

PROGRAMA ALTA TECNOLOGÍA

REPORTE DE RESULTADOS AÑO 2012

GERENCIA DE
COMPETITIVIDAD

18/04/2013

Unidad de Monitoreo y Evaluación
Gerencia de Estrategia y Estudio, CORFO

El presente documento sistematiza la información de resultados del Programa de Inversión en Activos Fijos Inmovilizados en Alta Tecnología.

Resume datos estadísticos respecto a la inversión materiaizada durante los años 2011 y 2012, así como el empleo generado por los proyectos apoyados vigentes durante dichos años.



Gobierno
de Chile

Contenido

INTRODUCCION	2
Antecedentes	2
CARACTERIZACIÓN DE LOS PARTICIPANTES DEL PROGRAMA	4
Región.....	4
Sector Económico	4
RESULTADOS	5
Inversión Materializada	5
Meses que toma la Materialización en la Inversión	7
Empleo generado y Salarios pagados por los proyectos apoyados.....	8

INTRODUCCION

Antecedentes

El Subsidio a la Inversión en Activos Fijos Inmovilizados de Alta Tecnología era un subsidio que apoyaba la materialización de inversiones en activos fijos inmovilizados, preferentemente en parques o condominios tecnológicos, originadas por un proyecto de inversión. Subsidiaba proyectos de inversión de alta tecnología, entendiéndose por ellos los que favorecían en forma intensiva el desarrollo y/o uso de nuevas tecnologías en los campos de las tecnologías de información y comunicaciones, biotecnología, nuevos materiales, electrónica e ingeniería de procesos. También eran elegibles los proyectos que aplicaban nuevas técnicas de producción en la elaboración y agregación de valor a la industria de recursos naturales en el país.

El objetivo del programa era incidir positivamente en la decisión de localizar en Chile proyectos de inversión de alta tecnología de empresas o entidades tecnológicas extranjeras, a través de un proceso de promoción de inversiones activo y focalizado, contribuyendo a sostener las tasas de crecimiento económico nacional y a la generación de empleo.

Podían postular:

- a) Empresas o entidades tecnológicas extranjeras con proyectos de inversión de alta tecnología localizados en cualquiera de las regiones del país y que contemplen una inversión igual o superior a US\$ 500.000.-
- b) Excepcionalmente, podían postular los Centros, Entidades o Instituciones Tecnológicas Nacionales, con personalidad jurídica propia, en la medida que concurrían con una empresa o entidad tecnológica extranjera, bajo una modalidad asociativa tales como convenios de colaboración, asociatividad, coejecución y otros similares que expresaban la voluntad y demostraban la factibilidad de ejecutar de forma conjunta un proyecto de desarrollo tecnológico en el país. Para esta modalidad, el monto de inversión del proyecto podía ser menor a US\$ 500.000.-

Estos proyectos podían ser desarrollados en diversos sectores y/o áreas productivas como el financiero, transporte, bienes de consumo, energía, telecomunicaciones y retail; cluster productivos del sector minería, acuicultura, fruticultura, agroindustria e industria del vino; e industrias tecnológicas (TIC's, tecnologías médicas, biotecnología, microelectrónica, entre otras).

Eran áreas susceptibles de inversión los centros de atención a clientes; de servicios compartidos; de reparación, ensamblaje, distribución y logística, de tecnologías de la información y desarrollo de software, de integración y desarrollo tecnológico; de investigación tecnológica; de ensayos clínicos y knowledge centers.

El monto del subsidio no podía ser superior al 40% de la inversión en activos fijos inmovilizados con un tope máximo de US\$2 millones por empresa o entidad tecnológica. En el caso de arriendo a largo plazo de inmuebles de propiedad de terceros o del uso de inmuebles de propiedad de la corporación, el subsidio no podía exceder de US\$ 1 millón, y de US\$ 2 millones entre el arrendamiento y la inversión en activos fijos inmovilizados. El plazo mínimo de arrendamiento era de 5 años.

Subsidiaba además estudios de preinversión, con un tope de US\$ 30.000.- y hasta el 60% del costo total del estudio; la facilitación de la puesta en marcha de la inversión con tope de US\$ 30.000.-; la subvención a la formación de recursos humanos, con toques que variaban entre US\$5.000 y hasta el 25%, y US\$ 25.000.- y hasta 30% dependiendo del sector y tipo de servicio.

Se podía postular durante todo el año mediante un proceso de postulación permanente (ventanilla abierta).

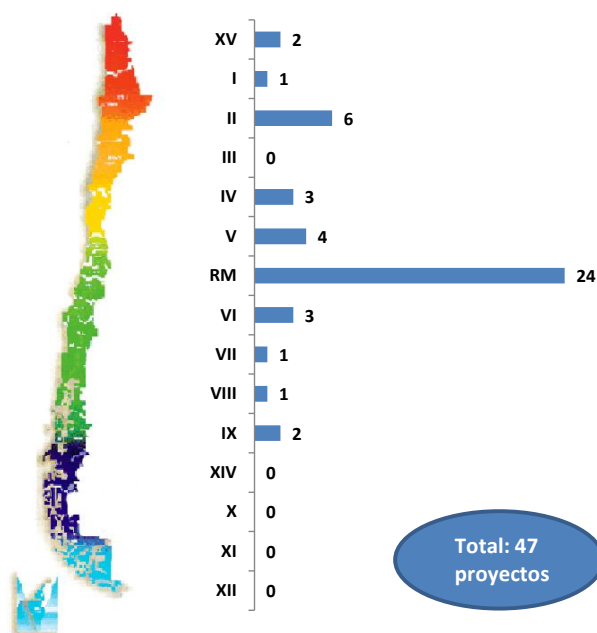
A continuación se analizan los resultados obtenidos para los años 2011 y 2012 en cuanto a la inversión materializada y el empleo generado asociado a los proyectos financiados por CORFO. La información fuente fue recabada por la Gerencia de Competitividad de CORFO, y contiene datos para 47 empresas beneficiarias del subsidio de Inversión en Alta tecnología a los largo del país, y que materializaron inversiones durante los años 2011 y 2012.

CARACTERIZACIÓN DE LOS PARTICIPANTES DEL PROGRAMA

Región

Un total de 47 proyectos otorgaron información sobre los indicadores presentados en este reporte, entre los meses de octubre de 2012 y marzo de 2013. La clasificación de estos proyectos según región se presenta en el Gráfico 1.

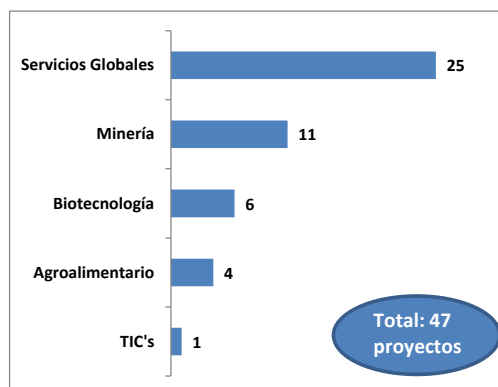
Gráfico 1: Distribución de proyectos por región



Sector Económico

La clasificación de estos proyectos según sector económico se presenta en el Gráfico 2.

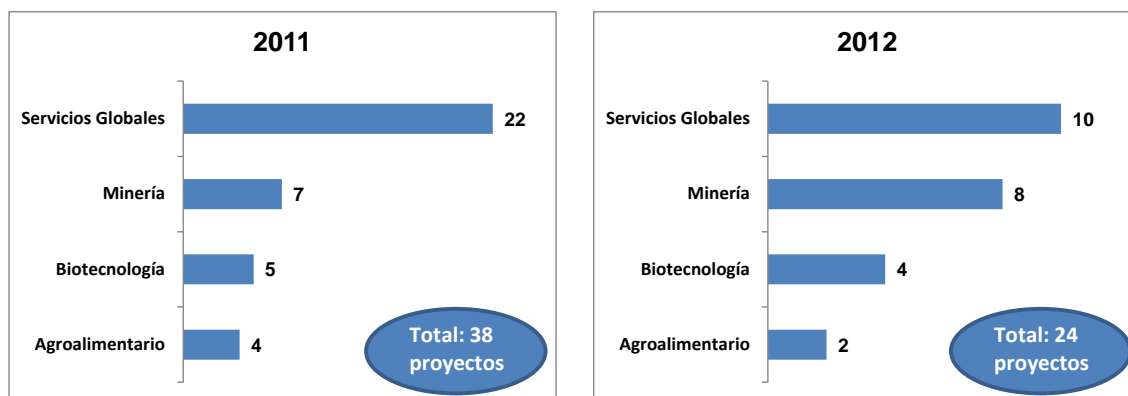
Gráfico 2: Distribución de proyectos por Sector Económico



RESULTADOS

Inversión Materializada

Gráfico 3: N° de proyectos que materializan inversiones en 2011 y 2012 por sector económico



Nota: El número total de proyectos que fueron informados en cuanto los indicadores que contienen este reporte ascienden a 47, de los cuales 15 reportaron información tanto para el año 2011 como para el 2012.

Gráfico 4: Inversión materializada total en 2011 y 2012 por sector económico (millones de dólares)

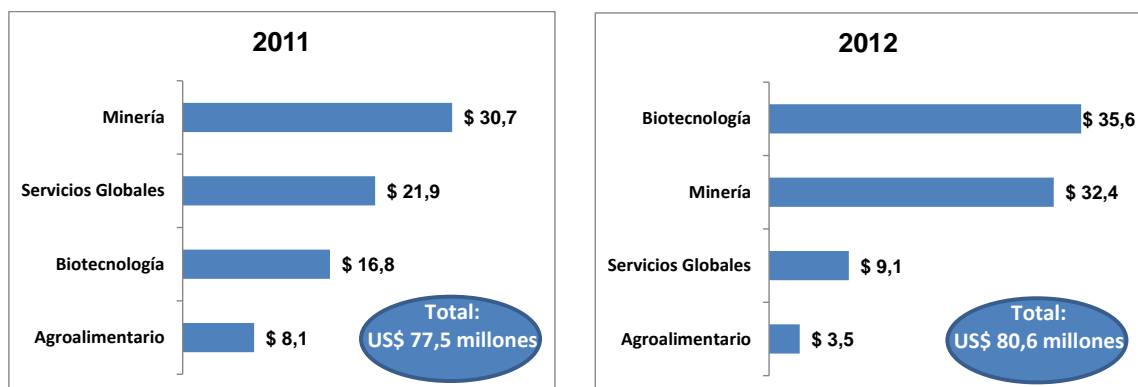


Gráfico 5: Inversión materializada promedio por proyecto en 2011 y 2012 por sector económico (millones de dólares)

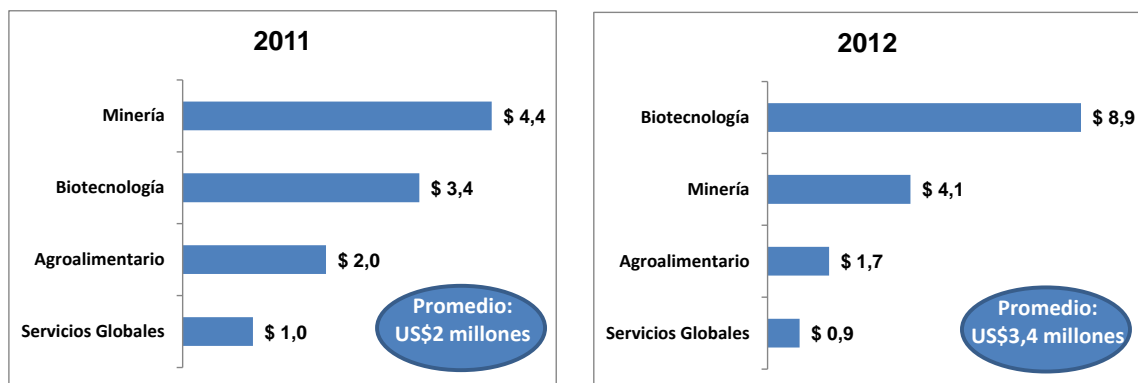


Gráfico 6: N° de proyectos que materializan inversiones en 2011 y 2012 por región

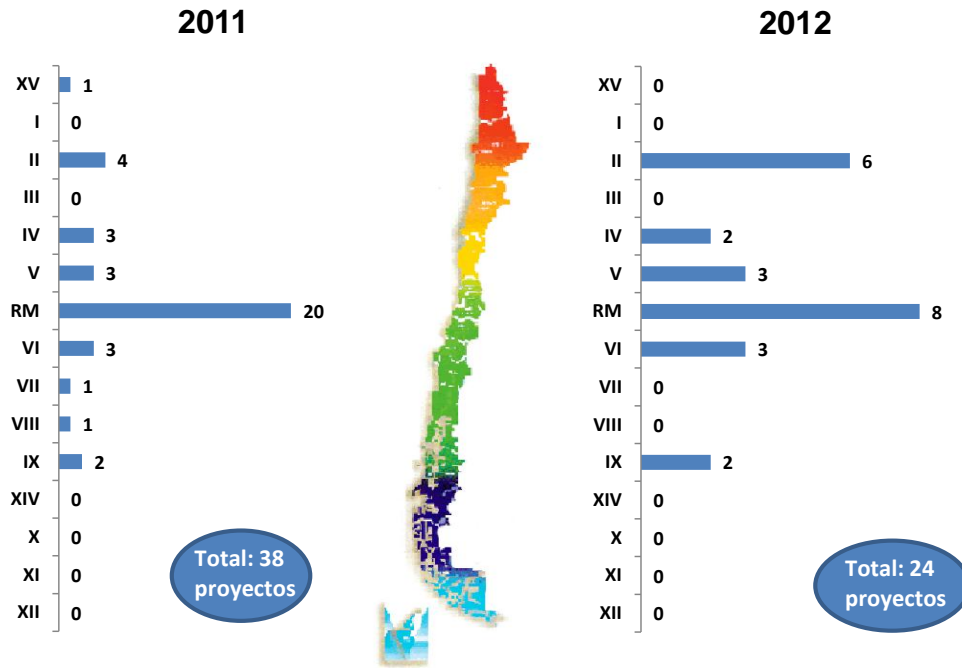
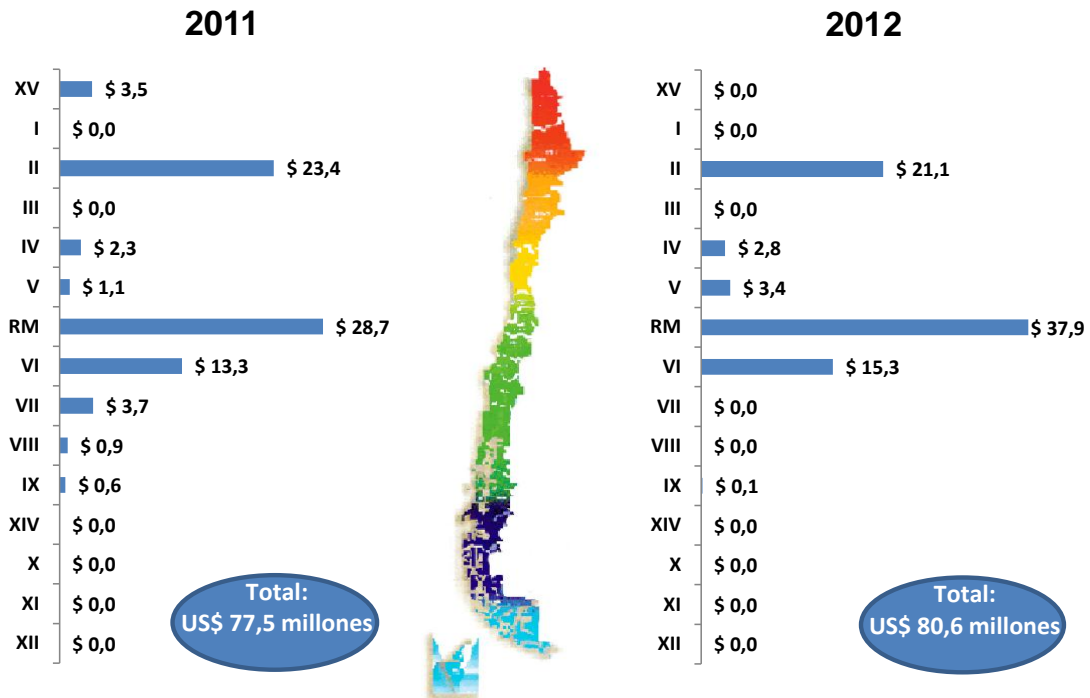


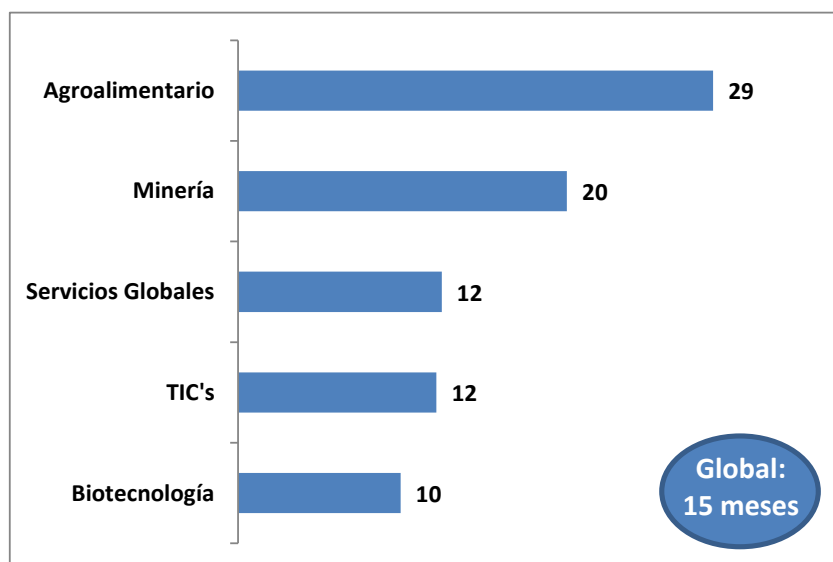
Gráfico 7: Inversión materializada total en 2011 y 2012 por región (millones de dólares)



Meses que toma la Materialización en la Inversión

El tiempo promedio que toma la materialización de la inversión de los proyectos de inversión en alta tecnología es de 15 meses, y varía de acuerdo al sector económico del proyecto de inversión. Mientras los proyectos agroalimentarios se materializan en promedio en un plazo superior a los dos años, los proyectos en los sectores de Servicios Globales, TIC's y Biotecnología demoran alrededor de un año en materializarse. Esta información se aprecia en el Gráfico 8.

Gráfico 8: Tiempo que toma la materialización de la inversión (meses)



Empleo generado y Salarios pagados por los proyectos apoyados

Durante 2011, los proyectos de inversión en Alta tecnología apoyados por CORFO generaron 2.576 puestos de trabajo. Dicha cifra para 2012 fue de 1.250. El Gráfico 9 contiene el detalle de los empleos generados en cada región para 2011 y 2012, mientras que el Gráfico 10 tiene la desagregación por tipos de trabajo según sean estos profesionales, técnicos, u otros.

Gráfico 9: Empleos generados en 2011 y 2012 por los proyectos de inversión apoyados, por región

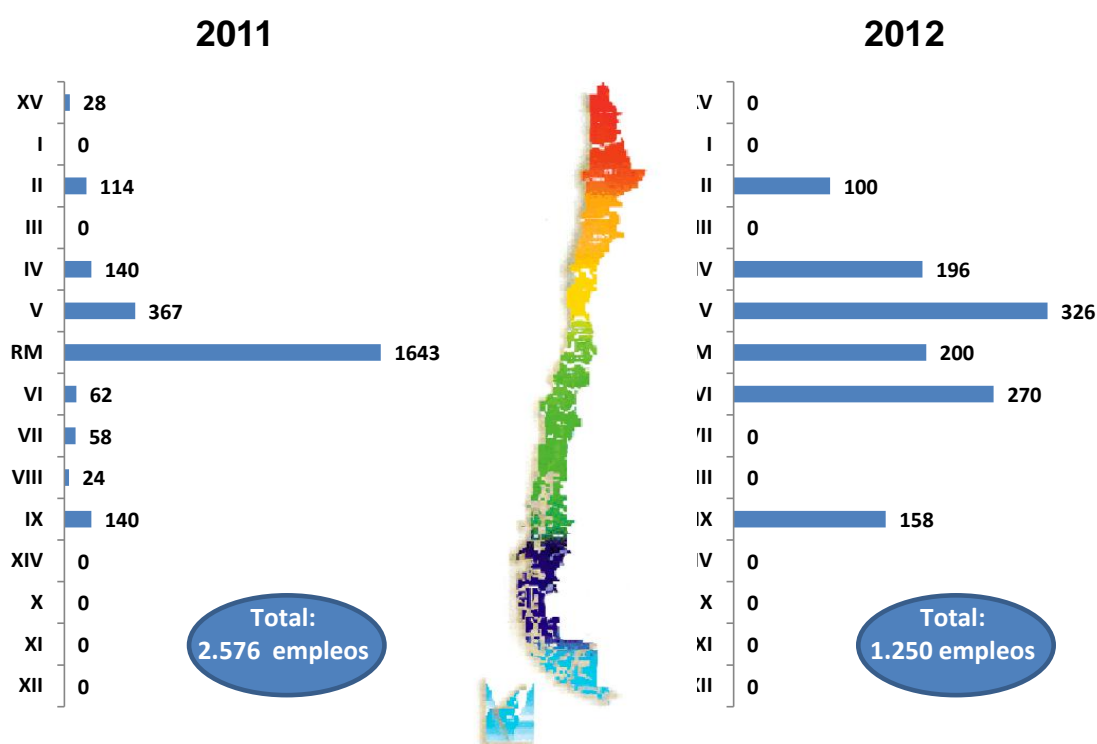


Gráfico 10: Empleos generados en 2011 y 2012 por los proyectos de inversión apoyados, por región

