

EDITORIAL

---

La pandemia COVID-19 está cambiando nuestras vidas a todos los niveles y la *Economía Mundial* no escapa a esta situación. La incertidumbre es aún muy grande: no sabemos cuál será la intensidad y la duración de la crisis, aunque vislumbremos que será de una intensidad desconocida en siglos. Ello hace que muchos investigadores, también los económicos, estemos haciendo un gran esfuerzo para intentar comprender y predecir estos cambios.

Dado que estamos en medio del huracán, algunos pueden pensar que es pronto para hacer un análisis lo suficientemente tranquilo, una opinión que compartimos. Sin embargo, la necesidad de actuar lo antes posible y no cometer los errores de crisis anteriores, obliga a la comunidad científica económica a poner también todos sus medios en analizar y proponer medidas y soluciones a lo que está sucediendo. Por esta razón, hemos hecho esta convocatoria, que recoge los análisis preliminares con la intención de poder hacer otro número monográfico más tarde para completarlos y rectificarlos con una mejor perspectiva.

En la sección especial de este número: “COVID-19 and World Economy. Preliminary analyses”, publicamos los trabajos enviados hasta septiembre de 2020, sujetos al escrutinio editorial y al proceso habitual de revisión por pares. Esta sección comienza con una introducción de Julio Sequeiro, catedrático de la Universidad de A Coruña y presidente de la Sociedad de Economía Mundial. Dieciocho autores de 12 universidades, españolas y latinoamericanas, presentan en los ocho artículos de esta sección especial propuestas que enriquecen la contribución de la academia a la necesaria renovación de la agenda internacional de política económica que ha de afrontar el desafío para la economía mundial derivado de la pandemia. Propuestas de política monetaria, política fiscal, estímulos mediante inversiones, políticas de ciencia y tecnología, así como análisis de los factores socioeconómicos determinantes del mayor o menor impacto de la pandemia sobre la población, análisis de la vulnerabilidad de las economías nacionales ante el Covid-19 y análisis de impactos sectoriales derivados de la paralización de actividades como consecuencia de la crisis sanitaria mundial.

El primero de los trabajos: “Política monetaria en tiempos de pandemia: evaluación y propuesta del Helicóptero Monetario”, que publicamos en versión

Online-first en mayo, Juan Francisco Albert y David Tercero-Lucas plantean un programa de expansión monetaria para reactivar las economías europeas. Una propuesta para la zona euro de coordinación monetaria y fiscal basada en la monetización controlada de una única expansión fiscal. Una propuesta que se formula teniendo en cuenta el encaje en el marco legal e institucional de la UEM.

Por su parte, Juan Rafael Ruíz en “Inversiones verdes en el mundo post covid-19 y sostenibilidad de la deuda: los casos de Francia, Italia y España” centra el análisis en los procesos expansión fiscal como herramienta para reactivar la economía mundial por la vía de la inversión. La publicación de este artículo también fue adelantada en versión online-first en octubre. En concreto el trabajo analiza, desde la perspectiva de la sostenibilidad de la deuda, el cuadro de inversiones necesarias para lograr alcanzar un escenario de desarrollo sostenible planteado por Agencia Internacional de la Energía en la edición de 2018 de World Energy Outlook.

El tercer artículo, publicado online-first en octubre: “Es el momento de la política fiscal: repensar los estabilizadores automáticos contra la pandemia” de Esteban Cruz Hidalgo, Francisco Manuel Parejo Moruno, Eduardo Garzón Espinosa y José Francisco Rangel Preciado, se centra en las medidas de emergencia propuestas hasta la fecha en el ámbito europeo. Los autores elaboran una clasificación de las ayudas propuestas en la literatura: medidas basadas en la solidaridad y responsabilidad compartida (coordinación débil), medidas no convencionales del BCE (coordinación media) y medidas de coordinación fuerte. En este tercer nivel de coordinación fuerte presentan el diseño de un nuevo estabilizador automático: el Trabajo Garantizado o Empleo de Último Recurso.

El objetivo fundamental del trabajo de M. Carmen Blanco Arana: “Socio-economic Factors on the Evolution of Mortality in Europe in the XXI Century: Policy Proposals to Face the COVID-19 Crisis” es analizar la conexión existente entre crisis sanitarias y factores socioeconómicos que influyen sobre la evolución de la mortalidad. El trabajo empírico (panel de datos para un modelo de efectos fijos) se realiza a partir de datos para 27 países europeos de la base de datos procedente de Eurostat 2020, para los años comprendidos entre 2000 y 2017. Los resultados son concluyentes respecto de variables como la desigualdad, el número de camas disponibles en hospitales y la tasa de desempleo, aportando interesantes conclusiones sobre la relevancia de las políticas económicas orientadas a reducir la desigualdad para hacer frente a los retos derivado de la pandemia.

Isabel Álvarez, José Miguel Natera y Diana Valeria Suarez, en “Science, Technology and Innovation Policies Looking Backwards, forwards and beyond: Developmental Challenges and Opportunities for Ibero-America in the Era of COVID-19”, analizan los retos y oportunidades para la política de ciencia, tecnología e innovación (CTI) en Iberoamérica en relación con la pandemia. El artículo explora la evolución de los Sistemas Nacionales de Innovación en Iberoamérica y de las políticas relacionadas, proponiendo finalmente algunas pautas para una nueva agenda de políticas de CTI y la necesidad de coordinar mecanismos en diferentes niveles de acción política.

Hugo Campos Romero y Óscar Rodil Marzábal presentan un análisis del impacto potencial derivado de la suspensión de determinadas actividades en el marco de las medidas frente a la crisis sanitaria en “Sectoral Impacts of the Activity Standstill due to External Shocks such as COVID-19: An Approach Based on the Hypothetical Extraction Applied to the External Insertion of the Spanish Economy”. El análisis, basado en la metodología input-output, se realiza mediante el análisis de encadenamientos productivos y el método de extracción hipotética, tomando como referencia las relaciones comerciales de España con la Unión Europea, EE. UU. y China en 2015. En cuanto a los resultados obtenidos, en base a cuatro escenarios posibles, revelan la importancia de la interrupción de los inputs necesarios para la actividad productiva de los sectores, fundamentalmente industriales, con mayor inserción en las Cadenas Globales de Valor.

Cierra la sección especial el trabajo de Carlos A. Carrasco y Edgar Demetrio Tovar-García: “Tracking the Characteristics of Economic Growth Vulnerability to Covid-19: A Preliminary Analysis”. Partiendo de un análisis descriptivo de los efectos que la pandemia de COVID-19 está teniendo en la economía mundial, analizan las características económicas que incrementan la vulnerabilidad del crecimiento ante la crisis sanitaria, según se refleja en las proyecciones de crecimiento económico del FMI para 2020 para un conjunto de 194 países. Ponen el foco en factores relacionados con la estructura económica y en la orientación de las políticas fiscales y monetarias implementadas con anterioridad a 2020.

Finalmente, en la sección “Divulgación, revisión y ensayos”, el trabajo de José Luis Medina-Bueno, José Guimón De Ros y Antonio Vázquez-Barquero: “La calidad institucional como factor determinante del desarrollo económico basado en los recursos naturales”, presentan una revisión sistemática de la literatura sobre la importancia de la calidad institucional en los efectos de los recursos naturales no renovables sobre el desarrollo económico. Se trata de una revisión crítica del papel de las instituciones revelado en la literatura científica. Este trabajo refuerza la idea de que las instituciones son un factor crítico para comprender la relación entre los recursos naturales y el desarrollo económico, pero también desvela una serie de limitaciones en la literatura existente. Se trata de una interesante contribución sobre los retos a los que se enfrentan las investigaciones futuras para aprovechar mejor los recursos naturales a partir de la mejora de las instituciones, particularmente en los países en desarrollo.

Cerramos el número 56, como viene siendo habitual, con dos reseñas de trabajos recientemente publicados que consideramos pueden ser de interés de nuestros lectores habituales.

Manuela A. de Paz Báñez  
María José Asensio Coto  
Editoras