

BOLETÍN BIBLIOTECA ANA INFORMA



N° 19 | Febrero 2022



PERÚ

Ministerio
de Desarrollo Agrario
y Riego



ANA

Autoridad Nacional del Agua

EL PERÚ PRIMERO

CONTENIDOS

Presentación	2
Actividades y noticias	3
Lecturas recomendadas	5
Herramientas y recursos	7
Novedades: Publicaciones editadas por ANA y CITA	8



Presentación

En los actuales momentos todavía nos encontramos cuidándonos de la pandemia por la aparición de variante, llamada ómicron. En ese sentido, la población continúa vacunándose de manera masiva, sin embargo, no tenemos que confiarnos en bajar la guardia para que este virus COVID-19, no nos cauce más estragos o en todo caso no genere más casos de fallecimientos como ha venido ocurriendo desde que empezó esta pandemia. Es en este contexto, que nosotros como Biblioteca Institucional nos estamos exigiendo al máximo en la labor de brindar acceso libre a las colecciones en forma remota mediante plataformas virtuales y contenidos digitales, a través del boletín **Biblioteca ANA Informa**.

Esta edición N° 19, correspondiente a febrero y marzo de 2022, desde la sección «Actividades y noticias» difunde información promovida por la Unidad de Recursos Humanos, sobre cómo debemos de cuidar nuestra salud cumpliendo medidas preventivas para evitar el contagio del Covid-19. En esta misma sección se presenta una nota de prensa referida a la entrega de 106 resoluciones de acreditación para la obtención del derecho de uso de agua, realizada en la ciudad de Huánuco por el MIDAGRI a través de la Autoridad Nacional del Agua (ANA). La segunda sección denominada «Lecturas recomendadas», recoge una selección de publicaciones especializadas de libre acceso y a texto completo a través de Internet. La sección «Herramientas y recursos» presenta a MODFLOW considerado un estándar internacional para simular y predecir las condiciones de las aguas subterráneas y las interacciones entre las aguas subterráneas y las superficiales. También se muestra en la sección «**Novedades**» dos (2) recientes publicaciones, una editada por la ANA y la otra editada por el Centro de Investigación y Tecnología del Agua (CITA) que se pueden descargar a texto completo. Finalmente, se presenta información que viene difundiendo la Unidad de Recursos Humanos sobre recomendaciones a tomar antes y después de un sismo.

Actividades y noticias

¡Ayúdanos a cuidar tu salud, cumpliendo las siguientes medidas!

AYÚDANOS A CUIDAR TU SALUD, CUMPLIENDO LAS SIGUIENTES MEDIDAS:

- Todo trabajador sin excepción **deberá usar mascarilla KN 95** para ingresar y durante toda su permanencia en las instalaciones de la entidad (que cubra nariz, boca y mentón), de lo contrario no se permitirá el ingreso, ni su permanencia, de la misma manera en el servicio de traslado contratado por la entidad.
- El **lavado de manos con agua y jabón por un mínimo de 20 segundos es obligatorio** al ingresar a la entidad.
- El **distanciamiento físico** de dos metros entre personas es obligatorio.
- Está **prohibido los saludos de manos, codos, puños y cualquier otra forma de contacto físico**, debido a que se rompe el distanciamiento físico.
- El personal **deberá permanecer en su lugar de trabajo, y evitar el desplazamiento físico innecesario entre oficinas, las reuniones y/o coordinaciones deberán realizarse por medios virtuales o vía telefónica**. Excepcionalmente el desplazamiento a otras oficinas para realizar coordinaciones deberá ser autorizado por el jefe de cada unidad orgánica. No incluye áreas comunes como: servicios higiénicos, áreas verdes, comedor, pasadizos, entre otros.
- El personal de Seguridad y Salud en el trabajo está autorizado a realizar visitas inopinadas para la verificación del cumplimiento de las presentes disposiciones.

Entregan 106 resoluciones de acreditación para la obtención del derecho de uso de agua



Nota de Prensa

Huánuco.- El Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego, a través de la Autoridad Nacional del Agua (ANA) entrega 106 resoluciones de Acreditación de Disponibilidad Hídrica, en una ceremonia realizada en el Centro Poblado de Bella, distrito de Mariano Dámaso Beraun, provincia de Leoncio Prado.

La acción fue ejecutada por la Administración Local de Agua (ALA) Tingo María, en el marco de la Resolución Jefatural 107-2021-ANA.

Además, esta labor se realiza según el acuerdo de cooperación interinstitucional para el desarrollo de proyectos acuícolas, suscrito entre la ANA, la Municipalidad Distrital de Mariano Dámaso Beraun y La Comisión Nacional para el Desarrollo y Vida sin Drogas (DEVIDA).

Anthony Yquise, Administrador de la ALA Tingo María, señaló que la entrega de las resoluciones de acreditación que conllevará a la obtención del derecho de uso de agua con fines acuícolas, el cual brindará seguridad jurídica a los usuarios y el desarrollo de esta actividad permitirá mejorar la calidad de toda la población.

Dato:

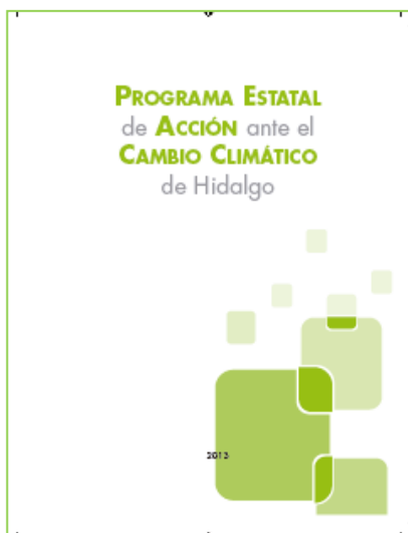
La Resolución Jefatural N° 107-2021-ANA busca aprobar las disposiciones necesarias para implementar el procedimiento administrativo que posibilite que los usuarios acuícolas de las categorías Acuicultura de Recursos Limitados (AREL) y Acuicultura de la Micro y Pequeña Empresa (AMYPE), obtengan el derecho de uso de agua, así como facilitar el desarrollo de las actividades acuícolas, según lo dispuesto en decreto Supremo N° 006-2021-MIDAGRI

Publicado el 12 de febrero de 2022 - 5:48 pm.

Fuente: <https://www.gob.pe/institucion/ana/noticias/583308-entregan-106-resoluciones-de-acreditacion-para-la-obtencion-del-derecho-de-uso-de-agua>

Lecturas recomendadas

Libros, revistas y/o artículos y otros documentos disponibles en línea a texto completo



Título: Programa estatal de acción ante el cambio climático de Hidalgo

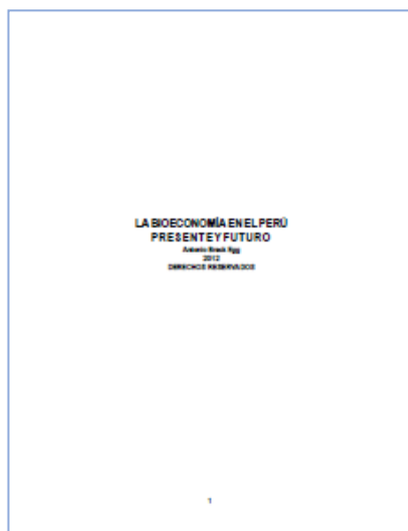
Autor: Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo

Tipo de documento -> Libro

Fecha de publicación: 2013

Temas: Cambio Climático / Gases de efecto invernadero / Balance energético / Mitigación / Política ambiental / México

[Texto completo](#)



Título: La bioeconomía en el Perú: Presente y futuro

Autor: Brack Egg, Antonio

Tipo de documento -> Libro

Fecha de publicación: 2012

Temas: Agricultura y ganadería / Bosques / Cultivos forestales / Biotecnología / Energías renovables / Minería / Hidrocarburos / Bioeconomía / Cambio climático / Perú

[Texto completo](#)



Título: Cambio climático, desarrollo económico y energías renovables: Estudio exploratorio de América Latina

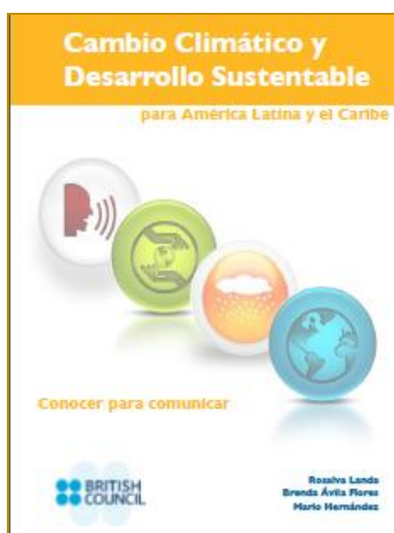
Autor: Aliaga Lordemann, Javier; Paredes Alanes, Mariela

Tipo de documento -> Libro

Fecha de publicación: Febrero, 2010

Cambio Climático / Gases de efecto invernadero / Mitigación / Usos del suelo / Política ambiental / Energías renovables / América Latina

[Texto completo](#)



Título: Cambio climático y desarrollo sustentable para América Latina y el Caribe

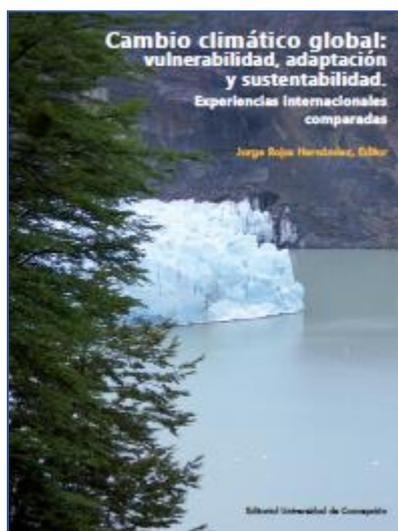
Autor: Landa, Rosalva; Ávila Flores, Brenda; Hernández, Mario

Tipo de documento -> Libro

Fecha de publicación: 2010

Temas: Cambio Climático / Desarrollo sostenible / Vulnerabilidad / Gases de efecto invernadero / Mitigación / Comunicación / América Latina / Caribe

[Texto completo](#)



Título: Cambio climático global: Vulnerabilidad, adaptación y sustentabilidad: Experiencias internacionales comparadas

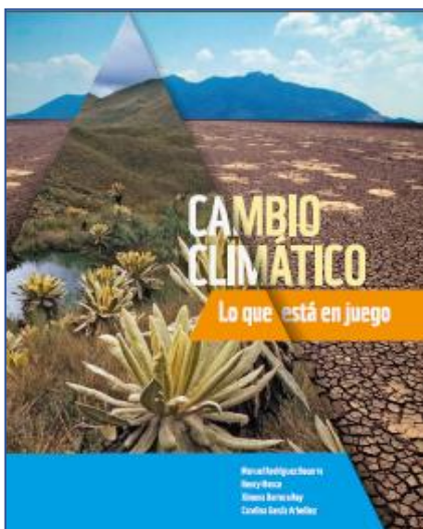
Autor: Rojas Hernández, Jorge, ed.

Tipo de documento -> Libro

Fecha de publicación: Junio, 2012

Temas: Cambio Climático / Ecología / Educación ambiental / Diversidad cultural / Recursos hídricos / Argentina / Chile / España

[Texto completo](#)



Título: Cambio climático, lo que está en juego

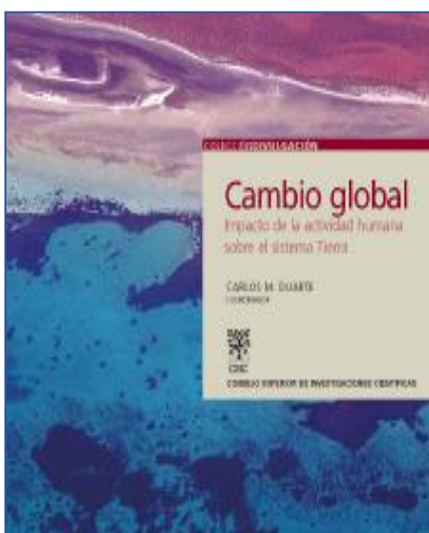
Autor: Rodríguez Becerra, Manuel; Mance, Henry Barrera Rey, Ximena; García Arbeláez

Tipo de documento -> Libro

Fecha de publicación: Octubre, 2015

Temas: Cambio Climático / Gases de efecto invernadero / Calentamiento global / Biodiversidad / América Latina

[Texto completo](#)



Título: Cambio global: Impacto de la actividad humana sobre el sistema tierra

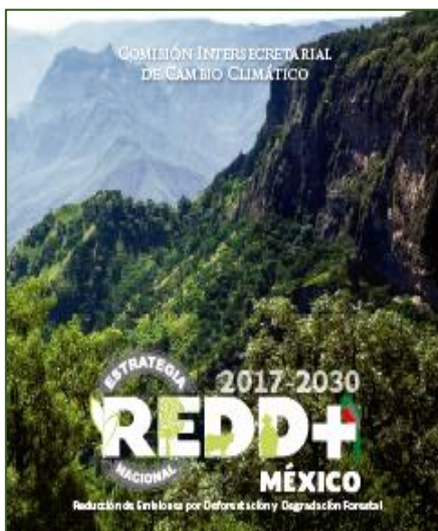
Autor: Duarte, Carlos M., coordinador

Tipo de documento -> Libro

Fecha de publicación: 2006

Temas: Cambio Climático / Recursos hídricos / Biosfera / Cambio global / Usos del suelo / Ecosistema / Mitigación

[Texto completo](#)



Título: Estrategia nacional para REDD+ 2017-2030

Autor: Comisión Nacional Forestal (CONAFOR)

Tipo de documento -> Libro

Fecha de publicación: Agosto, 2017

Temas: Cambio climático / Ecosistemas forestales / Gases de efecto invernadero / ENAREDD+ / México

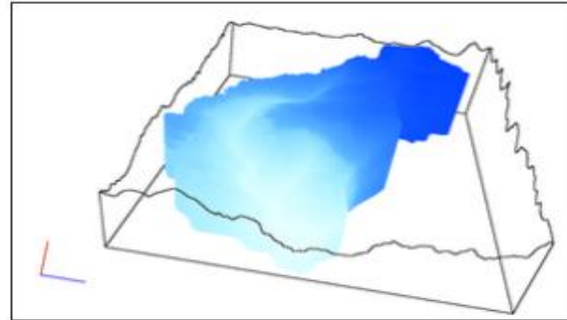
[Texto completo](#)

Herramientas y recursos

Modelamiento hidrogeológico

MODFLOW

MODFLOW es el modelo hidrológico modular del USGS. MODFLOW se considera un estándar internacional para simular y predecir las condiciones de las aguas subterráneas y las interacciones entre las aguas subterráneas y las superficiales. MODFLOW 6 es actualmente la versión central de MODFLOW distribuida por el USGS.



Web: <https://www.usgs.gov/mission-areas/water-resources/science/modflow-and-related-programs>

Novedades

Publicaciones editadas por la Autoridad Nacional del Agua y el CITA



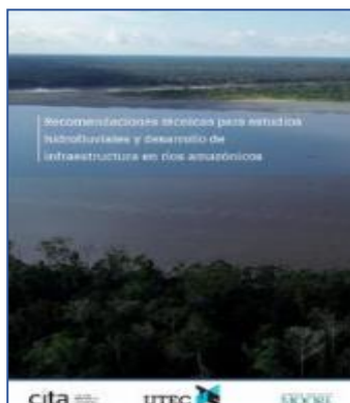
Autoridad Nacional del Agua. Dirección del Sistema Nacional de Información de Recursos Hídricos

Compendio Nacional de Estadísticas de Recursos Hídricos 2020

Lima: ANA. 2021

La Autoridad Nacional del Agua a través del Sistema Nacional de Información de Recursos Hídricos (SNIRH), presenta estadísticas oficiales, de manera organizada a nivel de unidades hidrográficas, brindando información oficial de cantidad, calidad y oportunidad de los recursos hídricos del periodo 2020, en concordancia con la Política y Estrategia de los Recursos Hídricos.

<https://repositorio.ana.gob.pe/handle/20.500.12543/5014>



Centro de Investigación y Tecnología del Agua (CITA)

Recomendaciones técnicas para estudios hidrofluviales y desarrollo de infraestructura en ríos amazónicos

Lima: CITA, 2021

Brinda el sustento técnico relacionado a la dinámica de ríos para la actualización e implementación de medidas a nivel normativo e institucional para el monitoreo integral de los ríos amazónicos en el Perú ante el desarrollo de proyectos de infraestructura con intervención en ríos amazónicos.

<https://repositorio.ana.gob.pe/handle/20.500.12543/5014>

Recomendaciones antes y después de un sismo



ANTES DE UNA EMERGENCIA

- ⚡ Prevé los recursos básicos a necesitar.
- ⚡ Identifica las zonas seguras y las rutas de evacuación o punto de reunión en caso de emergencias.



DURANTE UNA EMERGENCIA

- ⚡ Mantén la calma y evacúa o ubícate en zonas seguras.



DESPUÉS DE UNA EMERGENCIA

- ⚡ Colabora de acuerdo a tus conocimientos y preparación en las tareas de rescate y atención de heridos.

2



ZONAS DE SEGURIDAD INTERNAS:

Unión de columnas, bajo los umbrales de las puertas

ZONAS DE SEGURIDAD EXTERNAS

Patios, jardines, campos deportivos, playas de estacionamiento.

Para temas de Seguridad y Salud en el Trabajo, puedes contactarte con el Ing. Andrés Díaz Flores - correo: adiazf@ana.gob.pe

3

BOLETÍN BIBLIOTECA ANA INFORMA

Contacto: biblioteca@ana.gob.pe

Imagen de portada: [freepik.com](https://www.freepik.com)

2022

