

2 HAMBRE
CERO



Febrero de 2023

Ayudar a eliminar el hambre a través de la INCLUSIÓN FINANCIERA DIGITAL

En 2020, algo menos de 2,4 millones de personas no tenían alimentos o no podían acceder a una dieta sana y equilibrada.¹ El sistema alimentario se encuentra sometido a un estrés cada vez mayor debido al cambio climático y a los conflictos. En casi dos tercios de los países del mundo es más probable que las mujeres informen sobre inseguridad alimentaria en comparación con los hombres.²

LA OPORTUNIDAD

La innovación digital ofrece nuevas oportunidades para que las personas pequeñas agricultoras obtengan acceso a insumos agrícolas más productivos, conecten con nuevos mercados y cadenas de valor y utilicen productos financieros para mejorar la productividad y reforzar la capacidad de resistencia a las crisis.³ Además de depender en gran medida de sus propios productos agrícolas para su seguridad alimentaria y nutricional,⁴ las personas pequeñas agricultoras desempeñan un papel fundamental al producir el 35 % del suministro mundial de alimentos.⁵

DESAFÍOS

- Una cadena de valor agrícola basada en efectivo crea asimetrías de información entre las personas pequeñas agricultoras y los mercados, lo cual da lugar a **costos más altos, menores ingresos para los cultivos y mayores riesgos para las personas agricultoras.**⁶
- Los **impactos visibles del cambio climático** (que incluyen las condiciones meteorológicas extremas, temperaturas más altas, la desertificación, la salinización y la pérdida de biodiversidad) plantean riesgos significativos para la seguridad alimentaria.⁸
- La inseguridad alimentaria y la malnutrición en todas sus formas se ven agravadas por los niveles altos y persistentes de **desigualdad, incluidos el acceso a la información y a la tecnología.**¹⁰
- La exclusión financiera de las mujeres puede deberse en parte a las **normas sociales restrictivas** que les dan menos acceso a los activos y menos autoridad que los hombres para tomar decisiones.¹² Estas normas sociales pueden afectar el consumo de alimentos y la dieta dentro de los hogares.¹³

SOLUCIONES

- Los servicios financieros digitales **mejoran la eficiencia y la transparencia de las cadenas de valor agrícolas.** Las personas agricultoras se benefician gracias a insumos menos costosos y a un mayor acceso a los mercados. Los servicios financieros digitales también pueden reducir la dependencia de las personas agricultoras de los intermediarios y acortar los tiempos de transacción.⁹
- El seguro agrícola parametrizado, que ofrece pagos basados en indicadores meteorológicos externos, ofrece **protección contra los choques propios del cambio climático.** De este modo, mejora la seguridad alimentaria, especialmente para las personas pequeñas agricultoras rurales.⁹
- La prestación digital de protección social puede tener efecto positivo **en la diversidad de la dieta, y de ese modo puede ayudar a hacer frente a la inseguridad alimentaria** de las personas subalimentadas, especialmente en las comunidades rurales y de bajos ingresos.¹¹
- Los servicios financieros digitales promueven el empoderamiento de las mujeres, su participación económica y su seguridad alimentaria. Las mujeres con cuentas bancarias tienen más probabilidades de tener **mayor poder de negociación** y de asignar más recursos del hogar a la compra de alimentos nutritivos.¹⁴



BANGLADESH

Los hogares que recibieron transferencias de dinero electrónico antes de un pico de inundaciones como parte de un programa de emergencia gubernamental tuvieron 36 % menos de probabilidades de pasar un día sin comer.¹⁵



UGANDA

El uso de cuentas de dinero electrónico **aumentó la seguridad alimentaria en un 45 % para los hogares rurales** en un año. También dio lugar a un ahorro de costos en las transacciones de remesas al tiempo que redujo la proporción de hogares con seguridad alimentaria muy baja.¹⁶



COSTA de MARFIL

En 2017, cerca de 14.000 personas productoras de cacao ahorraron alrededor de USD 600.000 utilizando monederos electrónicos de ahorro. Tenían 50 % menos de probabilidades de tener problemas para alimentar a sus familias.¹⁸



BURKINA FASO y SENEGAL

Las mujeres que adquirieron un seguro agrícola parametrizado tenían rendimientos promedio más altos y estaban en mejores condiciones de manejar la inseguridad alimentaria y las crisis de ingresos.¹⁷



EL LÍBANO

El Líbano: Las transferencias digitales a 87.000 personas refugiadas sirias a través de tarjetas aumentaron el gasto en alimentos y agua en USD 25 mensuales en comparación con quienes no se beneficiaron de la asistencia. **Cada dólar que las personas beneficiarias gastaron generó USD 2,13 de PIB para la economía libanesa.**¹⁹



KENIA

El uso de dinero electrónico ayudó a las personas agricultoras a superar las barreras de acceso a los mercados. Mediante este pudieron comprar más insumos, tales como fertilizantes, pesticidas y mano de obra contratada, y de ese modo obtuvieron mayores ventas de sus cosechas.²⁰

1. ONU, 2021 2. ONU Mujeres. 3. EY, 2020. 4. FAO, 2018. 5. Lowder et al., 2021. 6. Cooperación Económica Asia-Pacífico, 2017. 7. López, 2019. 8. FAO, 2021. 9. USAID, 2018. 10. FAO, 2021. 11. Aker et al., 2016. 12. CGAP, 2021. 13. Kumaraswamy y Bin-Humam, 2019. 14. Schroeder, 2020. 15. Pople et al., 2021. 16. Weiser et al., 2019. 17. Delavallade et al., 2015. 18. Lonie et al., 2018. 19. Lehman y Masterson, 2014. 20. Kikulwe, Fischer y Qaim, 2014.