



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Trabajando por un
PERÚ LIMPIO, PERÚ NATURAL
y **PERÚ INCLUSIVO**

¿Qué debemos hacer para conservar y restaurar los servicios ecosistémicos que proveen los Andes?”

Gabriel Quijandría Acosta
Viceministro de Desarrollo Estratégico de los Recursos Naturales

10.setiembre.2020

EL PERÚ PRIMERO

“Una crisis como ninguna otra, una recuperación incierta”

Crecimiento Global:

- Proyección 2020: **-4.9%**
- Proyección 2021: **5.4%**

Crecimiento Perú*:

- **1er semestre 2020: -17.4%**, debido a contexto internacional adverso, caídas en precios de materias primas y alta volatilidad en los mercados financieros.
- **Proyección 2020: -12%**.
- **Proyección 2021: 10%**

*Fuente: MMM 2020, MEF.

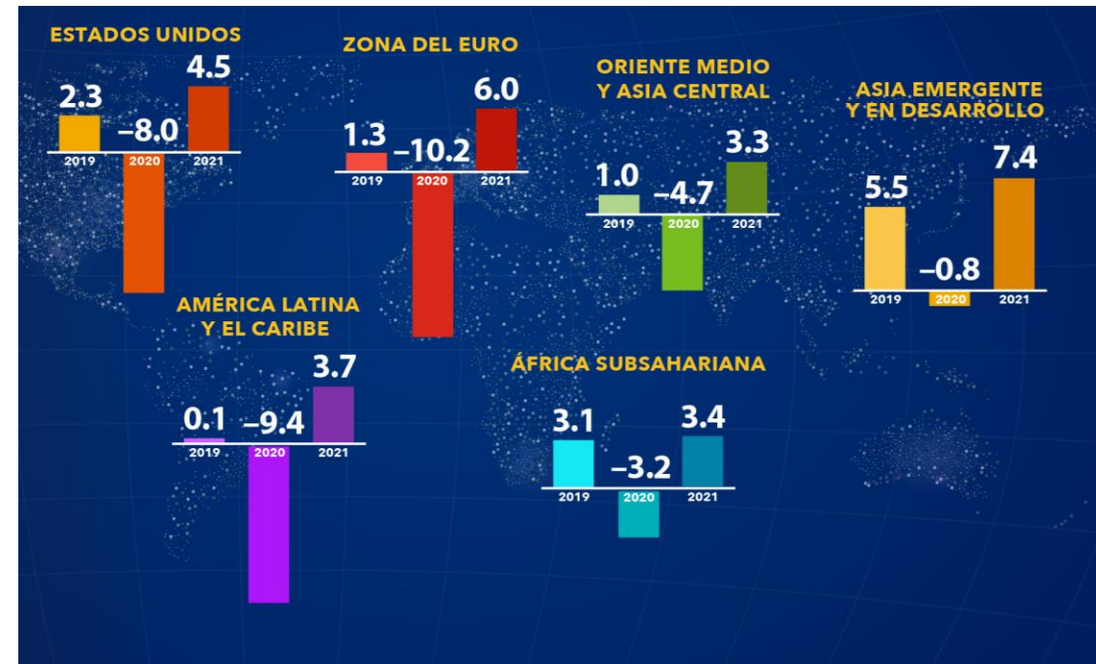
El Gobierno peruano ha destinado **20% del PBI** para mitigar los daños del COVID-19



Reactivación de la actividad

- **Medidas de Liquidez: Familias**
Retiro de la AFP y uso de CTS
- **Medidas de liquidez: Empresas**
Reactiva Perú, Fondo de apoyo empresarial, Medidas tributarias
- **Medidas de Gasto**
Arranca Perú
- **Transferencias corrientes**
Bonos y subsidios

Proyecciones de crecimiento económico, 2020 y 2021



Disponible en:

<https://www.imf.org/en/Publications/WEO/Issues/2020/06/24/WEOUpdateJune2020>



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Trabajando por un
PERÚ LIMPIO, PERÚ NATURAL
y **PERÚ INCLUSIVO**

Estrategias del sector ambiente



**INFRAESTRUCTURA
NATURAL Y MERESE**



**MODELOS PARA
INVERSIÓN**



**EMPRENDIMIENTOS
SOSTENIBLES**



RESCA

EL PERÚ PRIMERO



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Infraestructura Natural

Trabajando por un
PERÚ LIMPIO, PERÚ NATURAL
y **PERÚ INCLUSIVO**



Es la **red de espacios naturales** que conservan los valores y funciones de los ecosistemas, para proveer **servicios ecosistémicos**.*



Población



Beneficios



SUMINISTRO DE AGUA



GENERACIÓN DE ENERGÍA HIDROELÉCTRICA



SEGURIDAD ALIMENTARIA



AGRICULTURA



TURISMO



CAPTURA DE CARBONO

(*) Literal r del artículo 3, del reglamento del Invierte.pe

“Servicios ecosistémicos: Son aquellos beneficios económicos, sociales y ambientales, directos e indirectos, que las personas obtienen del buen funcionamiento de los ecosistemas...” Artículo 03 de la Ley N° 30215



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Inversiones sostenibles

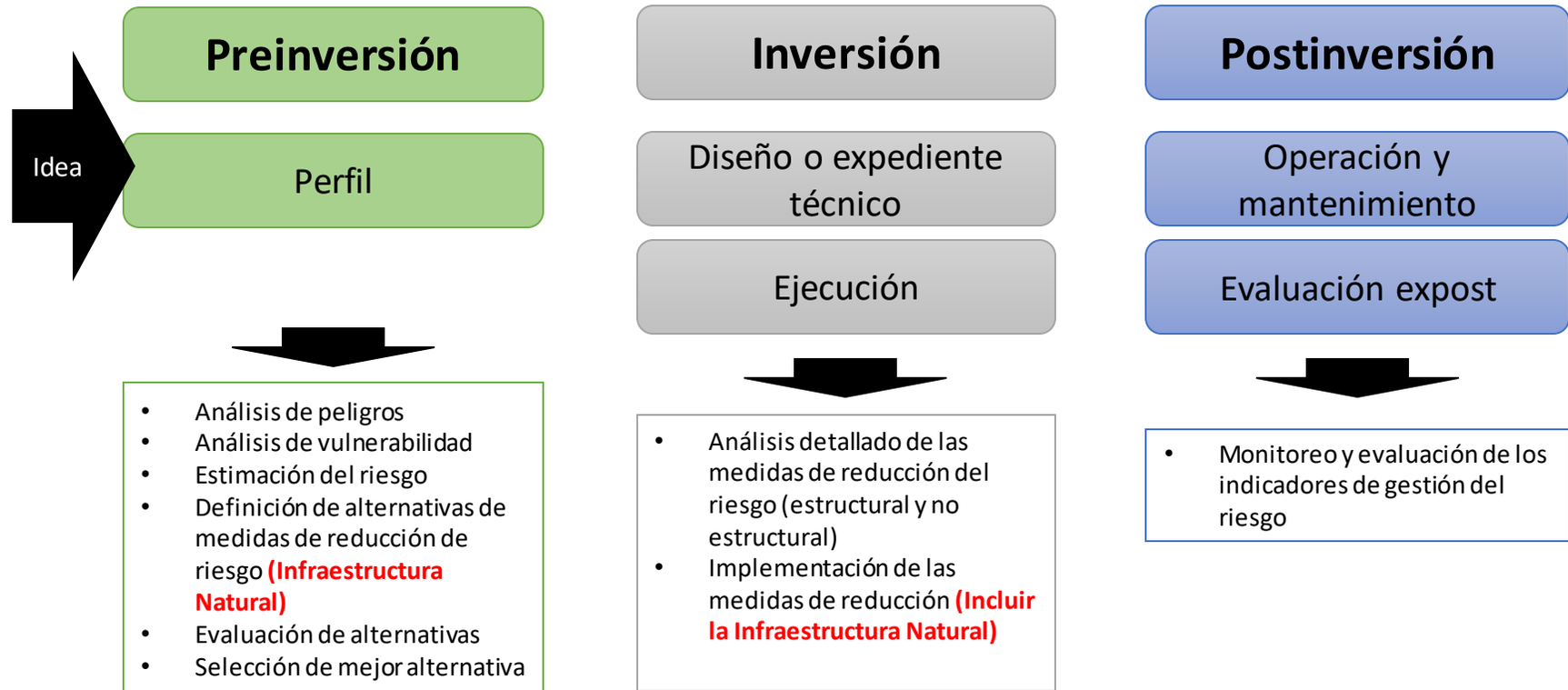
Trabajando por un
PERÚ LIMPIO, PERÚ NATURAL
y **PERÚ INCLUSIVO**

Incorporar el enfoque de sostenibilidad de la infraestructura desde el diseño de los proyectos para la continua provisión de servicios públicos

invierte.pe

 ProlInversión
Agencia de Promoción de la Inversión Privada

 RECONSTRUCCIÓN
CON CAMBIOS



EL PERÚ PRIMERO



PERÚ

Ministerio del Ambiente

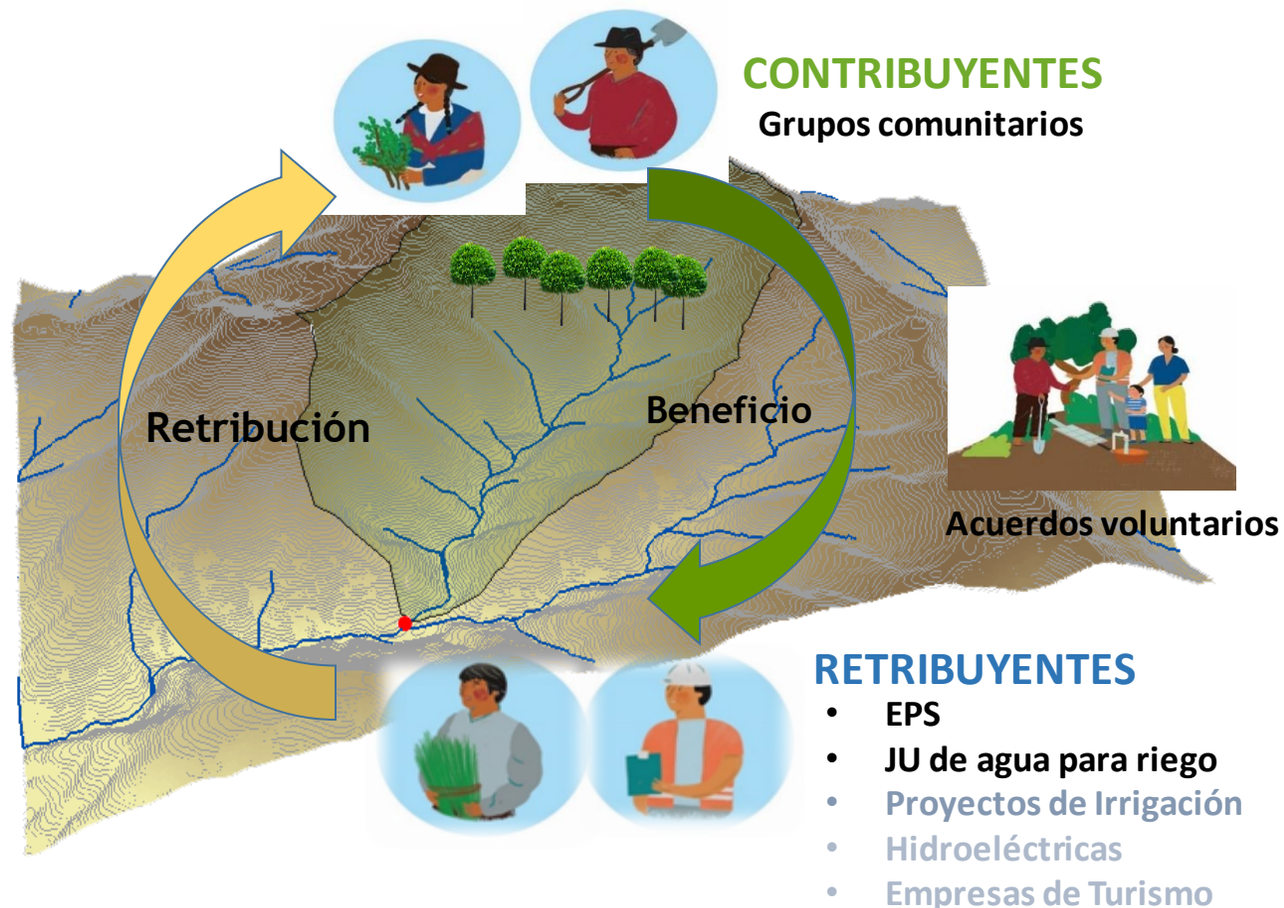
Mecanismos de Retribución por Servicios Ecosistémicos

Trabajando por un
PERÚ LIMPIO, PERÚ NATURAL
y **PERÚ INCLUSIVO**

Acuerdos voluntarios para implementar acciones de **conservación, recuperación y uso sostenible** de los ecosistemas en beneficio de la población.

Servicios ecosistémicos que forman parte de MERESE reconocidos en el Reglamento de la Ley N° 30215

Regulación Hídrica	Control de Erosión de suelos	
Secuestro y almacenamiento de carbono	Belleza Paisajística	Polinización
Regulación de riesgos naturales	Mantenimiento de la Biodiversidad	Formación de suelos
Provisión de recursos genéticos	Regulación de la calidad de aire	Ciclo de nutrientes
	Recreación y ecoturismo	Regulación del Clima



EL PERÚ PRIMERO



PERÚ

Ministerio del Ambiente



Proyecto MERESE-FIDA

Trabajando por un
PERÚ LIMPIO, PERÚ NATURAL
y **PERÚ INCLUSIVO**

OBJETIVO:

Desarrollar acciones de conservación y uso sostenible en ecosistemas altoandinos (pastos nativos, bosques nativos y humedales), a través de la implementación de **MERESE**.

Inversión en infraestructura natural:

- 37 subproyectos de conservación y recuperación financiados (por un monto total de S/ 5'786,256.23).
- 13,988.4 hectáreas a conservar y recuperar (1,573 familias beneficiadas).

Institucionalidad de los MERESE:

- 1 fondo fiduciario conformado (USD 2M para ambas cuencas, rentabilidad aproximada de USD 200,000 a la fecha).
- 2 Plataformas de Buena Gobernanza conformadas (1 por cuenca).
- 2 nuevas estructura tarifarias aprobadas por MERESE con EMAPA Cañete (Cañete) y SEDACAJ (Jequetepeque), y Acuerdos MERESE con estas empresas en marcha.



Período de ejecución
2016-2021



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

Trabajando por un
PERÚ LIMPIO, PERÚ NATURAL
y **PERÚ INCLUSIVO**

Emprendimientos sostenibles

Aquellos negocios que **ofertan bienes o servicios** que contribuyen al cuidado del ambiente; buscando no solo la **sostenibilidad económica** sino también la **social y ambiental**, con una distribución justa de los beneficios.

MINAM

- Lineamientos Generales
- Catálogo de eco y bionegocios
- Tiendas virtuales
- Ferias



Ambiental

Prevenir, reducir y revertir impactos en el ambiente con la finalidad de realizar un aprovechamiento sostenible de los RRNN.

Emprendimientos Sostenibles

Económico

Generar riqueza en forma constante y sostenida, y con una distribución justa de los beneficios.

Social



Adoptar, prácticas de responsabilidad social en el **distribución de la riqueza y generación de desarrollo local**, así como brindar información veraz y prestar **más y mejores servicios a los consumidores**.



PERÚ

Ministerio del Ambiente

ReSCA

Trabajando por un
PERÚ LIMPIO, PERÚ NATURAL
y **PERÚ INCLUSIVO**

Retribuciones por el Servicio de Conservación de la Agrobiodiversidad

ReSCA es una propuesta de mecanismo que busca retribuir a los agricultores por la restauración de la conservación de la ABD en el paisaje productivo (in situ) con alto grado de justicia participativa y equidad social.

ABD= Agrobiodiversidad



Diseño del ReSCA basado en ciencia con el soporte de Bioversity International y la activa participación de los GORE, GOLO y organizaciones de agricultores.

ReSCA

Retribuciones por el Servicio de Conservación de la Agrobiodiversidad



- Desde el 2015 se viene diseñando la propuesta de mecanismo ReSCA mediante pilotos en los cultivos de kiwicha, maíz, papa y quinua en Apurímac, Cusco, Huancavelica y Puno, hasta el 2018 han intervenido en 82 comunidades y retribuido a 984 familias campesinas.
- El 2020, mediante el proyecto GEF Agrobiodiversidad, participan 3362 familias de agricultores y el 2022 se prevé retribuir a 5000 familias de 60 comunidades.



PERÚ

Ministerio del Ambiente

Trabajando por un
PERÚ LIMPIO, PERÚ NATURAL
y **PERÚ INCLUSIVO**

ReSCA

Retribuciones por el Servicio de Conservación de la Agrobiodiversidad

Campaña agrícola 2015 -2016

45 familias de 6 comunidades campesinas de Puno lograron recuperar **5 cultivares de quinua** que se estaban dejando de sembrar, de ellos, el cultivar **chullpi ya logró su restauración** al constatar que se cultivan más de 10 hectáreas en por lo menos 20 comunidades de Puno.



Campaña agrícola 2017 -2018

60 familias de agricultores de **5 comunidades campesinas de Puno** lograron recuperar **6 razas de quinua** nativa en riesgo de erosión genética, con prácticas tradiciones e insumos propios.



138 familias de agricultores de **Andahuaylas** lograron recuperar **51 cultivares de papa nativa** en riesgo de erosión genética, con prácticas tradiciones e insumos propios.

178 familias de agricultores de **19 comunidades campesinas de Cusco**, trabajaron en la recuperación de **59 cultivares de kiwicha** de colores en riesgo de erosión genética.



ERO



PERÚ

Ministerio
del Ambiente

ReSCA

Trabajando por un
PERÚ LIMPIO, PERÚ NATURAL
y PERÚ INCLUSIVO

Retribuciones por el Servicio de Conservación de la Agrobiodiversidad

Campaña agrícola 2019 -2020

361 familias de agricultores de 14 comunidades de Ácora (**Puno**) han recuperado 5 razas de quinua.

60 familias de agricultores de 10 comunidades campesinas de Huayana (**Apurímac**) han logrado recuperar 25 cultivares de papa nativa.

94 familias de agricultores de 14 comunidades campesinas de **Huancavelica** recuperaron 12 cultivares de papa nativa.

93 familias de agricultores de 15 comunidades de **Lares (Cusco)** han recuperado 8 cultivares de maíz.



EL PERÚ PRIMERO

Gracias...

