

Desigualdad ambiental pone en riesgo la seguridad alimentaria

► (pág. 8)

Fuentes consultadas

Sobre desigualdad hídrica agrava la vulnerabilidad ante cambio climático:

- INEI (2023). *Encuesta Nacional Agropecuaria 2022*. En https://www.inei.gob.pe/media/MenuRecursivo/publicaciones_digitales/Est/Lib1912/libro.pdf

Sobre volúmenes de agua extraídos para la agricultura por región hidrográfica, 2018:

- ANA (2020). *Cuentas ambientales y económicas del agua en el Perú*. Documento técnico 2018. En <https://repositorio.ana.gob.pe/handle/20.500.12543/4705>

- Naciones Unidas (2010). *Recomendaciones internacionales para las estadísticas del agua*. En <https://bit.ly/3JQXp5G>

Sobre tierras de mayor calidad se concentran en valles irrigados de la costa:

- Midagri (s. f.). "La zonificación ecológica y económica. Potencial de los suelos". En <https://www.midagri.gob.pe/portal/43-sector-agrario/suelo>

- Onern (1985). *Los recursos naturales del Perú*. En https://repositorio.ana.gob.pe/bitstream/handle/20.500.12543/1023/ANA0000426_1.pdf?sequence=1&isAllowed=y

Sobre hogares rurales cocinan con los combustibles más contaminantes:

- INEI-Enaho (junio de 2023). *Condiciones de vida en el Perú*. Trimestre: Enero-febrero-marzo 2023. Informe técnico N.º 2, junio 2023. En <https://m.inei.gob.pe/media/MenuRecursivo/boletines/02-informe-tecnico-condiciones-de-vida-ene-feb-mar-2023.pdf>