



OTROS
DOCUMENTOS

2020



Efecto de la COVID-19 en el sector industrial de China

Oficina Económica y Comercial
de la Embajada de España en Pekín

Este documento tiene carácter exclusivamente informativo y su contenido no podrá ser invocado en apoyo de ninguna reclamación o recurso.

ICEX España Exportación e Inversiones no asume la responsabilidad de la información, opinión o acción basada en dicho contenido, con independencia de que haya realizado todos los esfuerzos posibles para asegurar la exactitud de la información que contienen sus páginas.

icex



OTROS
DOCUMENTOS

27 de agosto de 2020
Pekín

Este estudio ha sido realizado por
Asier Agirre Unzueta

Bajo la supervisión de la Oficina Económica y Comercial
de la Embajada de España en Pekín

<http://china.oficinascomerciales.es>

Editado por ICEX España Exportación e Inversiones, E.P.E., M.P.

NIPO: 114-20-021-0



Índice

1. Introducción	4
2. Efectos de la COVID-19	5
3. Medidas para la reactivación económica	13
3.1. Reducción de la burocracia	13
3.2. Medidas fiscales y de estímulo económico	14
3.3. Medidas de salud que implementar en las empresas	15
3.3.1. Zonas de riesgo bajo	16
3.3.2. Zonas de riesgo medio y alto	16
4. Bibliografía	18
4.1. Artículos	18
4.2. Páginas web	18
4.3. Bases de datos y páginas ministeriales	19





1. Introducción

El objetivo de este documento es comprender la situación actual del sector industrial en el contexto del coronavirus en China. Este documento pretende analizar los primeros seis meses del año 2020 para comprender los efectos del confinamiento, la desescalada y los planes de reactivación económica para poder predecir mejor qué futuro tenemos por delante en los próximos meses o años.

China fue el primer país en sufrir los efectos de la pandemia y el estudio de su situación puede, sin olvidar todas las diferencias, ayudarnos a eliminar incertidumbres para economías que han tenido que enfrentarse a la enfermedad más tarde.

En este estudio se usarán datos de los dos primeros trimestres del año 2020 para analizar el efecto de las medidas de confinamiento y lucha contra el virus que, en China, se adoptaron en el primer trimestre (Q1), y los efectos de la desescalada y reactivación económica durante el segundo trimestre (Q2).

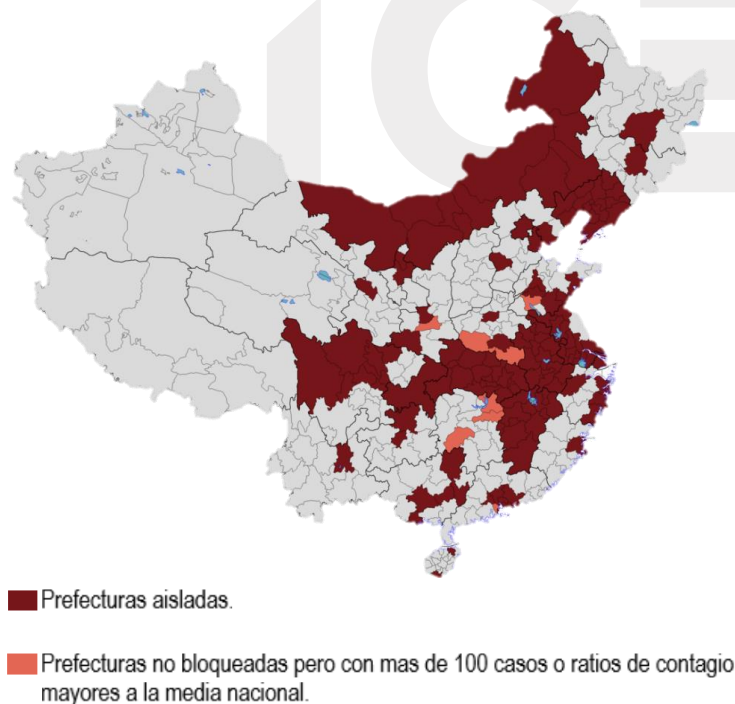
Con el objetivo de ser de utilidad para quien tenga interés en hacer negocios en China en el sector industrial, o para quien quiera conocer el caso chino y así predecir mejor la situación futura de otros países, en este estudio se ofrece un análisis amplio tanto de las medidas de confinamiento y su impacto en la economía, como de las medidas tomadas para la reactivación económica y cómo afecta esto al normal funcionamiento de las empresas industriales.

2. Efectos de la COVID-19

China fue el primer país del mundo en sufrir la pandemia y ello le llevó a tomar medidas que nunca se habían tomado. Estas medidas, aunque drásticas, no fueron homogéneas en todo el territorio del país, ni en su marco temporal ni en los criterios de restricción aplicados. Tanto es así, que grandes ciudades como Pekín o Shanghái nunca llegaron a estar completamente en cuarentena, aunque la movilidad de los habitantes fuera reducida.

En los lugares donde el impacto de la pandemia fue mayor, como en la ciudad de Wuhan, no se permitía a los ciudadanos salir de sus casas ni siquiera para hacer la compra diaria. Otras ciudades restringieron la movilidad permitiendo sólo la salida de una persona por vivienda una vez a la semana o decretando el toque de queda.

MAPA DE APLICACIÓN DE MEDIDAS DE PREVENCIÓN DE CHINA CONTINENTAL



En grandes ciudades como Pekín o Shanghái en las que nunca se tomaron medidas especialmente restrictivas se implantó un modelo denominado “gestión cerrada”. Con este modelo sólo se mantiene abierto un único acceso a las zonas residenciales, permitiendo la implantación de *check points* en los que es necesario enseñar credenciales, someterse a un test de temperatura, informar de los movimientos realizados o, incluso, ser residente. Estos puntos de control pueden relajarse o ser más estrictos dependiendo del nivel de peligro de la zona.



Esto ha permitido que grandes partes de la economía de China nunca hayan tenido que cerrar y detener completamente su actividad. Los trabajadores que podían llevar a cabo sus tareas a distancia implementaron medidas de teletrabajo, los trabajadores, que por la naturaleza de su trabajo no podían hacerlo, pudieron seguir trabajando de forma presencial.

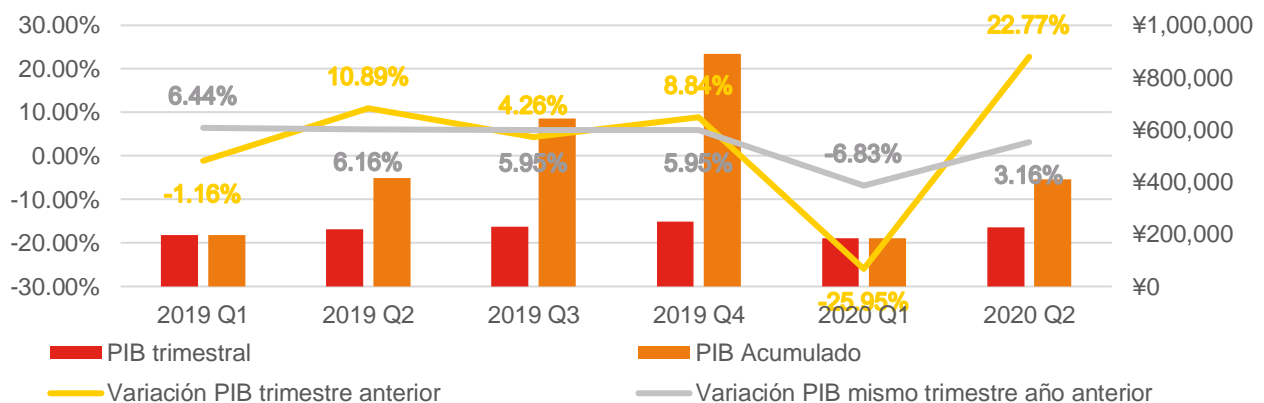
Gracias a estas medidas desiguales, el impacto de la COVID-19 en la economía de China no ha sido tan agudo como en otros países. Con predicciones de crecimiento del PIB de entre el 1 % al 2,5 % para el año 2020, parece que la economía china será capaz de evitar la recesión¹.

Aunque las predicciones para el año 2020 sean positivas para China, la realidad de los dos primeros trimestres todavía deja a la economía con una contracción del 1,57 % respecto a los primeros 6 meses del año pasado. China, al contrario que los países occidentales, sufrió la pandemia en el primer trimestre del año y es donde se concentra principalmente el daño económico sufrido, con una contracción del casi el 26 % respecto al último trimestre de 2019. Esto ha permitido que el segundo trimestre, donde la mayoría de las demás economías del mundo han caído, China haya disfrutado de un repunte económico ligado a la reapertura de la economía y la limitación de las medidas sanitarias.

El crecimiento del 3,16 % del segundo trimestre ha sido positivo, pero comparado con un crecimiento del 6,16 % en el mismo periodo del año anterior, sitúa la presión que ejerce la COVID-19 en una pérdida de entre 2 y 3 puntos porcentuales de crecimiento.

PIB TRIMESTRAL DE CHINA

(En cientos de millones de RMB)



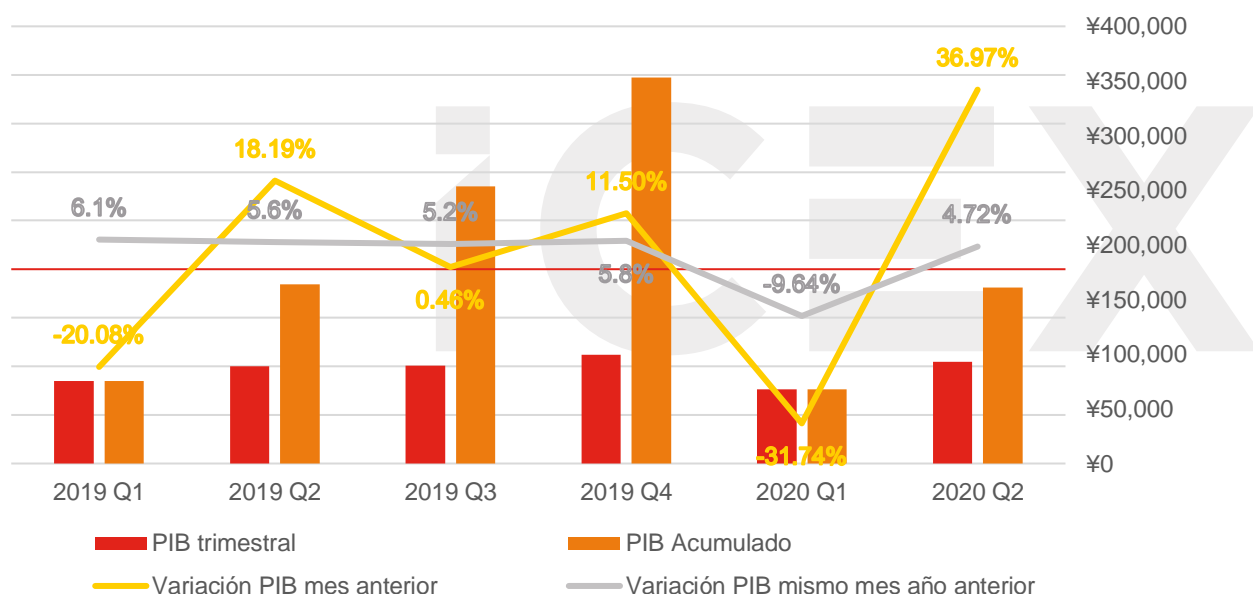
Fuente: National Bureau of Statistics of China.

¹ El FMI predice un crecimiento del PIB del 1,2 % para la económica china en 2020.

El sector secundario de la economía china viene sufriendo una mayor volatilidad en los últimos tiempos, tanto por la guerra comercial con Estados Unidos como por factores internos. Esto, unido a un impacto mayor de la COVID-19 en el sector industrial, al no poder apoyarse en el teletrabajo, ha hecho que tanto los datos negativos del primer trimestre del año como los positivos del segundo hayan sido mas pronunciados que los del PIB general del país. Se ha registrado una pérdida del 1,86 % del PIB del sector secundario en los primeros 6 meses del año comparado con 2019, ligeramente peor que los resultados generales de la economía.

PIB TRIMESTRAL DEL SECTOR SECUNDARIO DE CHINA

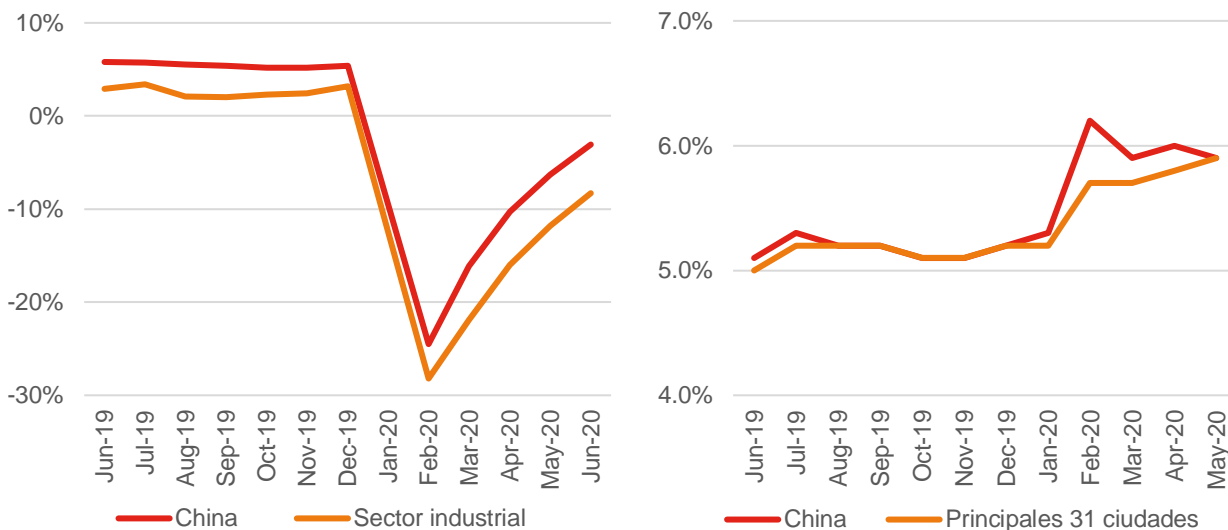
(En cientos de millones de RMB)



Fuente: National Bureau of Statistics of China.

Sin ser la diferencia en rendimiento entre el sector secundario y los otros dos especialmente grande, datos específicos como la inversión en activos fijos y el desempleo urbano demuestran que el sector secundario parece estar lastrando a la economía china durante la pandemia y la reapertura.

CRECIMIENTO DE LA INVERSIÓN EN ACTIVOS FIJOS Y DESEMPLEO URBANO EN CHINA



Fuente: National Bureau of Statistics of China.

La recuperación de la inversión en activos fijos está siendo mucho más lenta para el sector industrial. Y el dato de desempleo urbano ha sido más positivo durante los meses de las medidas sanitarias más duras en las 31 principales ciudades que tienen una economía más ligada al sector servicios. Las ciudades más pequeñas, con economías más ligadas al sector secundario y primario, han sufrido un mayor repunte del paro.

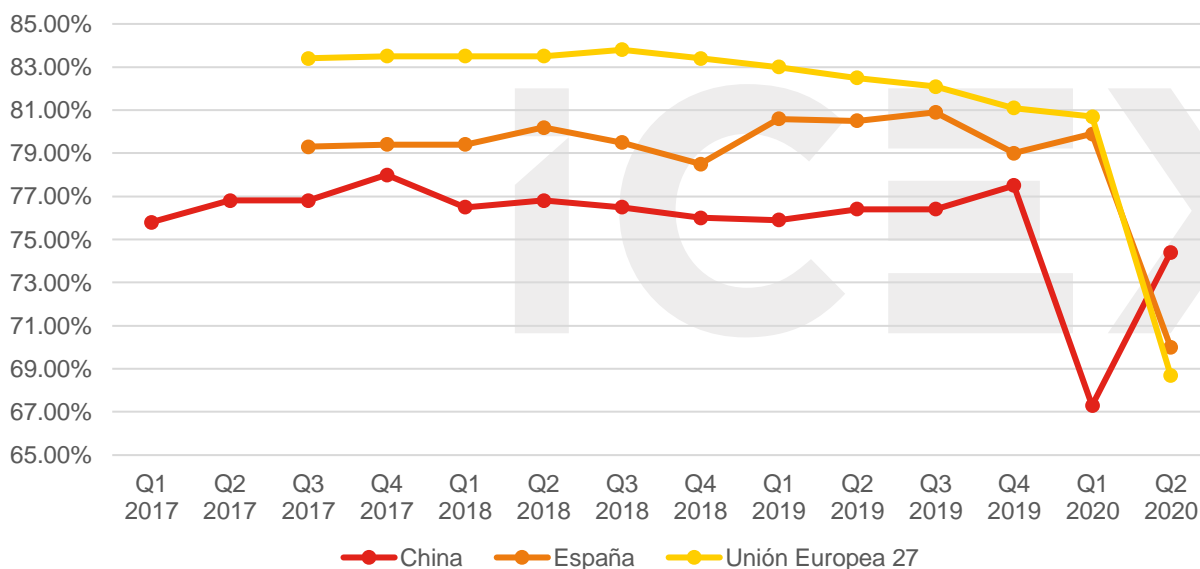
VALOR AÑADIDO GENERADO POR EMPRESAS INDUSTRIALES EN CHINA



Fuente: National Bureau of Statistics of China.

A causa de esto, el sector industrial está teniendo rendimientos por debajo de lo que se podría esperar de la economía china. Y es que, aunque el valor añadido generado en las empresas industriales en el mes de junio es del 4,8 %, está muy por debajo de los datos de crecimiento que ha registrado en los últimos años, en los que casi nunca ha bajado del 5 %, incluso en las épocas de mayor incertidumbre generada por la guerra comercial. Si se analiza la utilización de la capacidad industrial, se puede ver que la industria no ha recuperado la actividad anterior a las medidas de prevención y control de la pandemia.

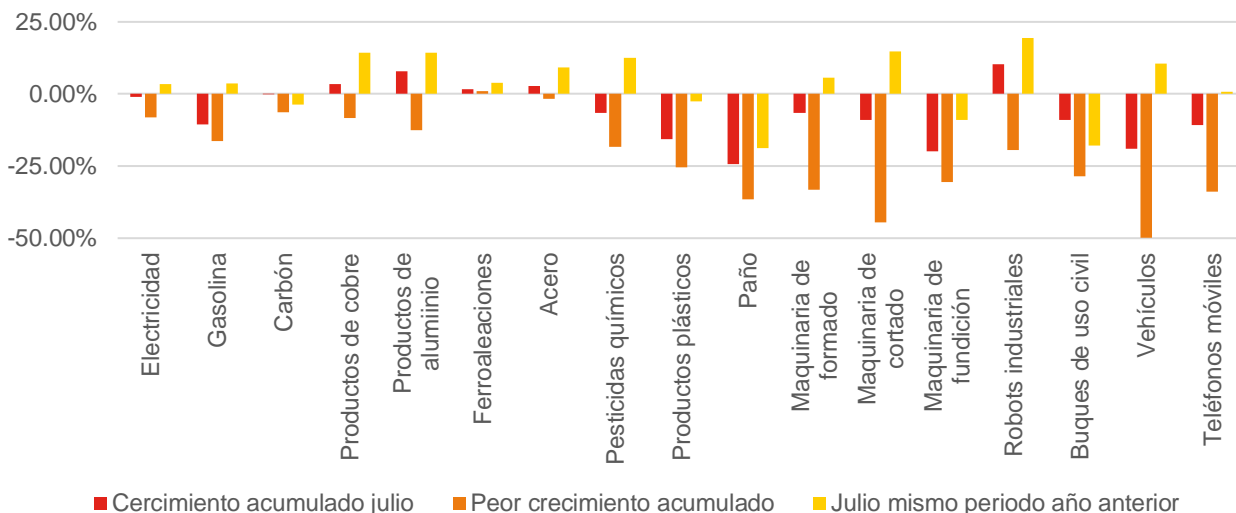
UTILIZACIÓN DE LA CAPACIDAD INDUSTRIAL 2017-2020



Fuente: National Bureau of Statistics of China.

Los diferentes sectores industriales también han mostrado una respuesta desigual a la reapertura de la economía. Algunos sectores, como el de las ferrocarriles, ya han conseguido superar la producción del primer semestre del 2019, impulsados por los grandes proyectos de infraestructuras del país, aunque la mejora haya sido limitada. La mayoría de las industrias, sin embargo, no han conseguido recuperar la pérdida de producción de los meses de febrero y marzo.

PRODUCCIÓN DE LOS PRINCIPALES PRODUCTOS INDUSTRIALES EN CHINA

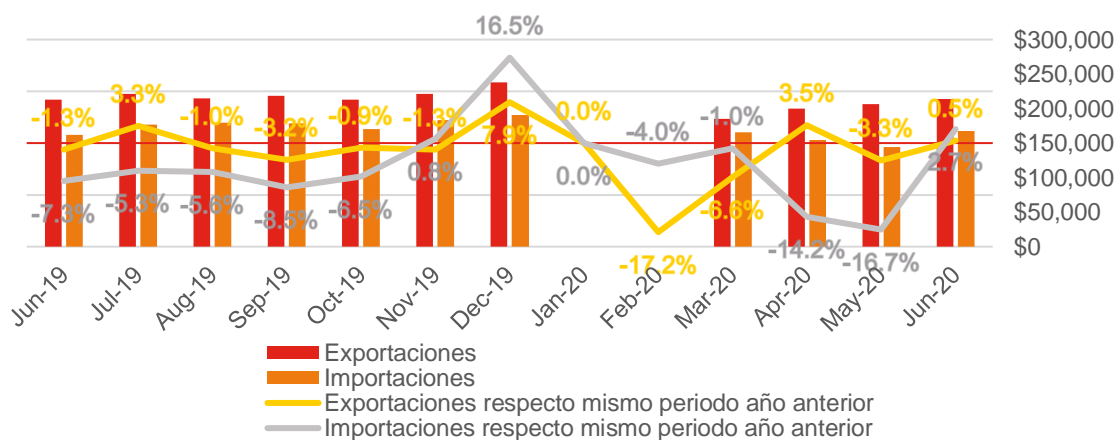


Fuente: National Bureau of Statistics of China.

Los sectores especialmente castigados por la pandemia han sido máquina-herramienta, automoción y dispositivos móviles, entre otros. Los sectores más expuestos al comercio internacional y que necesitan de la demanda exterior han tenido mayores dificultades para recuperarse del daño causado por la COVID-19 ya que la situación en el resto de los países del mundo ha generado una brusca caída de la demanda internacional, hundiendo las exportaciones chinas.

EXPORTACIONES E IMPORTACIONES DE CHINA

(Millones de USD)

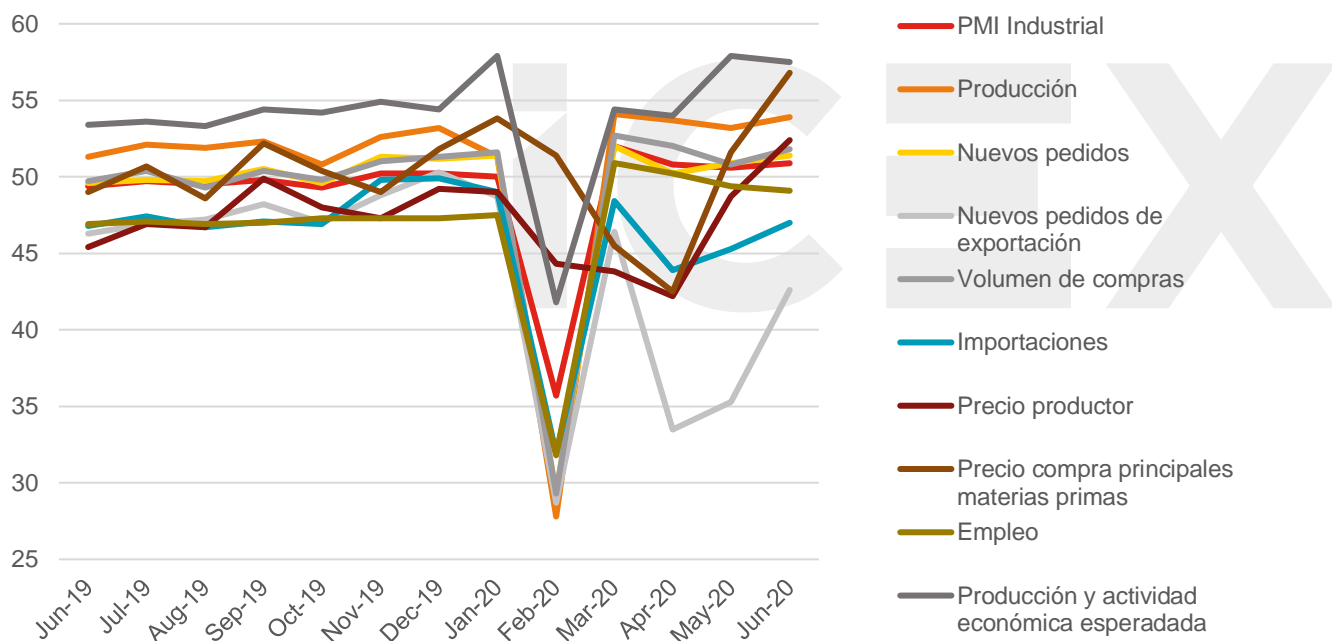


Fuente: National Bureau of Statistics of China.

Si la pandemia ha afectado especialmente a alguna parte de la economía, se trata del comercio internacional. En un mundo de confinamiento y cierre de fronteras, el movimiento de mercancías y capitales ha sufrido un claro frenazo. Los datos de exportaciones e importaciones en el último año ya venían siendo negativos para China, y la pandemia ha acentuado la tendencia bajista. Y añadiendo a los datos especialmente malos de los últimos meses, el PMI de nuevos pedidos de exportaciones industriales no señala una mejora de la situación a corto plazo. Los *managers* industriales esperan todavía un empeoramiento de las exportaciones que seguirán lastrando grandes partes de la industria.

PMI INDUSTRIAL DE CHINA

(0 a 100, donde <50 indica expectativas de empeoramiento y >50 expectativas de mejora)



Fuente: National Bureau of Statistics of China.



CRONOLOGÍA DE LA PANDEMIA EN CHINA

- 8/12/2019: Comunicado en China el primer caso de neumonía desconocida.
- 31/12/2019: Primera comparecencia pública de la Comisión Municipal de Salud de Wuhan sobre la epidemia. Comunica 27 casos relacionados con el mercado Huanan de marisco.
- 1/1/2020: Se cierra el mercado Huanan.
- 9/1/2020: El nuevo coronavirus identificado como el patógeno causante de la “neumonía de causa desconocida”. China comunica la primera muerte.
- 13/1/2020: Se confirma primer caso fuera de China (Tailandia).
- 14/1/2020: La OMS le da el nombre de 2019-nCov al virus.
- 16/1/2020: Se confirma primer caso en Japón.
- 19/1/2020: Se confirma primer caso en otra provincia de China (Guangzhou).
- 20/1/2020: La Comisión Municipal de Salud de Wuhan informa de 136 nuevos casos entre los días 19 y 18 de enero. El profesor Zhong Nanshan confirma la transmisión entre personas en Wuhan de la COVID-19.
- 23/1/2020: Wuhan decreta la “cuarentena temporal”.
- 25/1/2020: En China 30 provincias inician la “Respuesta a Emergencia Grave de Salud Pública de Nivel 1”.
- 26/1/2020: El Instituto Nacional de China para el Control y Prevención de Enfermedades Víricas sugiere que el virus puede proceder de animales en el mercado Huanan.
- 27/1/2020: El Consejo de Estado anuncia la extensión de las vacaciones del festival de primavera.
- 28/1/2020: Los casos de la COVID-19 superan los casos confirmados de SARS en 2003 (5.327).
- 31/1/2020: La OMS declara la COVID-19 Emergencia de Salud Pública de Preocupación Internacional (PHEIC en sus siglas en inglés).
- 2/2/2020: El hospital Houshenshan de Wuhan entra en funcionamiento tras 10 días de construcción.
- 5/2/2020: Hospital Leishenshan de Wuhan termina la construcción.
- 8/2/2020: El Consejo de Estado de China da el nombre de “Novel Coronavirus Pneumonia” (NCP) al virus.
- 11/2/2020: La OMS nombra oficialmente al virus como COVID-19. El Dr. Zhong Nanshan explica en entrevista que “la COVID-19 puede llegar a su máximo a mediados-finales de febrero y terminar antes de abril”.

3. Medidas para la reactivación económica

3.1. Reducción de la burocracia

Con el objetivo de facilitar la reapertura de las empresas y fábricas, la administración pública ha reducido y digitalizado de forma significativa la burocracia necesaria para el normal ejercicio de la actividad económica. La gran mayoría de las verificaciones *in situ* se han pospuesto o eliminado, implantando un modelo de responsabilidad y compromiso con procesos de autoexamen y autoevaluación para después dar parte a la administración *online*. Estas medidas también se apoyan en el control y lucha contra la pandemia al reducir el movimiento de personas entre centros de trabajo.

Siguiendo con la reducción de la presión burocrática, se han extendido automáticamente todos los certificados caducados en este periodo hasta el final del periodo de control y prevención de la epidemia. Además de estas extensiones, el comité central ha decidido extender automáticamente, con los mismos límites temporales, los seguros caducados durante la pandemia, llegando incluso a reducir o eliminar el pago de primas de los seguros.²

Esto ha simplificado, se podría decir hasta eliminado, la presión burocrática a las empresas, que en China es especialmente gravosa. La simplificación ayuda a las empresas a agilizar proyectos y a activar plantas productivas en tiempos muy reducidos.

- **Resumen de las medidas de reducción de la presión burocrática aprobadas.**
 - Digitalización de la burocracia.
 - Autoevaluación y responsabilidad empresarial.
 - Extensión de todos los certificados caducados.
 - Extensión de seguros eliminando o reduciendo el pago de primas.

² Fuente: Ministry of Emergency Management of the Peoples Republic of China.

3.2. Medidas fiscales y de estímulo económico

Una vez superada la fase de confinamiento y de las medidas más duras de control de la pandemia, el Gobierno chino se ha centrado en la recuperación y reactivación de la economía.

Las primeras medidas se tomaron en marzo, mes en el que también se instaba a la apertura de empresas extranjeras. Desde entonces los estímulos económicos y planes de reactivación económica se han ido anunciando poco a poco.

El banco central chino lleva desde marzo inyectando liquidez para asegurar que no se cierre el acceso a la financiación y que el sistema financiero sea capaz de absorber las necesidades creadas por la pandemia y el parón económico de las empresas y familias. En conjunto, con esta inyección de liquidez, el BPC (Banco Popular de China) también desbloqueó la extensión y renovación de los créditos empresariales y puso en marcha un plan de digitalización de pymes, ya que son las empresas de menor tamaño las que están menos digitalizadas y las que podrían sufrir más por las medidas de distanciamiento social.

Estas medidas de índole nacional vienen complementadas por diferentes iniciativas de nivel regional, generalmente dirigidas a la pequeña y mediana empresa. Entre estas iniciativas se incluye el pago diferido de impuestos, reducción del precio de alquileres, eliminación de costes de la administración e impuestos como el IVA, subvención de los costes de I+D, costes sociales y para la formación y la subvención de la compra de servicios de teletrabajo. Todas estas medidas, tanto las del Gobierno central como regionales, tendrán un impacto total anunciado del 1,27 % del PIB chino.

• Resumen de las medidas fiscales y de estímulo económico aprobadas.

- Nivel nacional.
 - Instar a la reapertura de empresas extranjeras.
 - Inyectar liquidez al sistema financiero.
 - Extensión y renovación de los créditos empresariales.
 - Plan de digitalización de las pymes.
- Nivel regional.
 - Diferir pago de impuestos.
 - Reducción precio de los alquileres.
 - Eliminación costes de la administración.
 - Eliminación del impuesto del IVA.
 - Subvención de costes de I+D.
 - Subvención costes laborales (cotizaciones y formación).
 - Subvención a la compra de servicios de teletrabajo.

Con la reactivación de la economía en el segundo trimestre del año, China ha comenzado a modificar su política de rescate con el objetivo de alejarse de la flexibilización monetaria para dirigir los fondos hacia sectores no financieros debilitados. Estas medidas bautizadas por el banco central como “herramientas de política monetaria estructural” buscan evitar los problemas que podría causar el inundar el sector financiero con liquidez y combatir los efectos de la pandemia en la economía.

El primer ministro Li Keqiang presentó las medidas para guiar la financiación hacia sectores no financieros en la reunión ejecutiva del Consejo de Estado del 17 de agosto con el objetivo de ayudar a las pymes y sus trabajadores asegurando el acceso al crédito. De las cuatro medidas presentadas, dos se pusieron en marcha en el mes de junio.

- **Resumen de las “herramientas de política monetaria estructural” aprobadas.**
 - En el mes de junio.
 - Aplazamiento de pagos del principal e intereses de los préstamos.
 - Compra de los préstamos a pymes.
 - En el mes de agosto.
 - Reforma del procedimiento de la tasa de interés preferencial de los préstamos.
 - Reducción real de las tasas de interés de los préstamos.

Todas estas medidas económicas son propuestas por el Consejo de Estado de China a los diferentes ministerios con presupuesto y objetivos que abarcan a todo el país. Los ministerios, a su vez, destilan los objetivos y reparten el presupuesto entre las distintas entidades locales, que son las responsables de llevar a cabo estas medidas ajustándolas a las realidades de cada zona del país. Por ello, las empresas interesadas en adherirse a los distintos planes tienen que contactar con las entidades locales para conocer el detalle de las mismas e informarse del procedimiento.

3.3. Medidas de salud que implementar en las empresas

El Consejo de Estado de China emitió el 21 de febrero “las directrices de prevención y control de la pandemia para la reanudación del trabajo y la producción”. En estas directrices se explican las medidas que las empresas tienen que tomar para la reapertura, dependiendo del nivel de riesgo del área en la que se encuentren (riesgo bajo, medio o alto).

Estas directrices son de obligado cumplimiento para la reapertura de las empresas; aun así, algunas de las directrices son ambiguas y abiertas a interpretación. Todo esto, añadido a la autoevaluación

y autocertificación, hace muy difícil saber qué medidas se están aplicando o incluso haciendo cumplir por parte de las autoridades.

Desde el 12 de marzo la Comisión Nacional para el Desarrollo y Reforma recomienda la reapertura de las empresas extranjeras.

3.3.1. Zonas de riesgo bajo

- 1) Implementar estrategias de control de entrada y flujo de los trabajadores tomando medidas especiales para personal que proceda de zonas de riesgo medio o alto. Los trabajadores de zonas de bajo riesgo podrán trabajar tras pasar un test de temperatura.
- 2) Estar al tanto de la situación sanitaria del personal de la empresa. Si alguien tuviera síntomas, debe ir a uno de los hospitales designados. Si se encontraran casos posibles o confirmados se tendrán que aplicar planes para el adecuado control.
- 3) Todas las empresas tendrán que mantener una ventilación adecuada, siendo preferida la ventilación natural cuando sea posible.
- 4) Habilitar instalaciones para la limpieza de manos y desinfección, atendiendo especialmente a la higiene y desinfección de las zonas de trabajo y viviendas.
- 5) Durante el periodo de prevención epidémica, minimizar las reuniones de personas y las actividades en grupo, prestando especial atención a la alimentación de los trabajadores y la desinfección de la cantina y los utensilios de esta.
- 6) Cada empresa debe decidir el número de personas que puede convivir en cada dormitorio con el objetivo de asegurar medidas efectivas para la circulación de aire, limpieza y desinfección.
- 7) Es obligación de las empresas hacer un buen trabajo de información que divulgue el conocimiento sobre el control y prevención de la pandemia mejorando la concienciación, implementando requerimientos de protección personal, generando el hábito de la limpieza frecuente de manos y de cubrirse la boca cuando se tosa o se estornude.
- 8) Los trabajadores que en su actividad estén expuestos a materiales peligrosos como polvo o productos químicos que requieran el uso de máscaras deberán emplearlas de acuerdo con las necesidades de su puesto de trabajo. El resto usará mascarillas definidas por las "Directrices científicas par el uso de mascarillas".
- 9) Implementar capacidades de respuesta de emergencia para asegurar la rápida detección, notificación, aislamiento y tratamiento de casos asintomáticos, sospechosos o confirmados para prevenir clústeres de epidemia.

3.3.2. Zonas de riesgo medio y alto

- 1) Tomando como base las medidas de prevención y control para empresas e instituciones en áreas de bajo riesgo, todas las unidades en áreas de alto y medio riesgo deben fortalecer el monitoreo de la salud de los empleados y la gestión del registro de entrada y salida, llevando

- a cabo controles de temperatura a cualquier persona que ingrese a la unidad o fábrica. Pudiendo estas personas, si no tienen problemas de temperatura, ingresar normalmente.
- 2) Las empresas en zonas de riesgo medio y alto tendrán que implementar medidas de prevención y control en el lugar de trabajo, reducir las reuniones, acortar la duración y la escala de las reuniones que sean estrictamente necesarias, abogando por el uso de videoconferencias o de conferencias telefónicas.
 - 3) Modificar el horario de los trabajadores para reducir aglomeraciones en los desplazamientos entre el trabajo y la vivienda. Implementar en lo posible el trabajo flexible o el teletrabajo.
 - 4) Educar e informar a los trabajadores en la protección personal, minimizando las salidas y desplazamientos, evitando especialmente lugares concurridos o con poca ventilación. Aclarar también las medidas y procedimientos de emergencia para la prevención y control de epidemias, asignando responsabilidades de prevención y control por departamentos e individuos, manejando así situaciones anormales.
 - 5) Continuar implementando diversas medidas específicas de prevención y control de acuerdo con el "Aviso del Mecanismo Conjunto de Prevención y Control de la Infección por Nuevo Coronavirus y Neumonía del Consejo de Estado para la Reanudación Laboral y Productiva de Empresas e Instituciones".

iCEX



4. Bibliografía

4.1. Artículos

FMI (Fondo Monetario Internacional): *World Economic Outlook Update* (junio de 2020).

FMI (Fondo Monetario Internacional): *World Economic Outlook The Great Lockdown* (abril de 2020). Por: Gian Maria Milesi-Ferretti.

KPMG China: *China Economic Monitor* (abril de 2020). Por: Wei Wang, Yuan Zeng, Lorna Meng, Abby Zheng y Lychee Fan.

4.2. Páginas web

“China aprueba medidas fiscales extraordinarias por la epidemia del coronavirus”. (marzo de 2020). Garrigues. https://www.garrigues.com/es_ES/noticia/china-aprueba-medidas-fiscales-extraordinarias-por-la-epidemia-del-coronavirus

China Government and Institution Measures in Response to COVID-19. (junio de 2020). KPMG. <https://home.kpmg/xx/en/home/insights/2020/04/china-government-and-institution-measures-in-response-to-covid.html>

China: Tax Developments in Response to COVID-19. (junio de 2020). KPMG. <https://home.kpmg/xx/en/home/insights/2020/04/china-tax-developments-in-response-to-covid-19.html>

Tang, F. (mayo de 2020). “China pledges largest-ever economic rescue package to offset virus damage”. SCMP (*South China Morning Post*). <https://www.scmp.com/economy/china-economy/article/3086569/china-pledges-largest-ever-economic-rescue-package-save-jobs>

“China’s Support Policies for Businesses Under COVID-19: A Comprehensive List”. (Julio de 2020). *China Briefing*. <https://www.china-briefing.com/news/china-covid-19-policy-tracker-benefiting-business-enterprises-comprehensive-updated-list/>

国务院应对新型冠状病毒感染肺炎疫情联防联控机制关于印发全国不同风险地区企事业单位复工复产疫情防控措施指南的通知 (agosto de 2020). China Government Network, The People’s Government Portal. https://www.gov.cn/zhengce/content/2020-04/09/content_5500685.htm



"Nation shifts to targeted monetary policy". (Agosto de 2020). *China Daily Global Edition*. <https://www.chinadaily.com.cn/a/202008/19/WS5f>

Registro del texto de la sesión informativa periódica sobre políticas del Consejo de Estado: "La implementación de políticas que apoyan la economía real por parte de las instituciones financieras". (Agosto de 2020) The People's Bank of China.

<http://www.pbc.gov.cn/goutongjiaoliu/113456/113469/4077139/index.html>

Reglamento de Inversiones de Desarrollo y reforma (2020) n.º 734. (Agosto de 2020). National Development and Reform Commission.

https://www.ndrc.gov.cn/xxgk/zcfb/ghxwj/202005/t20200509_1227769.html

Aviso de la Dirección General del Ministerio de Recursos Humanos y Seguridad Social sobre el Manejo Adecuado de Asuntos de Relaciones Laborales durante la Prevención y Control de la Epidemia. (Enero de 2020). Ministry of Human Resources and Social Security of the People's Republic of China.

http://www.mohrss.gov.cn/SYrlzyhshbzb/laodongguanxi_zcwj/laodongguanxixiediao/202002/t20200227_360811.html

Opiniones sobre la estabilización de las relaciones laborales y el apoyo a la reanudación del trabajo y la producción durante el período de prevención y control de la neumonía por el nuevo coronavirus. (Julio de 2020). Ministry of Human Resources and Social Security of the People's Republic of China.

http://www.mohrss.gov.cn/SYrlzyhshbzb/laodongguanxi_zcwj/laodongguanxixiediao/202002/t20200207_358328.html

Respecto a la exención temporal de las empresas transformadoras. Aviso de interés diferido sobre el impuesto a las ventas nacional. (2020). Ministry of Finance of the People's Republic of China.

http://gss.mof.gov.cn/gzdt/zhengcefabu/202004/t20200415_3498382.htm

4.3. Bases de datos y páginas ministeriales

National Bureau of Statistics of China. National Data NBS. (Julio de 2020).

<http://www.stats.gov.cn/english/>

International Monetary Fund. Real GDP growth, annual percent change. (Julio de 2020).

https://www.imf.org/external/datamapper/NGDP_RPCH@WEO/OEMDC/ADVEC/WEOWORLD

National Development and Reform Commission. (Agosto de 2020). <https://www.ndrc.gov.cn/>

Ministry of Human Resources and Social Security of the People's Republic of China. (Agosto de 2020). <http://www.mohrss.gov.cn/>



Ministry of Finance of the People's Republic of China. (Agosto de 2020)

<http://www.mof.gov.cn/index.htm>

ICEX

ICEX

Si desea conocer todos los servicios que ofrece ICEX España Exportación e Inversiones para impulsar la internacionalización de su empresa contacte con:

Ventana Global

913 497 100 (L-J 9 a 17 h; V 9 a 15 h)

informacion@icex.es

Para buscar más información sobre mercados exteriores [siga el enlace](#)

www.icex.es



ICEX España
Exportación
e Inversiones