



LITUANIA: SECTOR SECUNDARIO

Fecha edición: abril 2008

El sector industrial ha sufrido fuertes convulsiones en el periodo que va desde la independencia hasta la actualidad, disminuyendo fuertemente su participación en la economía del país debido al desarrollo del sector servicios. En el año 2007 el sector de las manufacturas supuso el 19,1% del PIB del país, continuando con la suave pérdida de peso registrada en los últimos años (20,9% PIB en el 2004).

En todo caso, Lituania es el país de la región báltica con mayor peso del sector industrial, un sector expuesto a la competencia internacional y que exporta una parte significativa de su producción. Por ello, la mayor diversificación de su estructura económica permitirá a Lituania compensar la previsible desaceleración de otros sectores de la economía como el inmobiliario.

A continuación se describe la evolución de las principales ramas de actividad industrial:

a) Maquinaria y Equipamiento. La primera industria de este tipo se estableció a principios del siglo XIX en Klaipeda, (a través de un desarrollo considerable y diversificado), atendiendo parcialmente las necesidades del país. Sin embargo a partir de la Segunda Guerra Mundial, la producción en este sector fue corregida para satisfacer las necesidades de la Unión Soviética, centrándose en la fabricación de productos para cuya elaboración se necesitaba una pequeña cantidad de materia prima y de energía pero, en cambio, una alta competencia profesional.

Las principales empresas lituanas del sector son SNAIGE, UAB (frigoríficos y congeladores), VINGRIAI, UAB (fresadoras y máquina-herramienta maderera), ASTRA, AB (productos de acero inoxidable) y KAZLU RUDOS METALAS, AB (calderas de biofuel)

Hoy en día el sector representa un 4,9% de la producción industrial y centra su producción en maquinaria y herramientas agrícolas, máquina-herramienta y electrodomésticos.

b) Industria química y petroquímica.

Con un peso próximo al 2% del PIB es un sector que está experimentando fuertes crecimientos en los últimos años, destacando subsectores como la química orgánica (fertilizantes) y la biotecnología.

La biotecnología en Lituania es una de las industrias más desarrolladas en el Centro y Este de Europa. El 80% de los ingresos que obtienen las empresas de biotecnología, los producen las tres grandes compañías del sector, "FERMENTAS", "SICOR BIOTECH" y "BIOCENRAS". Según previsiones de la Agencia de Desarrollo lituana, la inversión en biotecnología en 2007, alcanzará los 49 millones EUR, y la facturación ascenderá a 60 millones EUR.

La rama de los fertilizantes domina la industria química lituana con unas exportaciones de 421 millones EUR en 2005 y unas importaciones de 79 millones EUR.

La industria química lituana está orientada a la exportación. Un 81% de su producción es exportada. En el año 2003, un 58% de los productos químicos producidos en Lituania fueron exportados a la Unión Europea. En 2005, el 7,3 % del total de las exportaciones de Lituania fueron de productos químicos.

En cuanto a la industria petrolífera, cabe mencionar que el petróleo juega un papel muy importante en la balanza de energía primaria del país. En la primera mitad del año 2006, el mayor aumento de las exportaciones, se ha producido en las exportaciones de productos petrolíferos procesados (26,8%). Así mismo, las importaciones de crudo también crecieron un 26,7% en este periodo.

Lituania cuenta con la única refinería de los países bálticos, la refinería de Mazeikiai, con una capacidad de procesado de 10 millones de toneladas de petróleo crudo, y que representa casi el 25% de la producción industrial del país y una parte semejante del total de sus exportaciones.

c) Industria energética. El sector de la energía es uno de los sectores más importantes de la economía lituana. Implica en su actividad a un 14% de la masa laboral. Los bienes físicos de las compañías energéticas suponen un 25% del total de los bienes de las compañías lituanas y la importación de energía es un componente a tener en cuenta a la hora de obtener el saldo de la balanza de pagos del país.

Casi todas las fuentes de energía primaria disponibles en Lituania son importadas, en particular gas, petróleo y combustible nuclear, que se importan de Rusia y Bielorrusia. El petróleo supone actualmente el 50% de los recursos naturales de energía de Lituania, seguido por importancia por la energía nuclear (27,9%), el gas natural (16,10%) y otros recursos como carbón, energía hidroeléctrica, etc.

La producción de energía ha ascendido un 68.7 % del año 2000 al 2004. En este sentido, hay que decir que Lituania era el mayor productor de electricidad de las Repúblicas Bálticas; gracias sobre todo a la central nuclear de Ignalina, que entró en funcionamiento en 1985. En los últimos años la Central de Ignalina generó entre el 76-86% del total de energía eléctrica del país. El 2 de mayo de 2000 se aprobó en el Parlamento la Ley para el Desmantelamiento del Reactor nº 1 que se ha producido el 31 de diciembre de 2004.

En cuanto al segundo reactor de la central, el tratado de Adhesión de Lituania a la UE lo exige para el 31/12/2009. El cierre y desmantelamiento de la antigua central se calcula tendrá un coste cercano a los mil millones de litas (290 millones EUR). Se espera compensar en parte el abastecimiento de energía con la construcción de plantas de ciclo combinado. Actualmente hay un proyecto pendiente de adjudicación de una central eléctrica de 400 MW.

Está proyectada la apertura de una nueva central nuclear que compensará el cierre de la anterior, en cuya construcción podrían verse involucrados Lituania, Letonia, Estonia y Polonia, pero hasta que esta se haga realidad pasarán aproximadamente 10 años.

Paralelamente se están llevando a cabo negociaciones con Polonia para la construcción del puente energético, que unirá los países Bálticos con el resto de la UE, cuya conclusión depende en gran medida de la participación que obtenga Polonia en la futura central nuclear.

En el año 2001 la reforma del sector de la electricidad lituana se completó. La empresa Lietuvos Energija se reorganizó separando sus actividades de generación de energía, transmisión, distribución y actividades de suministro. Así, en el año 2002 las empresas Lietuvos Elektrine (Planta energética lituana), Mazeikiu Elektrine (planta de energía), Rytu Skirstomieji Tinklai (Compañía de distribución de electricidad del este) y Vakaru Skirstomieji Tinklai (Compañía de distribución de electricidad de energía del oeste), comenzaron su actividad mientras Lietuvos Energija continuaba con sus actividades en el área de la transmisión de electricidad.

Lituania ha asumido un compromiso con la Unión Europea de crecimiento de un 7% de las energías renovables para el año 2010. El Gobierno ha determinado como sector prioritario al de la energía eólica y ha establecido los requisitos de capacidad para las plantas de energía a construir anualmente hasta 2009.

Actualmente la producción de energías renovables asciende a un 3,5% de la producción total de energía. La mayor parte de esta producción es generada por las plantas de energía hidráulica. Con el objetivo de asegurar la tasa de producción de energía eólica, es necesaria la construcción de plantas eólicas que generen una producción adicional de 200MW.

EMBASSY OF SPAIN

SPANISH ECONOMIC AND
COMMERCIAL OFFICE
VILNIUS

d) Madera y papel. Se trata de uno de los sectores industriales de mayor tradición en el país, que hasta el año 1940 cubría todas las necesidades del mismo, fundamentándose en unos bosques de gran importancia que cubren mas de la cuarta parte del país. Se trata de una de las industrias con un crecimiento más rápido de Lituania. Actualmente el sector representa el 10% de la producción industrial y está compuesto por 900 empresas (93,3% de ellas PYMES) y 60 compañías grandes, de más de 100 trabajadores, empleando a 52.000 trabajadores. Las ventas de las principales empresas del sector ascendieron al 20% del total de la industria.

La industria maderera está orientada claramente hacia la exportación, la cual alcanzó los 228 millones EUR en la primera mitad de 2006.

e) Industria de materiales de construcción. Esta industria utiliza las materias primas disponibles - arcilla, arena, gravilla y dolomita- para la fabricación de materiales para la construcción, ladrillos, lana mineral, estructuras prefabricadas de vidrio, tuberías, etc. Una gran parte de esta producción se exporta.

f) Industria ligera. Antes de 1940 existía una importante industria artesanal, dirigida a la producción de bienes de consumo, entre los que destacaba el textil y el calzado. Actualmente, las principales plantas textiles y de géneros de punto utilizan lino, algodón y seda. La industria del cuero y de artículos de piel es también relevante. Es en este ramo de la industria de la confección donde se ha desarrollado intensamente la actividad de maquila o subcontratación por parte de productores extranjeros.

Además, son varias las empresas de este sector que han sido privatizadas en los últimos años, empresas cuyas acciones han sido adquiridas en gran parte por empresas extranjeras. Dos empresas alemanas, concretamente Wilhelm Becker y Tuchfabriken, han invertido importantes sumas de dinero en dos de las mayores empresas textiles lituanas (alrededor de 40 millones de dólares), modernizando los sistemas de producción de las mismas y adaptándolas a las necesidades de los nuevos mercados, camino que también están siguiendo el resto de empresas principales del sector. También el grupo textil italiano Marzotto ha decidido trasladar dos tercios de su capacidad productiva a Lituania para aprovechar los bajos costes salariales.

La industria textil sigue siendo uno de los principales sectores a nivel de exportación. La industria de la confección de prendas textiles de vestir lituana supone alrededor del 67% de la industria total del sector textil y de la confección. Esta última está caracterizada por su peso económico en Lituania, siendo el segundo grupo de productos exportados y empleando a más de 60.000 personas en el país. Además es uno de los sectores de mayor crecimiento en estos últimos años.

La mayoría de las empresas estatales fueron privatizadas y hoy en día, en torno al 65% de las empresas que forman parte del sector son PYMES, las medianas alcanzan más del 20% y las grandes cerca del 12%.

La inversión directa extranjera en este sector se realiza principalmente a través de joint ventures, y la reinversión de la parte de los beneficios ha hecho posible la introducción de las nuevas tecnologías y de métodos de trabajo más innovadores en más de tres cuartas partes de las empresas del sector. A pesar de ello, la productividad en este sector y los niveles de eficiencia en Lituania, son de los más bajos entre los países de la Unión Europea de los 25.

Lituania es un país principalmente exportador de prendas textiles de vestir donde en torno al 86,4 % de su producción se vende en otros mercados, fundamentalmente de la UE, aunque también algunas empresas han dado el salto al mercado estadounidense.

Con la finalización el 1 de enero de 2005 del plazo establecido en el Acuerdo Multifibras de la OMC, todos los miembros de esta organización tuvieron que levantar las restricciones cuantitativas al comercio de productos textiles. Con el objetivo de llevar a cabo este proceso de una forma paulatina y sosegada, y para preservar la competitividad y un futuro desarrollo de la industria textil en Europa, la Comisión Europea firmó el 10 de junio de 2005 un Acuerdo de Intenciones que establece una serie

EMBASSY OF SPAIN

SPANISH ECONOMIC AND
COMMERCIAL OFFICE
VILNIUS

de pautas a seguir en la exportación de ciertos artículos textiles de China a la UE. Este acuerdo limita las exportaciones de 10 artículos textiles durante los años 2005, 2006 y 2007. Este tratado ha sido ligeramente modificado por un segundo acuerdo con China que establece una cierta "flexibilidad" en las cuotas; cuotas que desaparecerán definitivamente al acabar 2007. Lituania, al igual que otros estados miembros que cuentan con importantes industrias textiles, se ha reservado el derecho a solicitar en 2008 procedimientos de investigación para la salvaguarda de las medidas establecidas, si existen suficientes evidencias de que las importaciones de China impiden el comercio normal y acaparan el mercado local. La industria lituana de la confección, tendrá que hacer un esfuerzo mayor por aumentar las ventajas comparativas que ofrece la producción de productos de calidad media- alta, prendas de moda y textiles técnicos. De otra forma, no podrá hacer frente a la competencia de este tipo de países, ya que la ventaja con la que hasta ahora contaba (bajos costes laborales), no será suficiente para mantener un sector con tanto peso en su economía.

Hay que destacar la recuperación de la empresa Alytaus Tekstile, que tras el anuncio de quiebra, el 60% de su capital fue adquirido por tres socios, que mediante un cambio de gestión consiguieron reflotar la empresa en 2007.

g) Industria alimentaria. Actualmente, el sector está dominado por la producción de carne y lácteos (más del 50% de la producción de este sector), así como por la industria pesquera, distribuidas por las principales ciudades del país. Klaipeda, con su puerto pesquero, es el centro de la industria pesquera, en la que también se realiza actividad de maquila (por ejemplo en fileteado). Otros subsectores importantes son el azúcar, alcohol, cerveza, tabaco, conservas y aceites vegetales.

Éste es precisamente uno de los sectores con mayor futuro en la economía lituana, pero que al mismo tiempo precisa de una mayor capitalización, ya que ni los procesos de producción ni el envasado, marketing, etc., responden a las exigencias de los nuevos mercados a los que pretenden dirigirse. Muchas de las empresas dedicadas al procesamiento de alimentos fueron creadas como grandes plantas que abastecían tanto al mercado local como a otros mercados del bloque soviético. Tras la desaparición de la Unión Soviética, estos mercados se redujeron drásticamente, de tal forma que estas grandes plantas productivas cuentan con un evidente exceso de capacidad en la actualidad. De hecho, la mayor parte de fábricas de productos cárnicos trabajan a un 20% de su capacidad total, por un 45% aproximado en el caso de los productos lácteos.

El sector cervecero, de gran desarrollo en los últimos años es uno de los pocos que escapó a los efectos de la crisis rusa. La práctica totalidad de empresas lituanas del sector está en manos de grupos empresariales extranjeros, principalmente escandinavos. De hecho, el grupo danés Carlsberg, se ha visto obligado por el Consejo de Libre Competencia a deshacerse de una de las tres empresas cerveceras lituanas sobre las que mantenía control, por la excesiva posición dominante que tenía en el mercado.

EMBASSY OF SPAIN

SPANISH ECONOMIC AND
COMMERCIAL OFFICE
VILNIUS