



Consejo Directivo

14 abril 2020

Mandato de Legalidad





2020 Herd Immunity

Luis Foncerrada

Herd Immunity:

Inmunidad Colectiva

EL IMPACTO DE LAS MEDIDAS DE PROTECCIÓN



FUENTE: ADAPTADO DE CDC, THE ECONOMIST, @CT BERGSTROM

Covid-19:

Medidas Macroeconómicas

- Short-run trade-off between flattening the epidemic curve and the size of the recession. Slowing down the peak of infections is likely to prolong the time that the economy is not at full capacity
- Economy is complex, made of interconnected agents (suppliers, customers, consumers, workers, banks)
- Individually rational decisions can cause a catastrophic chain reaction:
 - i. Consumers not spending because self-isolated
 - ii. Firms cut costs and reduce workers, default on loans and suppliers
 - iii. Banks with non-performing loans will cut lending

For health, isolation has positive externalities.
For the economy, isolation has negative externalities.

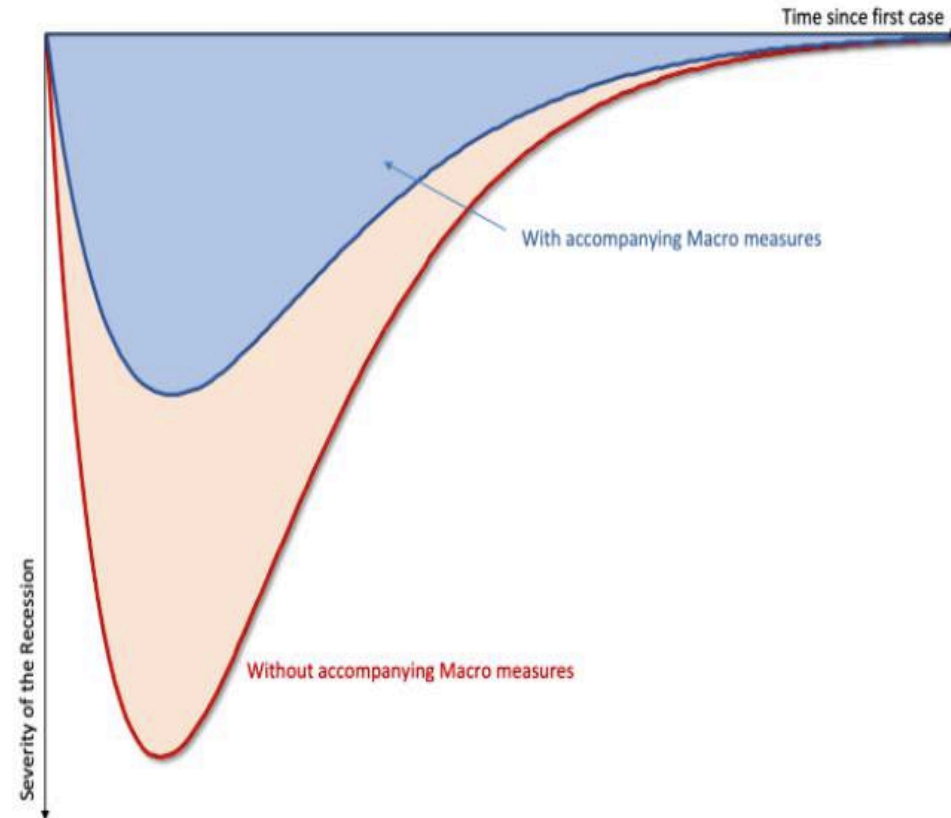


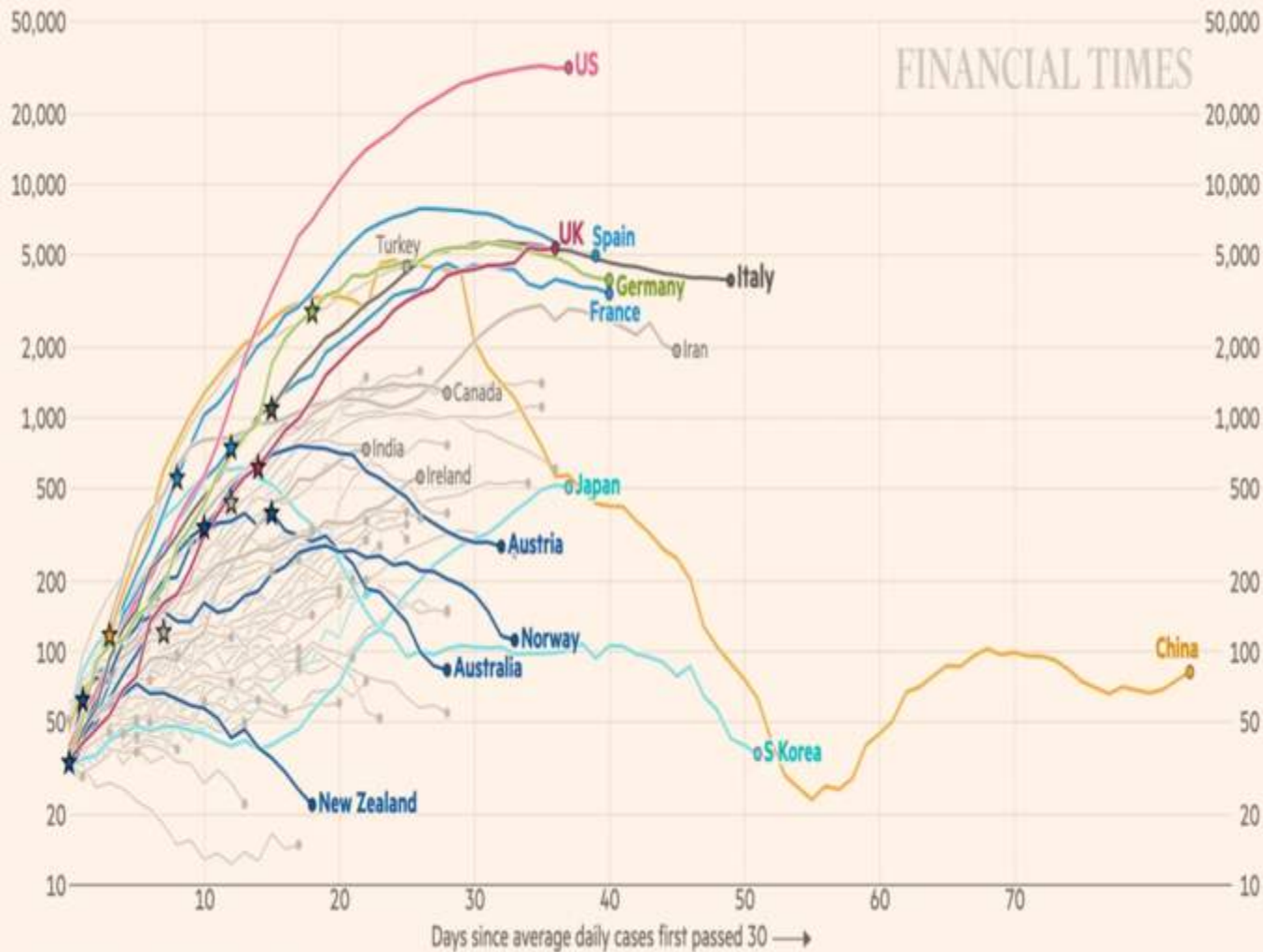
Figure 2: Flattening the Recession Curve

Source: Gourinchas: "Flattening the Pandemic and Recession Curves", 13 March 2020

Contexto Internacional:

Covid-19 – Comparativo Global

Daily confirmed cases (7-day rolling average), by number of days since 30 daily cases first recorded
Stars represent national lockdowns ★

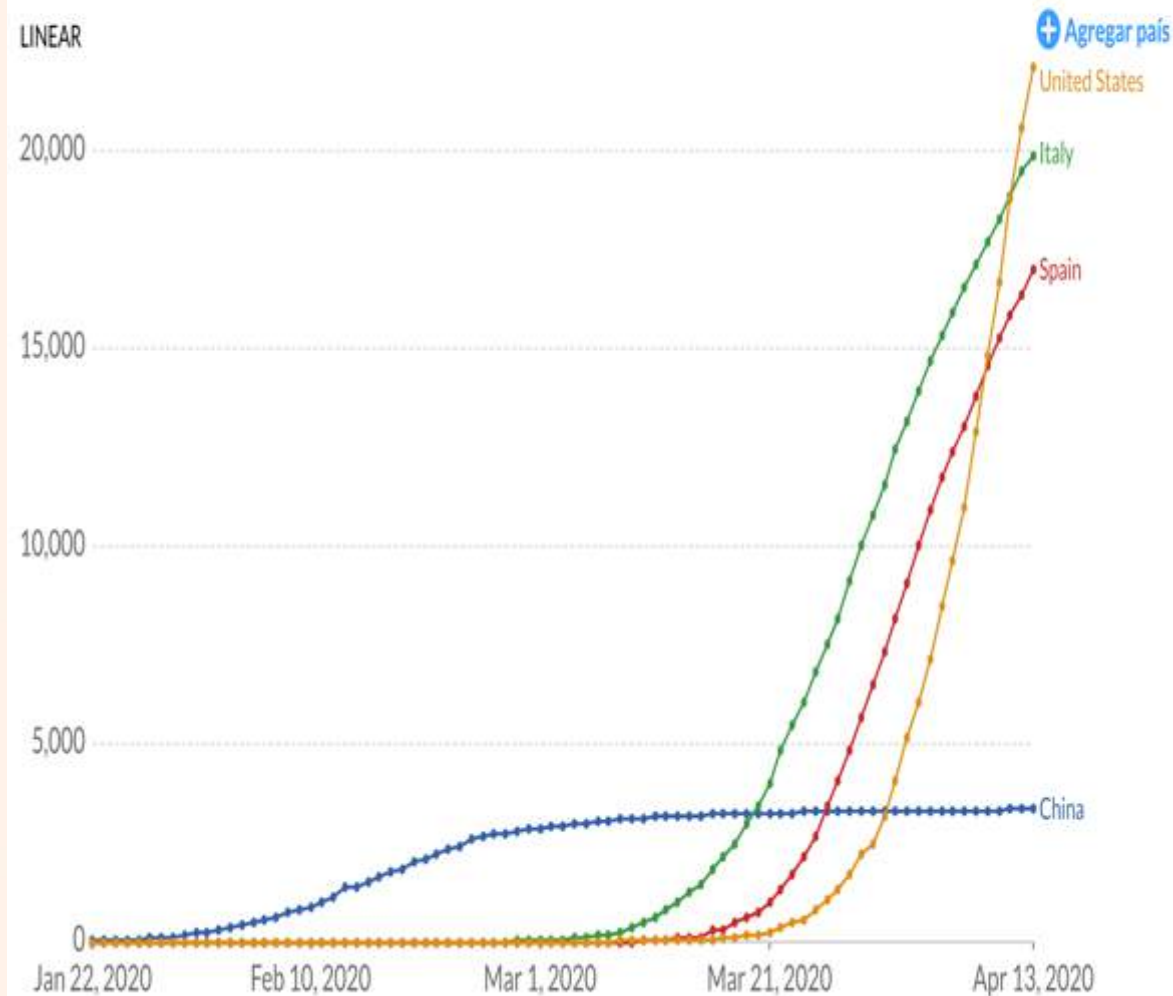


FT graphic: John Burn-Murdoch / @burnmurdoch
Source: FT analysis of European Centre for Disease Prevention and Control; FT research. Data updated April 13, 19:00 GMT
© FT

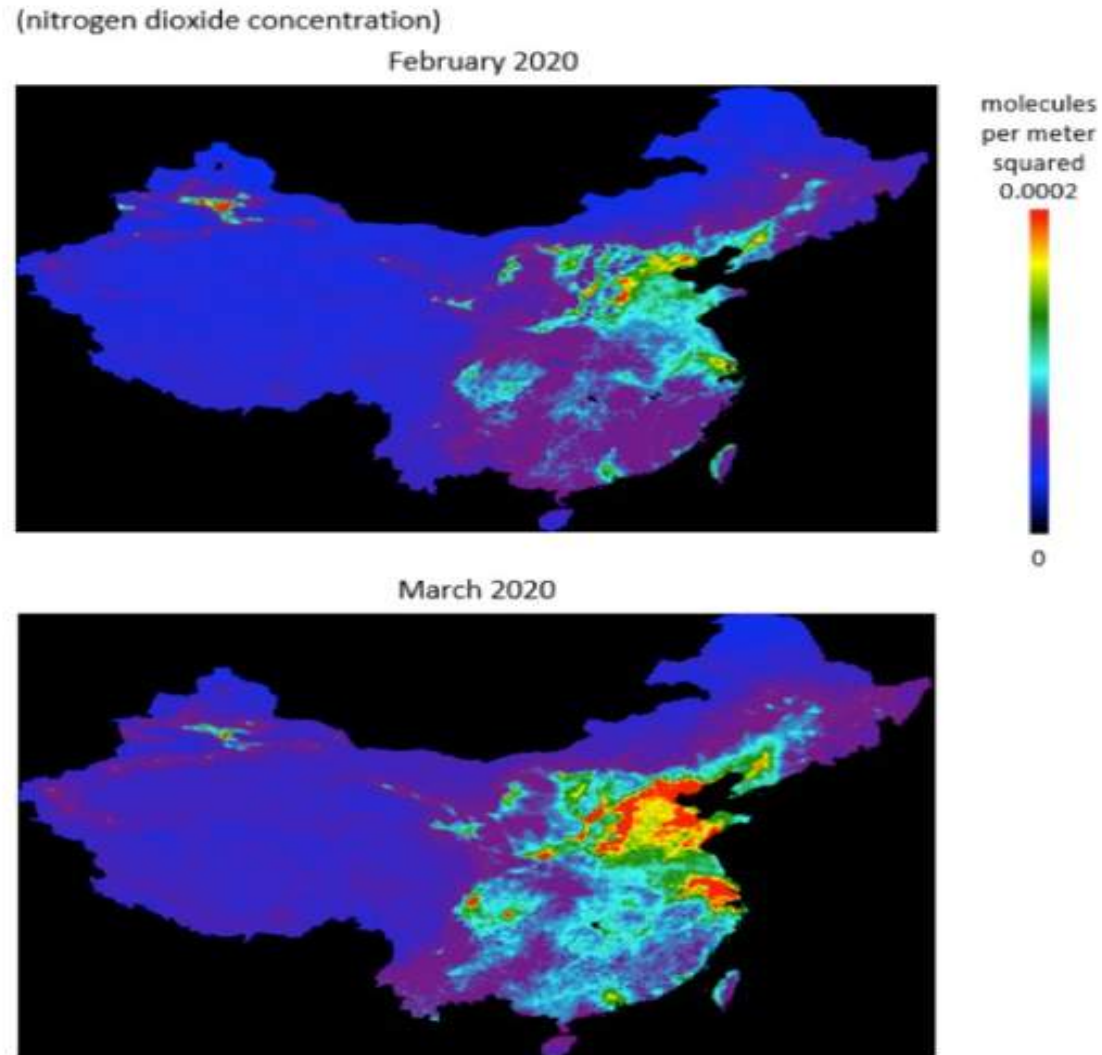
Muertes confirmadas de COVID-19

Las pruebas limitadas y los desafíos en la atribución de la causa de la muerte significa que el número de muertes confirmadas puede no ser un recuento exacto del número real de muertes por COVID-19.

Our World in Data



Contexto Internacional: Covid-19



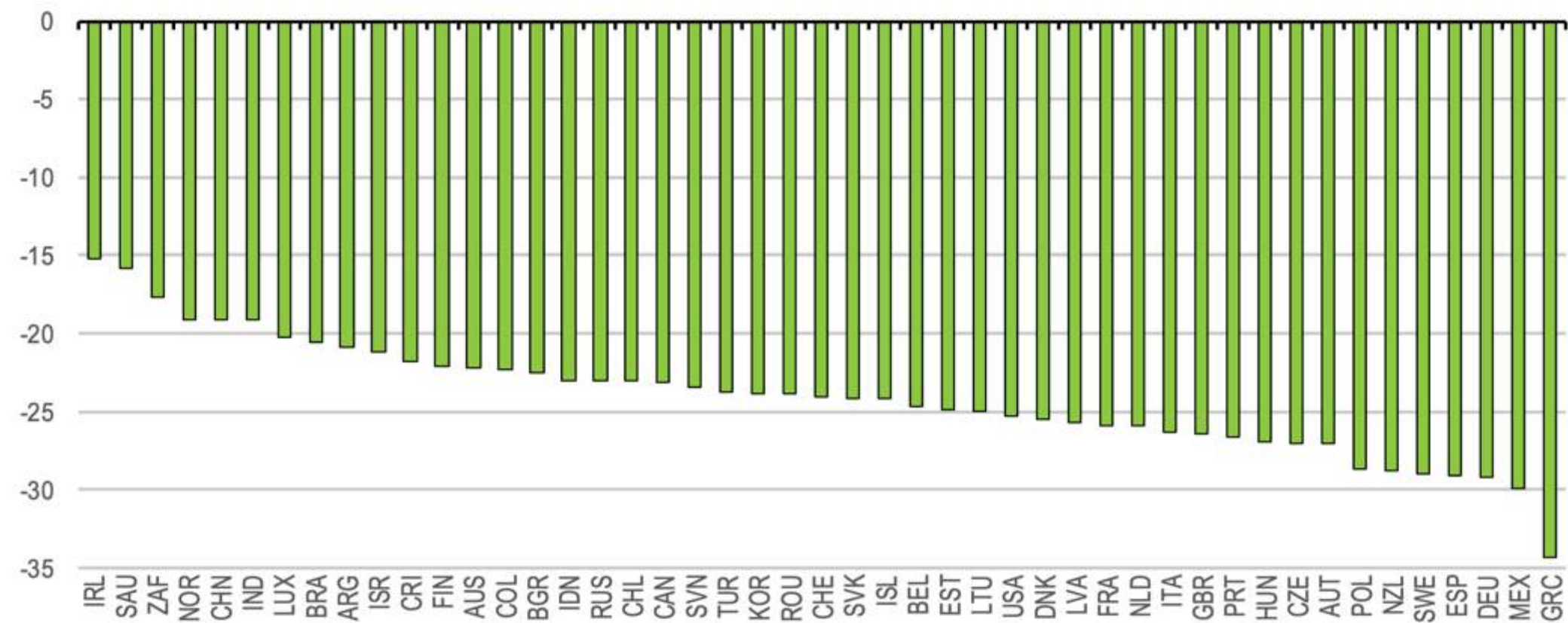
Economic activity restarting

Satellite data show recent increases in nitrogen dioxide concentration over China in March, suggesting a pick-up in industrial and transport activity compared to the previous month.

Contexto Internacional: Riesgos a Nivel Global

El impacto potencial en la actividad de paradas parciales o completas de la actividad en economías seleccionadas de mercados avanzados y emergentes

Porcentaje del PIB a precios constantes

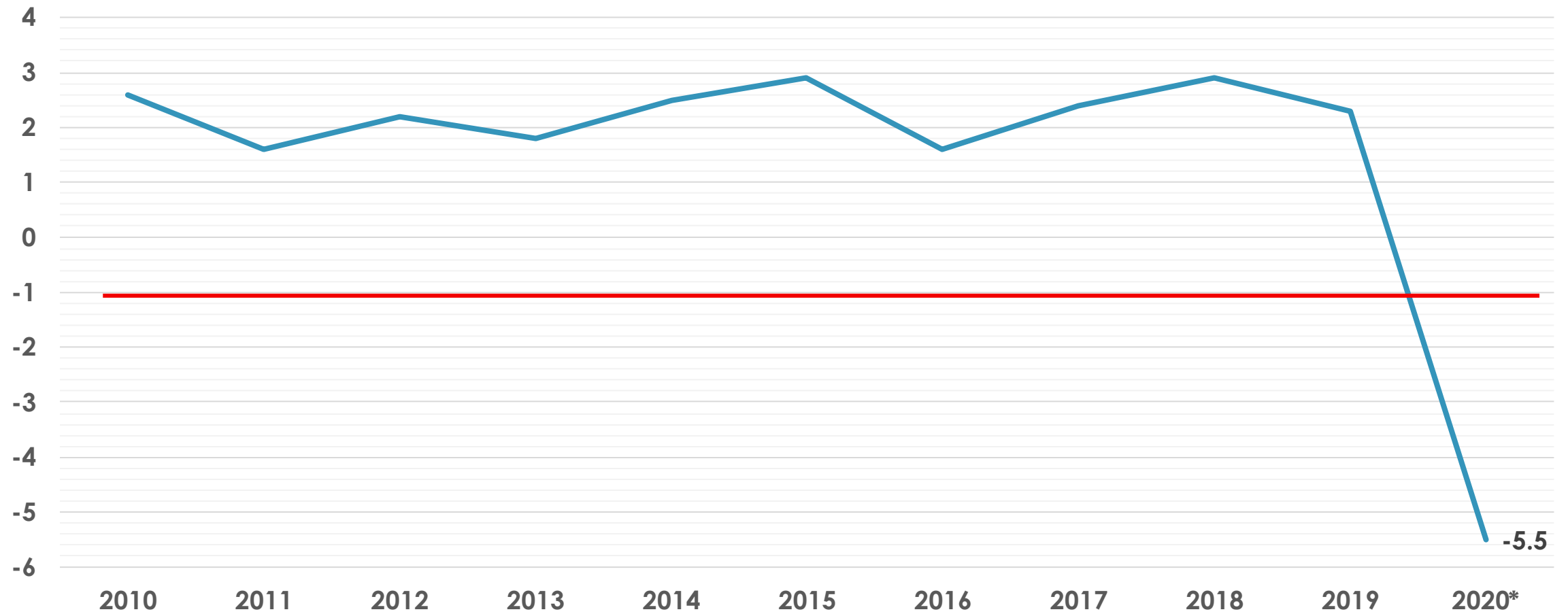


Contexto Internacional:

Medidas Económicas

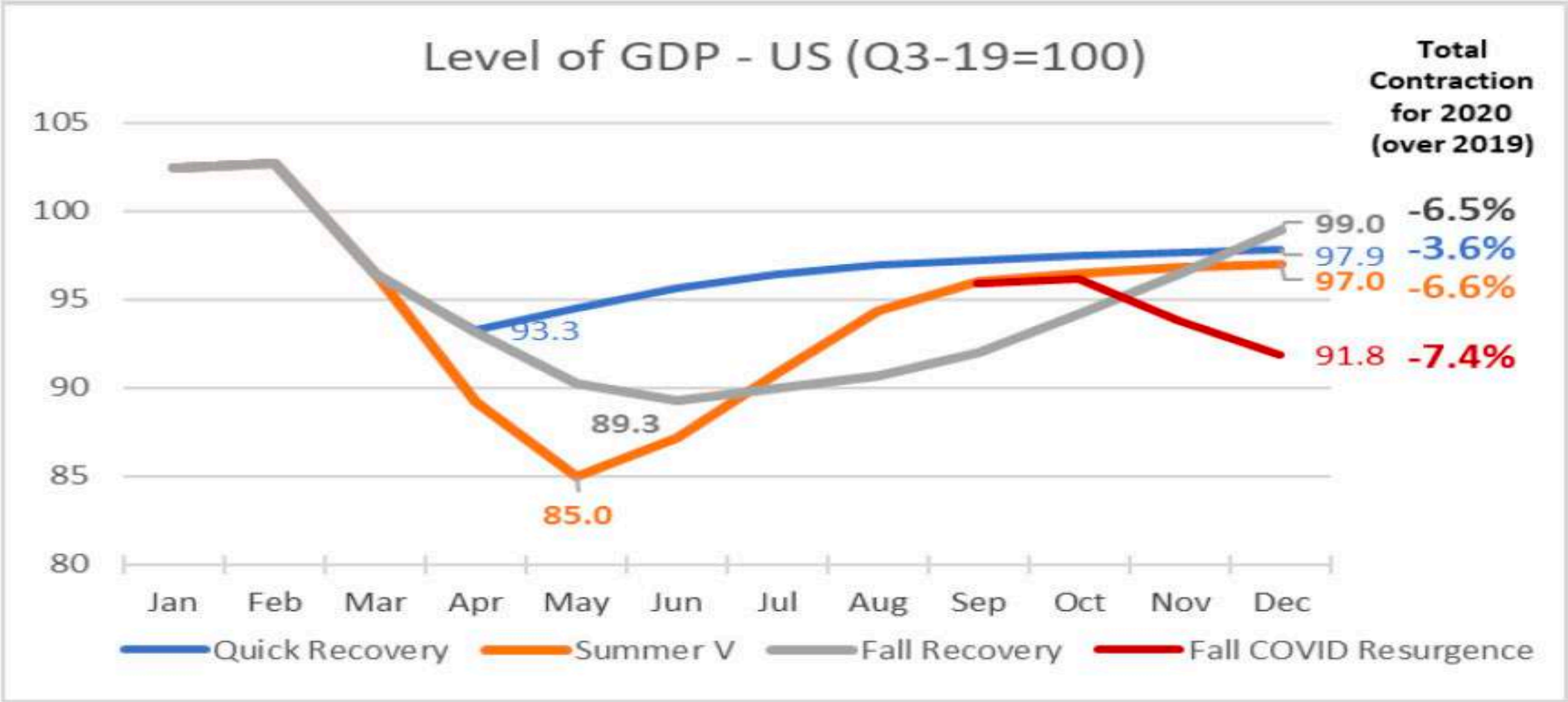
País	Estímulo Fiscal como % del PIB
Estados Unidos	10 aprox.
Chile	4.7
Alemania	4.5
Brasil	3½
Italia	1.4
China	1.2
Argentina	1
España	0.7 y más si es necesario
México	1.1

Estados Unidos: Producto Interno Bruto (PIB)



Fuente: Bureau of Economic Analysis, The Conference Board
Cifras sin ajuste estacional
*Promedio de escenarios "The Conference Board"

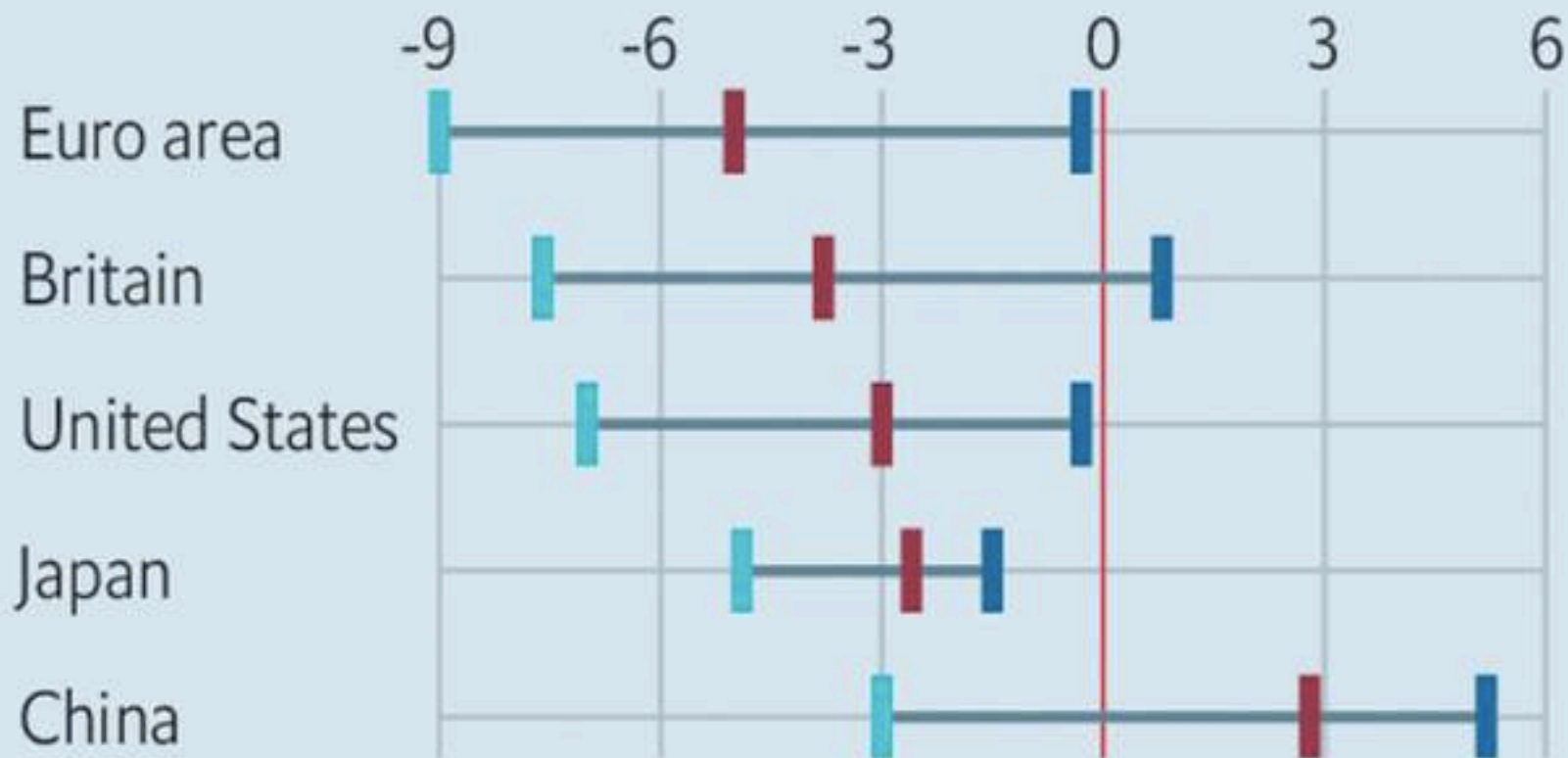
Estados Unidos: Producto Interno Bruto (PIB)



Economists' forecasts* for GDP, 2020

% change on a year earlier

Low Median High

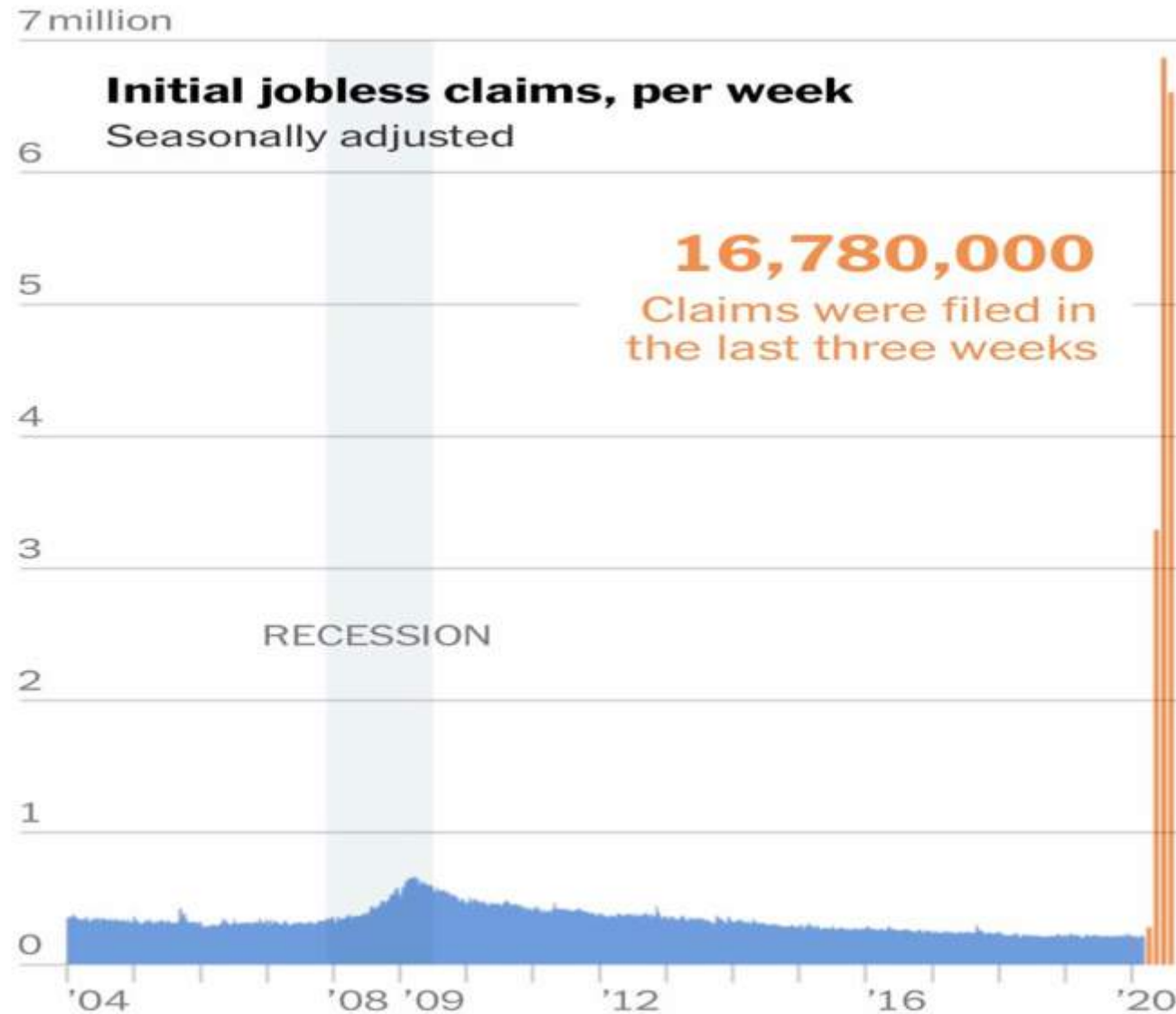


Sources: *The Economist*; 18 investment banks and economics consultancies

*Made in March 2020

Estados Unidos:

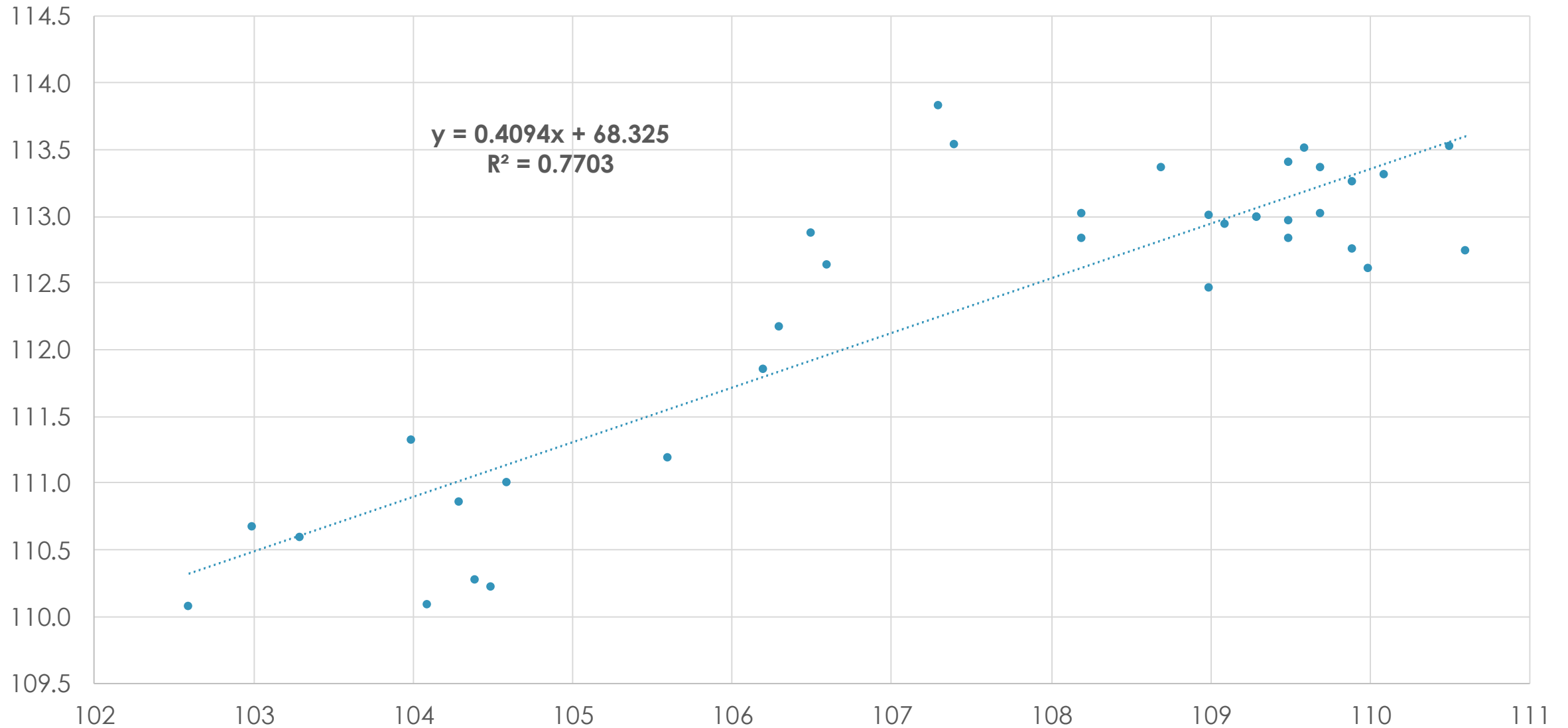
Solicitudes de Desempleo



Fuente: US Department of Labor
Cifras al 04 de abril de 2020

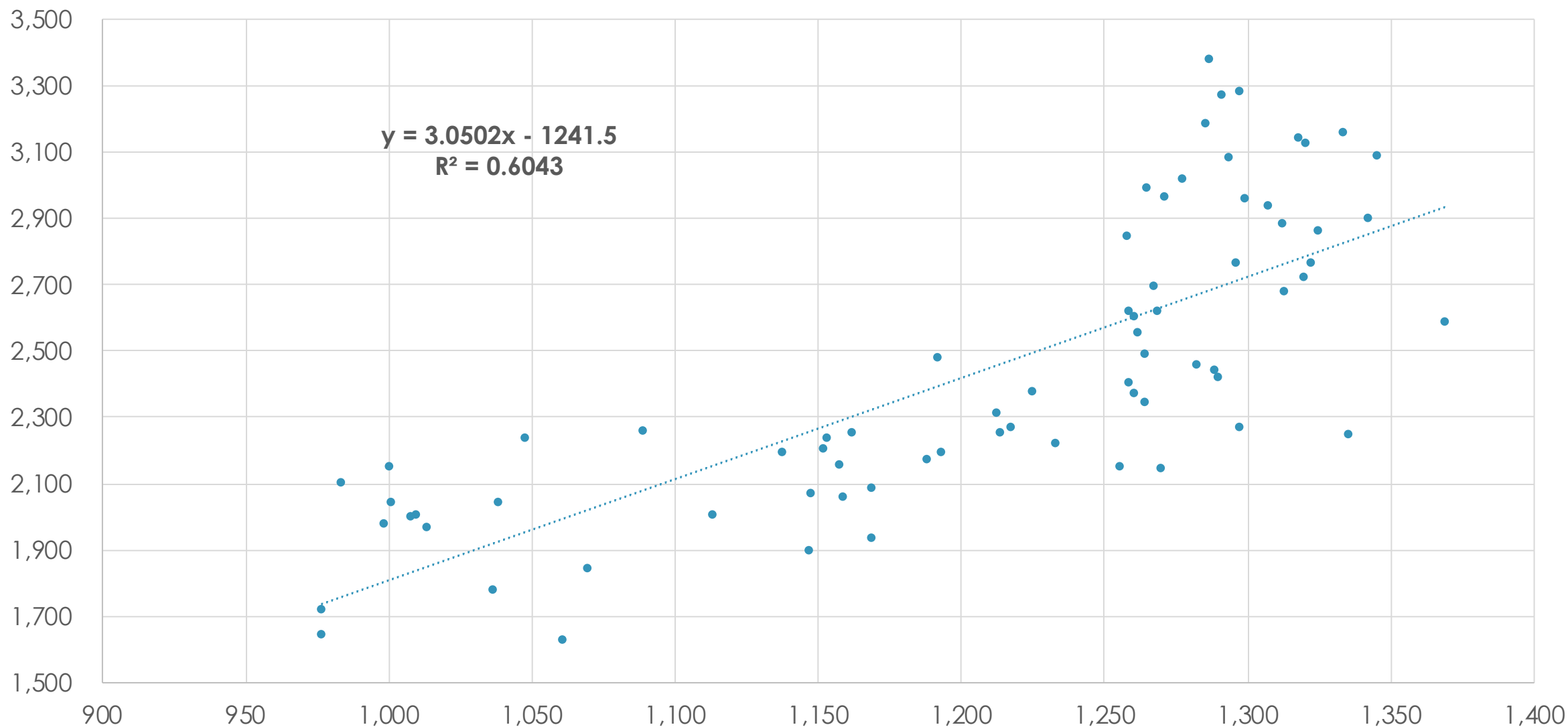
Estados Unidos – México:

Producción Industrial EUA – IGAE MX

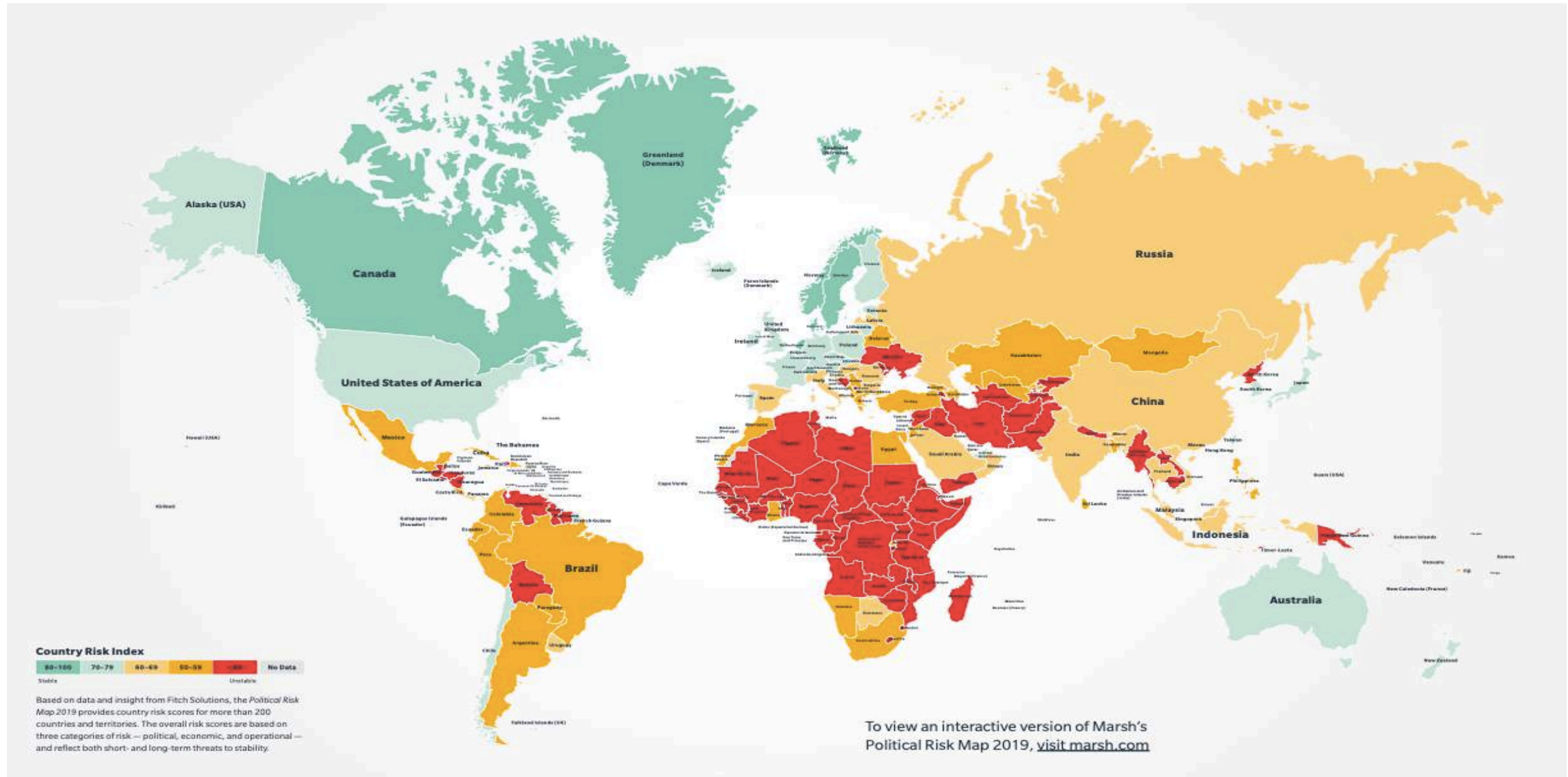


Estados Unidos – México:

Gasto en Contrucción EUA – Remesas MX

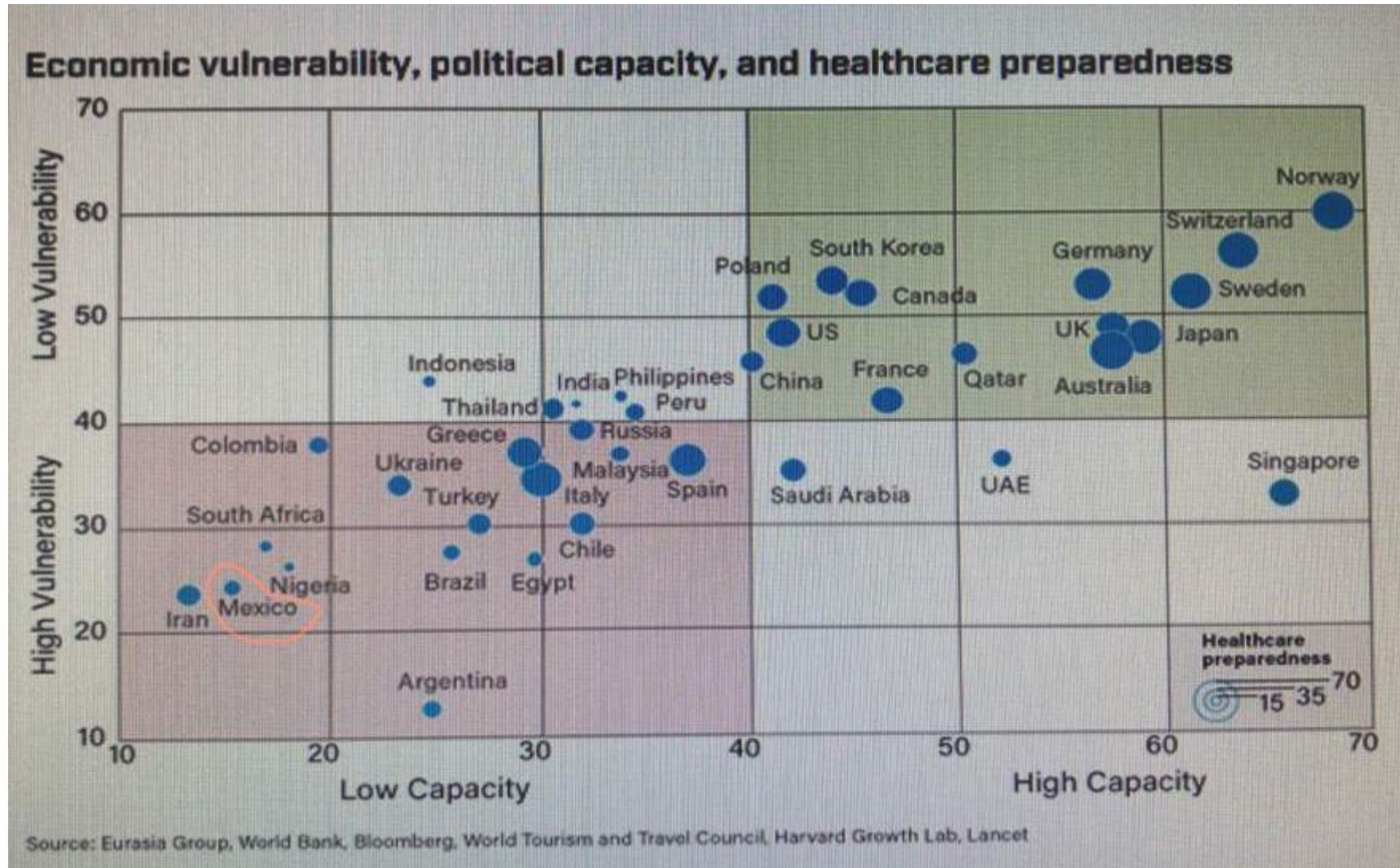


Contexto Internacional: Riesgos Políticos



México:

Vulnerabilidad Previa



México: Indicador IMEF



México:

Precriterios Generales de Política Económica

La Secretaría de Hacienda y Crédito Público (SHCP) abandonará en 2020 su meta de superávit primario y pasará a un **balance deficitario con un aumento de la deuda**, debido al impacto económico en México y en el mundo por el coronavirus.

	Original	Ajustado
Crecimiento Económico (%)	1.5 → 2.5	-3.9 → 0.1
Balance Primario (% del PIB)	0.7	-0.4
Balance Público (% del PIB)	2.1	3.3
SHRFSP (% del PIB)	45.8	52.5

México:

Expectativas de Crecimiento



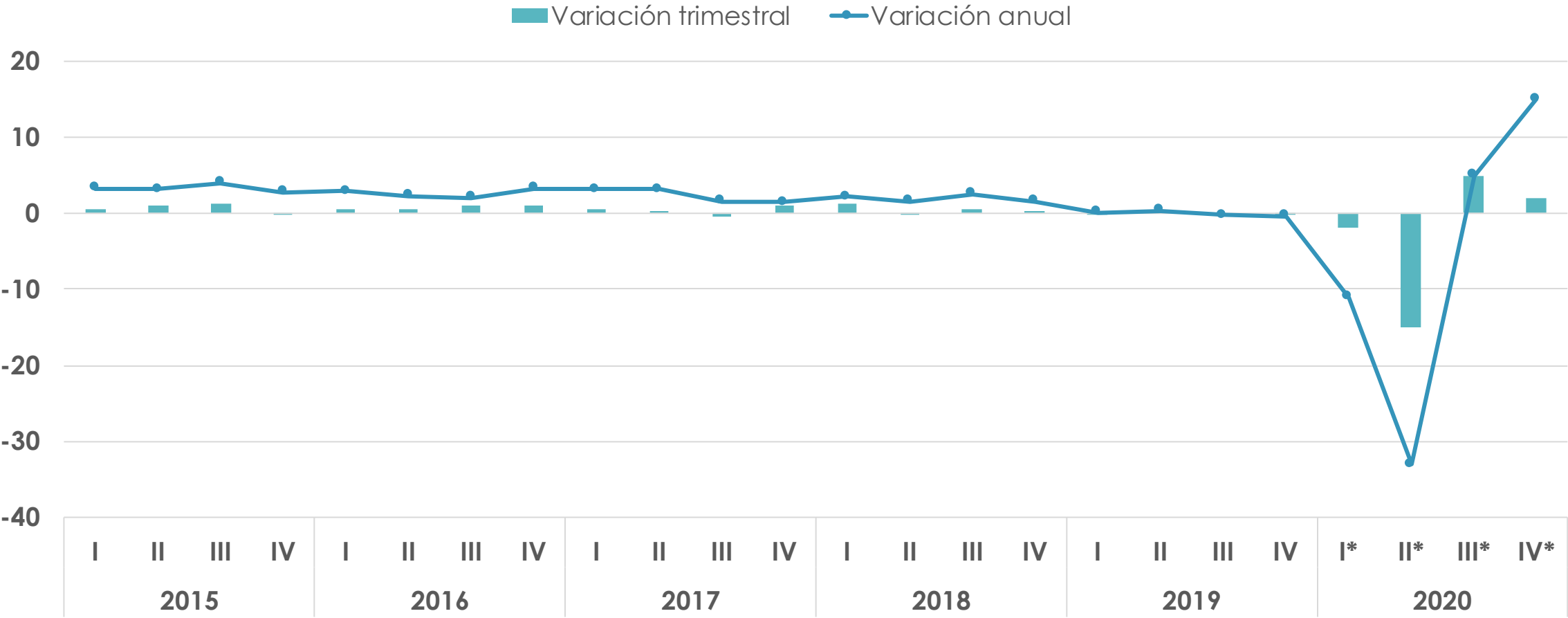
México:

Perspectivas Económicas

Variable	Pronóstico Propio “Curva Exponencial”	Pronóstico Propio “Curva Aplanada”
Crecimiento PIB (%)	-11.0 → -8.0	-7.0 → -4.0
Inflación (fin de periodo)	4.7	3.5
Balance Público (% del PIB)	-4.0	-5.5
Tasa Política Monetaria (fin de año)	5.0	5.0
Empleo IMSS (cambio anual en miles)	-1,100	-400
Tipo Cambio (fin de año)	25.0	22.0
Cuenta Corriente (% del PIB)	1.5	0.9

México:

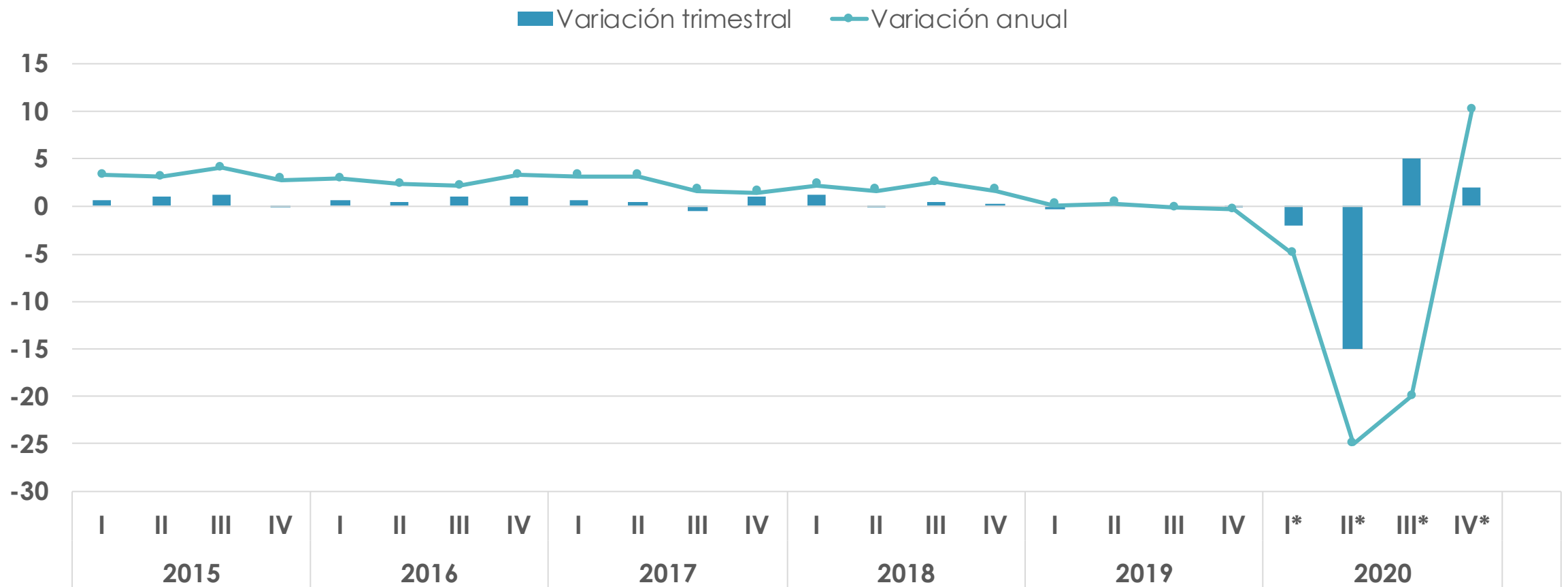
PIB – Recuperación V



Fuente: INEGI, Estimación propia trimestres 2020
Cifras al IV trimestre de 2019
Cifras con ajuste estacional
*Estimaciones

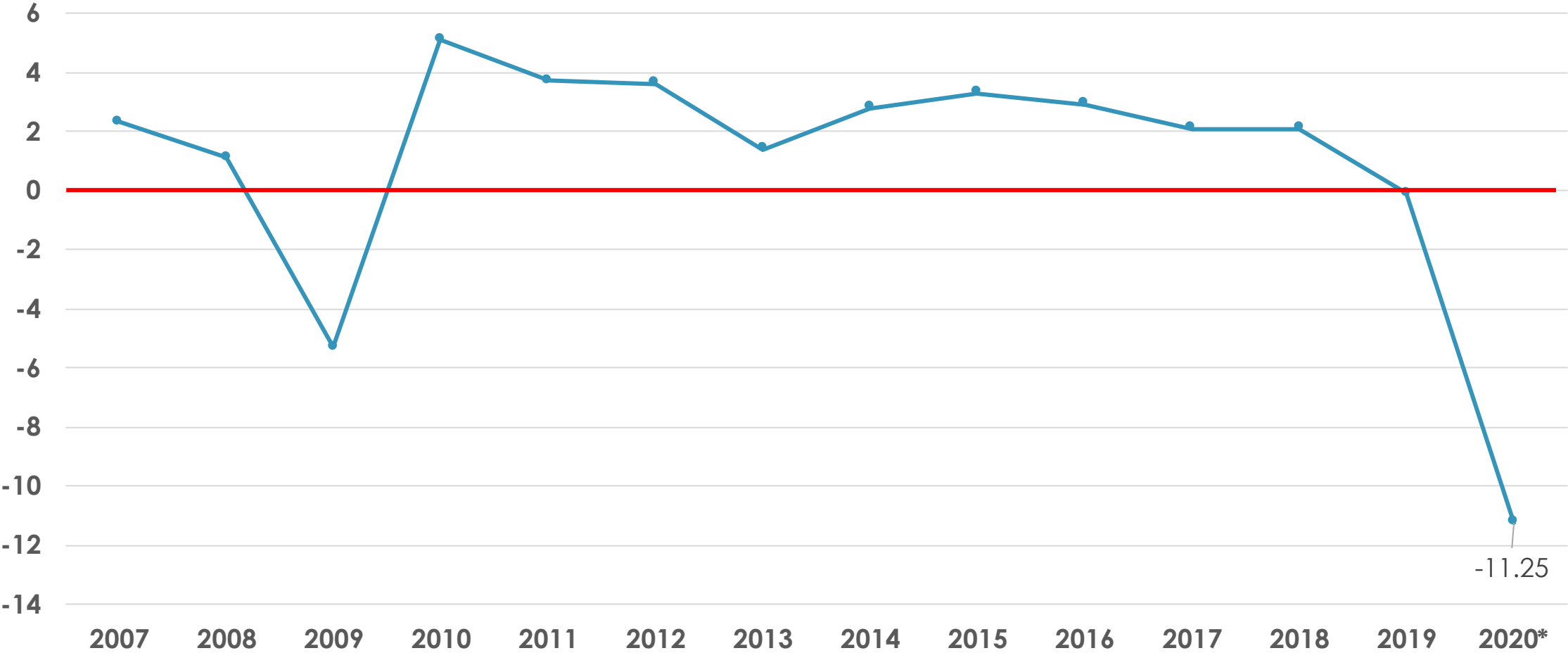
México:

PIB – Recuperación U



Fuente: INEGI, Estimación propia trimestres 2020
Cifras al IV trimestre de 2019
Cifras con ajuste estacional
*Estimaciones

México:
Producto Interno Bruto (PIB) Pronóstico "Curva Exponencial"



Fuente: INEGI
Cifras sin ajuste estacional
*Estimación propia

México:

Contribución actual del sector privado al PIB	83%
Consumo	66%
Inversión	17%
Caída Estimada	
Consumo	35%
Inversión	30%
Contribución del sector privado al PIB (con caída)	- 28%
Consumo	- 23%
Inversión	- 5%
Contribución del sector privado al PIB por mes (con caída)	- 2.3%

Si el gobierno quisiera compensar el 50% de la reducción tendría que inyectar a la economía 14% del PIB.

Supongamos que solo compensa un punto porcentual del PIB por mes. Si el apoyo se requiere 4 meses, se necesitaría un déficit adicional del 4% del PIB, eso sería, un endeudamiento total de alrededor de 6.5% del PIB.

El 40% de nuestra deuda es con tenedores extranjeros, y dada la perspectiva de crecimiento y las acciones del gobierno (cancelación de proyectos), muy probablemente las únicas fuentes de financiamiento deban ser los organismos internacionales, como FMI y Banco Mundial.

México:

Unidades Económicas

Sector	% del sector en el total de unidades económicas	Número de unidades económicas	Número de UE por número de empleados	
			0-5	6-10
Comercio	43.36%	2,362,121	2,183,711	103,667
Servicios	42.21%	2,299,245	1,947,792	174,342
Manufacturas	11.14%	606,823	533,513	36,162
Otros	3.29%	179,400	89,942	27,596
Total	100.00%	5,447,589	4,754,958	341,767

- El **94%** del total de unidades económicas están en el rango de [0-5] y [6-10] empleados.
- Estas unidades económicas emplean en promedio más de **14.6 millones de personas**. Entre 40 y 60 millones de personas dependen de estas actividades.

México:

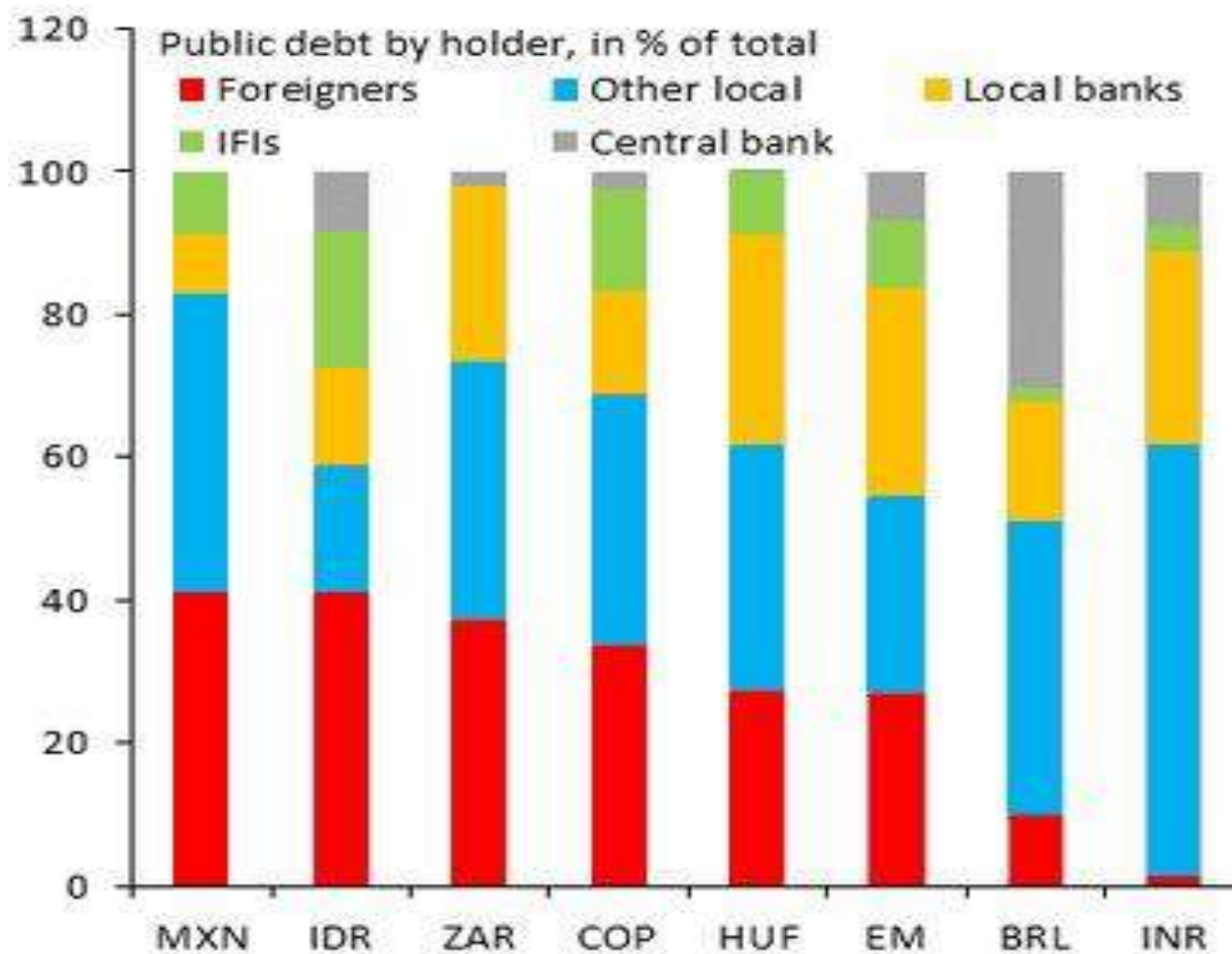
Valores Gubernamentales en Poder de Residentes en el Extranjero



Fuente: Banxico
Cifras al 31 de marzo de 2020

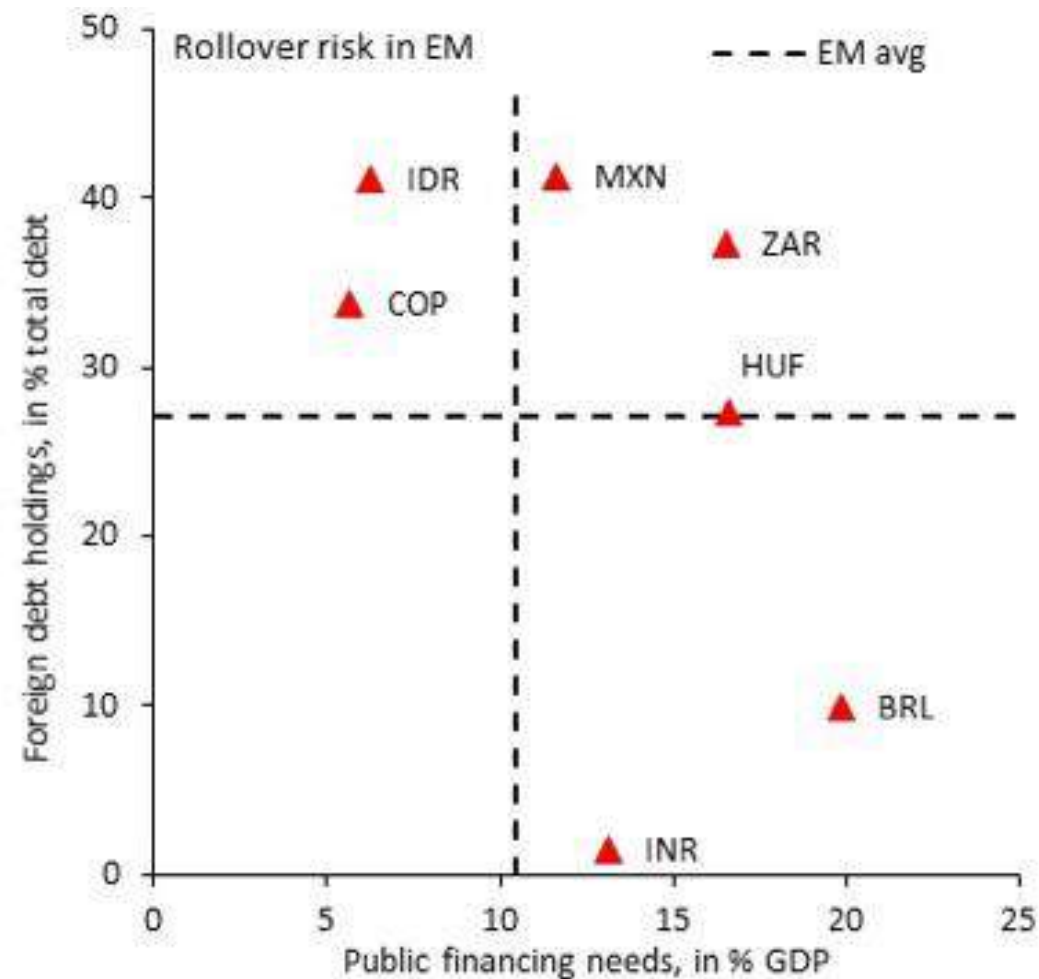
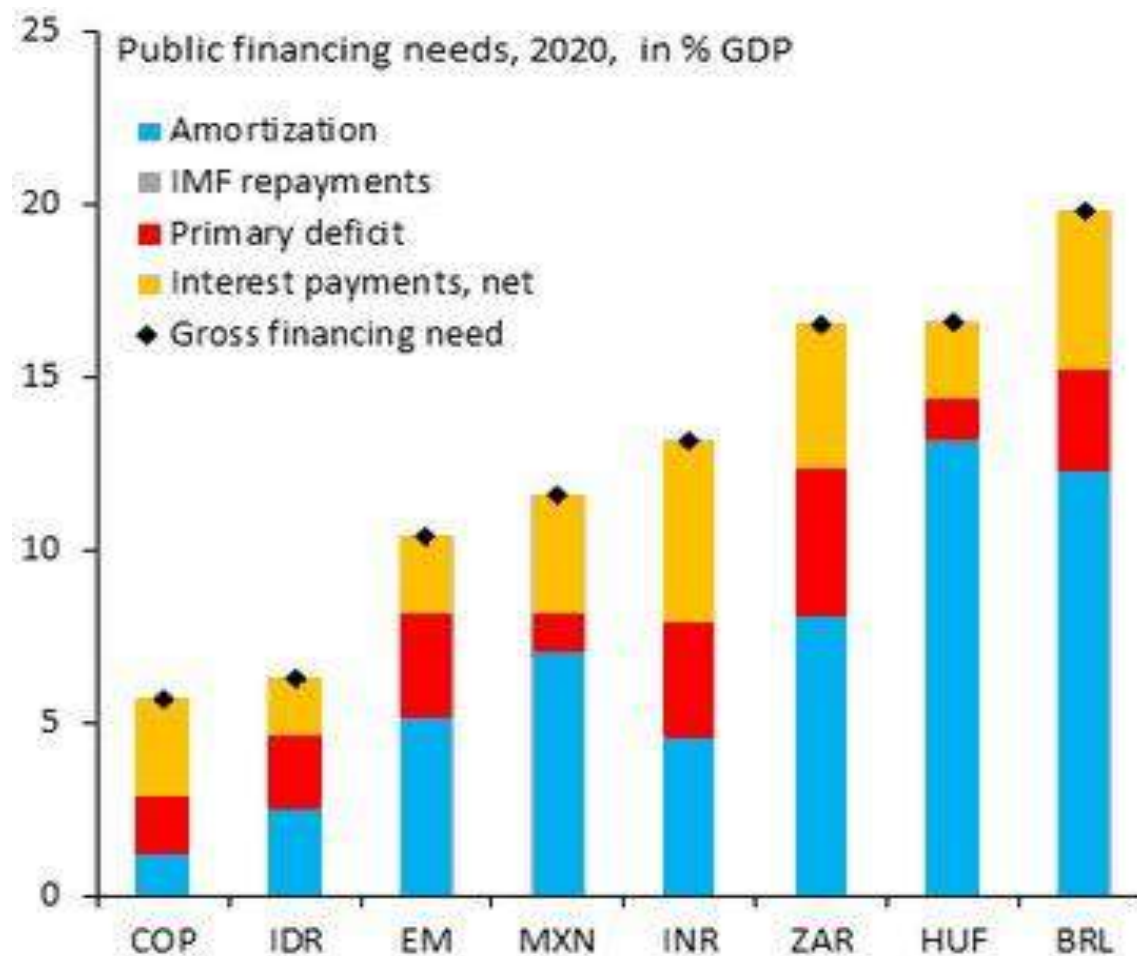
México:

Deuda Pública por Titular



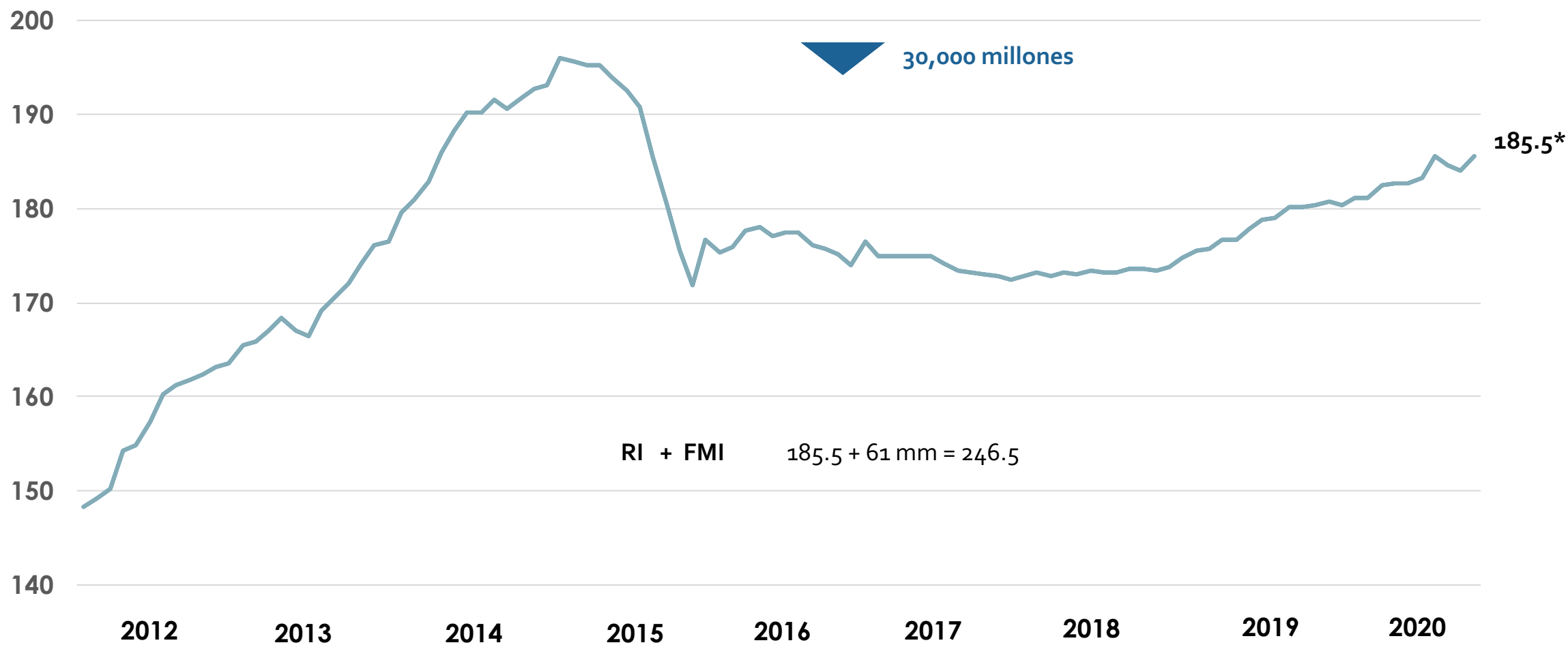
México:

Necesidades de Financiamiento Público



México:

Reservas Internacionales



México:

Situación Financiera del Sector Público

Concepto	Febrero			Enero-Febrero		
	2019	2020	Crec. real %	2019	2020	Crec. real %
Ingresos Presupuestarios	406,481.1	394,936.5	-6.3	852,474.1	935,249.3	6.0
Petroleros	60,695.8	41,702.8	-33.7	105,153.2	97,040.2	-10.8
Gobierno Federal	34,252.5	29,596.0	-16.7	80,950.1	65,728.4	-21.5
Pemex	26,443.4	12,106.7	-55.8	24,203.1	31,311.8	25.0
No petroleros	345,785.2	353,233.8	-1.5	747,320.9	838,209.1	8.4
Gobierno Federal	280,341.9	282,002.5	-3.0	619,527.8	703,435.5	9.7
Tributarios	259,254.1	263,752.9	-1.9	577,751.5	628,353.6	5.1
No tributarios	21,087.8	18,249.5	-16.5	41,776.3	75,081.8	73.7
Organismos y empresas	65,443.3	71,231.3	5.0	127,793.1	134,773.6	1.9
Gasto Neto Pagado	391,471.1	433,793.6	6.9	899,361.6	938,377.5	0.8
Programable	260,959.7	293,870.0	8.6	627,694.7	654,255.5	0.7
Corriente	223,267.8	243,860.4	5.3	509,839.0	528,988.8	0.3
Servicios personales	78,773.4	86,546.7	6.0	179,126.9	194,235.0	4.8
Otros gastos de operación	40,135.7	30,195.2	-27.4	91,411.5	60,045.5	-36.5
Pensiones y jubilaciones	67,389.5	71,965.2	3.0	154,428.8	171,565.8	7.4
Subsidios, transferencias y aportaciones	37,942.1	57,310.2	45.7	81,435.9	105,592.2	25.3
Ayudas y otros gastos	-972.8	-2,156.9	113.8	3,435.8	-2,449.7	n.s.
Capital	37,691.9	50,009.7	28.0	117,855.8	125,266.8	2.7
Inversión física	37,906.0	41,199.8	4.8	97,104.1	93,053.8	-7.4
Directo	19,756.9	21,788.7	6.4	61,473.8	55,984.7	-12.0
Indirecto	18,149.1	19,411.1	3.1	35,630.3	37,069.2	0.6
Inversión financiera y otros	-214.1	8,809.9	n.s.	20,751.7	32,212.9	50.0
No programable	130,511.4	139,923.6	3.4	271,666.8	284,122.0	1.1
Costo financiero	27,546.7	32,323.6	13.2	94,104.4	95,565.7	-1.8
Intereses, comisiones y gastos	27,546.7	32,323.6	13.2	65,480.4	73,900.7	9.1
Gobierno Federal	13,522.2	14,460.3	3.1	36,499.8	35,321.8	-6.5
Sector paraestatal	14,024.5	17,863.3	22.8	28,980.6	38,578.9	28.7
Apoyo a ahorradores y deudores	0.0	0.0	n.s.	28,624.0	21,665.0	-26.8
Participaciones	90,591.6	97,650.9	4.0	162,202.8	171,147.0	2.0
Adefas y otros	12,373.0	9,949.0	-22.5	15,359.6	17,409.3	9.5

México:

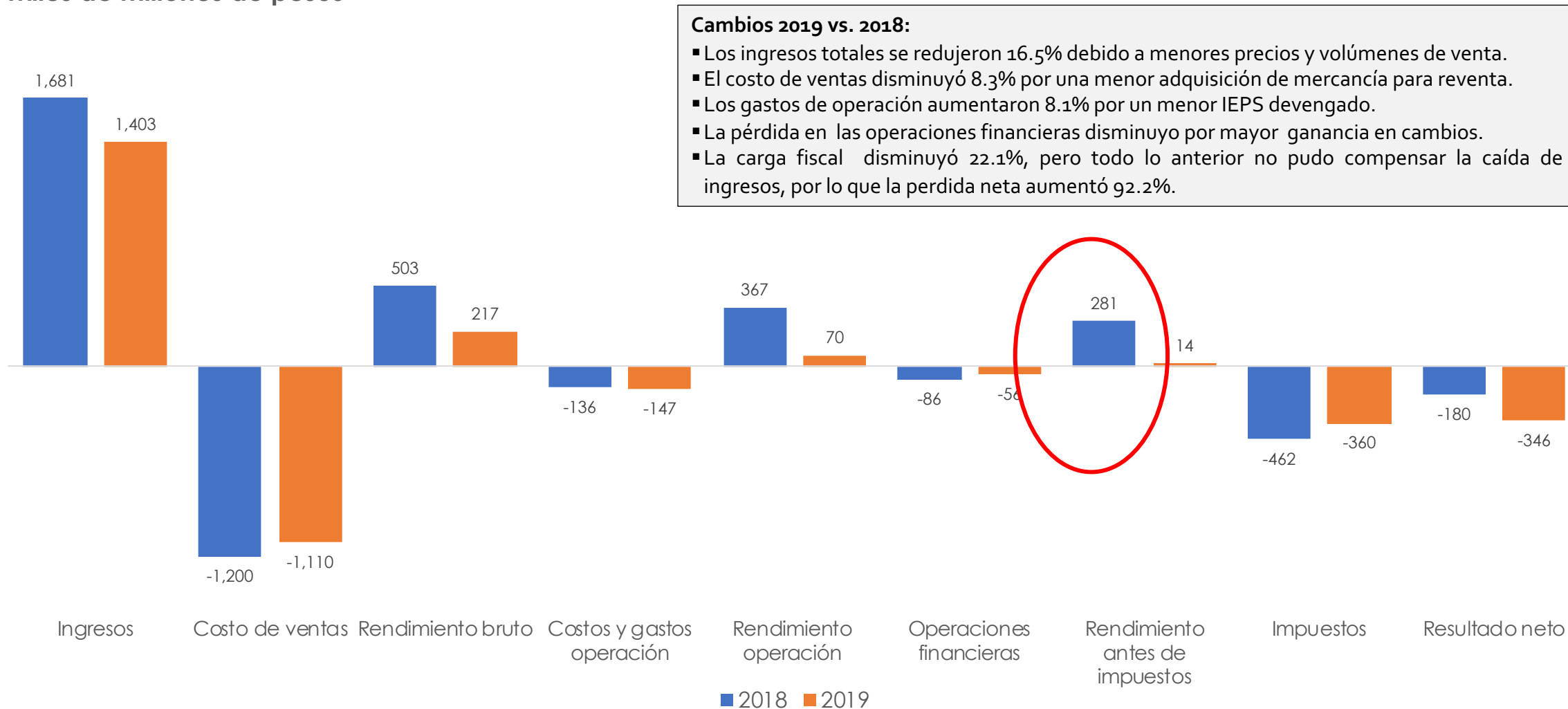
Balance del Sector Público

Concepto	Febrero			Enero-Febrero		
	2019	2020	Crec. real %	2019	2020	Crec. real %
Balance público	15,108.9	-30,159.6	n.s.	-27,626.4	10,666.6	n.s.
Balance presupuestario	15,010.0	-38,857.1	n.s.	-46,887.4	-3,128.3	-93.6
Gobierno Federal	8,317.6	-42,975.2	n.s.	4,008.1	-4,890.2	n.s.
Organismos de control presupuestario directo	15,586.0	21,330.5	32.0	58,708.8	65,949.4	8.6
IMSS	15,562.2	17,427.1	8.0	53,882.8	60,019.8	7.7
ISSSTE	23.8	3,903.4	-o-	4,826.0	5,929.5	18.7
Empresas productivas del estado	-8,893.7	-17,212.4	86.6	-109,604.3	-64,187.5	-43.4
Pemex	-14,683.6	-34,308.9	125.3	-79,137.1	-80,372.2	-1.8
CFE	5,789.9	17,096.5	184.8	-30,467.2	16,184.7	n.s.
Otras	0.0	0.0	n.s.	0.0	0.0	n.s.
Entidades bajo control presupuestario indirecto	98.9	8,697.5	-o-	19,261.0	13,794.9	-30.8
Balance no presupuestario	1,449.0	2,704.2	80.0	6,598.3	3,859.9	-43.5
Diferencias con fuentes de financiamiento	-1,350.1	5,993.3	n.s.	12,662.7	9,935.0	-24.2
Balance primario	44,006.3	-3,828.8	n.s.	53,834.0	96,302.3	72.9
Balance presupuestario	42,556.7	-6,533.5	n.s.	47,217.0	92,437.4	89.2
Gobierno Federal	21,839.8	-28,514.9	n.s.	69,131.9	52,096.6	-27.2
Organismos de control presupuestario directo	15,586.0	21,330.5	32.0	58,708.8	65,949.4	8.6
IMSS	15,562.2	17,427.1	8.0	53,882.8	60,019.8	7.7
ISSSTE	23.8	3,903.4	-o-	4,826.0	5,929.5	18.7
Empresas productivas del estado	5,130.9	650.9	-87.8	-80,623.7	-25,608.6	-69.3
Pemex	-2,525.8	-18,333.0	-o-	-54,714.6	-46,895.3	-17.2
CFE	7,656.6	18,983.9	139.1	-25,909.0	21,286.7	n.s.
Otras	0.0	0.0	n.s.	0.0	0.0	n.s.
Entidades bajo control presupuestario indirecto	1,449.6	2,704.7	79.9	6,617.0	3,864.9	-43.5

México:

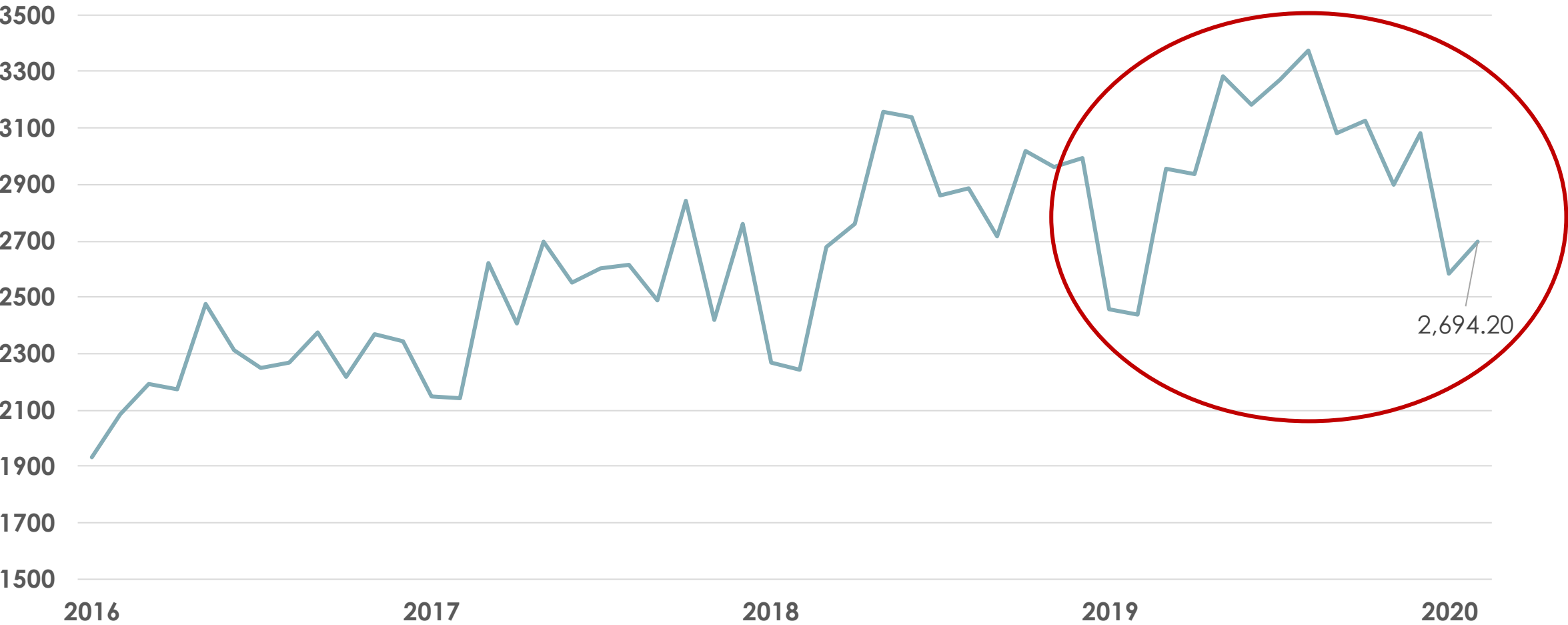
Pemex – Resultados Financieros 2019 vs. 2018

Miles de millones de pesos



México:

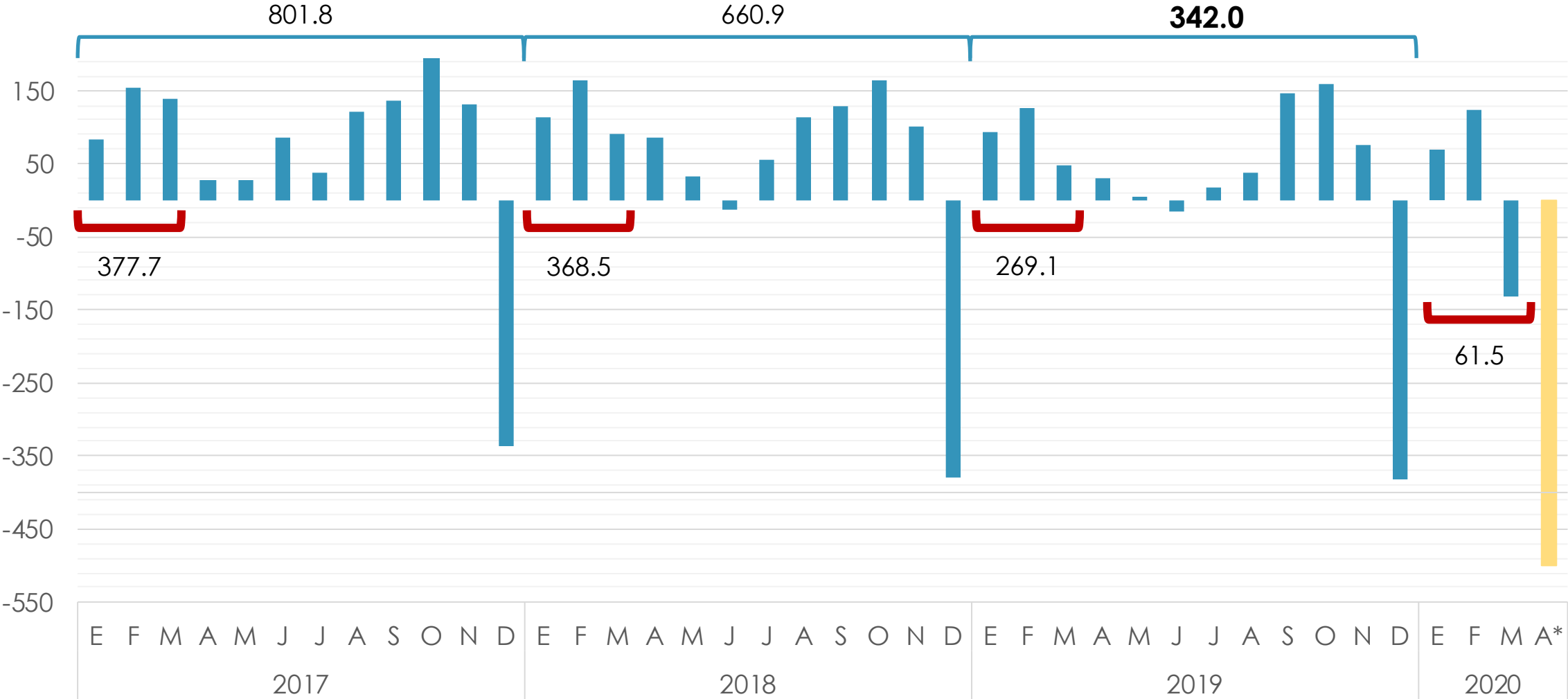
Remesas Familiares



Fuente: Banxico
Cifras a febrero de 2020
Millones de dólares

México:

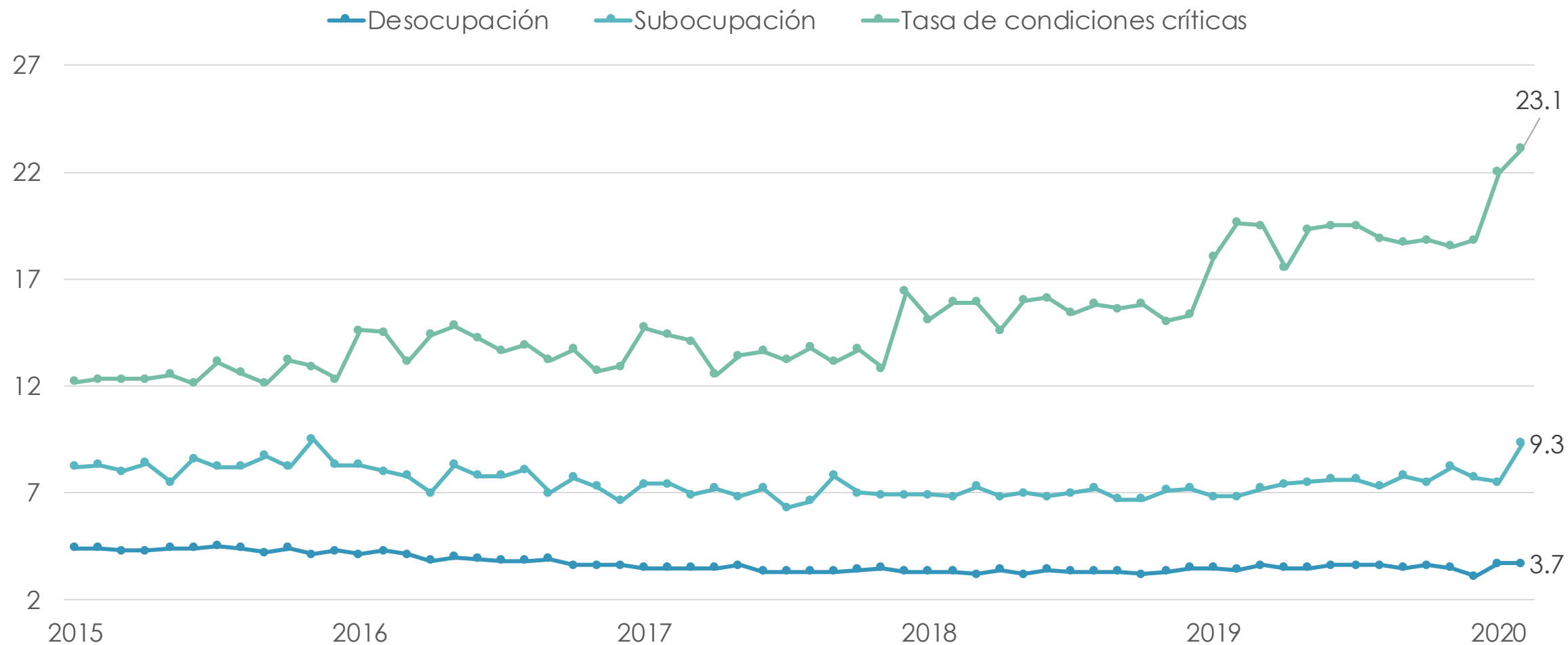
Afiliación al IMSS Variación mensual en miles



Fuente: IMSS
Cifras a marzo de 2020
*Estimación

México:

Tasa de Desempleo y Subocupación



Fuente: INEGI
Cifras a febrero de 2020
Cifras con ajuste estacional

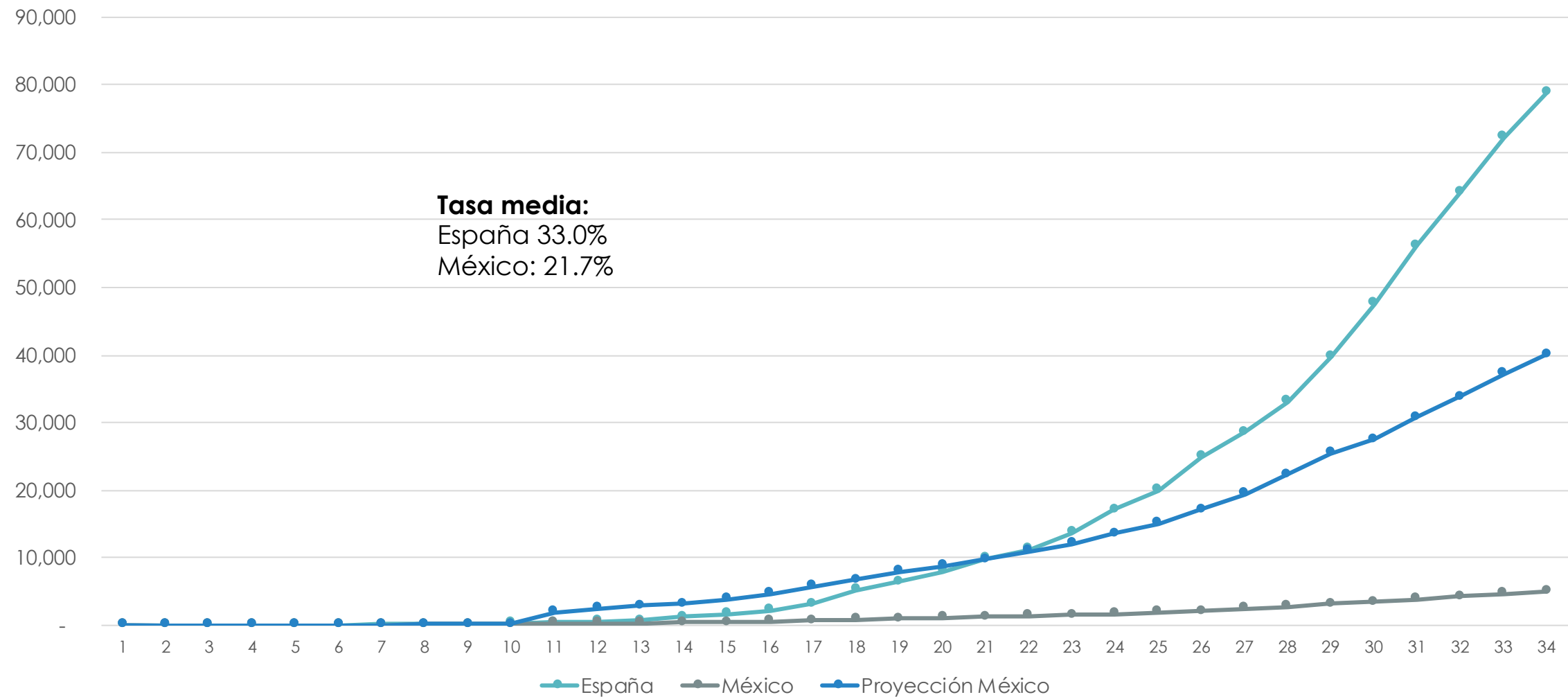
México:

Secuencia de eventos en la crisis pandémica

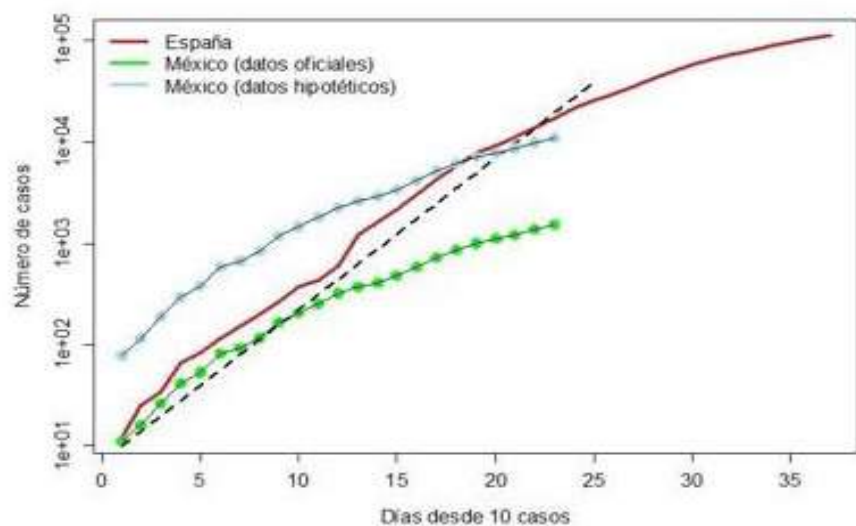
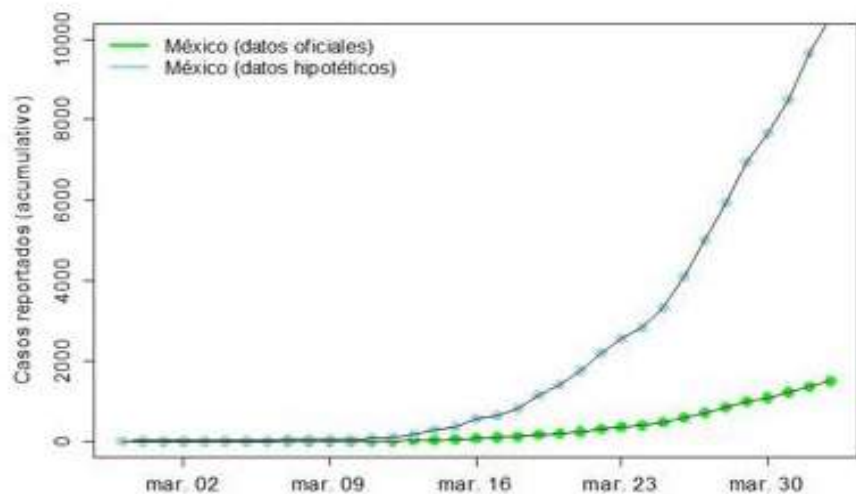
1. Aislamiento
2. Disminución en la demanda de bienes y servicios.
3. Contracción del consumo e inversión privada / Cierre y quiebra de empresas.
4. Caída en la producción.
5. Incremento del desempleo.
6. Caída en el ingreso de las familias (se profundiza del 1 al 6).
7. Reducción de los ingresos del sector público.
8. Situación de PEMEX. Posibilidad de downgrade. Junk bonds.
9. Incremento en el saldo de la deuda/PIB: de 45.8% a 52.5-55%.
10. Riesgo de incremento de la cartera vencida en el sistema bancario.
11. Salida de inversión extranjera en cetes + bonos: limita la reducción de la tasa de Banxico.
12. Incertidumbre en la cuenta corriente / Tipo de cambio.
13. Debilidad de estado de derecho (Constellation brands + otras decisiones).
14. Incertidumbre en la política interna / Incremento de inseguridad.
15. Menor crecimiento del PIB (entre -11% y -7%) frente a -3.9% (oficial).

México: Covid-19

Comparativo México – España
Proyección del Estudio para México



México: ¿Los datos oficiales incluyen todos los casos?



¿LOS DATOS OFICIALES INCLUYEN TODOS LOS CASOS DE COVID-19 QUE EN REALIDAD EXISTEN?

La respuesta es **NO**. Los datos oficiales incluyen únicamente los **casos confirmados** que se han detectado siguiendo el protocolo “centinela” que los oficiales de salud han elegido como el adecuado para el caso de México. La estrategia no intenta **contar** todas las personas infectadas; pretende, en cambio, **monitorear** el crecimiento de la epidemia realizando pruebas solamente a un subconjunto de todas las posibles personas contagiadas.

Supongamos que por cada caso confirmado haya en realidad siete personas infectadas (esta proporción se basa en las estimaciones de Li *et al.* 2020, *Science*: eabb3221). En la gráfica de arriba se muestran los números de casos confirmados (puntos verdes) y de posibles personas infectadas (cada punto azul muestra siete veces el valor del punto verde correspondiente). La curva azul crece más rápidamente en escala aditiva, pero las dos curvas tienen exactamente la misma **tasa multiplicativa** de crecimiento.

Esto lo vemos en la gráfica con escala logarítmica en el número de casos, comparando con el caso de España (gráfica de abajo). Las dos curvas para México tienen exactamente **la misma pendiente** (son paralelas) porque tienen la misma tasa multiplicativa de crecimiento.

Vemos entonces que los datos de **casos confirmados** nos permiten analizar correctamente la **trayectoria de crecimiento** de la epidemia, aunque no conozcamos los datos del número total de personas infectadas.

Nuevamente: Lo importante en las gráficas logarítmicas es **LA PENDIENTE**, no la posición de las curvas.



2020 Herd Immunity

Luis Foncerrada

Comunicación

1. La industria bio-farmaceútica como un aliado para encontrar soluciones (ante la pandemia).
2. Valor de la innovación

- Esfuerzos I&D
- Estudios clínicos / Recorrido de una vacuna (complejidad de los procesos)
- Corresponsabilidad, alianzas (agradecimientos)

Publicadas

23 marzo	<i>El Universal</i>	Sara Cantera			
25 marzo	<i>El Herald Radio</i>	Jesús Martín Mendoza			
27 marzo	<i>Acustik Radio</i>	Clara Brugés			
28 marzo	<i>Radio Fórmula</i>	Jaime Núñez			
28 marzo	<i>Grupo ACIR</i>	Eduardo González			
30 marzo	<i>Enfoque Noticias</i>	Mario González	19 marzo	<i>El Economista</i>	Estephanie Suárez
8 abril	<i>Imagen Empresarial</i>	Rodrigo Pacheco	23 marzo	<i>Imagen</i>	Patricia Rodríguez
12 abril	<i>El Universal</i>	Sara Cantera	4 abril	<i>UnoTV</i>	Juan Rivas
			6 abril	<i>La Silla Rota</i>	Mariluz Roldán
			7 abril	<i>Expansión</i>	Víctor Lomelí



7 de abril Día Mundial de la Salud

El Día Mundial de la Salud de este año tiene como lema: "Apoyemos al personal de enfermería y de partería". Hoy, ese lema es más vigente que nunca. Pues son los y las enfermeras, las y los médicos, y todo el personal sanitario que está, y estará, en la primera línea de defensa contra la pandemia de enfermedad por COVID-19, quienes merecen todo nuestro apoyo y agradecimiento.

¡Gracias!

Que el Día Mundial de la Salud suceda en medio de esta emergencia sanitaria pone de manifiesto los retos de la salud pública global, pero más importante aún la enorme capacidad que gobiernos, academia, sociedad civil y sector privado tenemos para colaborar los unos con los otros. Será ese trabajo conjunto el que nos permita proteger a las personas, a sus familias y a nuestro país.

El mundo del mañana dependerá de los avances que hagamos hoy.

México más unido que nunca.

7 de abril Día Mundial de la Salud



El Día Mundial de la Salud de este año tiene como lema: "Apoyemos al personal de enfermería y de partería". Hoy, ese lema es más vigente que nunca. Pues son los y las enfermeras, las y los médicos, y todo el personal sanitario que está, y estará, en la primera línea de defensa contra la pandemia de enfermedad por COVID-19, quienes merecen todo nuestro apoyo y agradecimiento.

¡Gracias!

Que el Día Mundial de la Salud suceda en medio de esta emergencia sanitaria pone de manifiesto los retos de la salud pública global, pero más importante aún la enorme capacidad que gobiernos, academia, sociedad civil y sector privado tenemos para colaborar los unos con los otros. Será ese trabajo conjunto el que no permita proteger a las personas, a sus familias y a nuestro país.

El mundo del mañana dependerá de los avances que hagamos hoy.

México más unido que nunca.



55,000 interacciones



INNOVAR ES...

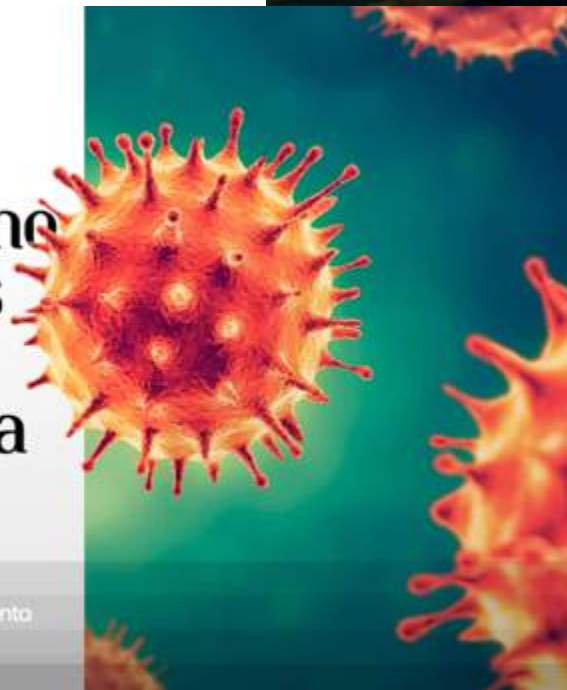
Cambiando la historia de las personas afectadas por el virus del Ébola



Entrevista con Javier Báez-Villaseñor Moreno, director médico asociado de virología en Merck Sharp & Dohme

INNOVAR ES...

El camino lleno de incógnitas hacia una vacuna contra el Covid-19

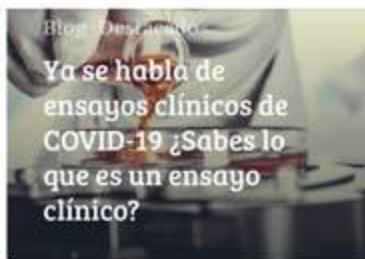


Entrevista a Hanneke Schuitemaker, vicepresidenta global de Desarrollo de Vacunas de Janssen.

“Sin las enfermeras, el sistema de salud estaría incompleto”

Entrevista con Antonia Novello de Coello





<https://amiif.org/comunicados-de-fuentes-diversas-relacionadas-con-covid-19/>

Usuarios

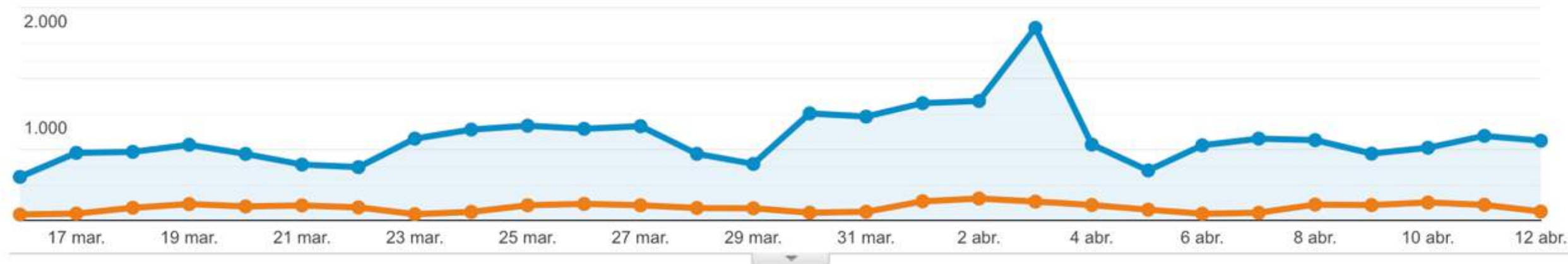
581,74 %

20.793 frente a 3.050

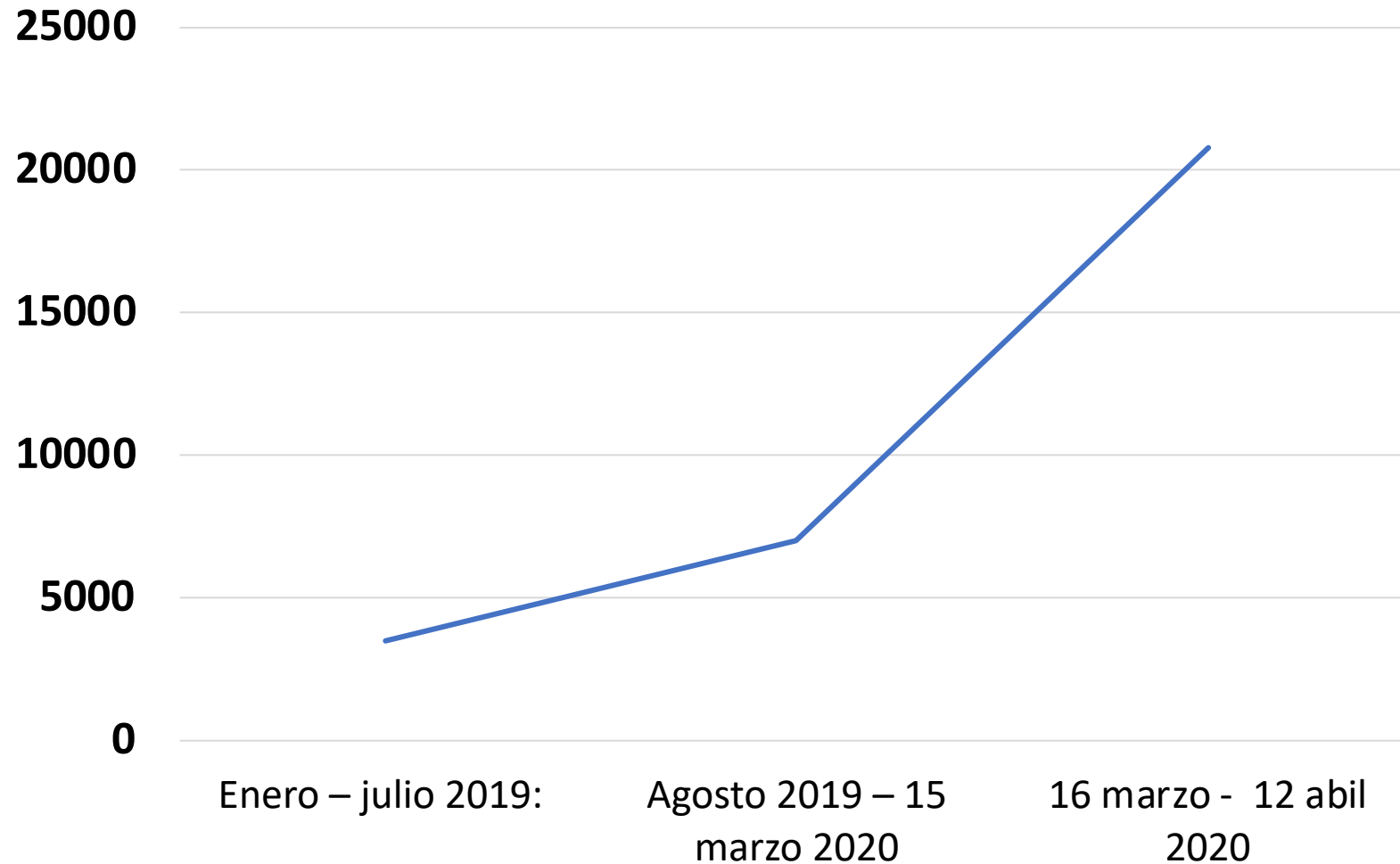


16-mar-2020 - 12-abr-2020: Usuarios

16-mar-2019 - 12-abr-2019: Usuarios



Usuarios sitio web AMIIF



Basal:

Enero – julio 2019: 3500 usuarios

Agosto 2019 – 15 marzo 2020: 7000 usuarios

**16 marzo a 12 abril:
20,793 usuarios**

Facebook



Twitter





Mexicanos participando
en I&D

Voluntarios de nuestras
empresas

Donaciones



Agenda reputacional



Clínica Esquipulas

Inauguración de espacio de capacitación y descanso

14 de marzo 2020

AMIIF muestra su apoyo ante COVID-19

En apoyo principal: Con material y equipo de protección para personal de primera línea



(1 millón de USD invertidos en suministros para México)



(Donación de insumos)



(Equipo de Protección para personal de primera línea y material informativo)



(Plataforma auxiliar, vínculo para hospitales)



Mejores prácticas de las empresas ante la Pandemia COVID-19



abbvie

ALFASIGMA

AMGEN

AstraZeneca



Biogen

Boehringer
Ingelheim

Bristol-Myers Squibb



Chiesi



INNOVARE_{r&d}

IPSEN
Innovation for patient care

Janssen

Lilly

Lundbeck



MERCK

MSD

NOVARTIS

Pfizer



sanfer

SANOFI

Takeda



ultragenyx
pharmaceutical

Acciones realizadas por las empresas

Donativos



13 Instituciones beneficiadas



Más de **1000** cajas de medicamento



86,517 Profesionales de la Salud Capacitados



352,000 mascarillas donadas para personal médico
+ insumos y material de protección

Buenas prácticas de las empresas

- Trabajo desde casa con sueldo completo/ pago por adelantado o bonos.
- Plataformas de herramientas para hábitos saludables
- Atención médica en línea
- Apoyo Psicológico para colaboradores
- Transporte privado e insumos para personal que continúe con operaciones
- Foros internos y manejo de información certera
- Acciones especiales COVID-19

"Conducta Empresarial
Responsable"

Entrega de alimentos en Hospitales

- Apoyar a medicos, enfermer@s, personal administrativo, de limpieza y seguridad.
- Apoyar a MiPyMES y PYMES mexicanas
- Entregan de una comida saludable al día en los hospitales designados en la CDMX para atender casos de COVID19.

AMIIFTERING



Iniciando en el: Hospital de Nutrición "Salvador Zubiran"



300 comidas
entregadas
cada día x 1 mes



Entorno Regulatorio

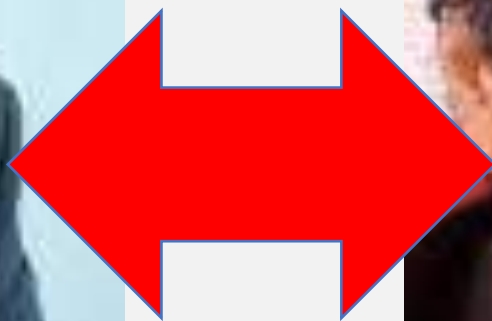


Estrategia:

Mejora continua del Entorno Regulatorio

Cofepris Virtual, 6 de abril

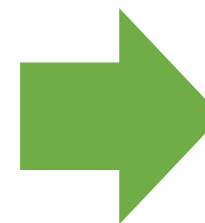
- Comisionado Federal; CAS, COS, Asuntos Internacionales
- Acciones a implementar:
 - Fabricante API alternativo
 - **CBPF / Visita Cofepris; ampliación vigencia 6 meses**
 - Personal 50%
 - **95 homoclaves**
 - Todos los medicamentos
 - FV hasta el 20 de abril con carta aclaratoria
 - Documentos en copia simple + Carta bajo protesta de decir verdad
 - Comunicado Cámara



CMN

**11 meses de
suspensión**

**Jueves 9 de abril Carta AMIIF
Lunes 13 abril Reunión Virtual**



Foros / Estudios Regulatorios

1. Promover la importancia de la innovación en salud

2. Expandir el acceso de las personas a tratamientos innovadores





Acceso

Karla Báez
Abril 2020

Sesión 8 de abril. Dr. Cesar Cruz



CSG
CONSEJO DE
SALUBRIDAD GENERAL

Compendio:

**Procesos de inclusión-Posterior al 30 abril-
Alternativas para continuidad**

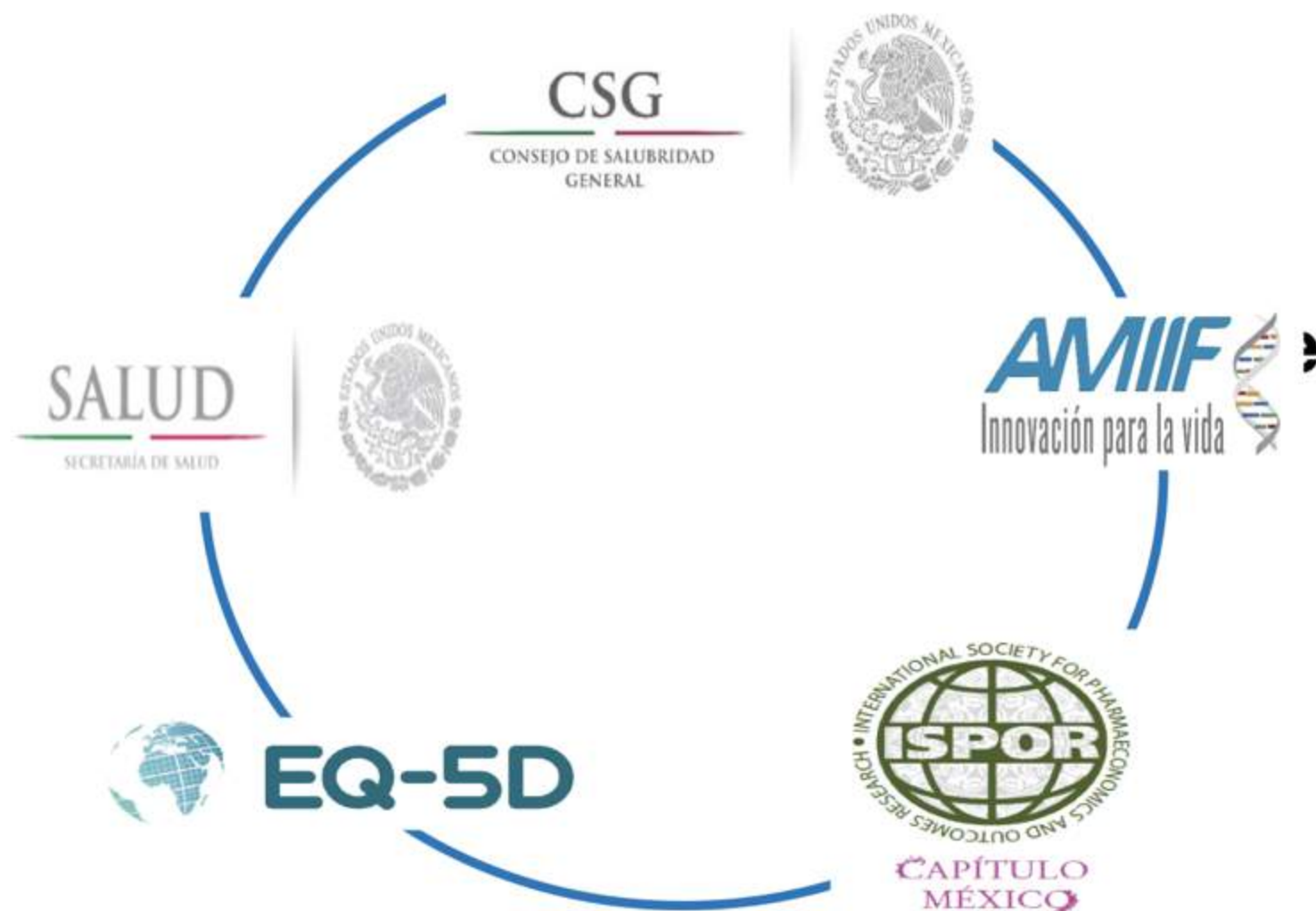
Proceso de Actualización:

- **Guía de Evaluación Económica (junio)**
- **Reglamento (standby)**

Proceso de Triple optimización

**Sesión específica con el grupo de Medicamentos
Huérfanos (3ra- 4ta semana de Abril)**

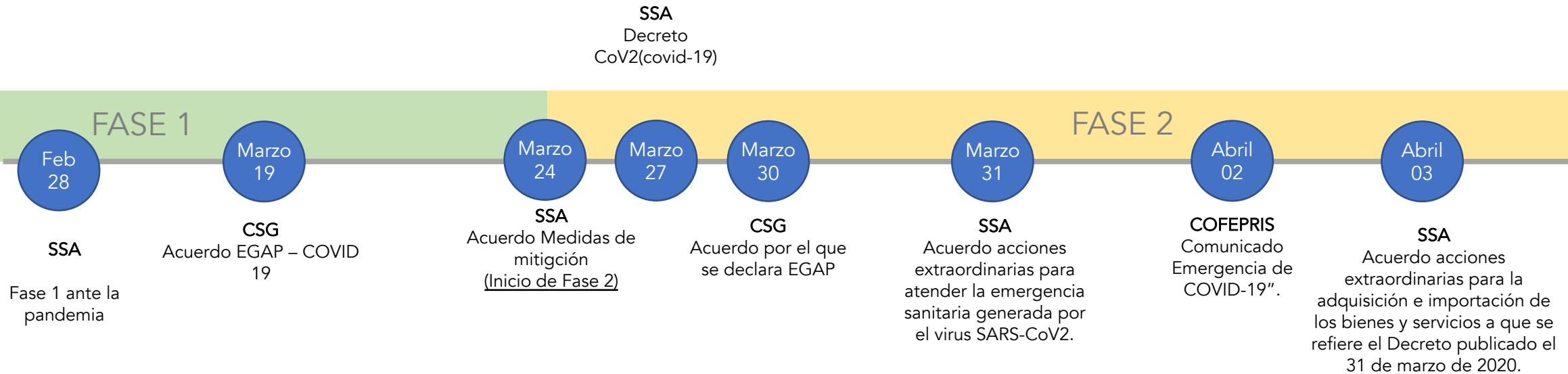
2. Expandir el acceso de las personas a tratamientos innovadores

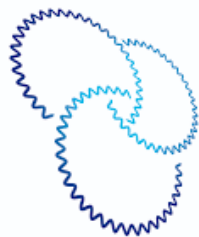


**Generación de
ponderadores
sociales para
calidad de vida
relacionada con
salud**

**Presentación Resultados Finales
Foro Buenas prácticas**

INSTRUMENTOS LEGALES - COVID-19





medicines
patent
pool



INICIATIVAS INTERNACIONALES - COVID 19

Sesión virtual 14 de abril



Sen. Gustavo Madero
(PAN)
Presidente Comisión de
Economía



Dictaminación de la Ley de la
Protección a la Innovación
Industrial



Implementación T-MEC
(periodos de transición)

Iniciativa modificar Ley General de Salud



Sen. Miguel Ángel
Navarro (MORENA)
Presidente Comisión de Salud



Indicadores de calidad



Transparencia de precios en
servicios privados (información
al usuario)

