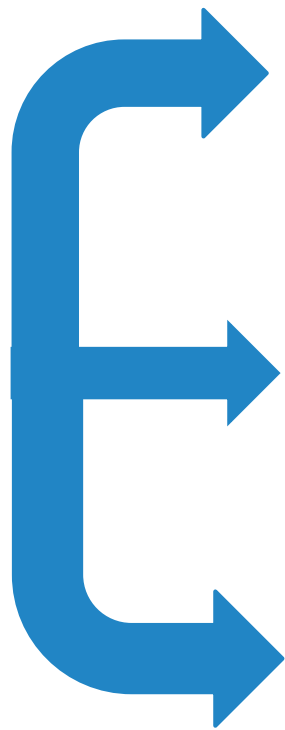


CN CEPLA

20 años promoviendo relaciones económico-comerciales con países LAC



**Consejo Empresarial único para
los países de América Latina**

Fundadores:

**Cancillería de Rusia y la Cámara
de Comercio e Industria de Rusia**

Atención especial a las PYMES

Cerca de 100 compañías – miembros, incluyendo:



Miembros asociados (extranjeros)



Objetivos



Promoción de productos, tecnologías y servicios de empresas rusas y latinoamericanas



Asistencia a la realización de proyectos conjuntos en ámbito económico, científico-técnico y cultural



Desarrollo de relaciones interregionales



Desarrollo de la cooperación científico - educativa



Búsqueda de contraparte comercial en los países LAC y en Rusia

Apoyo en establecimiento de contactos, organización de negociaciones y materialización de proyectos

Apoyo informativo y organizativo a las empresas-miembros del CN CEPLA

Organización y celebración de conferencias, videoconferencias, seminarios y “mesas redondas”, incluyendo en regiones

Organización de misiones empresariales a los países de América Latina y a Rusia

Preparación de los materiales informativos y analíticos de acuerdo con las solicitudes concretas

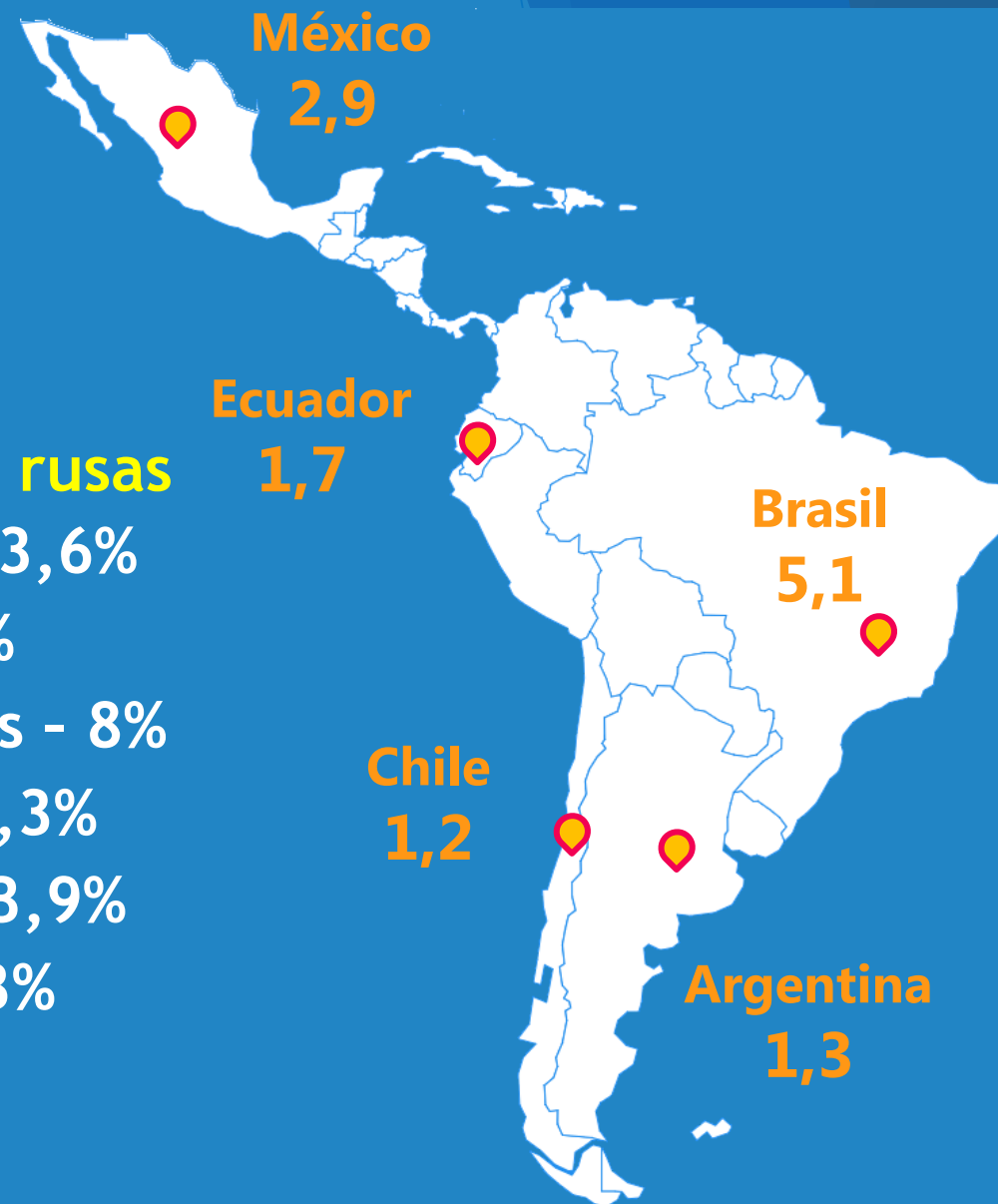
Socios principales de Rusia en los países LAC en 2018 (en USD mil millones)

Exportaciones rusas

- abonos - 36,0 %
- derivados de petróleo - 26,2%
- metales ferrosos - 24,7 %
- maquinaria y equipos - 5,5%
- alimentos - 5,4%
- madera y papel - 2%

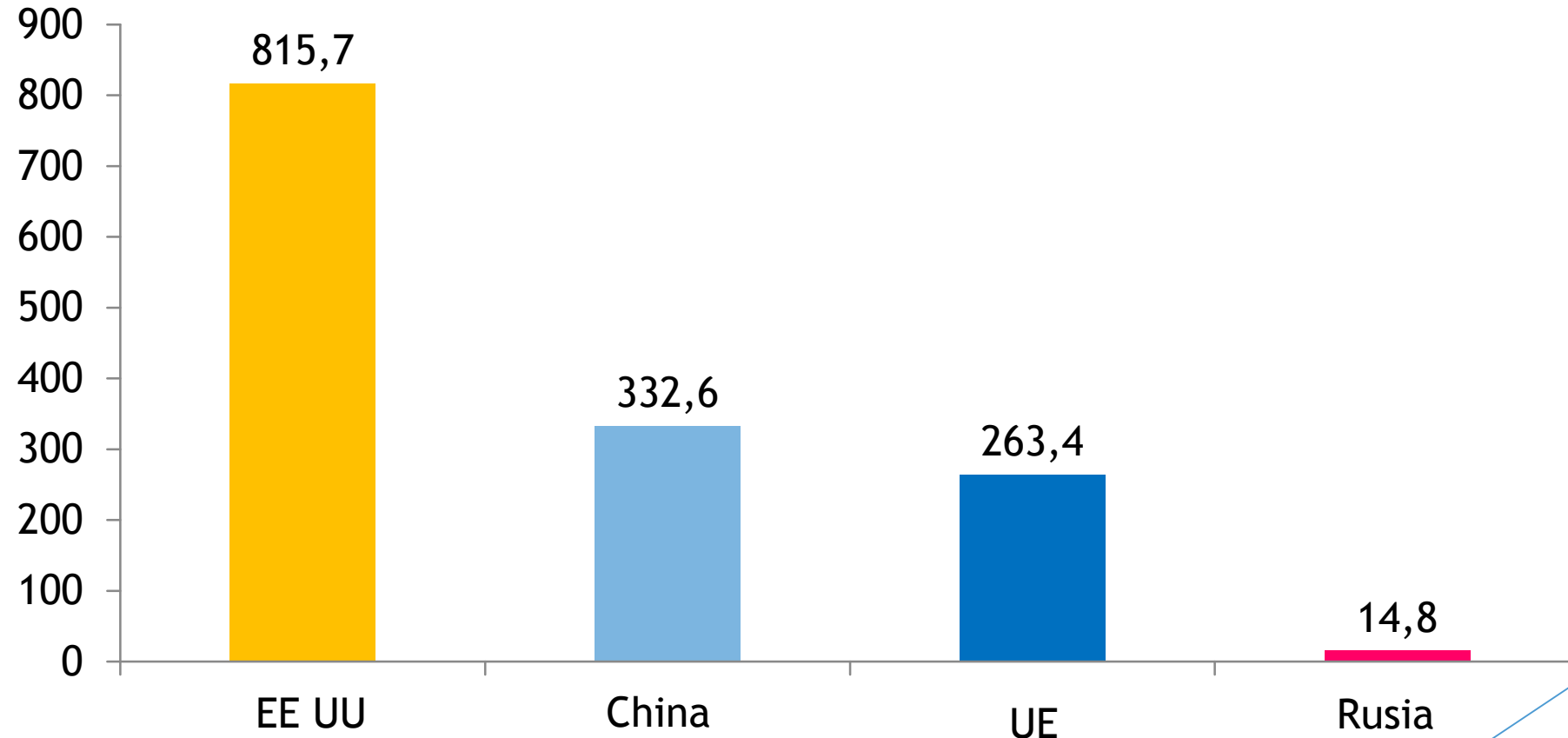
Importaciones rusas

- bananos - 13,6%
- soja - 11,5%
- carne de res - 8%
- pescado - 5,3%
- tractores - 3,9%
- tabaco - 2,3%
- café - 1,7%



Socios comerciales principales de LAC

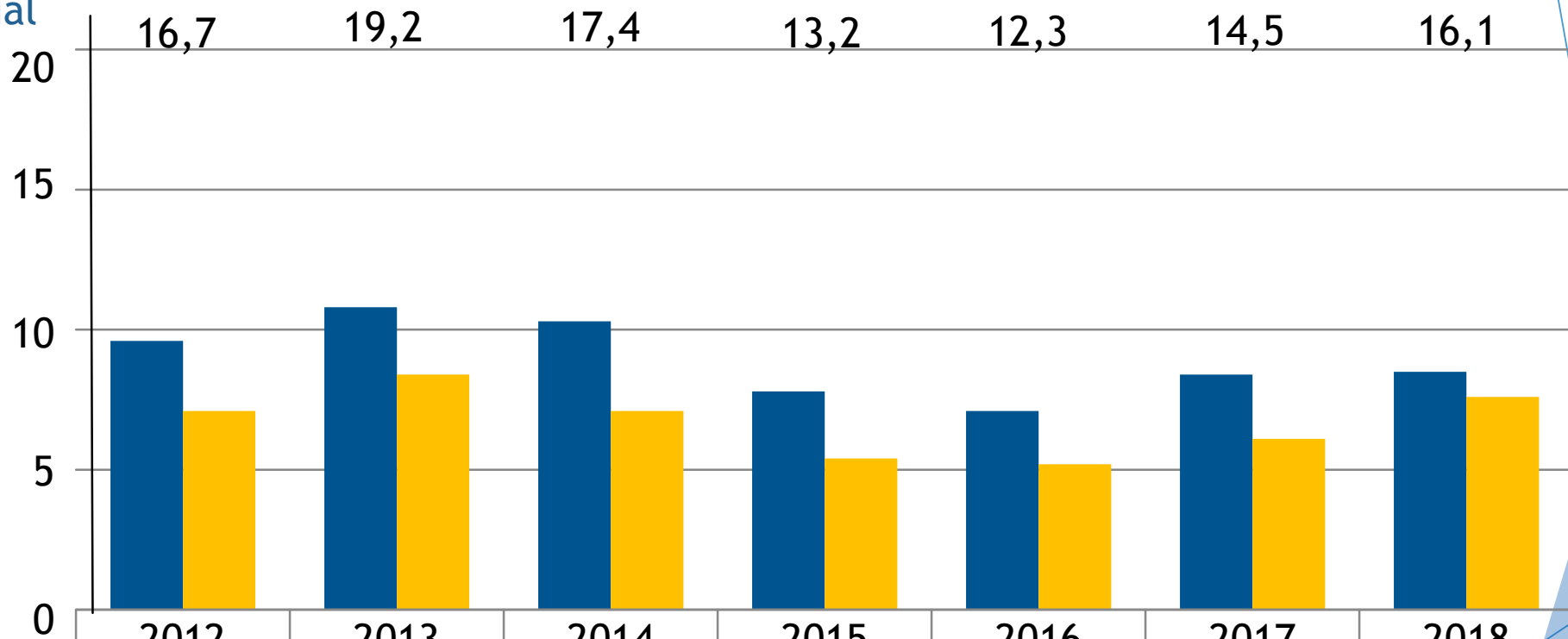
en mil millones USD



Intercambio comercial entre Rusia y LAC

(miles de millones USD, 2018, Servicio Federal de Aduanas de Rusia)

Intercambio comercial



	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
■ Importación	9,6	10,8	10,3	7,8	7,1	8,4	8,5
■ Exportación	7,1	8,4	7,1	5,4	5,2	6,1	7,6

Áreas de cooperación

- ▶ Sector de petróleo y gas, energía eléctrica y nuclear
- ▶ Maquinaria y maquinaria agrícola
- ▶ Transporte, automóviles
- ▶ Construcción naval, infraestructura portuaria
- ▶ Aviones, helicópteros, equipamiento para aeropuertos
- ▶ Equipamiento ferroviario
- ▶ Biofarmacéutica
- ▶ Automatización y Robótica
- ▶ Agronegocios
- ▶ IT, telecomunicaciones, esfera espacial
- ▶ Turismo
- ▶ Ecología

- ▶ Agosto de 2019 – Salón Internacional Aeroespacial MAKS 2019
- ▶ Presentación del nuevo avión de medio alcance MS-21 para los representantes de las misiones diplomáticas, agencias comerciales y agregados de defensa de los países LAC



Tendencias en el comercio de los países LAC


Exportadores

de recursos
(sin incluir Brasil y México)

Importadores

de productos industriales

Nuevas tendencias:

- Crecimiento del comercio internacional
- Disminución de participación de EEUU en el comercio de bienes aumentando la misma en el comercio de servicios
- Crecimiento del papel de China y Corea del Sur
- Liberalización del comercio  firma nuevos Tratados de Libre Comercio
- Industrialización rápida y el aumento de la demanda de nuevas tecnologías y equipos

Economías de Rusia y de los países de América Latina son **mutuamente complementarias y no competidoras**

Peculiaridades de exportaciones de productos industriales de Rusia a América Latina

- ▶ Exportaciones se realizan fundamentalmente por corporaciones **estatales** en lotes grandes, contando con el apoyo financiero de los bancos de Rusia
- ▶ En la mayoría de los países LAC se reduce la participación del sector público, se observa el proceso de la privatización y, como consecuencia, un nivel alto de competencia
- ▶ Los productos de Rusia son competitivos en los mercados de LAC: precio/calidad
- ▶ Diferencias entre las normas y estándares rusos y latinoamericanos
- ▶ Atención especial a la calidad del producto : un control al momento del despacho **(SOEX)**

Medidas para activar cooperación económico-comercial Rusia-LAC

- ▶ Financiamiento de proyectos en condiciones de sanciones de los países occidentales, desarrollando lazos directos entre los bancos; comercio compensado; b arter, uso de monedas nacionales
- ▶ Optimización de esquemas logísticos
- ▶ Tratados de Libre Comercio TLC
- ▶ Optimización mecanismos de acceso de los productos agropecuarios al mercado de Rusia y los productos rusos al mercado de los países LAC
- ▶ Ferias y exposiciones internacionales en Rusia y los países LAC
- ▶ Contactos interregionales directos entre los países LAC y Rusia (a nivel de estados o provincias)
- ▶ Cooperación interuniversitaria



Instituciones de apoyo financiero a las exportaciones

- ▶ Centro de Exportaciones de Rusia
- ▶ Banco Económico Internacional/VEB
- ▶ EXIAR
- ▶ Roseximbank
- ▶ Banco de Comercio Internacional / VTB
- ▶ Banco Internacional de Inversiones/IIB
- ▶ Gazprombank

Logística

- ▶ El 98% de exportaciones-importaciones marítimas de Rusia se realiza por las líneas extranjeras
- ▶ Falta de líneas marítimas directas entre los puertos de Rusia y LAC
- ▶ Ausencia de líneas marítimas nacionales de contenedores
- ▶ Falta de una infraestructura debida en los puertos de Rusia y los países de LAC
- ▶ Puertos de Rusia están sobrecargados
- ▶ Tarifas para transportaciones marítimas para Rusia más altas de lo normal
- ▶ Necesidad de crear nuevas líneas aéreas



Condiciones del acceso de mercancías rusas al mercado de los países LAC y condiciones del acceso de mercancías de los países LAC al mercado ruso

- ▶ Rusia no aplica medidas antidumping a los países LAC. A los países LAC se aplican tasas de importación reducidas: el 75% de las tasas de la Tarifa Aduanera Unificada de Unión Euroasiática / UEEA
- ▶ Brasil y México aplican 8 medidas antidumping con respecto a los productos de origen ruso



Acceso de productos de Rusia a los mercados de países LAC

México

Medidas antidumping contra:

- chapa de acero laminado en frío en rollos, años 2009-2019
- chapa de acero laminado en rollos, años 2016-2021
- chapa de acero laminado en caliente en rollos, años 2010-2020
- acero al carbono laminado en chapas, años 2015-2020

Brasil

Medidas antidumping contra:

- magnesio metálico, 2017-2022
- llantas, 2014-2019
- alcohol butílico, 2016-2021 rr.
- láminas planas en caliente, 2018-2023



Cooperación interregional

CN CEPLA



- República de Bashkortostán
- San Petersburgo
- República de Tatarstán
- Región de Yaroslavl
- Región de Tula
- Región de Kaluga
- Crimea / Simferópol
- Ekaterinburgo
- Región de Samara/Toliatti
- República de Chuvashia
- Región de Rostov

Proyectos con participación de CN CEPLA

- ▶ **«KAMAZ»** – Chasis para la producción de buses en Venezuela y la creación de una red de centros de servicio; ensamblaje en Cuba
- ▶ **«Grupo GAZ»** – suministro de buses PAZ a Nicaragua; ensamblaje en Cuba
- ▶ **«INSET»** – Equipo para la construcción de minicentrales hidroeléctricas en Surinam
- ▶ **Instituto de Investigación Científica de vacunas y sueros** – producción de sueros en Nicaragua
- ▶ **«KORDEX»** – llantas para los países LAC

Promoción de la colaboración interuniversitaria

Universidades - miembros del CN CEPLA
(Rusia)



Самарский
государственный
медицинский
университет



УНИВЕРСИТЕТ ИТМО



Universidades – miembros del CN CEPLA (países LAC)



Universidad Tecnológica
Equinoccial (el Ecuador)



Universidad
Buenos Aires



UnB
Universidad
Brasilia



Universidad Santiago de Chile



Universidad Industrial de
Santander (Colombia)

Proyectos conjuntos de innovación

- ▶ **La Universidad Químico-Tecnológica D.Mendeleev (Rusia) y otras universidades rusas del sector petrolero - La Universidad Industrial de Santander (Colombia)**

Centro Colombo-Ruso de Innovación y Tecnología (Proyecto “Corrida”)

- ▶ **Chile - Aeronautical Solutions**

Software para el despegue y aterrizaje seguro de aviones para las compañías rusas

- ▶ **ExoAtlet (Rusia) - Robotics Lab (Chile)**

Colaboración en el área de robótica (Robots - Exoesqueletos manejables de origen ruso para rehabilitación médica)

Proyectos de Innovación



- ▶ 2014 - nanosatélite CHASKI, la Universidad Estatal Suroeste de Rusia y la Universidad Nacional de Ingeniería del Perú
- ▶ 2017 - nanosatélite «Ecuador UTE-UESOR», Universidad Tecnológica Equinoccial (Ecuador) y la Universidad Estatal Suroeste de Rusia
- ▶ 2019 - nanosatélite ecuatoriano elaborado conjuntamente con la Universidad Estatal Suroeste de Rusia (UESOR)

El lanzamiento se realiza con el apoyo de la Corporación ENERGIA S.Korolev

¡Gracias por su atención!

cncepla@inevm.ru

+7 (499) 702-83-05

www.cncepla.ru

