

Jueves 22 de octubre 2020



## Monitor para la seguridad alimentaria de las Américas

Un completo reporte sobre el sector agroalimentario continental frente a la pandemia

Ediciones anteriores en: <https://iica.int/es/monitor>

# 19.078.313

Casos confirmados  
de covid-19 en  
América



## Países



Mayor cantidad de  
casos en América:

USA (8.308.971)  
BRA (5.273.954)  
ARG (1.018.999)  
COL (974.139)  
PER (874.118)

## Análisis y escenarios

### Del Blog del IICA, lo más reciente:

#### [La nueva normalidad rural](#)

Las mujeres rurales representan una cuarta parte de la población mundial. En el sector rural también existen una variedad de brechas que impiden que alcancemos la igualdad de género. Por ejemplo, menos del 20% de los propietarios de tierras en todo el mundo son mujeres. En las zonas rurales, la brecha salarial de género llega al 40%.

*\*\*\*Este monitor es un espacio dinámico de actualización periódica creado por el IICA para el análisis y la prospección del impacto de la crisis sanitaria en la seguridad alimentaria de las Américas. La información contenida no es una declaración institucional, sino un reflejo de lo acontecido a nivel mundial.*

Además, existen las brechas digitales que generan más obstáculos para alcanzar la igualdad de género al dejarlas rezagadas de información que puede mejorar su toma de decisión respecto a su producción, comercialización y participación en servicios financieros, organizaciones sociales y políticas.

A propósito del 15 de octubre, que conmemoramos el Día de la Mujer Rural, desde el sector social hemos reflexionado para identificar algunas áreas de oportunidad -siempre con un enfoque particular en los aspectos de género, en el desarrollo con identidad de los pueblos indígenas, y en la inclusión de la población afrodescendiente, las personas con discapacidad y las personas LGBTQ+.

Estas áreas son empleo, salud, protección social, desarrollo infantil, educación, pensiones y migración.



**María Caridad Araujo**, Jefa de la División de Género y Diversidad del BID.

Parte de estas áreas de oportunidad tienen un denominador común, la falta de infraestructura y acceso a las tecnologías de la información y comunicación. La digitalización en la región es un paso importante para cerrar estas brechas y alcanzar el desarrollo en América Latina y el Caribe.

Para adentrarnos en este tema los invito a la presentación del estudio “[Desigualdad digital de género en América Latina y el Caribe](#)”, realizado por un equipo de investigadores de la Universidad de Oxford, con apoyo del Banco Interamericano de Desarrollo, el Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura y el Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola en la Conmemoración del Día Internacional de la Mujer Rural.

Todos los detalles en el artículo de **María Caridad Araujo**. Como economista jefe de la División de Salud y Protección Social del BID también trabajó en programas de desarrollo infantil y reducción de la pobreza. Fue profesora en la Universidad de Georgetown y trabajó en el Banco Mundial. Tiene un doctorado en Economía Agrícola y de Recursos Naturales de la Universidad de California, Berkeley. <https://bit.ly/3jevxe5>

# Temas de relevancia del sector de agroalimentos

Producción	
<p>* Medidas relacionadas al sector productivo agroalimentario e información sobre canales de impacto que se visualizan en los países de América y afectaciones (productos que se cultivan o se cosechan en esta época).</p>	
<p><b>Brasil: retraso en siembra de soja puede afectar producción de maíz y algodón en 2021</b></p> <p>Según informa la Revista Globo Rural, las principales regiones productoras de soja, Mato Grosso, Paraná y Rio Grande do Sul, están retrasando la siembra de soja a la espera de lluvias, lo que genera preocupación debido a que esto podría comprometer la cosecha de maíz y algodón y comprometer la calidad y productividad de la soja.</p> <p><a href="https://glo.bo/3odoeHg">https://glo.bo/3odoeHg</a></p>	<p><b>Colombia: Ministerio de Agricultura aprobó presupuesto para ayudar a productores de papa</b></p> <p>El Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural dispuso de \$30 000 millones de pesos para adelantar el Programa de Apoyo a la Comercialización de Papa en Fresco, que consiste en pagar una compensación económica directa a los pequeños productores del tubérculo, afectados por la coyuntura de precios y sobreoferta generada por la pandemia.</p> <p>La iniciativa busca ayudar a cerca de 23 mil pequeños productores de papa. El programa se realizará en tres fases, a partir del próximo primero de noviembre y hasta el 15 de diciembre, y será operado por la Bolsa Mercantil de Colombia.</p> <p><a href="https://bit.ly/37u1BII">https://bit.ly/37u1BII</a></p>
<p><b>Ecuador: Ministerio de Agricultura creará fideicomiso para subsidiar sector agrícola</b></p> <p>Según reporta El Comercio, el MAG informó que cuenta con el aval del Ministerio de Finanzas para la constitución de un fideicomiso para subsidiar cinco puntos porcentuales de la tasa de interés de créditos agrícolas.</p> <p>El fondo inicial será de USD 4 millones y prevé que entrará en funcionamiento en un mes. Según El Comercio, los productores podrán acceder a tasas de interés menores al 6% para mejoramiento genético y riesgo. Las acciones serán coordinadas por la Corporación Financiera Nacional.</p> <p><a href="https://bit.ly/2TdbYrY">https://bit.ly/2TdbYrY</a></p>	<p><b>Honduras: cae en 10% actividad económica a agosto</b></p> <p>Según datos del índice Mensual de Actividad Económica (IMAE), elaborado por el Banco Central de Honduras (BCH), se registra una caída del 10% en la producción nacional de bienes y servicios (serie original acumulada a agosto 2020). Mientras la variación interanual registró una caída del 8%.</p> <p>Respecto a agricultura, ganadería, silvicultura y pesca, el sector registró una variación negativa de 1.7% (-0.5% a agosto de 2019), de acuerdo con datos del BCH, la caída se debe a la baja producción agrícola en especial del cultivo de café, banano, melón y sandía.</p> <p><a href="https://bit.ly/37t58qP">https://bit.ly/37t58qP</a></p>

**México: actividad económica a la baja, estiman caída del -7.9% en agosto y -6.9% en setiembre**

El Instituto Nacional de Estadística y Geografía (Inegi) presentó un nuevo indicador para medir la actividad económica llamado Indicador Oportuno de la Actividad Económica (IOAE), el cual genera estimaciones oportunas de la evolución del Indicador Global de la Actividad Económica (IGAE). Los resultados de este nuevo indicador se presentarán una semana antes de que se den a conocer las cifras del IGAE.

Según el IOAE, se estima una variación del Indicador Global de Actividad Económica (IGAE) en agosto del 2020, con una caída del -7.9% a tasa anual y para septiembre una caída de -6.9%.

<https://bit.ly/2TgSuTC> y <https://bit.ly/35klqzJ>

**Perú: amplían moratoria al ingreso y producción de transgénicos hasta 2035**

Según nota de El Comercio, el Congreso de Perú aprobó ampliar la moratoria al ingreso y producción de los organismos vivos modificados (OVM, conocidos como transgénicos) hasta el 2035, con el fin de “desarrollar la infraestructura y generar las líneas de base respecto de la biodiversidad nativa, que permita una adecuada evaluación de las actividades de liberación al ambiente de OVM”.

Según reporta El Comercio, existen opiniones divididas dentro del sector agrícola sobre la medida.

<https://bit.ly/3dMie3p> y <https://bit.ly/2TgR8bu>

## Comercialización

\*Medidas de carácter comercial que están tomando los países, detalles del impacto en productos que usualmente se exportan en esta época, afectación en la logística comercial y cadenas globales de suministros.

### Rueda para el sector agroalimentario genera intención de negocios de USD 11 millones

La segunda edición de la Rueda Virtual de Negocios para el Sector Agroalimentario duplicó las intenciones de negocios concretadas en la primera edición de este año. Reunió 374 empresas de 22 países de América Latina y Europa promocionando la comercialización de 16 productos como café, frutas y vegetales, granos básicos, cacao y chocolate entre los más representados. El 34% de las empresas son lideradas por mujeres y el 11% son gerenciadas por jóvenes menores de 30 años, lo cual evidencia las capacidades que tienen las personas jóvenes y las mujeres en los agronegocios y que deben ser fortalecidas y potenciadas, tomando en cuenta que el 25% de las empresas se vinculan a la agricultura familiar. Este esfuerzo de SIECA, FAO, ALADI e IICA es vital en un contexto de reactivación económica ante la pandemia del Covid-19. <https://bit.ly/3obu5Nn>

### Paraguay: envíos de maíz disminuyen, exportaciones de soja podrían reactivar economía

Entre mayo y septiembre de 2020, las exportaciones del grano cayeron en 51% con respecto al mismo mes del año anterior. Ello se debe a la reducción del stock exportable a retrasos en la logística debido a la pandemia. No obstante, los envíos se realizaron principalmente a Brasil (65%), Uruguay (7%) y Arabia Saudita (5%). Por otra parte, la demanda internacional de la soja ha incrementado al igual que las exportaciones. Con respecto a los primeros nueve del 2019, las exportaciones del producto crecieron en 25% en valor y 27% en volumen. Los envíos han aumentado para Brasil, Argentina y Uruguay. Para el 2021, el producto podría ser clave en la recuperación económica si la demanda aumenta y los rendimientos son similares a la zafra de este año; y si además se obtienen los niveles de lluvia adecuados. <https://bit.ly/3ob3i3H> ; <https://bit.ly/31tQGes>

### Brasil elimina temporalmente los aranceles para la compra de soja y maíz

En septiembre de este año, el gobierno brasileño también suspendió los aranceles para el arroz con un contingente de hasta 400 000 toneladas, con el fin de estabilizar los precios. Ahora la medida temporal de suspensión arancelaria aplica para la soja hasta el 15 de enero de 2021 y para el maíz hasta el 31 de marzo del próximo año. La disposición rige para productos importados de países fuera del Mercosur con el fin de mantener el equilibrio de la oferta en el mercado interno. Sin embargo, a pesar de que aumentará la disponibilidad en volumen, no disminuirían los precios del producto. <https://bit.ly/2IIPqgP>

### Chile e India profundizarán su acuerdo comercial con oportunidades para la agricultura

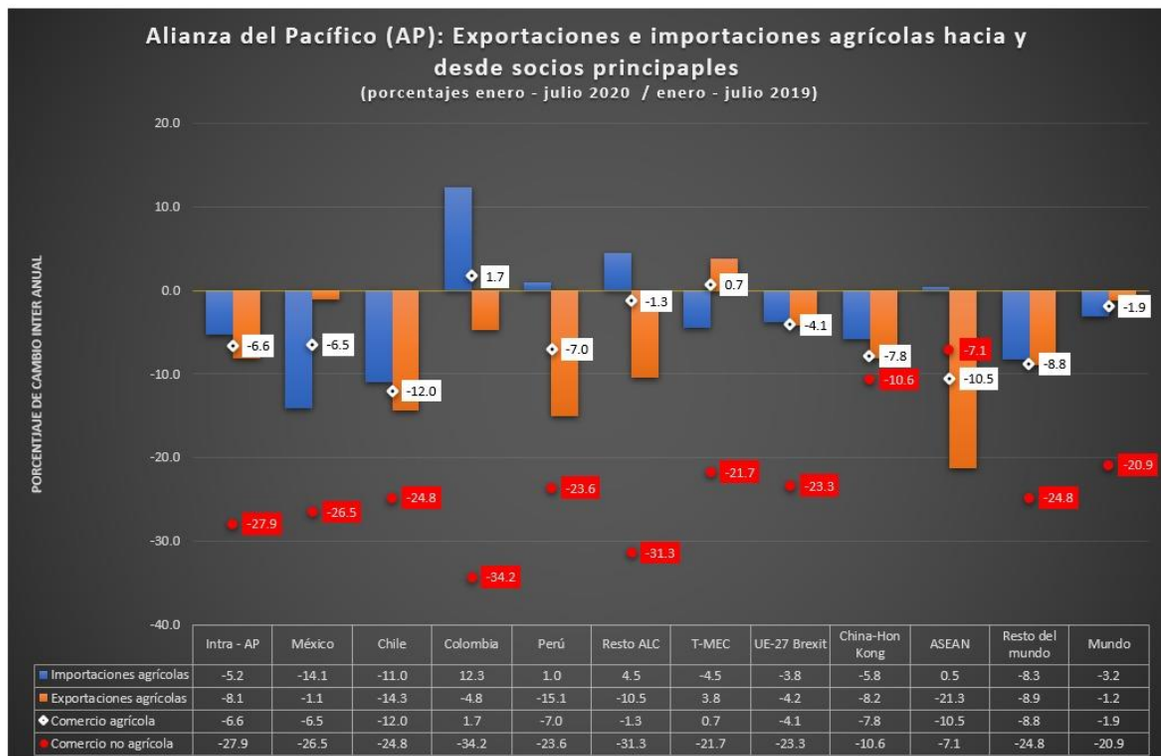
El acuerdo comercial entre Chile e India entró en vigencia en 2007; sin embargo, presenta aún muchas oportunidades para el comercio y las inversiones, especialmente ante un escenario de recuperación económica ante Covid-19. Las autoridades de ambos países acordaron profundizar la relación comercial y de cooperación bilateral en varias esferas como la agrícola. En los últimos años, las exportaciones de minerales han sido las más relevantes mientras que las agrícolas han reportado un descenso; por ejemplo, en los primeros 8 meses del 2020 el comercio de estas mercancías fue de -8%. No obstante, hubo rubros cuyas exportaciones crecieron significativamente como las preparaciones de hortalizas y frutas; grasas y aceites vegetales o animales; y preparaciones alimenticias. <https://bit.ly/35ki4I7>

## Alianza del Pacífico se abastece de alimentos de América Latina y el Caribe durante pandemia

Las importaciones agrícolas extra regionales de la Alianza del Pacífico (AP) cayeron desde todos los destinos (-3.2 por ciento a 25.2 millardos de dólares), con excepción de las importaciones desde América Latina y el Caribe (que excluye a los países miembros de la AP). Las importaciones desde estas regiones aumentaron 4.5 por ciento, para un total de 5.1 millardos de dólares.

El aumento equivalente a los 221.9 millones de dólares se explica en buena parte por crecimientos significativos en las importaciones de arroz (137 millones de dólares) de la AP, principalmente desde Brasil, Paraguay, Uruguay y Ecuador. Le sigue en orden de importancia el aumento en las importaciones de soja (91.3 millones de dólares) principalmente por México y Chile desde Brasil. En tercer orden de importancia se ubicaron las importaciones de azúcar de caña (que aumentaron 58.6 millones de dólares) por todos los países miembros de la AP y principalmente desde Brasil, Guatemala, Colombia y Nicaragua. También aumentaron las importaciones de la AP desde América Latina de alcohol etílico (106 por ciento), leche y nata (193 por ciento), hortalizas (279 por ciento) y maíz (seis por ciento) entre otros más.

Las importaciones agrícolas extra regionales de la AP desde América Latina y el Caribe representaron durante enero – julio de 2020 un 20.7 por ciento del total de importaciones agrícolas, mayor al 19.1 por ciento de 2019, y al 18.6 por ciento de 2018, comparando los mismos periodos.



Todos los detalles en el artículo de **Joaquín Arias**, Especialista del Centro de Análisis Estratégico (CAESPA) del IICA: <https://bit.ly/3jnwHUK> en el #BlogIICA.

## La exclusión digital, una barrera que golpea el trabajo de las mujeres rurales

Un reciente estudio realizado por la Universidad de Oxford, con apoyo del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA), el Banco Interamericano de Desarrollo (BID) y el Fondo Internacional de

### DESIGUALDAD DIGITAL DE GÉNERO EN AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE



Desarrollo Agrícola (FIDA), reveló que las mujeres rurales son el grupo menos conectado a las Tecnologías de Información y Comunicación (TIC) en la mayor parte de los países de América Latina y del Caribe.

El estudio fue coordinado por la científica social italiana Valentina Rotondi con base en datos de la Encuesta Mundial Gallup, informaciones de los países y de rastreos de la red social Facebook, en 17 de los 23 países de la región analizados.

Uno de los resultados evidenció que menos mujeres declaran poseer celulares en comparación con hombres. Mujeres de baja escolaridad que viven en áreas rurales son las menos "conectadas".

Pero no sólo menos mujeres declaran poseer teléfono celular. También hay una variación de acuerdo con la división rural/urbana, ya que género y lugar de residencia interactúan produciendo varias desventajas para las mujeres que habitan en los territorios rurales.

El tema estudiado adquiere especial relevancia en tiempos de pandemia de Covid-19, que aceleró cambios en las formas de producción y en las redes de comercialización de todo tipo productos, como alimentos y otros bienes suministrados por el campo.



UNIVERSITY OF  
OXFORD



Presentación del estudio en: <https://bit.ly/3ogxuKL>