad y procesos certificados.

Los sectores hacia los que encamina su actividad son: energía hidráulica, energía eólica, siderurgia, cementeras, construcción naval, aeronáutica y maquinaria pesada.



cavaca *BeTilan*

Cavaca nace en 1981, dedicada a la fabricación, mejora y mantenimiento de equipos e instalaciones industriales, fruto del espíritu emprendedor de cuatro profesionales del sector, que logran consolidar la empresa, con un reconocido prestigio.

En la actualidad se plantea dar un fuerte impulso con un objetivo claro: "Liderar el sector en nuestro ámbito geográfico". Para este posicionamiento cuenta con elementos que comportan ventajas competitivas: un equipo con capacidad para proyectar, montar y visar instalaciones, especialmente de tubería y calderas a presión, talleres propios de fabricación de nuevos equipos, reposiciones o mejoras y una división de montajes industriales.

A finales del 2006, Talleres Cavaca se fusiona con Betilan, dando lugar a la actual mercantil Cavaca-Betilan, S.A.U. En ese momento se amplía la gama de fabricación con la inclusión de paneles y equipos de refrigeración para hornos eléctricos y de afino, cámaras de combustión, conductos de humos, de acerías, que constituía el objeto social de Betilan.

DESCRIPCIÓN PREMIO

Sarriena Group convoca así, un Premio para todos los proyectos de fin de carrera que se posicionen en algunas de las siguientes líneas de trabajo:

- Mecánica Aplicada
- Ingeniería de Producción

Se valorará cualquier proyecto que supongan una innovación o mejora en los proyectos o métodos productivos de las empresas que conforman el grupo.

La dotación económica es de 1.500 € para el proyecto ganador y la posibilidad de un contrato en prácticas para profundizar en el proyecto y ponerlo en marcha.

El premio podrá quedar desierto.

POSIBLES PROYECTOS

Pueden optar al premio todo proyecto fin de carrera que se posicione en las siguientes líneas de trabajo: Mecánica Aplicada o Ingeniería de Producción.

Se valorará que los proyectos supongan una innovación o mejora en la concepción o diseño de los equipos o productos que constituyen su objeto social, o de los métodos o procesos productivos de las empresas que conforman Sarriena Group.

Ejemplos:

- Sistemas de automatización
- Mejora de eficiencia de la producción
- Respeto medioambiental

JURADO

Dtor. Escuela: D. Enrique Amezua

Dtor. Dpto. de Ing. Mecánica: D. Alfonso Hernandez

Dtor. Dpto. Expresión gráf. y Proyectos de Ing.: D. Javier Muniozguren

Dtor. Industrial de Cavaca-Betilan: Jorge Benguria