

Argentina potencia mundial?

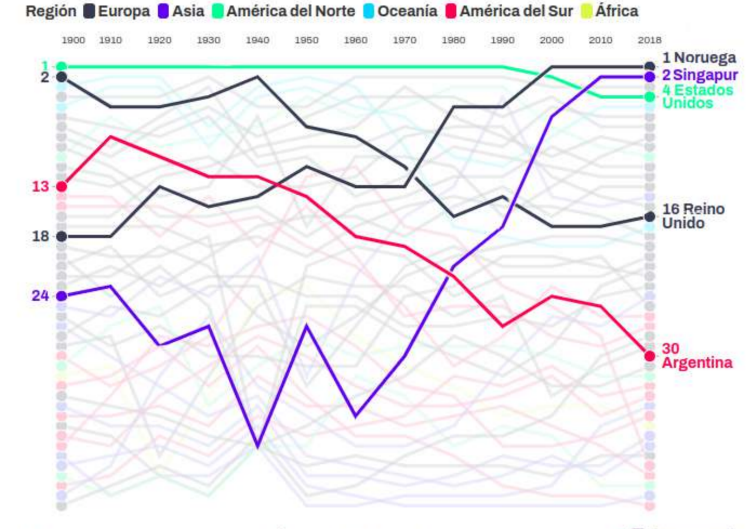




Ranking	País	PBI pc (1895)
1	Argentina	5786
2	EEUU	5569
3	Bélgica	5385
4	Australia	5094
5	Reino Unido	5068
6	Nueva Zelanda	5034
7	Suiza	4426

Evolución de PBI por habitante

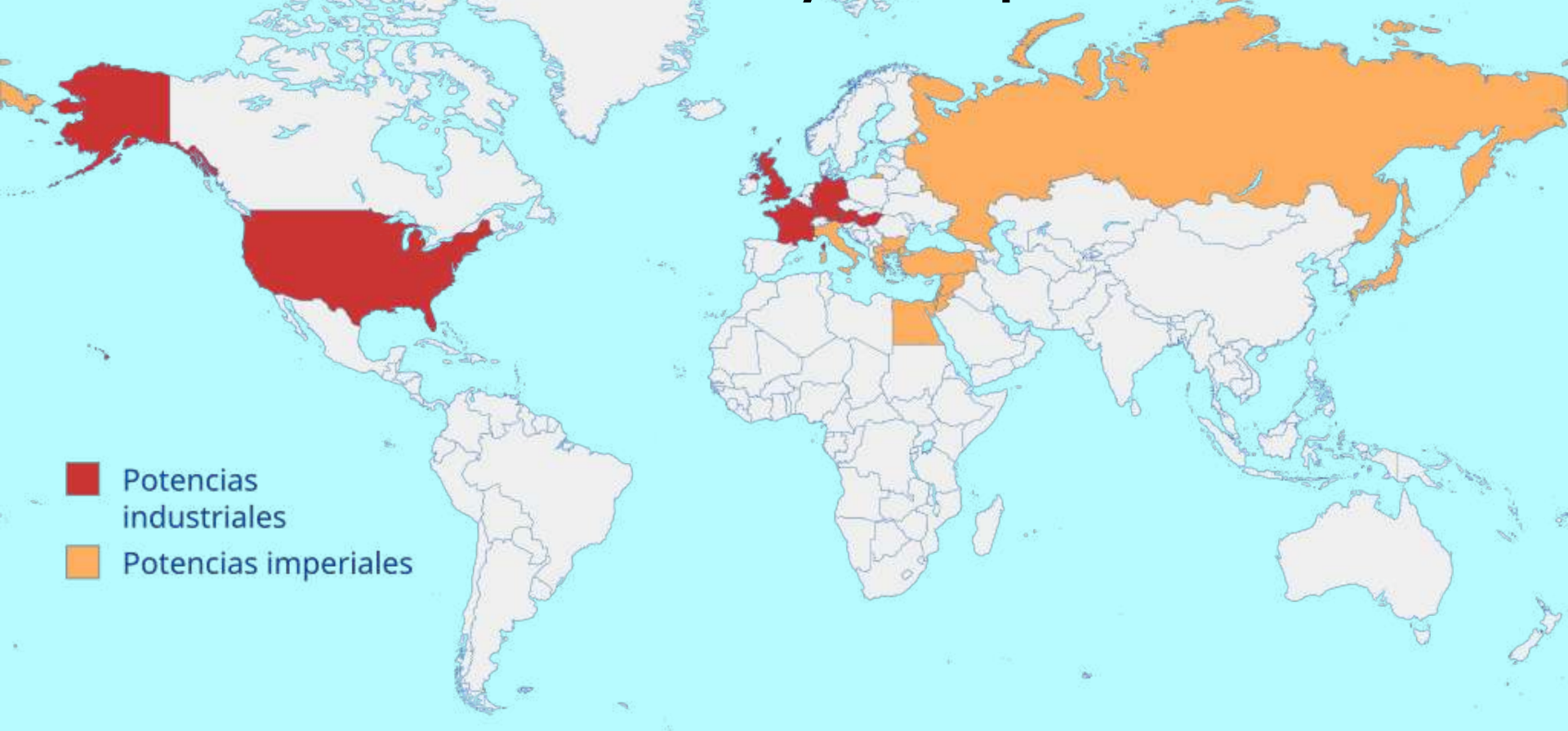
Período 1900-2018. En puestos según dólares PPA a precios de 2011.



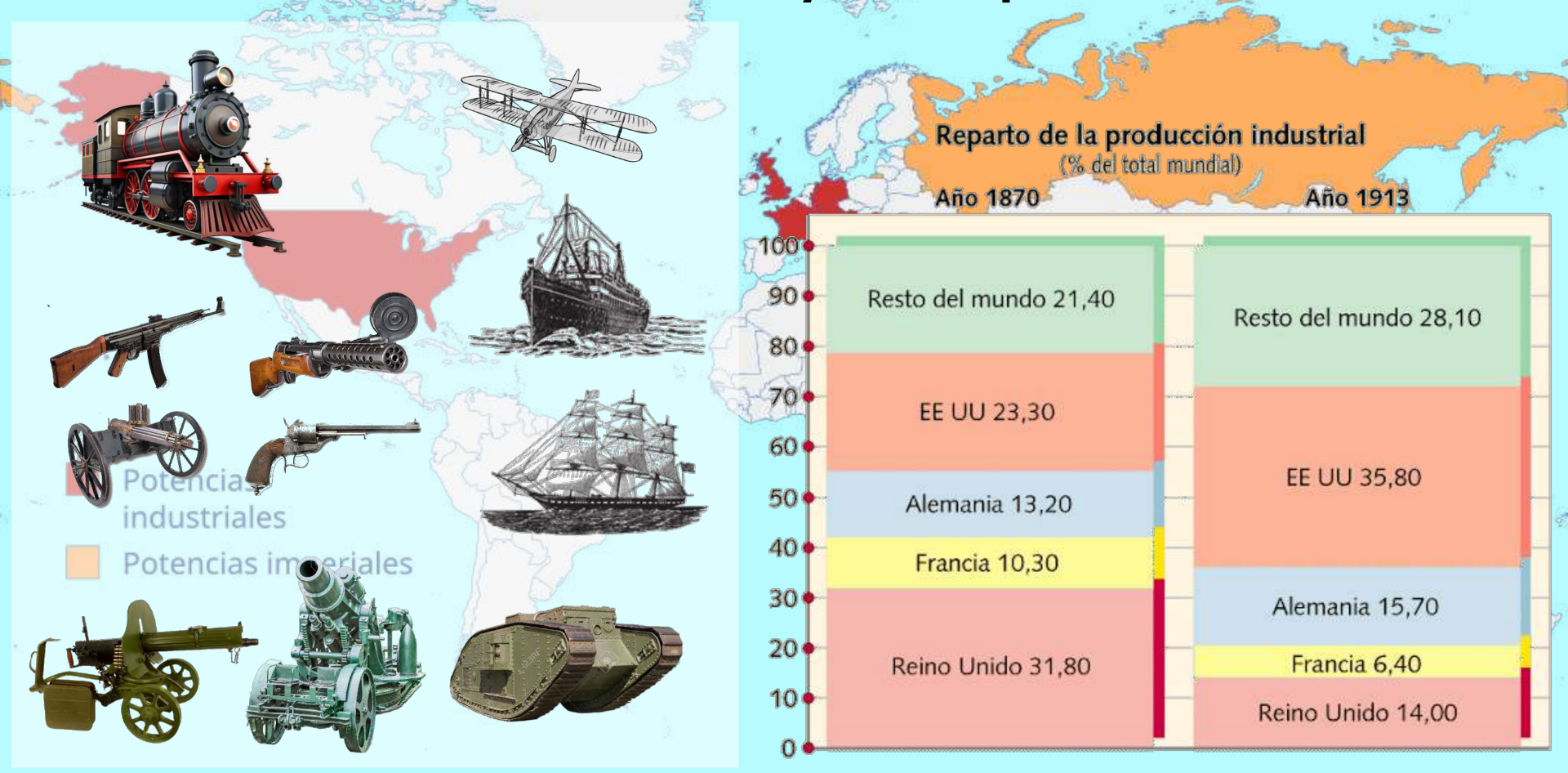
Fuente: Maddison project database • Última actualización: 19/4/2023

chequeado

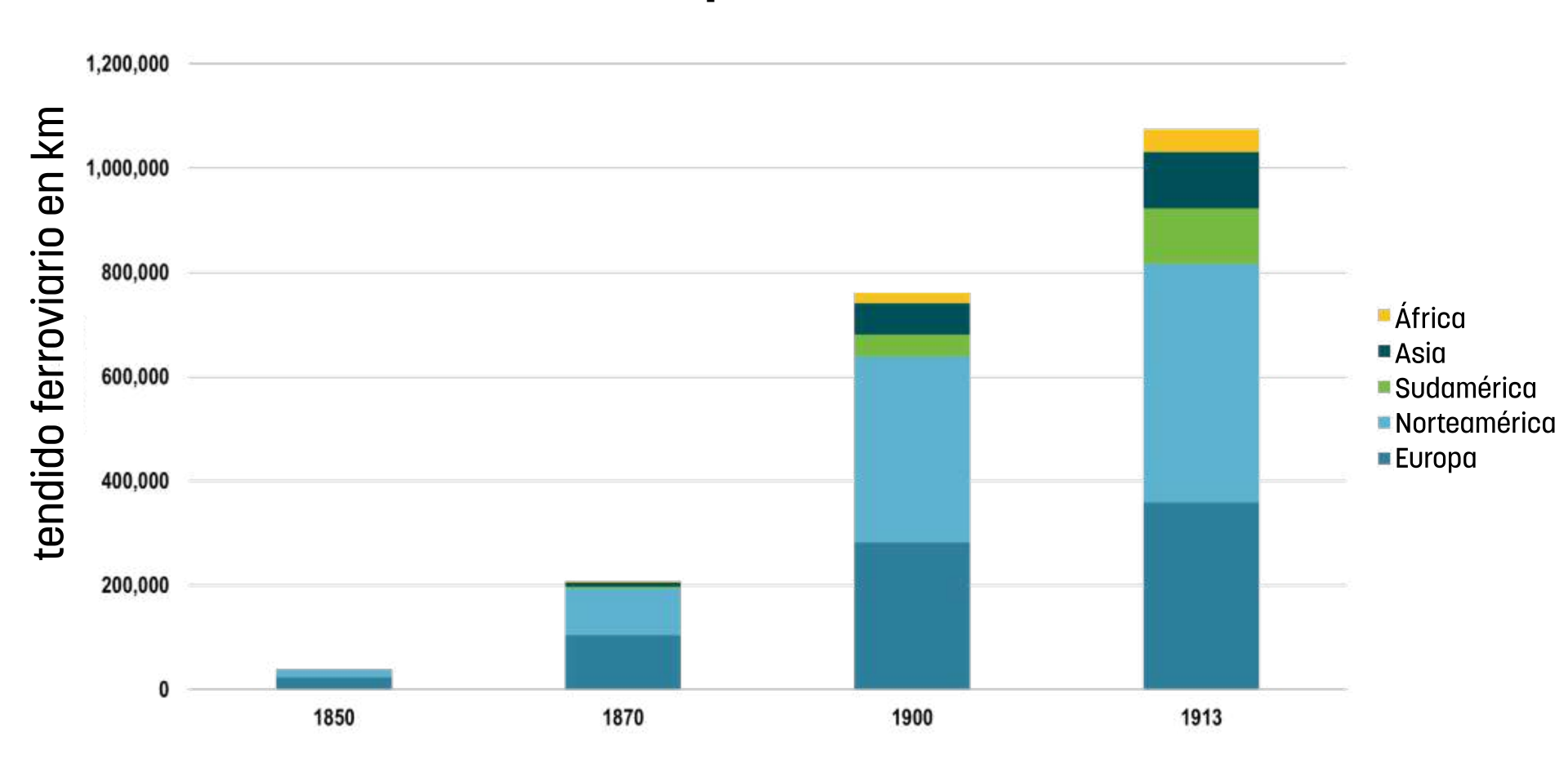
Potencias industriales y/o imperiales en 1900



Potencias industriales y/o imperiales en 1900



Ferrocarril por continente



Año 1900: Tecnologías y forma de vida

- No aviones
- Pocos autos, sólo en CABA e importados
- No telefono, ni comunicación a distancia
- No radio
- No televisión (menos internet)
- Luz eléctrica sólo en el centro de La Plata y CABA.
 - ni electrodomésticos, obvio
 - ni heladera
- No habíá electrónica, lásers, transistores, computadoras, calculadoras

Transporte:

- Ferrocarril
- Barco
- Caballos

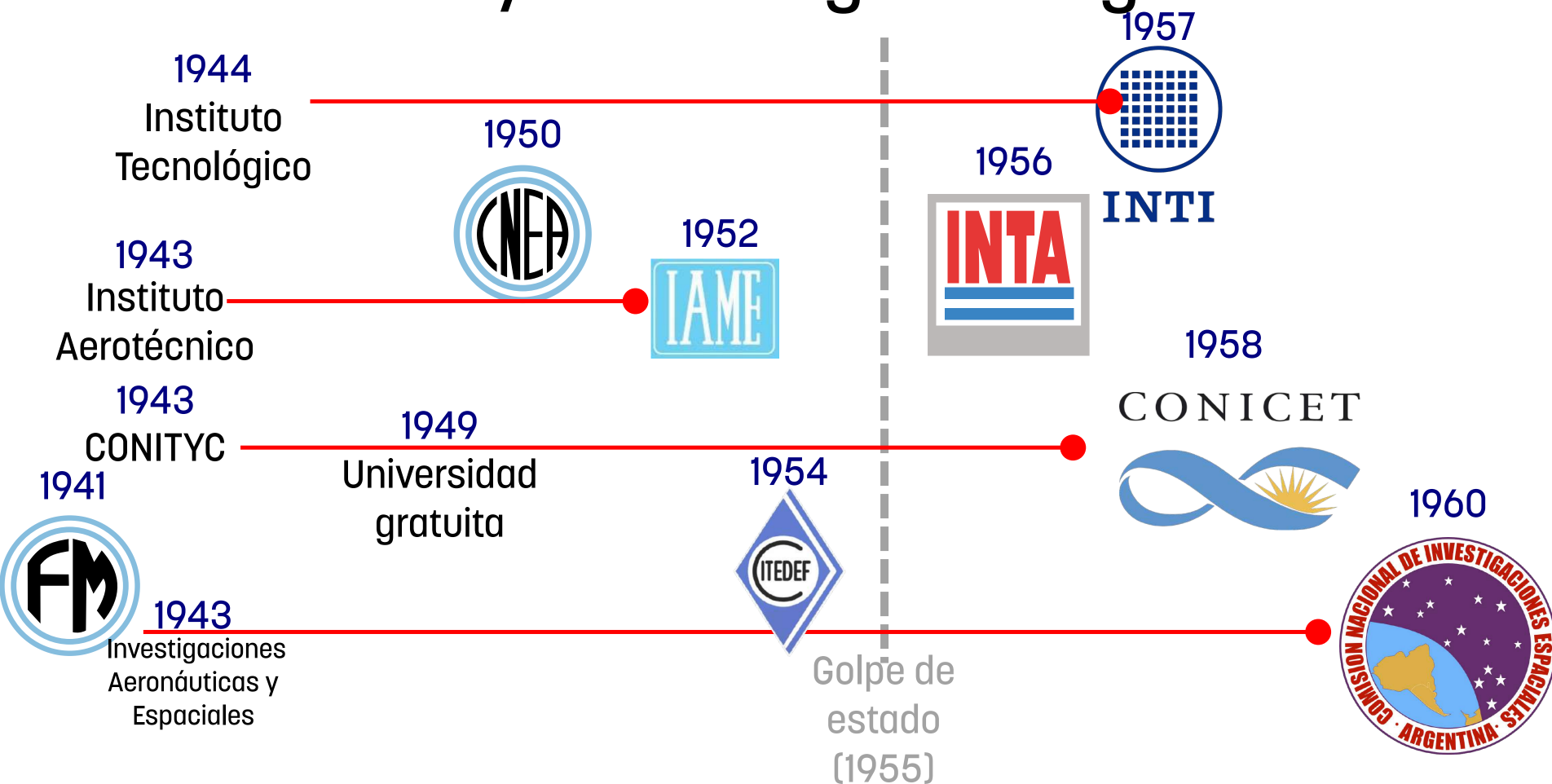
Comunicación:

- Correo
- Telégrafo
- Diarios

Ciencia y tecnologías estratégicas

- Comunicación
- Transporte
- Produción
- Guerra
- Información (y procesamiento)

Ciencia y Tecnoloíga en Argentina



Siderurgia



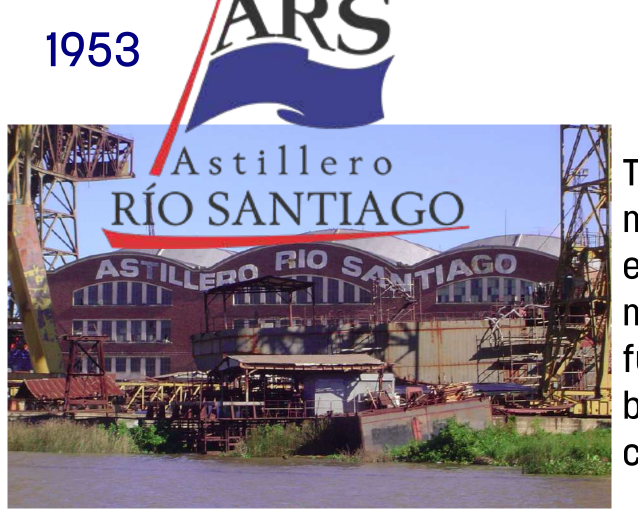
Fiat (1955), IKA (Industrias Kaiser Argentina- 1955) y la transformación de la Fábrica Militar de Aviones en IAME

SOMISA (Sociedad Mixta Siderúrgica Argentina) 1941

1945



Altos Hornos Zapla complejo minero-forestal siderúrgico en Jujuy



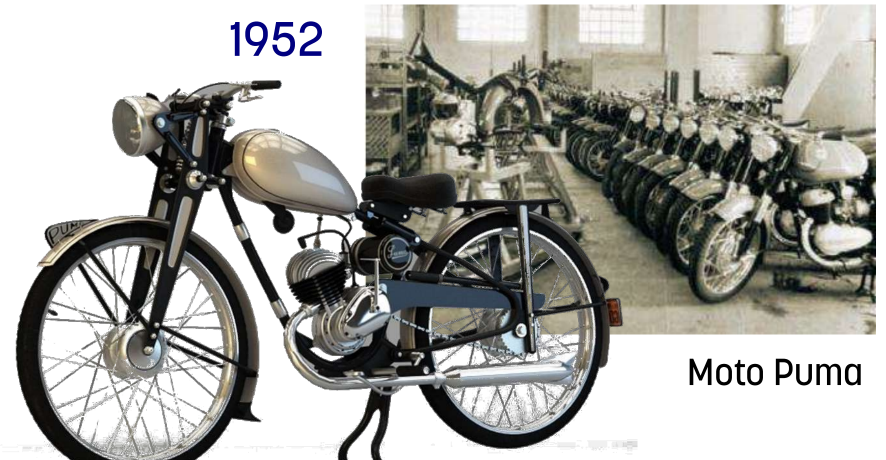
Talleres de calderería, herrería, mecánica (tornería y ajuste), cobrería, electricidad y velería, fundición y modelería, galvanoplastía, galvanizado a fuego y acumuladores, carpintería de blanco y depósitos de madera, carpintería de ribera y pinturería

Industria automotriz

Fábrica Militar de Aviones
Fábrica de Motores de Aviación
Fábrica de Motores de Reacción
Fábrica de Instrumentos y Equipos
Fábrica de Paracaídas
Fábrica de Hélices y Accesorios
Fábrica de Máquinas y Herramientas
Fábrica de Automóviles
Fábrica de Tractores
Fábrica de Motocicletas

1952





El Justicialista

1954





Siam Di Tella 1500

1959



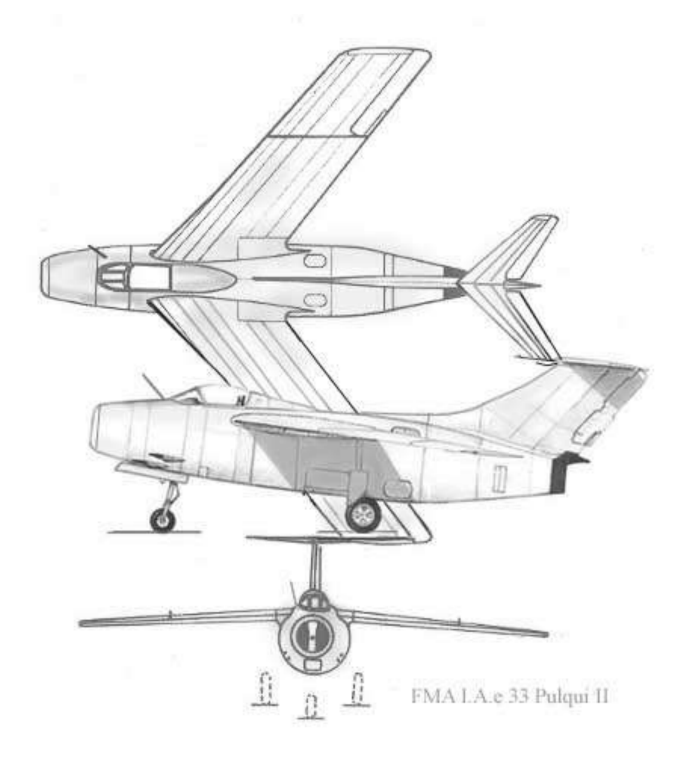
Industria automotriz

Paises que producían motores de autos a mediados del siglo XX

- 1. Estados Unidos
- 2. Alemania
- 3. Reino Unido
- 4. Frtancia
- 5. Italia
- 6. Japón
- 7. Suecia
- 8. Unión Soviética
- 9. Argentina



Aeronáutica



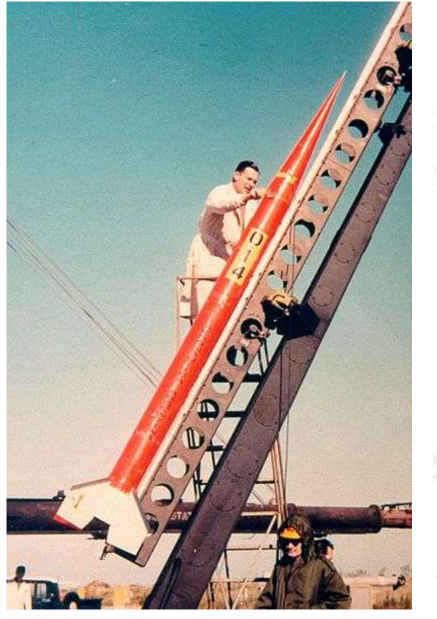
1950





Ciencia y tecnología

Aeroespacial Sputnik 1





Orion 2 (1967)

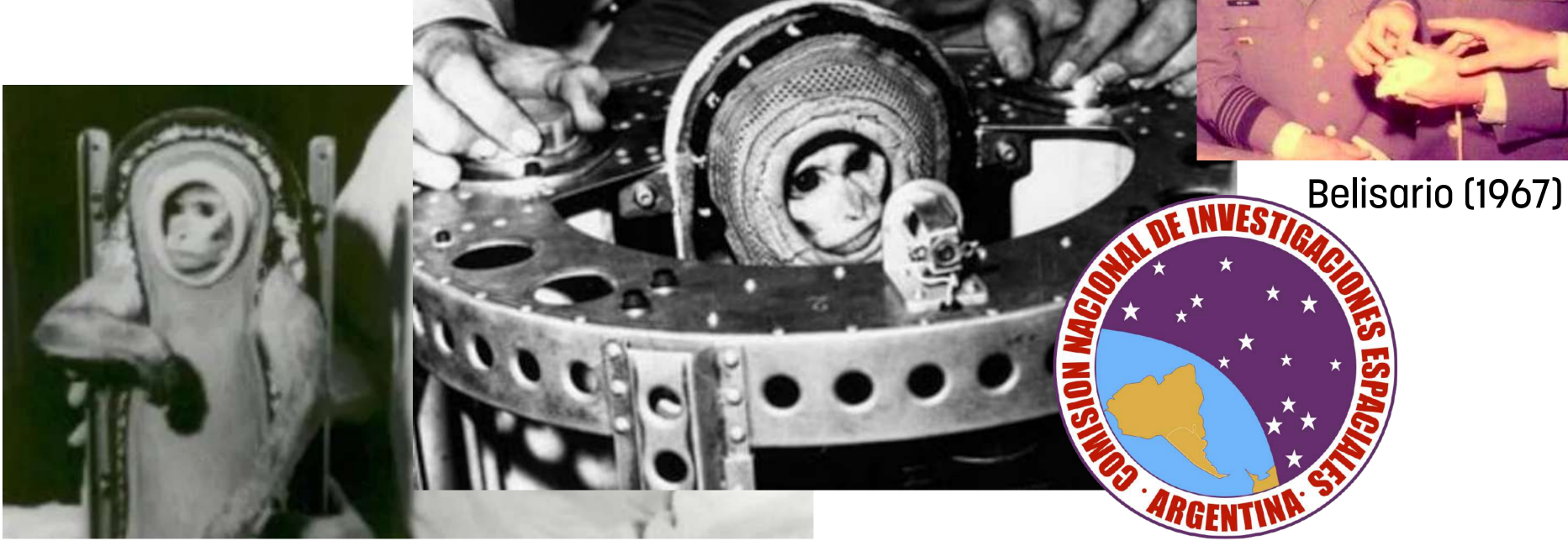
Canopus 2 (1969)

Primeros animales en el espacio URSS - Perra (1957) Estados Unidos - Mono (1959) Francia - Macaco (1967)



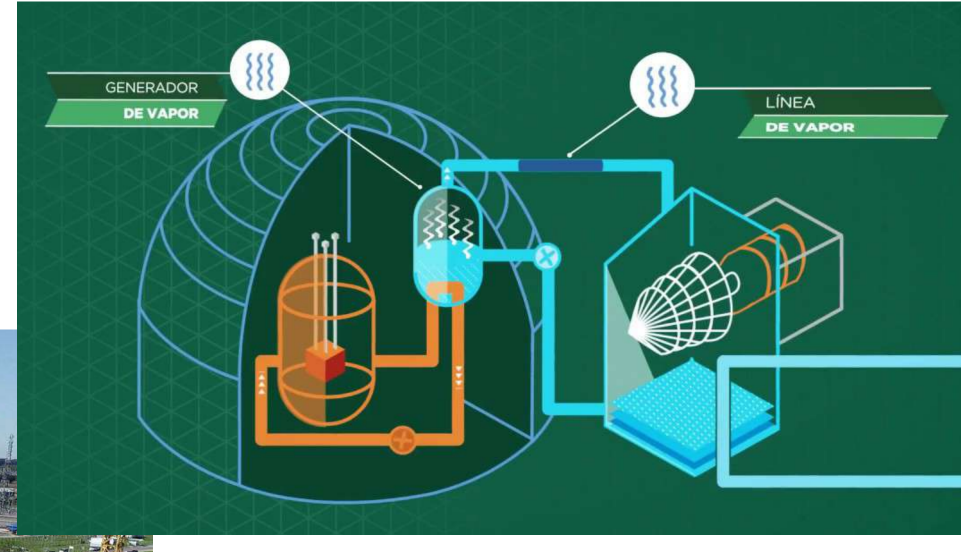
Aeroespacial

Juan - mono caí (1969)





Nuclear



Atucha (1968-1974)

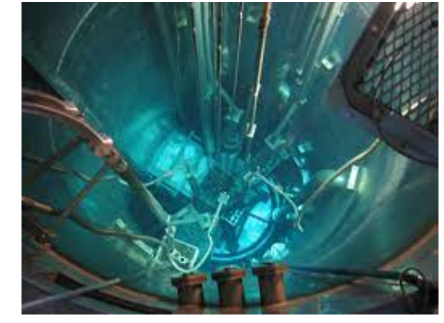
Minas de Uranio en Malargüe (1952) Centro atómico Bariloche (1955) Instituto Balseiro Centro Atómico Constituyentes (1958)

Nuclear



Embalse (1974-1984)





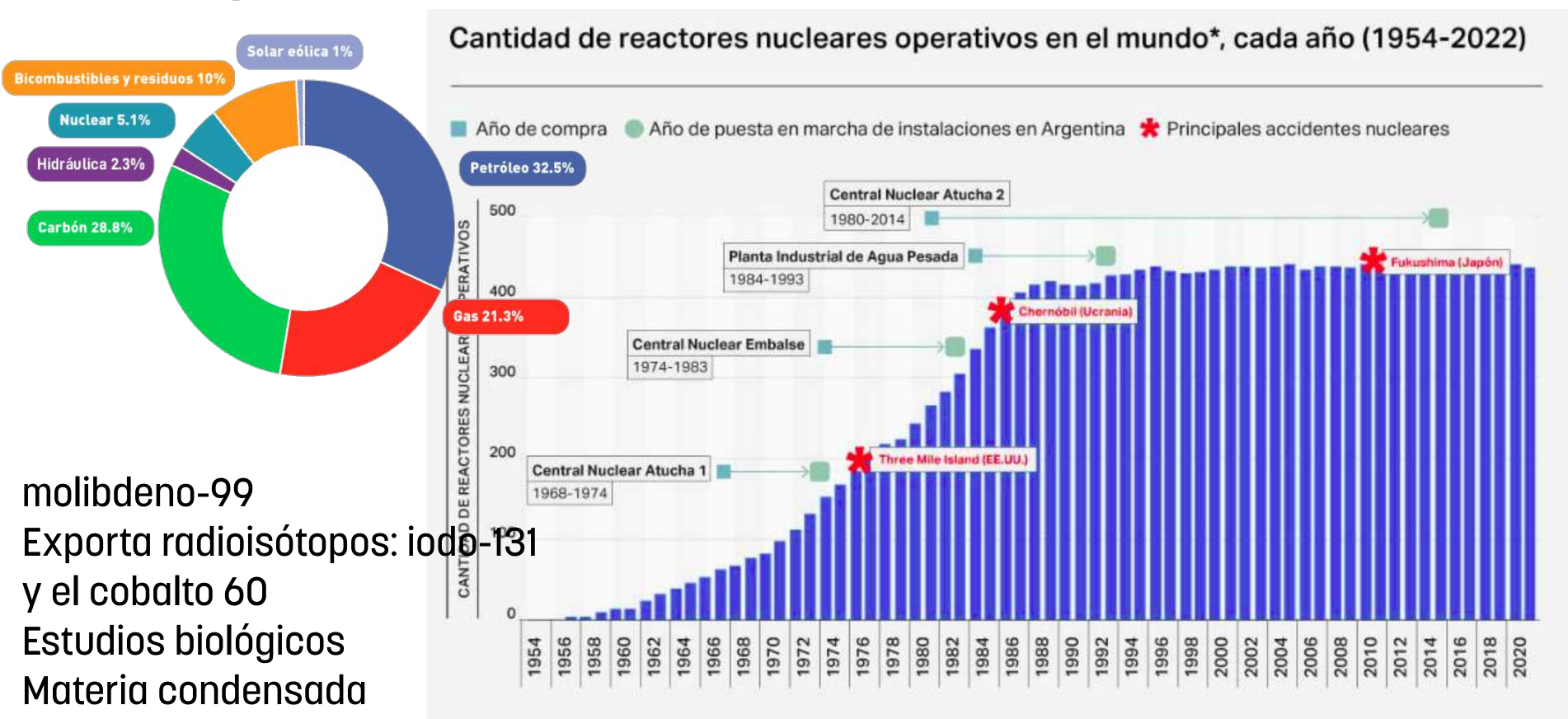
Atucha II (1987-2014)



TANDAR

Nuclear

Matriz energética mundial 2011



Medios de comunicación



Techo del Teatro Coliseo de Buenos Aires
27 de agosto de 1920
"Los locos de la azotea"



Primera televisión argentina FM Evita - 1954 CITEFA En la "Planta Piloto" se produjeron 5.000 equipos

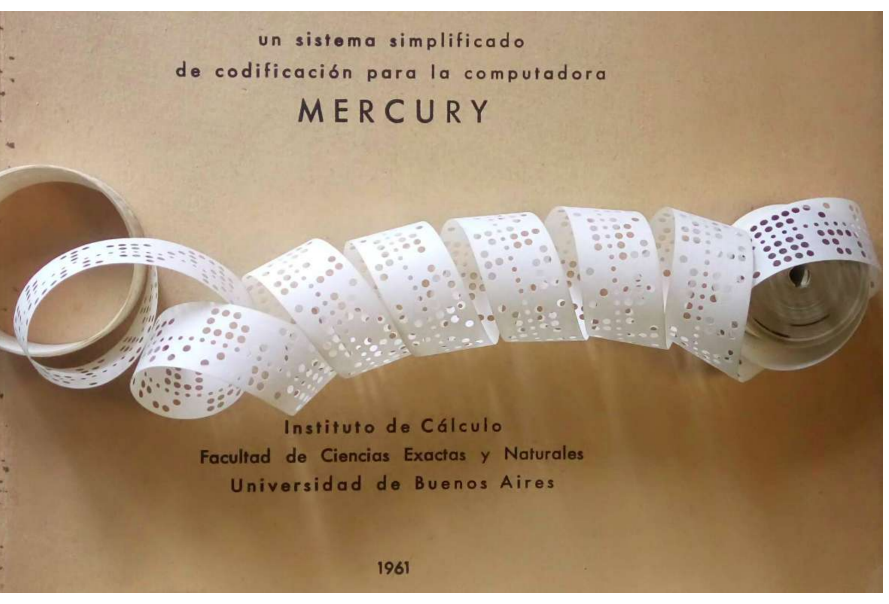


Computación: Clementina

Primera computadora en latinoamérica Instituto del Cálculo - Universidad de Buenos Aires 1960 - 1971











Alimentos y Bebidas



Autopartes



Caucho y Plásticos



Construcción



Cuero



Diseño Industrial



Energía



Envases y Embalajes



Equipamiento de Seguridad



Fármaco-Químico



Industria del Conocimiento



Industria Naval



Instrumental Médico



Madera, Muebles y Subproductos

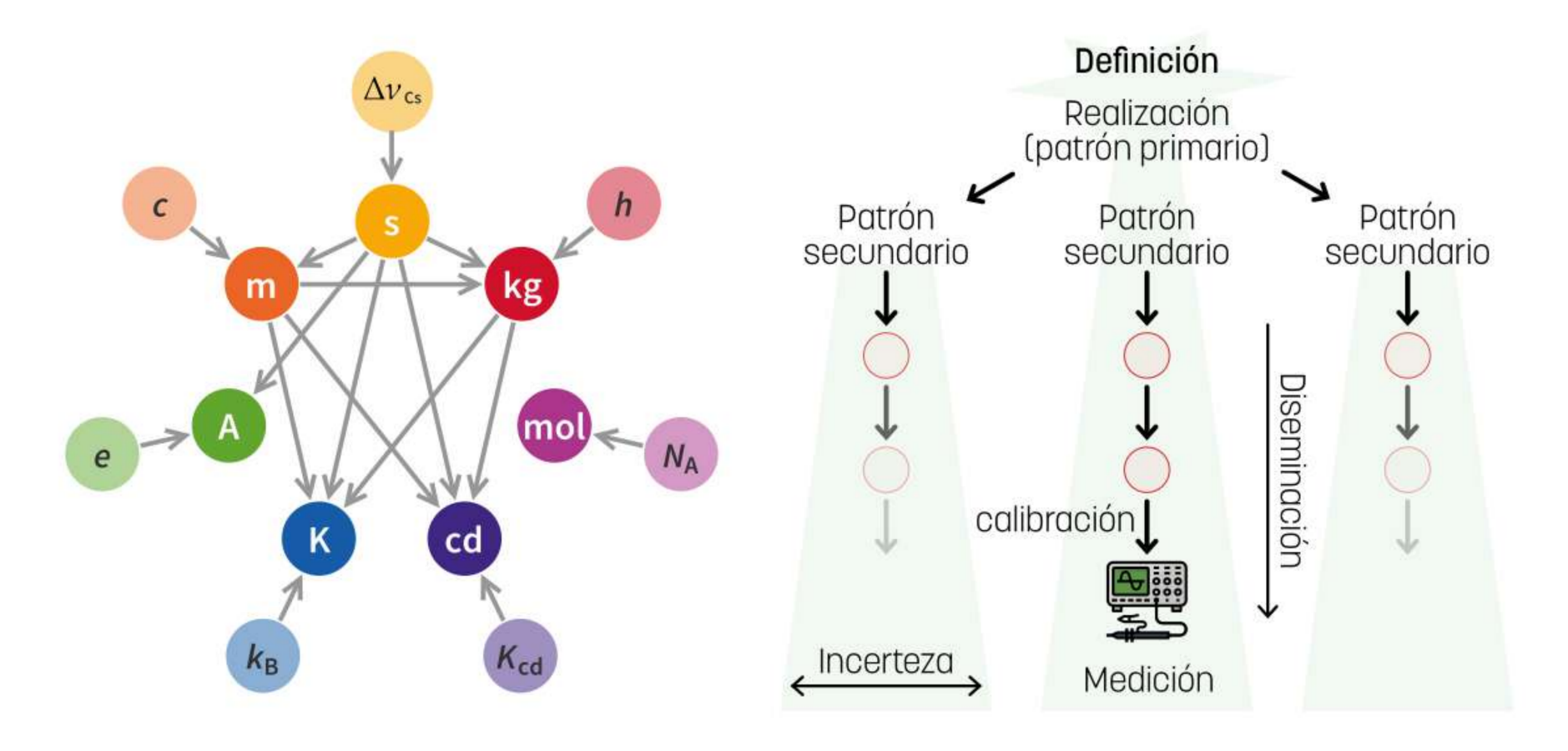


Maquinaria Agrícola y Agropartes



Máquinas y Equipos

INTI



Metrología

