

Empresas japonesas en Argentina y América Latina

Embajador Extraordinario y Plenipotenciario del
Japón
en la República Argentina
Noriteru FUKUSHIMA

Nov.2015, Mendoza

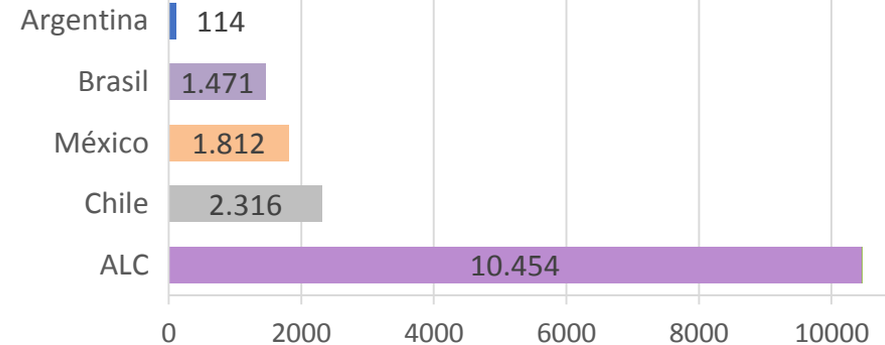
Universidad Nacional de Cuyo



RELACIÓN ECONÓMICA ENTRE JAPÓN Y AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE (ALC)

- Japón es el país asiático con la mayor cantidad de inversión en ALC.
- La cantidad de empresas japonesas radicadas en ALC ha aumentado notablemente.
1.262 (2006) → 2.087 (2014)
- El volumen de comercio entre Japón y ALC se duplicó en los últimos 10 años.
- Acuerdos de Asociación Económica bilateral con Japón: Chile, México y Perú (firmados); Colombia (en negociación).
- Chile, México y Perú participan también en el Acuerdo Estratégico Transpacífico de Asociación Económica (TPP).

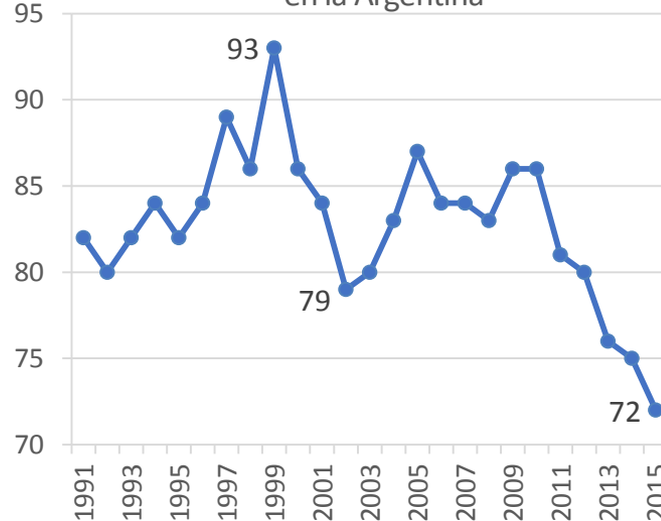
Inversión directa de Japón en los principales países latinoamericanos (flujo, 2012)
(en mill. de US\$)



Fuente: JETRO

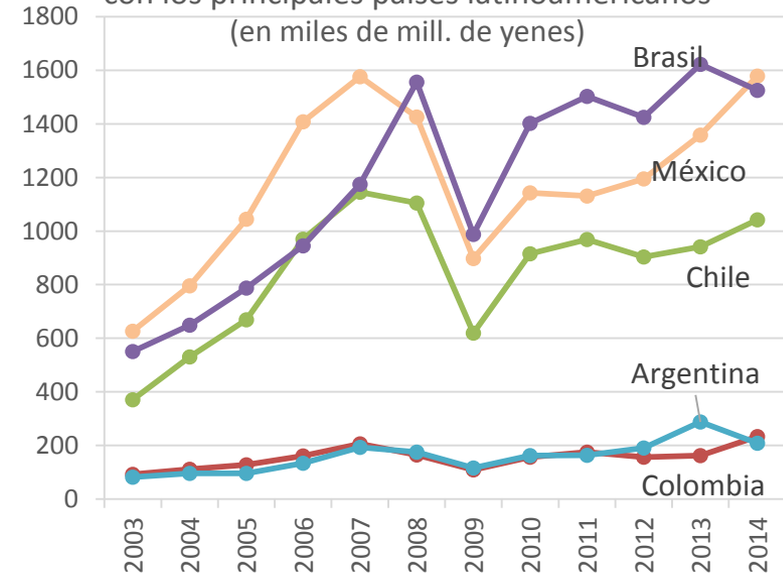
Cantidad de empresas japonesas radicadas en ALC			
Año	2006	2014	Var.
México	367	814	122%
Brasil	354	698	97%
Colombia	61	77	26%
Chile	78	85	9%
ALC Total	1.262	2.087	65%

Cantidad de empresas afiliadas de la Cámara Japonesa de Comercio e Industria en la Argentina



Fuente: Cámara Japonesa de Comercio e Industria en la Argentina

Comercio bilateral de Japón con los principales países latinoamericanos
(en miles de mill. de yenes)



Fuente: Ministerio de Finanzas del Japón

Fuente: Ministerio de Asuntos Exteriores del Japón

Empresas japonesas en Argentina

Hay 74 empresas de origen japonés en Argentina (Igual número de socios de la Cámara Japonesa de Comercio e Industria en la Argentina, agosto de 2015) Ej. (Trading) Mitsubishi Corporation, Itochu, Marubeni, Mitsui, Sumitomo, Toyota Tsusho, Sojitz, Kataoka, etc. (Manufactura) Toyota, Honda, Yamaha, Bridgestone, Pioneer, Sony, Daikin, NEC, Fujitec, etc.

Principales empresas japonesas en Argentina

Trading

Negocios relacionados con el comercio internacional, desarrollo de recursos naturales, infraestructura, etc.



Manuf. (autos, camiones, motocicletas, etc.) Fabricación de automóviles y autopartes



Manuf. (electrodomésticos) SONY

Teléfonos celulares, cámaras digitales, televisores, equipos de audio y audiovisuales, etc



Manuf. (otros)

Sistemas de monitoreo urbano, ascensores, etc.



Empresas japonesas

Según Wikipedia, existen 5.586 empresas con más de 200 años de historia en los 41 países relevados en un estudio. De éstas, 3.146 (o sea , 56% de total) se encuentran en Japón, 837 en Alemania, 222 en Holanda y 196 en Francia. Otro estudio realizado en todo Japón revela que hay más de 21 mil compañías con más de 100 años de antigüedad en dicho país.

Las empresas que se fundaron antes de 1,000 D.C., son 12 , de las cuales 8 son de Japón.

Wikipedia: [List of oldest companies]

Años	Nombre de compañía	País	Actividad
578	Kongō Gumi	Japón	Construcción
705	Nishiyama Onsen Keiunkan	Japón	Hotel
717	Koman	Japón	Hotel
718	Hoshi Ryokan	Japón	Hotel
760	Tech Kaihatsu	Japón	Maquinaria
771	Genda Shigyo	Japón	Bolsas de papel
803	Stiftskeller St. Peter	Austria	Restaurante
862	Staffelter Hof	Alemania	Vino
885	Tanaka-Iga	Japón	Productos religiosos
900	Sean's Bar	Irlanda	Pub
953	The Bingley Arms	Reino Unido	Pub
970	Nakamura Shaji	Japón	Construcción

Grupo de Empresas

- El Grupo Mitsubishi 

Está compuesto por más de cincuenta empresas principales de varios sectores como comercio, industria pesada, negocios inmobiliarios, finanzas y operaciones bursátiles, automotriz, seguros, naviero, entre otros (Mitsubishi Shoji, Mitsubishi Heavy Industries, Mitsubishi Real Estate, Banco de Tokyo Mitsubishi UFJ Ltd., Mitsubishi Motors, Mitsubishi electric, Nikon, etc.).

El monto total de la facturación de 2014 fue de más de 60 billones de yenes (equivalentes a 500 mil millones de dólares estadounidenses). Este monto representa una octava parte del PBI de Japón.

En sus orígenes, allá por 1870, Mitsubishi comenzó como una empresa de navio.

- El Grupo Mitsui,  El Grupo Sumitomo , etc

Existen en Japón otros grupos empresarios con negocios diversificados como Mitsubishi: Grupo Mitsui, Grupo Sumitomo, Grupo Marubeni, entre otros. El Grupo Mitsui, por ejemplo, fue fundado en 1673. Sumitomo, el grupo más antiguo, por su parte, comenzó su giro en 1590.

Empresas japonesas en Argentina

- Comercio**
 - Arg. a Japón: USD 750 mill. (Minerales de cobre, aluminio, cereales, pescados y mariscos, frutas, etc.)
 - Japón a Arg.: USD 1.370 mill. (Maquinarias, Automóviles, autopartes, equipos eléctricos, etc.)
 - *Brasil a Japón 6,700mill. Japón a Brasil 5,900mill
 - México a Japón 9.600mill. Japón a México 4,200mill.
 - Chile a Japón 7,170mill. Japón a Chile 1,500mill.
- cereales**
 - Las empresas japonesas (sobre todo, Marubeni)**exportan más de 6 mill./t. de cereales (más de 12%) a terceros países (Sudeste Asiático, etc.)**
- Automotriz:**
 - **Presencia de las automotrices líderes como TOYOTA, HONDA y YAMAHA en Argentina, ahora Nissan y Hino van a instalar su fábrica en Argentina.**
- Rec. Naturales**
 - **TOYOTA TSUSHO comenzó a producir litio en Olaroz, Jujuy.** Y tiene alto interés en los recursos metálicos y energéticos. Con solo este yacimiento. el monto total de litio que va a producir equipadría a la demanda total de Japón.
- Empleo**
 - **Hay aprox. 20 mil puestos de trabajo creados** por las empresas japonesas, principalmente en la producción local de automóviles. (Nº estimado por las entrevistas a las empresas)

Actividades recientes de las empresas japonesas en Argentina

NEC

21/5/2015: **NEC** construyó un sistema de educación a distancia para el Ministerio de Educación porteño. El sistema está operativo desde octubre de 2014, totalizando más de 35 mil personas que utilizan dichos servicios. (Com. de prensa de NEC, 18/8/2015)



HONDA

15/4/2015: **HONDA** inauguró la línea de producción de HR-V. Elogios de la Presidenta por la inversión realizada. ("Ámbito Financiero" pág.7 y "La Nación" pág.14, 15/4/2015)



6/4/2015: **RENAULT NISSAN** anunció a la Presidenta el inicio de la producción de pick-up NP 300 Frontier desde 2017 en la planta de Renault en Córdoba. ("La Nación" pág.12, 6/4/2015)

G VALUE
with you

5/12/2014: 23^º Reunión Plenaria del COMITÉ MIXTO EMPRESARIO ARGENTINO-JAPONÉS en Buenos Aires, participando 96 japoneses y otros tantos argentinos, incluyendo la Min. Débora Giorgi y representantes del empresariado argentino. La reunión más numerosa que se ha hecho del Comité. (Com. de prensa del M. de Industria y otros, 5/12/2014)



HONDA

3/12/2014: **TOYOTA TSUSHO** inauguró la planta de litio en Olaroz, Jujuy, con la participación de la Presidenta (por video conferencia), el Gobernador de Jujuy, Eduardo Fellner y el Secretario de Minería, Jorge Mayoral. (Telam y otros, 3/12/2014)

NEC

28/10/2014: **HONDA** anunció el inicio de la producción de HR-V en su planta en Campana. ("La Nación" pág.15, 29/10/2014)

18/8/2014: **NEC** implementó la tecnología de reconocimiento facial para el sistema de vigilancia urbana de la Municipalidad de Tigre. (Com. de prensa de NEC, 18/8/2014)



YAMAHA

23/7/2014: **YAMAHA** inauguró su planta en General Rodríguez con la participación de la Presidenta. ("Noticias" y otros, 24/7/2014)

SONY

11/6/2014: **SONY** empezaría a producir televisores 4K en Tierra del Fuego, según medios de comunicación. ("El Cronista", 11/6/2014)



TOYOTA

8/5/2014: **TOYOTA** visitó al Jefe de Gabinete Jorge Capitanich, la Ministra de Industria Débora Giorgi y otros para informarles sobre el proyecto de ampliación de la capacidad productiva, iniciado en julio de 2013, para el cual fueron invertidos \$1.500 mill. hasta el momento. ("Ámbito Financiero" pág.3, 5/9/2014)

Marubeni
CORPORATION

24/2/2014: **MARUBENI** informó que había recibido la orden de compra de 30 vagones para la línea C de subte por parte de SBASE. (Com. de prensa de Marubeni, 24/2/2014)

Inversión reciente de las empresas japonesas en Argentina



AUTOMÓVILES

TOYOTA: Ampliación de la capacidad productiva

Proyecto iniciado en julio de 2013 con una inversión de \$1.500 mill. (USD 160 mill. aprox.) para ampliar la capacidad productiva de 94 mil unidades por año a 140 mil por año.



HONDA: Producción de HR-V

Reemplazar la producción de CITY por HR-V. Serán producidas 15 mil unidades por año. El 65% será exportado a Brasil. Inversión de \$250 mill. (USD 30 mill.).



RENAULT NISSAN: Producción del modelo NP 300 Frontier de la marca Nissan

Inicia a finales de 2017 la producción de pick-up NP 300 Frontier en la planta de Renault Argentina en Santa Isabel, Córdoba. Inversión de USD 600 mill.

HINO: Venta local de camiones de marca Hino

Inversión inicial de USD 500 mil. para el armado de la red de distribuidoras de camiones Hino (de 2t. y de otras capacidades) en Argentina. Inversión adicional de USD 2,5 mill. para comenzar la venta en marzo de 2016.



MOTOCICLETAS

YAMAHA: Ampliación de la capacidad productiva

Ampliar la capacidad de montaje de 70 mil unidades a 120 mil unidades. Inversión de \$120 mill. (USD 13 mill. aprox.)



DESARROLLO DE RECURSOS NATURALES

TOYOTA TSUSHO: Proyecto de producción de litio en Olaroz, Jujuy

Se producirán 17.500t. por año. Inversión de JPY 5,4 mil mill. (USD 44 mill.) aprox. La inversión total será de JPY 27 mil mill. aprox.



*USD1 = \$9,17 (T/C oficial al 24/7/2015). USD1 = JPY123,8 (T/C al 24/7/2015)

Áreas y proyectos de interés para las empresas japonesas en Arg.

Muchas compañías japonesas están interesadas en la gran capacidad productiva de Argentina y en los proyectos de infraestructura en el país

ÁREAS DE INTERÉS

- **Cereales** (soja, maíz, trigo, etc.)
- **Energía** (hidrocarburos convencionales y no convencionales -shale gas-, etc.)
- **Minería** (cobre, aluminio, litio, etc.)
- **Producción industrial** (fabricación de automóviles, etc.)

PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA DE INTERÉS

- **Transporte** (trenes de pasajeros, subte, etc.)
- **Energía eléctrica** (plantas de generación eléctrica, centrales nucleares, etc.)
- **Logística** (trenes de carga, transporte marítimo, puertos, transporte fluvial -Río de La Plata y sus afluentes-, etc.)

Proyecto Bioceánico Aconcagua (Ferrocarril Trasandino)

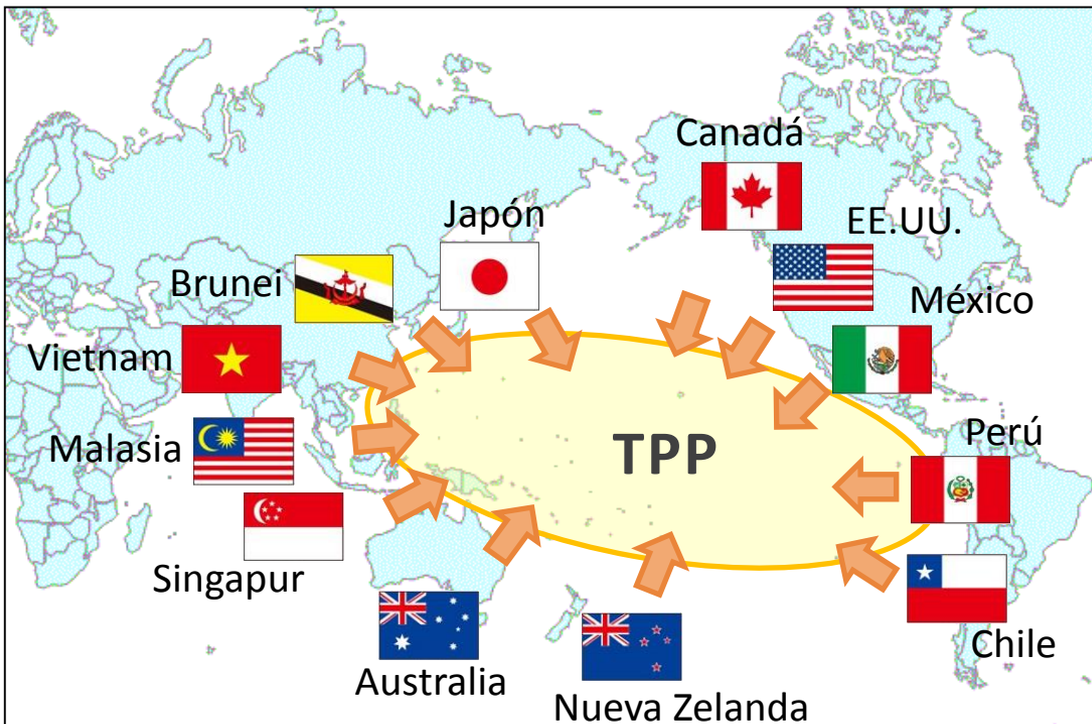
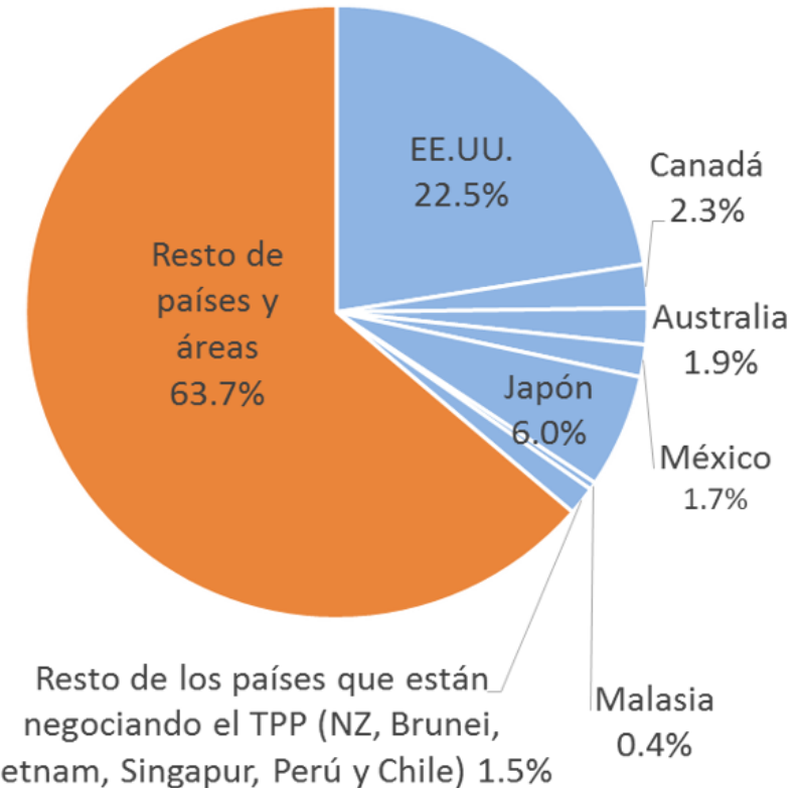
Construcción de un túnel de 53 km y de un ferrocarril de 200 km para conectar Mendoza (Arg.) con Los Andes (Chile). Los automóviles podrán ser transportados en el tren. Una compañía japonesa participa en el consorcio constituido para el proyecto. Los gobiernos de ambos países crearon una entidad binacional para el proyecto. En diciembre de 2014 el canciller argentino y su par chileno firmaron un protocolo que habilita a la entidad a llevar a cabo licitaciones y suscribir el contrato de ejecución. El mismo fue ratificado en los congresos de ambos países antes de agosto de 2015.



Acuerdo Transpacífico de Cooperación Económica (TPP)

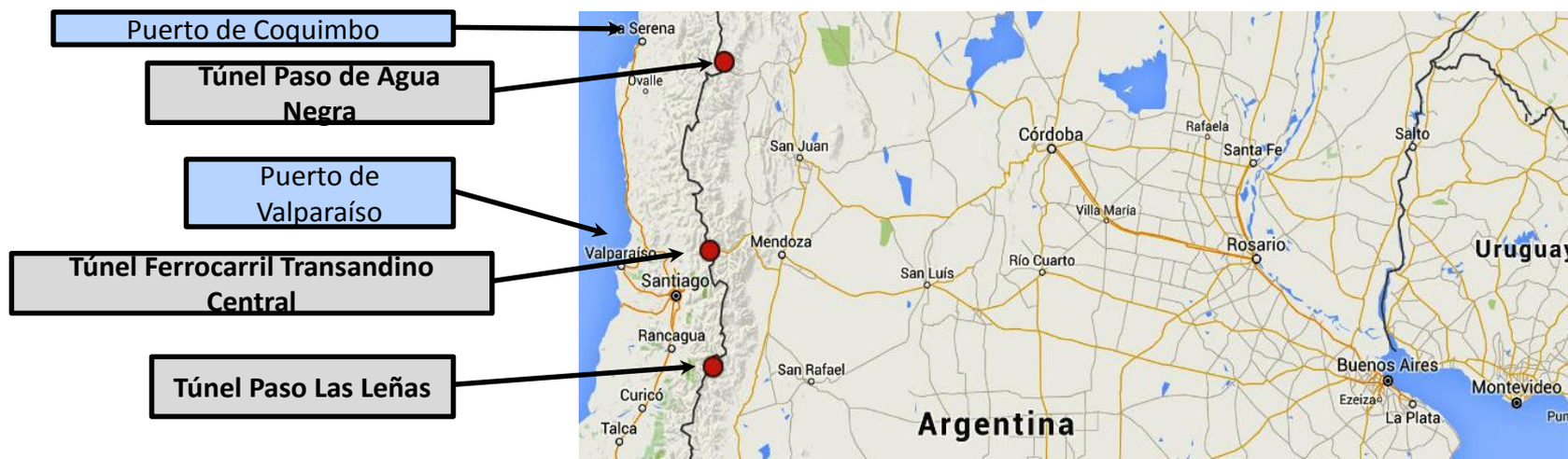
Porcentaje del PBI de los países que están negociando el TPP sobre el total mundial (2014)

Países que están negociando el TPP: 36,3%
 Resto de países y áreas: 63,7%



PROYECTOS DE CONSTRUCCIÓN DE TÚNELES ENTRE ARGENTINA Y CHILE

Nombre	Ubicación		Tipo de transporte	Longitud del túnel	Costo (USD, monto aproximado)	Tiempo de ejecución (aprox.)	Capacidad (estimativa)	Estado de avance institucional
Túnel Internacional Paso de Agua Negra	AR	Prov. de San Juan	Automóviles	14km 72% en AR 28% en CL	1.400 mill.	8 años	2.200 vehículos (de los cuales 1.500 serían camiones)	Oct. 2009: Firma de los protocolos para crear las entidades binacionales EBITAN y EBIFETRA Dic. 2014: Firma de los protocolos referidos a la licitación (ratificados por AR en Feb. 2015, y por CL en Ago. 2015)
	CL	La Serena y Coquimbo, IV Región						
Túnel de Baja Altura - Ferrocarril Trasandino Central (Corredor Bioceánico Aconcagua)	AR	Prov. de Mendoza	Ferrocarril	53km 60% en AR 40% en CL	9.600 mill. 1ª Fase 6.000 mill. 2ª Fase 1.200 mill. 3ª Fase 2.400 mill.	10 años	77 mill. de toneladas (al cabo de la 3ª Fase)	
	CL	Los Andes, V Región						
Túnel Internacional Paso Las Leñas	AR	Sur de la Prov. de Mendoza	Automóviles	11km	1.700 mill.	N/D	Transporte fluido y estable durante el año	Ene. 2015: Firma del protocolo para establecer la entidad binacional EBILEÑAS (ratificados por AR en Jul. 2015, y por CL en Ago. 2015)
	CL	VI Región						



Inversión de las empresas japonesas en el MERCOSUR

Producción, acopio, logística y comercialización de cereales y otros productos (Brasil)

MITSUI acopia y comercializa cereales y produce soja, algodón y otros productos, principalmente en el nordeste de Brasil. Sus negocios en dicho país abarcan además la producción de mineral de hierro, distribución de gas, logística de autopartes, alquiler de material rodante ferroviario, operación y mantenimiento de la línea 4 de metro de la ciudad de San Pablo.

Proyecto de regasificación de GNL (Uruguay)

MARUBENI, junto con la francesa GDF Suez, posee la empresa GNLS, que construirá y operará una planta regasificadora en Uruguay. **MITSUI OSK LINES** operará la Unidad Flotante de Almacenamiento y Regasificación (FSRU) que será amarrada en la planta.

Participación en astilleros navales (Brasil)

KAWASAKI HEAVY INDUSTRIES participa en Estaleiro Enseada do Paraguacu (EEP) y le transfiere tecnología. **JAPAN MARINE UNITED** y otras compañías adquirieron parte de la empresa Estaleiro Atlantico Sul (EAS) y le transfieren tecnología. **MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES** y otras 5 empresas japonesas acordaron en la participación en Ecovix Engevix Construções Oceânicas.

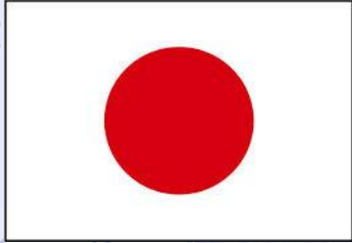
Otras áreas en las que las empresas japonesas desarrollan sus negocios (Brasil)

Las compañías japonesas invierten y crean puestos de trabajos en diversas áreas en Brasil. En el sector de salud (equipos médicos, medicamentos, etc.) están **TAKEDA PHARMACEUTICAL**, **TERUMO** y otras. **KUMON** y otras tienen institutos de educación extracurricular. (Kumon tiene 160 mil alumnos en Brasil.) También están las empresas de productos alimenticios como **NIPPONHAM** y **AJINOMOTO**. Para el sector retail se puede mencionar **DAISO**.

Potenciales inversiones japonesas en los proyectos de infraestructura de “alta calidad”

Trenes interurbanos de alta velocidad
Turbina de gas de ciclo combinado (GTCC)
Sistema integrado de control de estabilidad de energía eléctrica
Radar meteorológico de estado sólido





Gracias

