

➤ 50 AÑOS DE DESARROLLO / GRUPO INVERBUR



Vista de las instalaciones de Moncor, empresa dedicada procesos industriales y logísticos. / INVERBUR

Vocación de servicio

El Grupo Inverbur es especialista en la externalización de procesos industriales y logísticos / Su empeño: mejorar el rendimiento y optimizar costes a sus clientes

BURGOS

Moncor, Atlas y Moncor Electrónica integran el Grupo Inverbur, especialista en procesos industriales y logísticos. Moncor forma parte del complejo engranaje del sector de la automoción. Podría definirse como una firma auxiliar de las auxiliares de un ramo con gran peso en el desarrollo económico local. A ellas dirige su labor, diferenciada gracias al conocimiento acumulado

en sus 17 años de actividad, que incluye áreas tan dispares como el patronaje y corte industrial automatizado de tejido, papel, fibras, el revestimiento de estructuras para asientos o la externalización de servicios logísticos.

Estos ámbitos de actuación, consolidados al compás de las necesidades del entorno -en su cartera de clientes destacan firmas como Grupo Antolín o Benteler-, contribuyen la mejora del rendimiento y

la optimización de costes. Trata así Moncor de aportar un valor añadido a un sector en el que la competencia es elevada. «Hay procesos de nuestros clientes que no siendo principales en su actividad pasan a ser nuestros como procesos prioritarios, dándoles la importancia y las mejoras necesarias para reducir costes», señala su responsable, Raúl Rica. Apunta además a la vocación de servicio y a la especialización como las claves para soste-

nerse en el mercado e incluso crecer. «Toda mejora en un proceso industrial es muy valiosa y te permite ser más productivo. Así lo entienden nuestros clientes y por eso confían en nosotros. Y si aportamos algo para que ellos sean más competitivos más trabajo se generará», explica y resume así la que, entiende, ha de ser la apuesta de futuro para el crecimiento de la ciudad en todos los aspectos.

«Hay indicadores más allá del salario -que es con lo que juegan en otros países para abaratar precios- con los que se debe contar para liderar el sector», insiste y subraya que precisamente en la actualidad la industria de automoción burgalesa demuestra que «hacer las cosas bien» es determinante.

A pesar de la crisis económica, que azotó con especial virulencia a empresas de mediano y pequeño tamaño al encontrar más obstáculos en el acceso al crédito, Inverbur mira con ilusión al futuro. Sin caer en la euforia, Rica concreta ese optimismo en la previsión de incrementar los puestos de trabajo. En la actualidad sus tres empresas suman 185 y la previsión es cerrar 2015 con más de 200. «Nuestros clientes crecen y nosotros les brindamos soluciones que les permitan manejar sus limitaciones de capacidad y ahorrar gasto», argumenta Rica, que reconoce a su empresa

En sus planes para 2015 destacan un aumento de plantilla y el impulso a la responsabilidad social

como una consecuencia de la riqueza que genera el tejido industrial burgalés.

La responsabilidad social corporativa también copa gran parte de los planes de la firma, que ya la ejerce con estrechas colaboraciones con el deporte local -recientemente promovía el torneo de baloncesto 3x3 Moncor- y prevé nuevas acciones en esta línea «porque si bien crear empleo es lo más responsable debemos ir más allá».

La inversión en mejora de procesos «y la interiorización de su importancia por parte de todo el equipo» completa el listado de apuestas a corto plazo.

Cabe apuntar que junto a Moncor, forman parte del Grupo Inverbur Atlas, un almacén regulador dedicado a aprovisionamiento de productos terminados a clientes finales de automoción de todo el país, y Moncor Electrónica, línea de montaje de cuadros eléctricos de máquinas de aire acondicionado, en colaboración con Schneider y Lennox.



www.grupoinverbur.com

MONCOR
Procesos Industriales

inverbur
GRUPO

Generando valor y empleo en nuestra ciudad

inverbur
GRUPO

MONCOR
Procesos Industriales

Moncor
electrónica
Procesos Industriales

ATLAS
GESTIÓN DE ALMACENES DEDICADOS