

METALMECANICA

La recuperación industrial, al ritmo de viñas y petróleo

El sector de máquinas resurgió con el auge de la vitivinicultura, la agroalimentación y la actividad petrolera. Ahora apunta a la demanda del turismo, madera y transporte.

Marcelo Sivera y Roxana Badaloni
mendoza@clarin.com

Entre las metalmeccánicas mendocinas, las Pymes están ganando una fuerte presencia. El sector concentra a 700 empresas que ocupan a 6.200 trabajadores. Genera \$1.300 millones de valor bruto de producción y exporta \$500 millones por año, es decir, la mitad de la venta al mundo de la vitivinicultura (\$1.000 millones).

Es el sector con mayor capacidad de recuperación, luego de transitar por largos periodos de crisis. Su resurgimiento se asocia fuertemente al crecimiento de la vitivinicultura, la agroalimentación y la actividad petrolera, a las que provee de maquinarias y equipos de diverso porte.

Sólo la producción local de máquinas y equipos exporta \$120 millones por año y se prevé que se llegará a \$210 millones en el 2007. Si en una etapa inicial este subsector metalmeccánico creció al ritmo marcado por las bodegas, las conserveras y las petroleras, ahora le apunta decididamente al turismo, la hotelería, la industria de la madera y los muebles, la energía y el transporte, todos sectores con una dinámica propia en Mendoza. Abastecerlas con maquinarias de calidad es el



COCO YAÑEZ

RECUPERADA. LA COOPERATIVA METAL LINIERS FABRICA TANQUES DE ACERO INOXIDABLE QUE EXPORTA A EE.UU.

desafío más importante que tiene el sector.

Las empresas locales compiten con las extranjeras en desventaja, ya que las foráneas cuentan con mayor disponibilidad de financiación, lo que facilita mucho sus ventas. En Mendoza, todos coinciden en que la mayor dificultad de una metalmeccánica local es la estrechez del crédito para promover el financiamiento de las exportaciones de maquinarias y equipos, que ofrecen los Bancos Nación, Río, Credicoop y el Fondo de Transformación y Crecimiento (provincial).

En la provincia se producen plantas llave en mano de frutas y hortalizas para la agroindustria; plantas completas para elabora-

ción de aceite de oliva y aceitunas de mesa para olivicultura y plantas completas para la vitivinicultura. Se fabrican partes de máquinas, cintas transportadoras, equipos para manipuleo de stock y autoelevadores, tanques para sustancias peligrosas, silos o equipos para minería como trituradoras o molinos.

La fabricación de máquinas y equipos "es la actividad que posee el mayor aporte de valor agregado a la producción metalmeccánica y, a su vez, presenta los mayores niveles de integración vertical con relación a los demás subsectores, aparte de algunas experiencias significativas en materia de integración horizontal", dice el informe del Foro Metal-

Metal Liniers hoy se encuentra en proceso de certificación de las normas de calidad Iso 9000. Producirán para las alimenticias.

“ ”

mecánico, organizado por el Instituto de Desarrollo Industrial Tecnológico y de Servicios de la provincia.

Metal Liniers recuperada

Los 14 trabajadores que perdieron su puesto de trabajo hace 8 años en la metalúrgica mendocina Buccolini, invirtieron su indemnización en maquinaria y se lanzaron a conformar una cooperativa. Hoy no pueden creer que su empresa de Maipú exporte equipos a Perú y Estados Unidos, cotice en Chile y Bolivia y provea de equipamiento a grandes emprendimientos bodegueros de Mendoza y Neuquén.

La cooperativa Metal Liniers empezó encarando obras de 15 a 30 mil pesos, hasta que consiguió la provisión de 80 tanques de acero inoxidable para abastecer el emprendimiento de vinos holandeses Salentein-El Portillo, en el Valle de Uco mendocino.

El ritmo de crecimiento empresario se hizo vertiginoso a partir del procesado de 300 toneladas de acero inoxidable por año y de la habilitación de turnos continuados de 24 horas que ocupan a 70 personas.

Hace dos años, con financiación del Banco Internacional del Perú, seis técnicos mendocinos de la cooperativa ensamblaron en las Viñas Tacama, una de las cuatro principales bodegas peruanas ubicada en Ica, Perú, los tanques de acero inoxidable en los que hoy se fermentan vino y pisco.

Y a principios de este año, la empresa cerró un importante convenio de exportación de recipientes en acero inoxidable con la bodega del Napa Valley de EEUU, Paul Hobbs Winery. Hacia allí fueron enviados recipientes equipados para el proceso de fermentación controlada con temperatura.

Actualmente, la cooperativa se encuentra en proceso de certificación de normas de calidad Iso 9000. El próximo paso será inscribirse en la fabricación de tanques de acero inoxidable para transporte de combustibles y de sustancias alimenticias.

INFORMATICA

La expansión de la industria del software mendocino

En Mendoza existen unas 80 empresas de tecnología de la información y de las comunicaciones de las cuales unas 20 desarrollan software. Ya hay empresarios que están diseñando soluciones informáticas no sólo para el mercado interno en sectores como el agro y la salud sino que también están transitando el camino

de la exportación.

La industria del software en la provincia muestra una tendencia de expansión creciente, con Pymes que están consiguiendo gran desarrollo.

Existen empresas como Belatrix, que está certificando normas de calidad específicas para el software y planea comercializar un producto orientado a satisfacer las necesidades de empresas pequeñas de venta directa. O como Silice, donde se apuesta al diseño de programas de Internet dirigidos a las empresas de nivel global. O como ITC, con plataforma tecnológica vinculada a México. A ellas se agregan socios de

alta tecnología, como Mendoza Software Factory, una confluencia de emprendimientos que está en pleno proceso de desarrollo y que ya diseña productos y servicios para Estados Unidos y Chile.

Contribuye al crecimiento del sector, la presencia en la provincia de ocho universidades públicas y privadas, las que forman anualmente a más de 3.000 profesionales en informática.

En materia de carencias, los expertos destacan "la autoexportación de los profesionales más talentosos" y "la falta de coordinación entre el sector público y privado".

No obstante, ya se con-

formó un Foro de empresas de base tecnológica que aglutina a los emprendimientos de software y de servicios informáticos que trabaja -al igual que otros sectores de la economía mendocina- en la elaboración de un plan estratégico de desarrollo.

Y no hay que descartar que en un tiempo más funcione en Mendoza un laboratorio para certificar la calidad de los desarrollos locales de software. Esta posibilidad quedó planteada durante una reunión de empresarios del sector, convocada por el Instituto de Desarrollo Industrial, Tecnológico y de Servicios (Idits).

COMPRO ORO
"El Mejor Precio de Argentina"
POR KILATE EN BRILLANTES
US\$ 1000.- DE 4 KILATE O MAS
ADQUIRIMOS: Pintura española y argentina
* Vidrios firmados de primer nivel.
* Roles y otros.

FINART Arte y Joyería Grupo Oliveros
Av. Santa Fe 4096 Loc. 3 Tel.: 4833-0712
www.finartartejoyeria.com.ar

TODO LOS MIERCOLES

Clarín X INFORMATICA