

# EVALUACIÓN DE LAS NECESIDADES DE RECUPERACIÓN POR LOS IMPACTOS SOCIALES Y ECONÓMICOS DEL COVID-19

AGRICULTURA / AGUA & SANEAMIENTO / EMPLEO & MEDIO DE VIDA / MEDIO AMBIENTE / TURISMO  
/ SALUD / TRANSPORTE / INDUSTRIA / COMERCIO / CULTURA / EDUCACIÓN / GÉNERO

SEPTIEMBRE 2021





# Pasos de la **metodología**



- *Contexto Pre COVID-19.*
- *Descripción general del rendimiento, la estructura y las brechas existentes en el sector de análisis.*

- *Cuáles han sido los efectos de la pandemia en el sector en términos de acceso y producción de bienes y servicios, gobernanza y riesgos (pérdidas, gastos adicionales e inesperados).*

- *Macroeconómico: PIB, balanza comercial, ingresos por impuestos, ingresos y gastos públicos.*
- *Humano/social: género, pobreza y protección social, seguridad alimentaria y nutricional, empleo y medios de vida.*

- *Basada en derechos, con perspectiva de género, sensible a los conflictos, para reactivar actividades económicas, ofrecer oportunidades de empleo, protección social y la seguridad alimentaria.*

- *Recomendaciones de política con su estrategia de implementación.*

# Sectores evaluados

## PRODUCTIVO



Agricultura



Comercio



Industria



Turismo

## SOCIAL



Educación



Salud



Cultura

## INFRAESTRUCTURA



Medioambiente



Agua &  
Saneamiento  
Desechos



Transporte

## IMPACTO HUMANO



Género



Pobreza &  
Protección Social

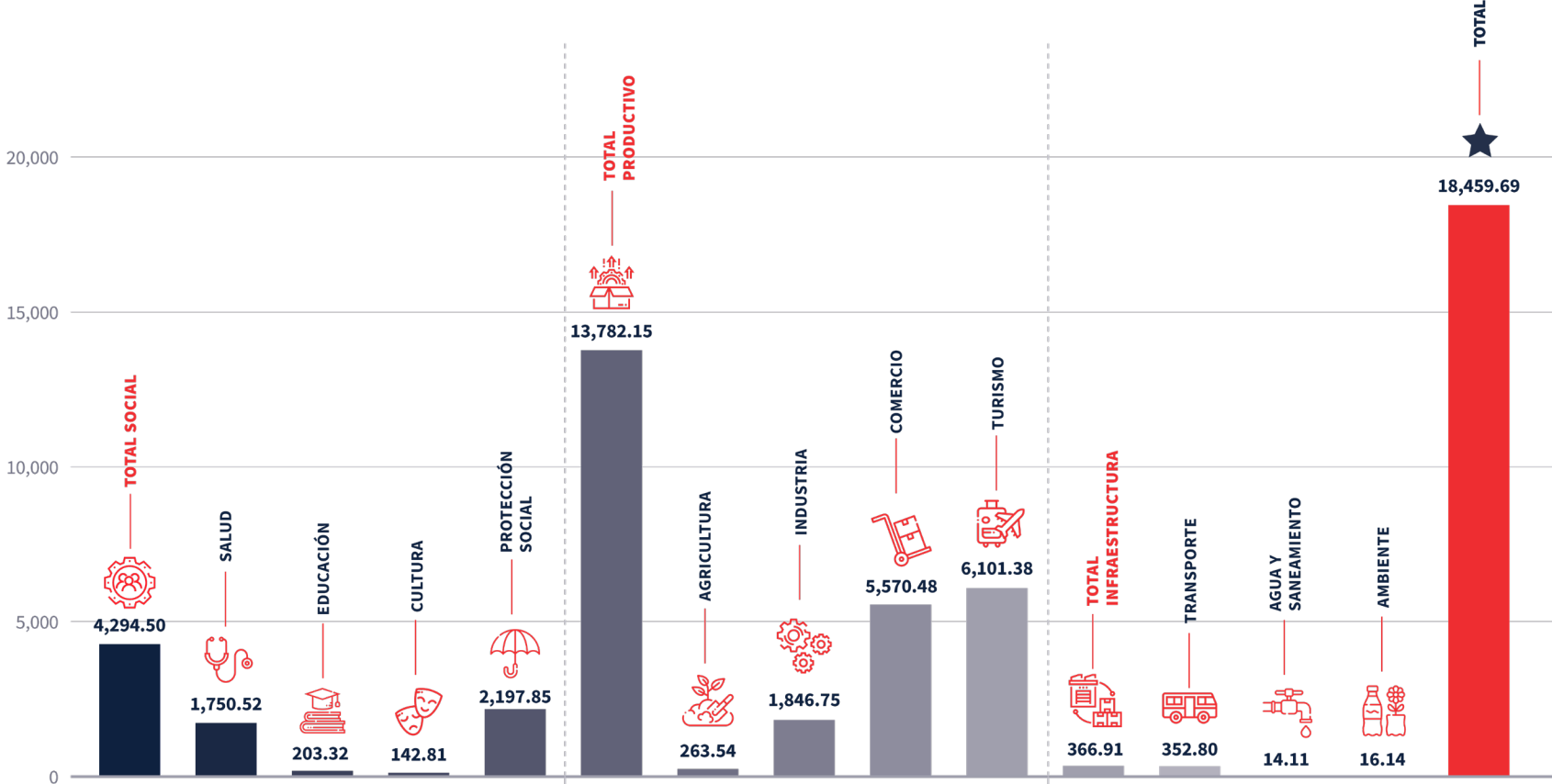


Seguridad Alimentaria  
& Nutricional



Empleo &  
Medios de Vida

# Efectos Totales en Millones de US\$



## SECTOR PRODUCTIVO



### Agricultura

Pérdidas en ganadería por **US\$ 147.8 millones** y en agricultura de **US\$ 99.6 millones**, donde se destaca la menor producción por caída de demanda interna (sector turismo) y/o de exportación.



### Turismo

Una caída de visitantes internacionales en **62.7%**, que llevaron a pérdidas estimadas **US \$6 mil millones**.



### Industria

Se destaca la disminución ventas sector construcción de **US\$ 816 millones (29.1%)** y la caída del sector manufacturero de **US\$ 1,847 millones (14.1%)**.



### Comercio

Pérdidas de **US\$5,570 millones** por ingresos no percibidos (**27.3%**) y especialmente crítico en las MIPYMES. El **73%** de las MIPYMES presentó una pérdida en su cartera de clientes por limitadas opciones de pago, problemas de liquidez, dificultades con la cadena de abastecimiento y limitaciones para operar en teletrabajo.

## SECTOR SOCIAL



### Salud

Se destaca el esfuerzo articulado de la red de instituciones de servicios de salud público, privado y militar.

No obstante, hubo una reducción de **3.6 millones** de consultas regulares de atención y **1.5 millones** estudiantes no recibieron servicios de salud preventiva, odontológica, visual y auditiva que brinda el INABIE.



### Educación

Los principales impactos están en la considerable disminución de la matrícula escolar en los años escolares 2019-2020 y 2020-2021 equivalente a **240,461 estudiantes (9.5%)** y afectaciones en la calidad educativa, asociados a rezagos en desarrollo de capacidades y logros.



### Cultura

Contracción del consumo cultural y pérdida de empleos, disminución de ingresos agravado por la informalidad previa y la intermitencia de los trabajadores culturales.

Descapitalización del sector y caída en la inversión de nuevas creaciones.



# SECTOR INFRAESTRUCTURA



## Transporte



## Ambiente



## Agua Potable

El servicio de conchos y guaguas perdió **US\$ 54.3 millones** en sus ingresos y los pequeños transportistas han tenido problemas de insolvencia para pagar los créditos y se ha afectado el servicio.

El sistema Metro - teleférico sufrió pérdidas por **US\$ 17.6 millones**.

Incremento del volumen de desechos (plástico) y de residuos peligrosos biológico infecciosos sin tratamiento adecuado, e Incremento del uso de recursos naturales de ríos y bosques.

Disminución del monto facturado (**5%**) y recaudado (**13.5%**), afectando su sostenibilidad financiera, disminución de las operaciones de monitoreo de la calidad del agua y reducción de las intervenciones de mantenimiento de infraestructuras (**30%**).



# Impacto Humano

## TEMAS TRANSVERSALES

Impacto sobre las condiciones de vida



NIÑEZ ADOLESCENCIA

Impacto en los medios de vida



JUVENTUDES

Impacto en pobreza



PERSONAS  
ADULTAS MAYORES

Impacto en seguridad alimentaria



PERSONAS CON  
DISCAPACIDAD

Impacto en inclusión/exclusión



PERSONAS  
MIGRANTES

Impacto en la protección social



GÉNERO



IMPACTO HUMANO

## GÉNERO



Las mujeres  
tuvieron impactos más  
severos, dado que

**197 MIL**  
**MUJERES**

quedaron desocupadas  
en contraste con

**131 MIL**  
**HOMBRES**

Además, se presentaron

**5 MIL EMBARAZOS**  
**NO DESEADOS**

por falta de  
atención a la salud  
sexual y reproductiva.



IMPACTO HUMANO



# INCLUSION SOCIAL



Los niños, jóvenes y  
las personas con discapacidad  
entre los más vulnerables.

**10.9%** DE NIÑOS  
Y NIÑAS

menores de 5 años faltó a sus vacunas.

**17** MIL JÓVENES

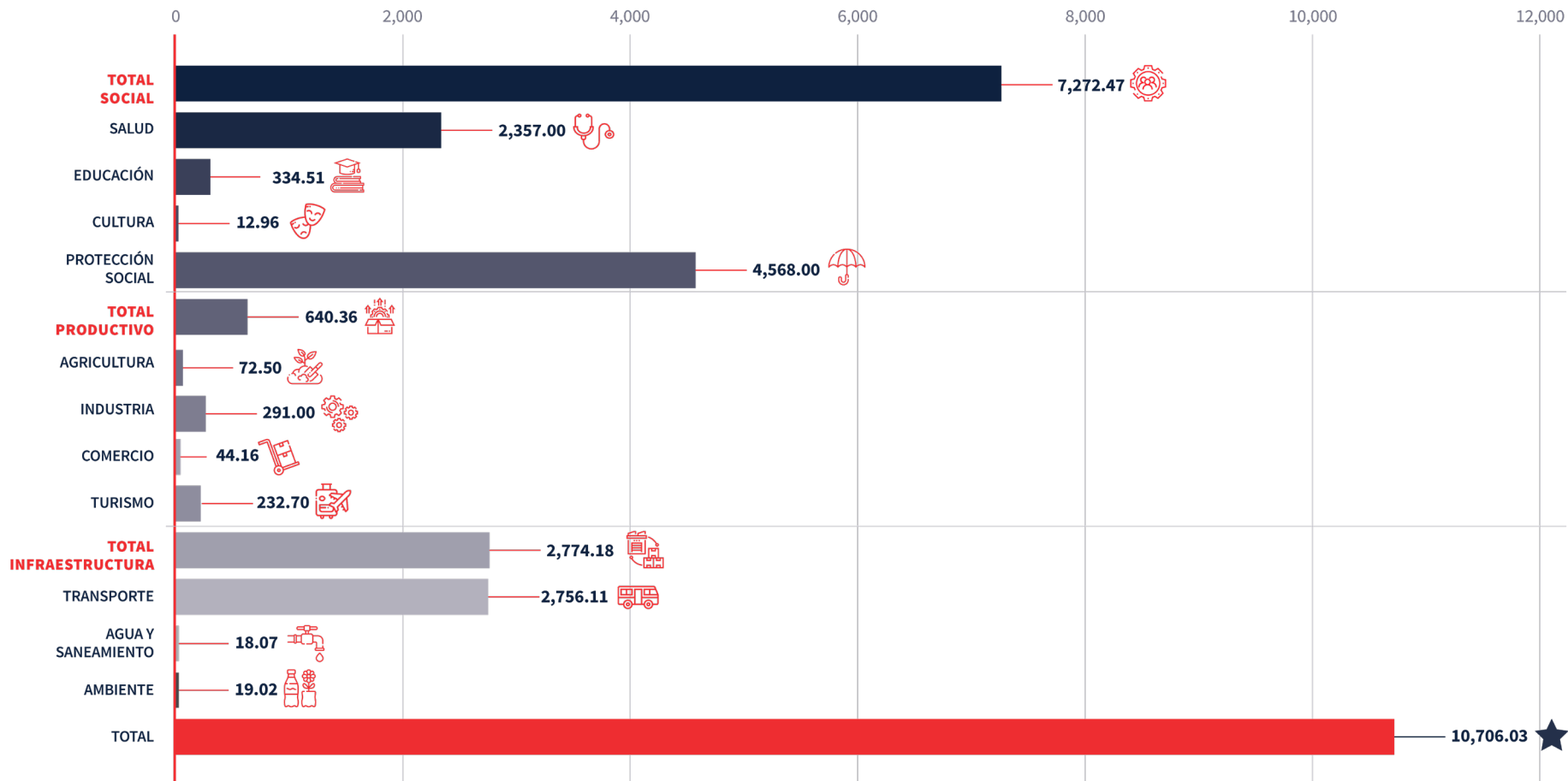
se sumarían a los **124 mil** que no  
estudian ni trabajan

**27.6%**

**PERSONAS CON DISCAPACIDADES**

perdieron su trabajo.

# Estimación de Necesidades en Millones de US\$



# Ejes estratégicos propuestos para la recuperación por-COVID-19

## EJE 1



*Protección social y  
reducción de brechas  
de desigualdad.*

## EJE 2



*Recuperación  
social incluyente y  
transformadora.*

## EJE 3



*Recuperación  
económica sostenible  
aceleradora del  
cambio.*

## EJE 4



*Sostenibilidad  
ambiental y reducción  
de riesgos para  
responder y aprender  
de la crisis.*

## EJE 5



*Gobernanza y  
transformación  
digital para la  
resiliencia.*



## EJE 1. PROTECCIÓN SOCIAL Y REDUCCIÓN DE BRECHAS DE DESIGUALDAD

Ofrecer rutas de salida sostenibles ante la crisis.

- a) **Fortalecer la protección social adaptativa para la mitigación de choques:** extender cobertura, generar incentivos para protección social contributiva y ampliar la cobertura a las nuevas modalidades de trabajo.
- b) **Fortalecer el empleo:** énfasis en jóvenes y mujeres; creación de empleos verdes, dirigidos a actividades forestales, economía en el uso de energía, agua, cuidado de cuencas.
- c) **Medidas de Nutrición:** apoyo a bancos de alimentos, huertos escolares, agricultura familiar, alimentación escolar.
- d) **Medidas tributarias:** profundizar en la progresividad tributaria y continuar con las facilidades de cumplimiento tributario.

### PNPSP

3. *Hacia una política integral de creación de oportunidades.*

1. *Empleo formal.*

11. *La población rural y el desarrollo agropecuario y pesquero.*

### END

Eje 2 - **Sociedad con igualdad de derechos y oportunidades**

- *Igualdad de derechos y oportunidades.*

Eje 3 - **Economía sostenible, integradora y competitiva**

- *Empleos suficientes y dignos.*



## EJE 2. RECUPERACIÓN SOCIAL INCLUYENTE Y TRANSFORMADORA

Acciones para recuperar servicios de salud, educativos y sector cultura.

- a) **Recuperación de la salud física y mental:** acceso y suministro de bienes y servicios de salud, medicamentos e insumos requeridos para el tratamiento de personas enfermas y poner al día las vacunaciones para otras enfermedades aparte de la COVID-19.
- b) **Reducir la brecha educativa:** fortalecer la estrategia de reapertura segura y gradual de los centros educativos, recuperación a estudiantes rezagados y en riesgo de abandono.
- c) **Desarrollo cultural en condiciones seguras:** recuperar la cultura como actividad económica, acceso a financiamientos y créditos para emprendimientos culturales, construcción, o adecuación de infraestructura cultural pública.

### PNPSP

3. Acceso a salud universal.
5. Hacia una educación de calidad con equidad.
6. Crear oportunidades para la juventud.
9. Cultura para el cambio.

### END

- Eje 2 - Sociedad con igualdad de derechos y oportunidades
- Salud y seguridad social integral.
  - Educación de calidad para todos y todas.
  - Cultura e identidad nacional en un mundo global.



### EJE 3. RECUPERACIÓN ECONÓMICA SOSTENIBLE ACELERADORA DEL CAMBIO

Dinamización de sectores productivos aceleradores rápidos – locomotoras del desarrollo - del crecimiento económico, que generan altos encadenamientos productivos y rápida creación de empleos.

- a) **Aceleradores de la recuperación económica:** construcción de infraestructura como generador de empleo y dinamizador de sectores productivos y sociales; pequeñas obras de infraestructuras comunitarias como sistemas de suministro de agua. Economía verde transición a energías limpias y promover prácticas productivas limpias y de economía circular en la mayoría de los sectores del desarrollo.
- b) **Fortalecimiento de sectores productivos:** facilitación de liquidez a empresas afectadas por la disminución de la demanda.

#### PNPSP

19. Turismo, una oportunidad.
22. El desarrollo industrial, una prioridad.
23. Promoción de las Mipymes.
21. El comercio una actividad importante.
27. La transformación del sector transporte.
11. La población rural y el desarrollo agropecuario y pesquero.

#### END

##### Eje 3 - Economía sostenible, integradora y competitiva

- Economía articulada, innovadora y ambientalmente sostenible.
- Empleos suficientes y dignos.
- Competitividad e innovación en un ambiente de cooperación y la responsabilidad social.





## EJE 4. SOSTENIBILIDAD AMBIENTAL Y REDUCCIÓN DE RIESGOS PARA RESPONDER Y APRENDER DE LA CRISIS

Políticas para la adecuada gestión de residuos sólidos; el incremento del uso de energía limpia en los sectores de turismo, educación, salud; alianzas público-privadas para la prestación de servicios de agua, saneamiento y sostenibilidad ambiental.

- a) **Cuidado Ambiental:** promover la sostenibilidad ambiental y la reducción de riesgos para responder y aprender de la crisis. Incremento de la participación de energía limpia en la matriz energética de los sectores turismo, educación, salud, incluyendo el uso de combustibles alternativos para hogares. Implementación de la nueva Ley de Residuos Sólidos.
- b) **Gestión de Riesgos:** dar un mayor impulso a la gestión de riesgos mediante la priorización de proyectos en reducción de riesgos y manejo de cuencas críticas con soluciones basadas en la naturaleza (reforestación de puntos críticos). Incorporar la gestión de riesgos en la planificación del desarrollo nacional, especialmente en sectores críticos.

### PNPSP

12. *El acceso al agua y mejora del recurso.*
24. *La sostenibilidad ambiental y el cambio climático en un país insular.*

### END

Eje 4 - **Sociedad de consumo y producción sostenible que se adapta al cambio climático**

- *Manejo sostenible del medio ambiente.*
- *Gestión de riesgos que minimice las pérdidas humanas, económicas y ambientales.*
- *Adecuada adaptación al cambio climático.*



## EJE 5. GOBERNANZA Y TRANSFORMACIÓN DIGITAL PARA LA RESILIENCIA

- Fortalecer los procesos de transformación digital para el desarrollo de los servicios de salud, educación, servicios públicos y manejo ambiental.
- Generación de oportunidades de capacitación, digitalización y comercio electrónico a las pequeñas y medianas empresas.
- Promoción de tecnologías digitales para facilitar el monitoreo ambiental y el desarrollo del sector de agua potable y saneamiento básico, como también el fortalecimiento de los servicios de salud (telemedicina).
- Profundizar la descentralización y el pleno desarrollo de capacidades locales en los territorios, desconcentrar las capacidades en recursos humanos y transferirlas a los territorios.

### PNPSP

- 15. *Hacia un Estado moderno e institucional .*
- 26. *Políticas públicas territoriales y municipales para el cambio.*
- 18. *Hacia la transformación digital.*

### END

#### Eje 1 - Estado social democrático de derecho

- *Administración pública eficiente, transparente y orientada a resultados.*
- *Democracia participativa y ciudadanía responsable.*

# Algunas particularidades de los procesos CRNA en LAC

- Los países que aplicaron CRNA utilizaron sus resultados en la formulación de intervenciones concretas para reducir algunos de los impactos identificados y monitorear su evaluación, complementando así las intervenciones iniciales de mitigación tomadas por los gobiernos.
- En Ecuador la evaluación se hizo en dos momentos, el primero durante el primer trimestre de la pandemia Marzo – Mayo 2020
- En Ecuador el CRNA sirvió como instrumento para informar la situación socio-económica del país durante la transición al nuevo Gobierno que asumió sus funciones en Mayo de 2021
- En El Salvador el Gobierno ha resuelto conformar un equipo nacional para evaluaciones post crisis e institucionalizar el proceso a nivel nacional
- Tal vez uno de los casos mas exitosos ha sido el de República Dominicana donde la estrategia de recuperación pudo alinearse al PNPSP y la END.

# Muchas Gracias

