

I Congreso Nacional de Metalmecánica

Noviembre 2008

Oportunidades Comerciales y de Encadenamiento
para la industria metalmecánica

PROCOMER



Agenda

Encadenamientos Productivo:
Eje de Desarrollo Nacional

“Costa Rica Provee”:
Desarrollo de Cadena de Abastecimiento Local
Resultados y oportunidades

Encadenamiento Productivo

Eje de desarrollo nacional



Política Comercial de Costa Rica

Impacto en la economía y el desarrollo productivo

- El impacto de estas políticas se puede constatar en:
 - Crecimiento de las exportaciones
 - Diversificación de los productos y mercados
 - Incremento de la inversión extranjera directa

Política Comercial de Costa Rica

Impacto en la economía y el desarrollo productivo

- El impacto de estas políticas se puede constatar en:
 - Generación de empleo directo e indirecto al sector exportador
 - Integración de la industria local en la cadena de valor del sector exportador.

Encadenamientos Productivos

Importancia para el **país**

- Mayor y profundo impacto de las exportaciones en la economía.
- Mayor generación de empleo
- Mejora la posición de Costa Rica como país proveedor de calidad.

Encadenamientos Productivos

Importancia para el **sector exportador (ZF)**

- Mejoramiento en la competitividad global de la empresa.
- Ahorro en costos y tiempos.
- Arraigo nacional para las empresas extranjeras.

Encadenamientos Productivos

Importancia para las **PyMES**

- Transferencia de conocimiento y tecnología, incluyendo aprendizaje de nuevos métodos de producción + investigación y desarrollo.
- Ser parte de la cadena de abastecimiento de empresas de clase mundial.
- Estímulo a la exportación.

Desarrollo Cadena de Abastecimiento Local

Costa Rica Provee



Desarrollo de Encadenamientos

Costa Rica Provee

Busca promover el incremento del valor agregado nacional de las exportaciones costarricenses y la incorporación de más PYMES al sector exportador.



Desarrollo de Encadenamientos

Excelencia y Sostenibilidad



Proceso certificado bajo la Norma
INTE ISO 9001:2000



Prácticas amigables con el ambiente.

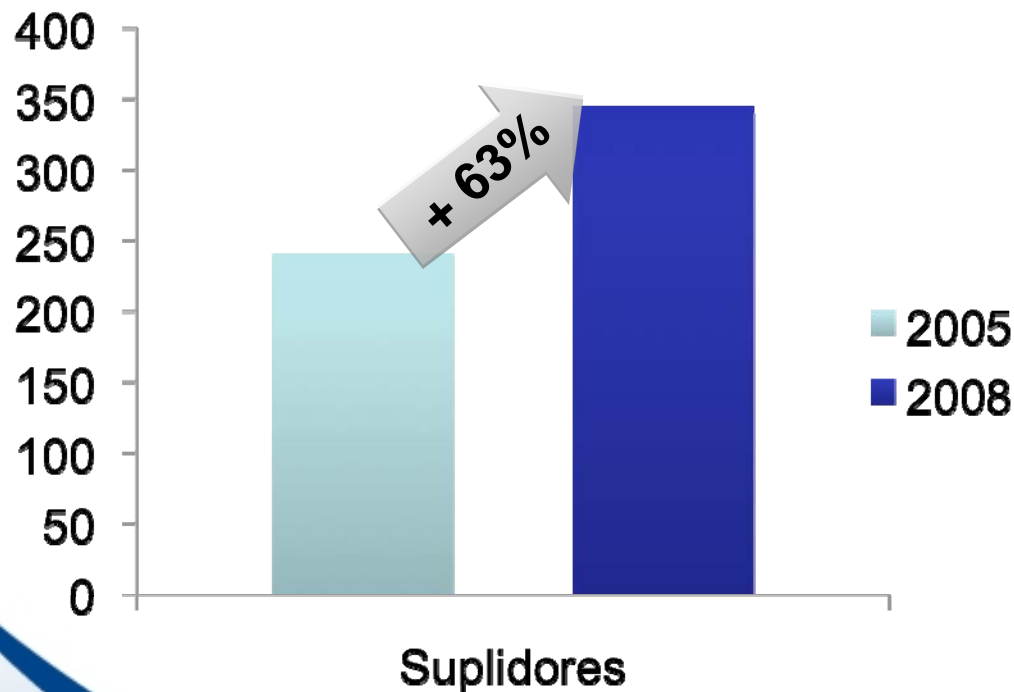
Programa Carbono Neutral

Sectores Estratégicos

Costa Rica Provee

	SECTOR	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Tecnología de la Información y Comunicación (TIC) ▶ Eléctrico Electrónica ▶ Metalmecánica 	
	SECTOR	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Médico ▶ Químico ▶ Farmacéutico 	
	SECTOR	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Automotriz ▶ Espacial 	
	SECTOR	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Agroindustria ▶ Textil ▶ Otros 	

Inmersión de empresas en el Programa Costa Rica Provee

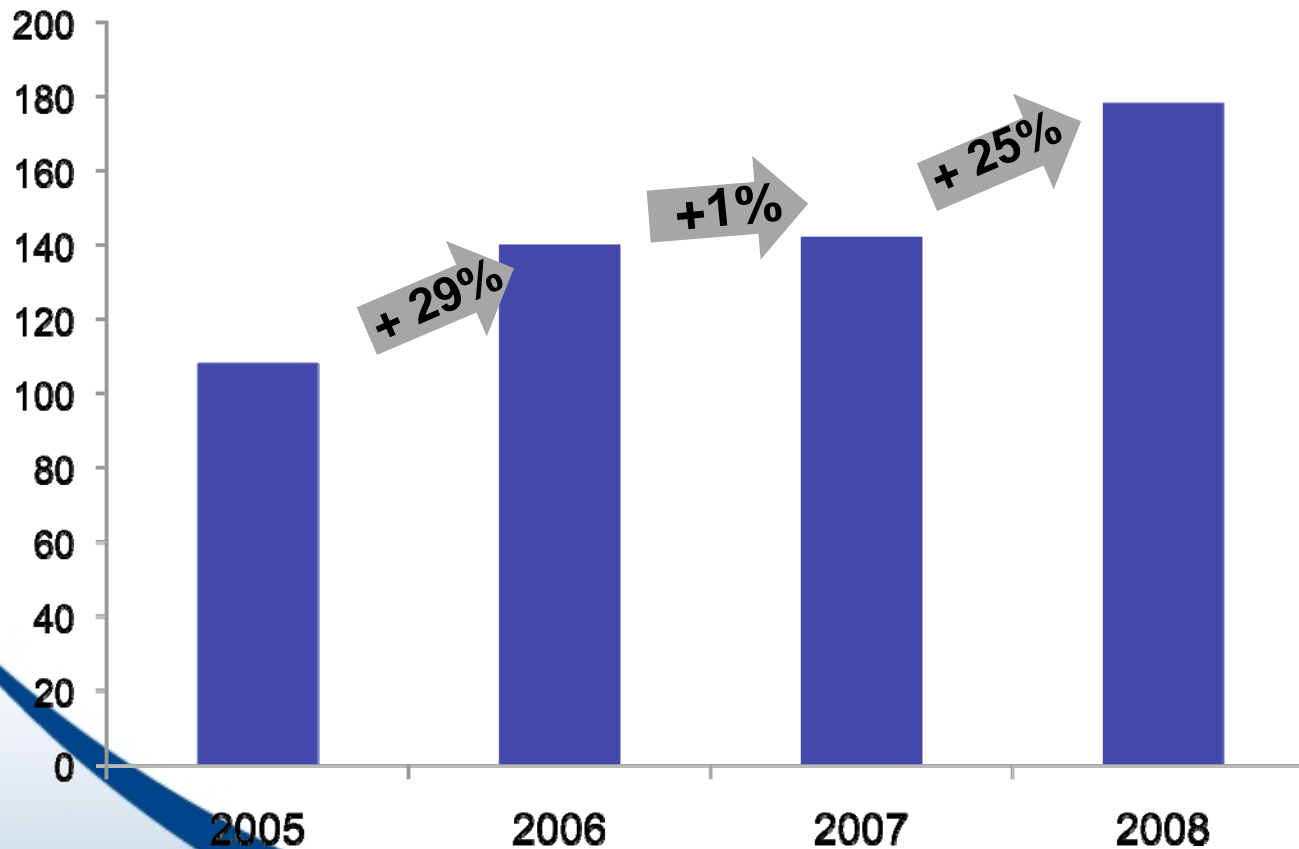


Fuente: Dirección CRP

Principales Sectores

Metalmecánica
Manufactura plástica
Servicios Tec.
Ingeniería
Química
Empaque y Embalaje

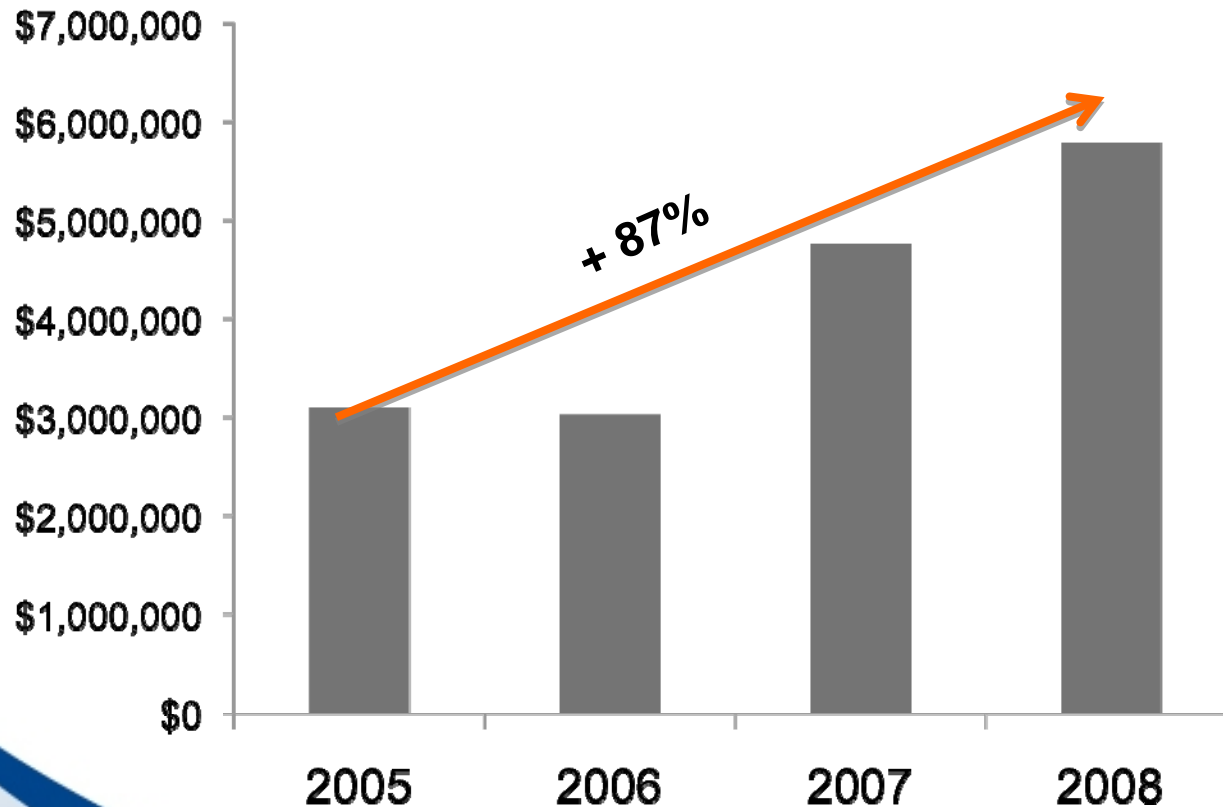
Crecimiento continuo de encadenamientos productivos (Número de nuevos contratos)



En promedio, el sector metalmecánica represente un 40% de los negocios concretados.

Evolución de Encadenamientos Productivos entre Transnacionales y PyMES generados directamente por Costa Rica Provee

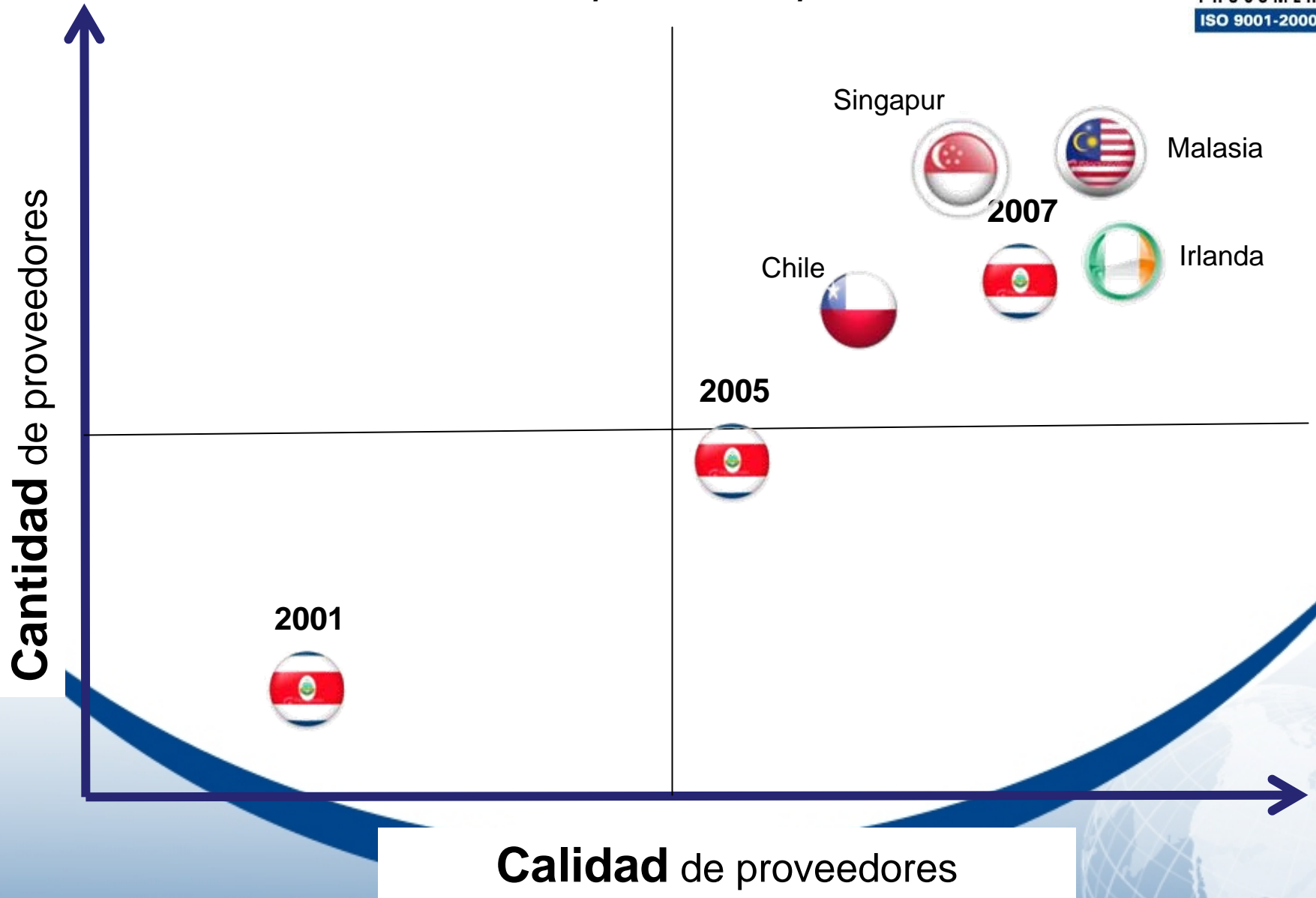
Monto de los Contratos (Primer año)



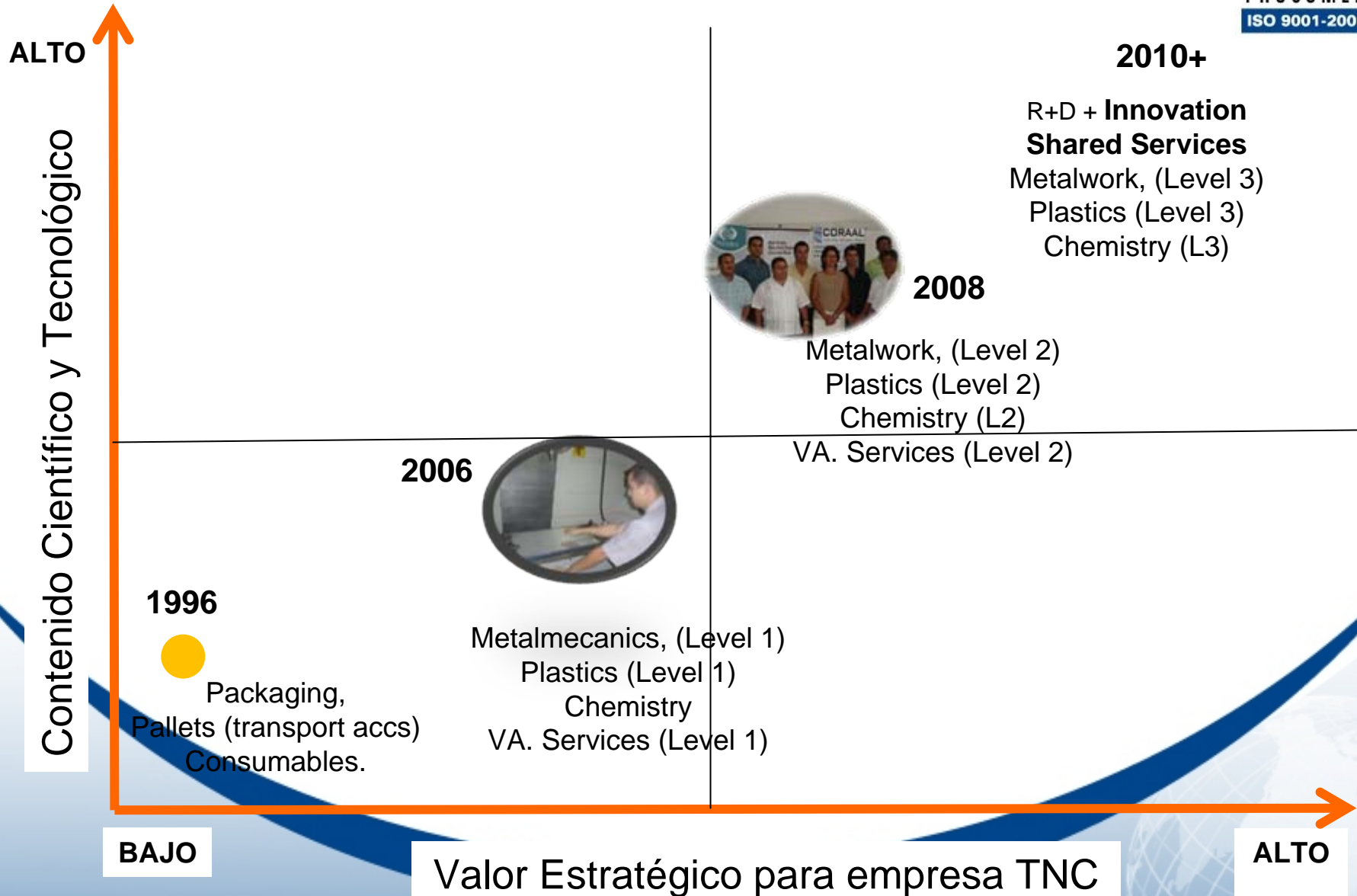
En promedio, el sector metalmecánica represente un 40% de los negocios concretados.

Ranking de Costa Rica en el tema de Cantidad y Calidad de Proveedores

Fuente: *Global Competitiveness Report 2001-2007*



Modelo de Desarrollo de Encadenamientos



Sector Metalmecánica

- Industria Complementaria de Alta Tecnología

Sector IED	Crecimiento Sector (globalmente)	Oportunidades Nacional
Electrónica	Medio	Medio
Médico y similares	Alto	Bajo
Automotriz	Bajo	Alto
Químico y Farmacéutico	Medio	Medio
Aeronáutico	Medio	Bajo

Fuente: Costa Rica Provee.

Retos y oportunidades

***Fortalecimiento de la Cadena de Valor Agregado de
Costa Rica***



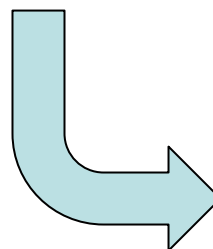
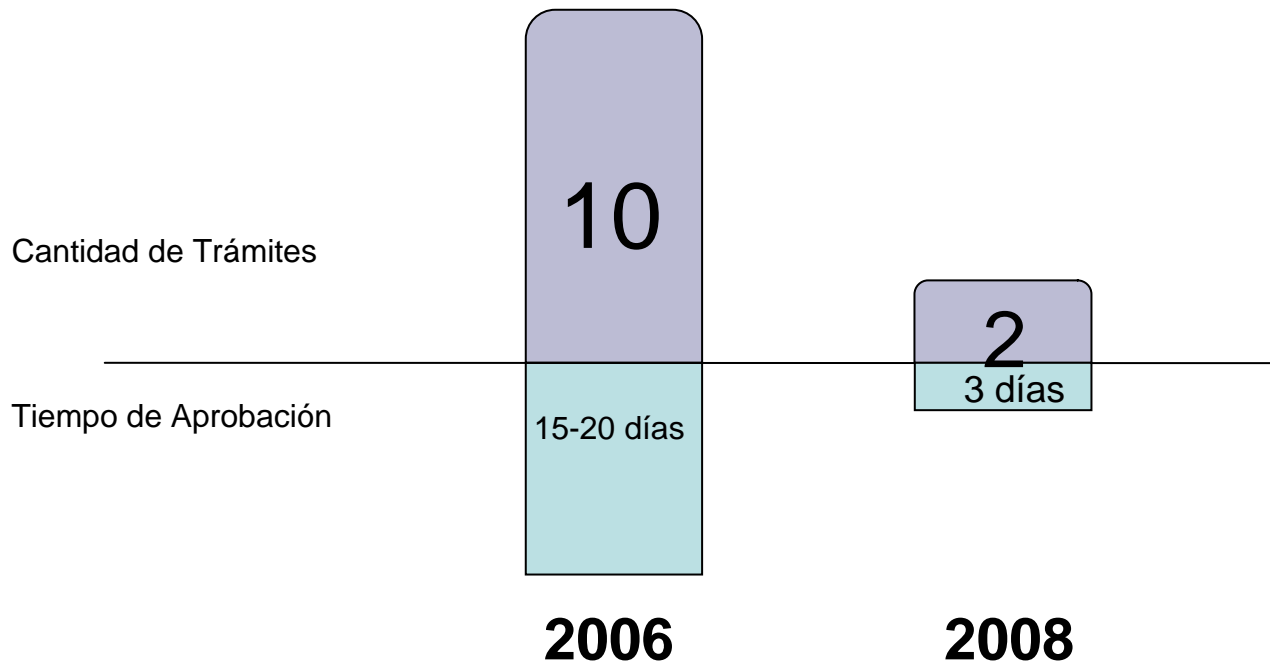
En la industria local...



- Fomentar el empresarialismo y fortalecer la cultura de excelencia en las empresas costarricenses. (reclutamiento nuevos proveedores)
- Fortalecer las redes de apoyo a las empresas nacionales, suministrando información sobre oportunidades de negocios, y desarrollando actividades de capacitación y facilitando asistencia técnica, así como acciones tendientes al fomento de la innovación tecnológica.
- Propiciar un ambiente legal claro, transparente y efectivo que facilite la realización de negocios entre empresas exportadoras y las empresas locales.

Mejora del clima de negocios

Trámites asociados a la subcontratación



Además..

50% nivel subcontratación
Transferencia tecnológica
Logísticas import & export
Productividad

En la industria local...



- Mapeo de las industrias metalmecánicas de Costa Rica para:
 - Inventario Tecnológico
 - Análisis Competitivo
 - Perfil de empresas que permitirá mejorar la promoción del sector metalmecánico en la industria nacional e internacional.
 - Proyecto: ASOMETAL, INA, CICR, PROCIMER.

En la compañías de alta tecnología (beneficiarias del régimen de ZF)

- Mayor participación de Zonas Francas (procesadoras) en los procesos de subcontratación local.

Número de empresas con subcontrato en Zona Franca (2007)

Criterio / Período	2004	2005	2006	2007
Cantidad de compañías beneficiarias al Régimen de Zonas Francas que utilizaron la figura del subcontrato	8	25	33	28
% de compañías de Zonas Francas que subcontratan <i>** Se estima el total de empresas que utilizaron el mecanismo de subcontratación, entre el total de compañías de Zonas Francas clasificadas como procesadoras de exportación.</i>	6%	16%	20%	17%

Fuente: Elaboración propia con datos de la Gerencia de Operaciones, PROCOMER

Muchas Gracias

Más información en el stand
PROCOMER

