

# Biblioteca del Congreso

## Alerta Bibliográfica: Sector agrario, pecuario, acuícola y forestal : nuevas tecnologías e innovaciones



Fecha de publicación: 14 de febrero de 2023

[Libros y Monografías](#)

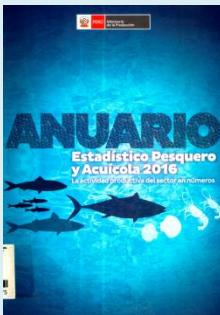
[Capítulos o partes de libros](#)

[Artículos de revistas](#)

[Recursos Electrónicos](#)

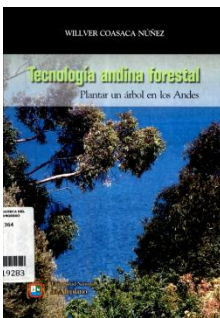
## Libros y Monografías

1



*Anuario estadístico pesquero y acuícola 2016: la actividad productiva del sector en números.* (2018). Lima: Ministerio de la Producción.  
[R338.372.P45.2016](#)

2



*Coasaca Núñez, W. (2015). Tecnología andina forestal: plantar un árbol en los Andes.* Puno: Universidad Nacional del Altiplano.  
[306.364.C65](#)

3




*Crecimiento con innovación e inclusión financiera.* (2015). Lima: Asociación Latinoamericana del Instituciones Financieras para el Desarrollo-ALIDE.  
[338.7.A82](#)

4



*Estudio: determinación de la demanda tecnológica del cultivo de pastos en la provincia de San Miguel, Región Cajamarca.* (2018). Lima: Instituto Nacional de Innovación Agraria.  
[633.202.I59](#)

5		<p><a href="#"><u>Programa Nacional Transversal de valorización de la biodiversidad 2015-2021. (2016). (2ª ed.). Lima: Consejo Nacional de Ciencia Tecnología e Innovación Tecnológica. 574.50985.C74P.2015-2021</u></a></p>
6		<p><a href="#"><u>Tostes Vieira, M. (Coord.). (2014). Experiencias de innovación para el desarrollo sostenible en el agro del norte peruano: innovación, cadenas productivas y asociatividad. Lima: EXCEDESA. 338.18.E</u></a></p>

[Libros y Monografías](#)

[Capítulos o partes de libros](#)

[Artículos de revistas](#)

[Recursos Electrónicos](#)

## Capítulos o partes de libros y Monografías

7		<p><a href="#"><u>Ciencia, tecnología e innovación en la agricultura. (2016). En Ciencia tecnología e innovación en la economía digital: la situación de América Latina y el Caribe (pp. 69-78). Santiago: Comisión Económica para América Latina y el Caribe. 338.98.N12C</u></a></p>
8		<p><a href="#"><u>Diversificación productiva: economía verde. (2021). En A. Fairlie Reinoso. Hacia una estrategia de desarrollo sostenible para el Perú del Bicentenario (pp. 41-51). Arequipa: Editorial UNSA. 338.985.F16</u></a></p>
9		<p><a href="#"><u>Economía Azul. (2021). En A. Fairlie Reinoso. Hacia una estrategia de desarrollo sostenible para el Perú del Bicentenario (pp. 52-59). Arequipa: Editorial UNSA. 338.985.F16</u></a></p>

[Libros y Monografías](#)

[Capítulos o partes de libros](#)

[Artículos de revistas](#)

[Recursos Electrónicos](#)

# Artículos de Revistas

10



[Castellares, R. \(2018\). Régimen de promoción del sector agrario. \*Moneda. Revista del Banco Central de Reserva\*, \(175\), 30-35.](#)

11



[Del Pozo, C., ... \[et al.\]. \(2021\). En busca de una mayor productividad del agro en el Perú. \*Economía & Sociedad\*, \(100\), 63-69.](#)

12



[Dominguez Dominguez, S. \(2020\). Acuicultura: progreso regional. \*Economía & Derecho: suplemento semanal de El Peruano\*, \(71\), 4-5.](#)

13



[Escobal, J. \(2009\). Repensando las estrategias de desarrollo rural en la sierra. \*Economía y Sociedad\*, \(71\), 14-28.](#)

14



[En lo profundo de la agricultura. \(2017\). \*Economía & Sociedad\*, \(90\), 31-33.](#)

15



[Impulsar la pesquería de pota y tecnologías orgánicas para los cafetaleros. \(2015\). \*Economía y Sociedad\*, \(85\), 32-33.](#)

16		<p><a href="#">Lozano Alfaro, V. (2019). Aprueban Plan Nacional de Cultivos 2019-2020. Cultivos: base del desarrollo del agro peruano. <i>Economía &amp; Derecho: suplemento semanal de El Peruano</i>, (68), 4-5.</a></p>
17		<p><a href="#">Lozano Alfaro, V. (2019). Recursos Hidrobiológicos: calidad y medioambiente. <i>Economía &amp; Derecho: suplemento semanal de El Peruano</i>, (67), 6.</a></p>
18		<p><a href="#">Solís, D. (2016). Impacto de la supervisión de las concesiones forestales maderables en el cumplimiento de la Ley Forestal en el Perú. <i>Economía &amp; Sociedad</i>, (89), 49-60.</a></p>

[Libros y Monografías](#)

[Capítulos o partes de libros](#)

[Artículos de revistas](#)

[Recursos Electrónicos](#)

## Recursos Electrónicos

19		<p><i>Cuenta de Bosques del Perú: documento metodológico.</i> (2021). (1ª. ed.). Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre-(SERFOR).  <a href="https://www.inei.gob.pe/media/MenuRecursivo/publicaciones_digitales/Est/Lib1811/libro.pdf">https://www.inei.gob.pe/media/MenuRecursivo/publicaciones_digitales/Est/Lib1811/libro.pdf</a></p>
20		<p>Goulet, F., Le Coq, J., &amp; Sotomayor, O. (Comps.). (2019). <i>Sistemas y política de innovación para el sector agropecuario en América Latina.</i>  <a href="https://agritrop.cirad.fr/593868/1/ID593868.pdf">https://agritrop.cirad.fr/593868/1/ID593868.pdf</a></p>

21



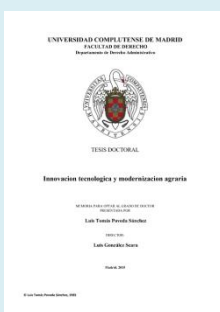
Opio, C. & Sangoluisa Rodríguez, P. (2022). *Innovaciones en el sector ganadero: compendio de experiencias en América Latina y el Caribe 2021*. <https://www.fao.org/3/cc0876es/cc0876es.pdf>

22



*Plan Nacional de Investigación Forestal y de Fauna Silvestre*. (2020). (1ª ed.). Ministerio de Agricultura y Riego- Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre. <https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/1402144/Plan%20Nacional%20de%20Investigaci%C3%B3n%20Forestal%20y%20de%20Fauna%20Silvestre%202020%20-%20202030.pdf.pdf>

23



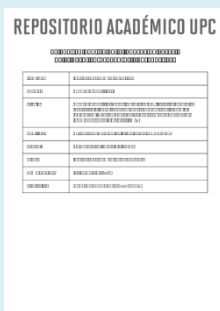
Poveda Sánchez, L.T. (2015). *Innovación tecnológica y modernización agraria*. Tesis doctoral, Universidad Complutense de Madrid. <https://eprints.ucm.es/id/eprint/54404/1/5327077038.pdf>

24



Ramírez Morales, I. Ruilova Reyes, B. & Garzón Montealegre, J. (2015). *Innovación Tecnológica en el Sector Agropecuario*. <http://repositorio.utmachala.edu.ec/bitstream/48000/6848/1/84%20INNOVACION%20TECNOLOGICA%20EN%20EL%20SECTOR%20AGROPECUARIO.pdf>

25



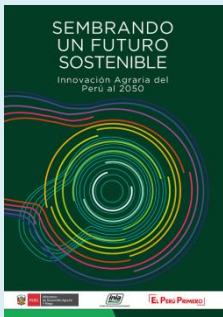
Rendón Schneir, E. (2010). La gestión pública de la innovación agraria en el Perú: antecedentes y perspectivas. *Cuadernos de Investigación EPG*, (11), 1-21. <https://repositorioacademico.upc.edu.pe/bitstream/handle/10757/333150/74-240-1-PB.pdf?sequence=1&isAllowed=y>

26



Rojas Meza, J. (2015). *Innovación agropecuaria: mediación de la innovación agropecuaria desde los territorios: una propuesta conceptual y metodológica*. *Revista Científica La Calera*, (24), 40-48. <https://repositorio.una.edu.ni/3374/1/ppc20r741.pdf>

27



*Sembrando un futuro sostenible: innovación agraria del Perú al 2050. Instituto Nacional de Innovación Agraria. (2021). (1ª. ed.).*

<http://pgcnsia.inia.gob.pe:8080/jspui/bitstream/20.500.12955/1403/1/SEMBRANDO%20UN%20FUTURO%20SOSTENIBLE%20e2%80%93%20Innovaci%3%b3n%20Agraria%20del%20Per%c3%ba%20al%202050.pdf>

28



*Tello, M. (2016). Productividad, capacidad tecnológica y de innovación y difusión tecnológica en la agricultura comercial moderna en el Perú: un análisis exploratorio regional. Economía, (77), 103-144.*

<http://revistas.pucp.edu.pe/index.php/economia/article/view/15030/15543>