

Sin embargo, cayeron 14% respecto del año anterior producto de trabas ambientales y conflictos étnicos en mercados de destino.

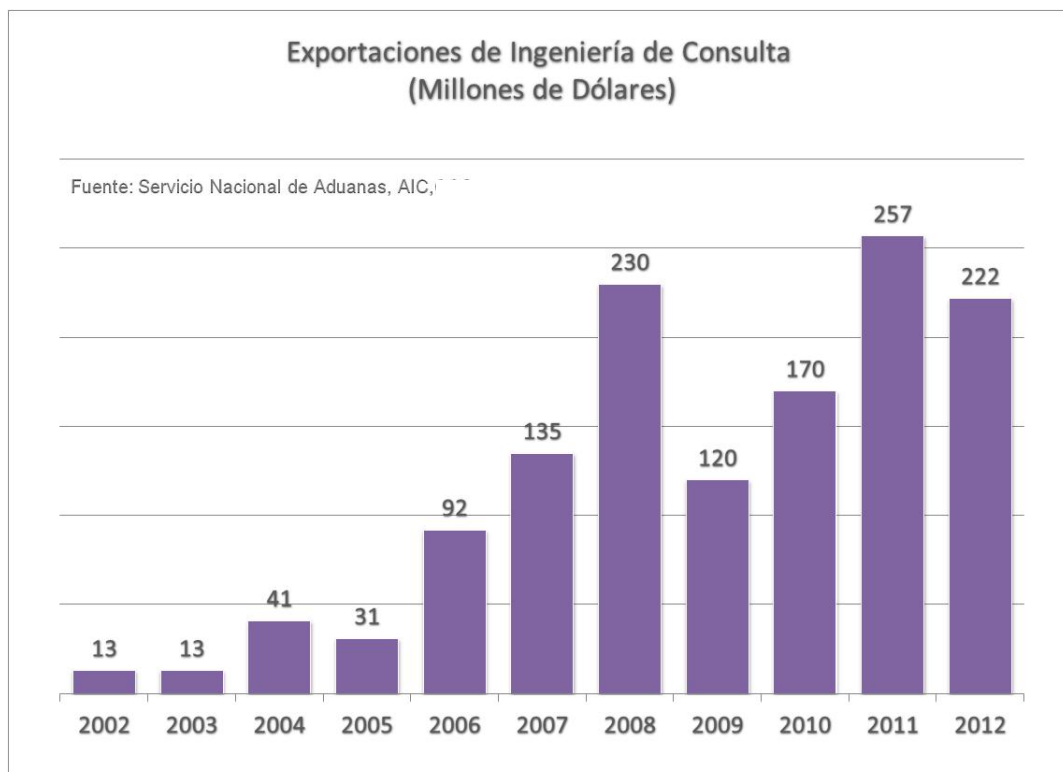
Exportaciones de Ingeniería de Consulta alcanzaron US\$ 222 millones en 2012.

De acuerdo a un estudio realizado por el Departamento de Estudios de la Asociación de Empresas Consultoras de Ingeniería de Chile (AIC) y la Coalición de Exportadores de Servicios de la CCS, las exportaciones de servicios de Ingeniería de Consulta alcanzaron los US\$ 222 millones durante el año 2012, anotando una caída de 14% en relación al año previo. Asimismo, el informe revela una disminución del 4% en el segundo semestre del año pasado en relación al primero. En efecto, el monto exportado el segundo semestre del 2012 llegó a US\$ 109 millones, por debajo de los US\$113 millones reportados en el primer semestre.

Elías Arze, Presidente de la AIC explica que “esto fue como resultado de la inestabilidad de los mercados globales, así como de problemas ambientales y conflictos sociales en Perú”. En efecto, según la Sociedad Nacional de Minería de Perú, el año pasado fueron postergados diez proyectos mineros por casi US\$8 mil millones, algunos hasta 2014 y otros en forma indefinida. Estos aplazamientos se produjeron principalmente por razones medioambientales o demandas sociales, y en menor medida por conflictos con comunidades indígenas.

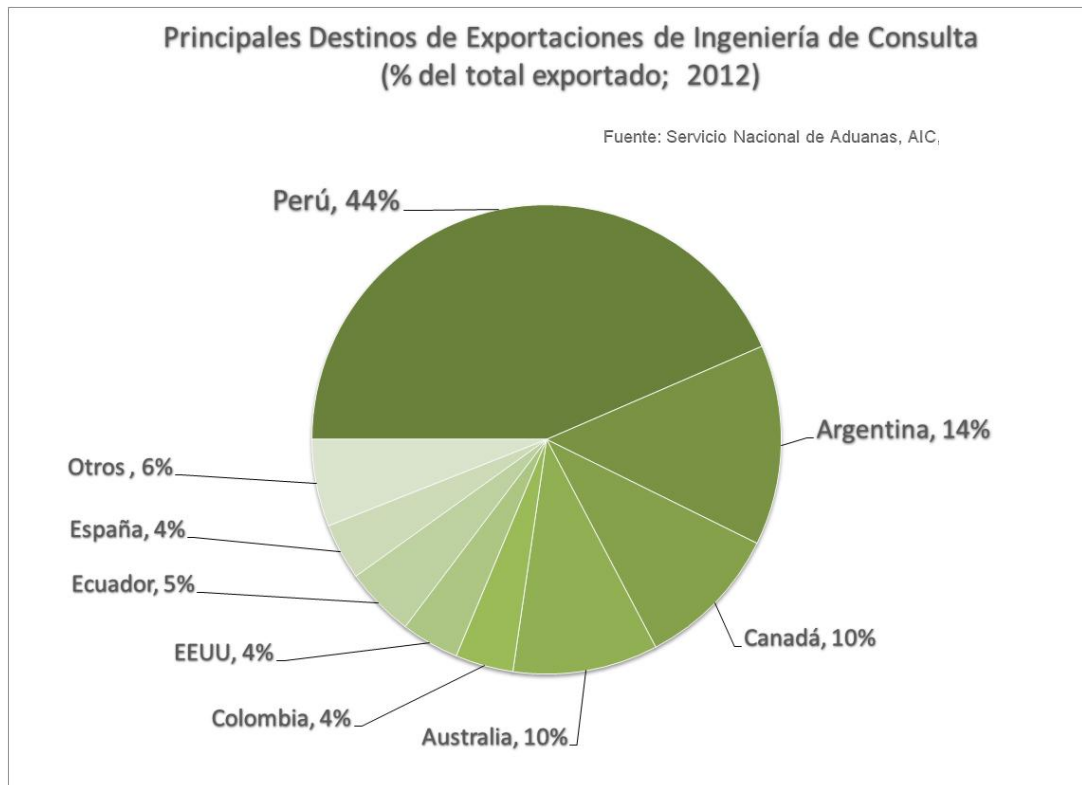
“Las exportaciones cayeron un 14% respecto del récord alcanzado en 2011, caída inferior a la esperada, y muy inferior a la de la crisis 2008-2009, que alcanzó casi un 50%. Esto indica una mayor resiliencia de nuestras exportaciones”, añade Arze.

Las exportaciones del sector se vieron afectadas el año pasado por la detención de algunos proyectos en Perú, principal destino de las empresas locales, en los cuales estaban por iniciarse los estudios de factibilidad, vinculados principalmente al sector de la minería. Estos aplazamientos de proyectos se produjeron principalmente por razones medioambientales o demandas sociales, la mayor parte relacionadas a comunidades indígenas.



En efecto, de acuerdo a la Sociedad Nacional de Minería de Perú, durante 2012 diez proyectos mineros, por casi US\$8 miles de millones, fueron postergados, algunos hasta 2014 y otros en forma indefinida. A fines de febrero de este año, en tanto, ya se habían agregado cuatro proyectos más a esta lista de proyectos pospuestos, la mayoría cupríferos, por US\$ 3.600 millones.

Al analizar los destinos de las exportaciones de servicios de ingeniería, Perú continúa siendo el principal mercado, pese a que su participación bajó de un 78% en 2011 a un 44% en 2012. Este descenso favoreció la incorporación de nuevos países como Australia (10%) y Ecuador (5%), además del alza de los requerimientos por parte de Argentina, que subió de un 7% a un 14%, y Canadá de un 6% a un 10%. En tanto, Colombia se mantuvo en un 4%, participación equivalente a la de España y EE.UU., recién integrados.



A nivel de sectores, el año pasado se mantuvo la tendencia hacia una alta concentración de las exportaciones en proyectos relacionados con la minería, especialmente en cobre. Este tipo de servicios dieron cuenta de más del 90% de las ventas de ingeniería de consulta al exterior en dicho período. El 76% de las empresas consultadas en el estudio indicó que durante el año pasado sus exportaciones se vincularon a proyectos relacionados con la minería. El 35% de las empresas destacó también operaciones en el sector de generación, transmisión y distribución de energía eléctrica, seguidas por el sector transporte y obras viales (29%); el área ambiental y el sector industrial (18% cada uno).

Tipo de Servicio	Porcentaje de Empresas
Servicios de ingeniería para instalaciones de la minería extractiva del cobre	29%
Servicios de ingeniería para instalaciones de la minería metálica extractiva distinta del cobre	24%
Servicios de Ingeniería para Plantas Generadoras de Energía Eléctrica	18%
Otros Servicios de Ingeniería para Proyectos de Energía, no considerados en otra parte.	12%
Servicios de Ingeniería para Instalaciones de la Minería no Metálica	12%
Otros Servicios de Ingeniería para Instalaciones Mineras	12%
Otros Servicios de Ingeniería para Proyectos Ambientales	12%
Servicios de ingeniería para proyectos de instalaciones marinas y en agua interiores (navigaciones internas)	12%
Servicios de Ingeniería para Plantas Procesadoras de Aves y Recirculadoras de Peces	6%
Otros Servicios de Ingeniería para Proyectos de Plantas e Instalaciones Industriales	6%
Servicios de ingeniería para instalaciones de tratamiento de aguas residuales y para proyectos de recolección, tratamiento y eliminación de residuos industriales	6%
Servicios de ingeniería para instalaciones de transmisión y distribución de energía eléctrica	6%
Servicios de ingeniería para instalaciones de transferencia de carga de productos refrigerados	6%
Servicios de ingeniería en edificación no residencial	6%
Servicios de ingeniería para puentes y túneles carreteros	6%
Servicios de ingeniería para proyectos de vías de ferrocarril	6%
Ingeniería antisísmica	6%
Servicios Integrados de Ingeniería para obras viales	6%
Otros servicios de ingeniería	6%

Casi la totalidad de las empresas no prevé cambios sustantivos en sus envíos en los próximos 12 meses. Asimismo, las empresas no prevén variaciones respecto de los profesionales y técnicos dedicados a labores de exportación.

Respecto de los destinos, las empresas mencionan a Argentina, Brasil, Panamá y Perú, entre los países donde habrá mejoras en sus actividades actuales de exportación.

RCB / abril 2012