

2021

Año 7, nº3

Boletín ONUBIB



Biblioteca Depositaria de las
Naciones Unidas DL-248
(ONUBIB)

Universitat de València
(ESPAÑA)

Edición:

Jorge Cardona Llorens. Director académico de la Biblioteca depositaria de las Naciones Unidas-UV (ONUBIB)

M. Consuelo Pons. Biblioteca depositaria de las Naciones Unidas-UV (ONUBIB)

Maquetación

M. Consuelo Pons. Biblioteca depositaria de las Naciones Unidas-UV (ONUBIB)

Bajo Licencia Creative Commons.

(Reconocimiento – No Comercial – Sin obra derivada).

Esta licencia no permite la generación de obras derivadas, ni hacer uso comercial de la obra original, es decir, solo son posibles los usos y finalidades que no tengan carácter comercial.



CONTENIDO

INTRODUCCIÓN.....	4
A. NUEVAS PUBLICACIONES Y SITIOS WEB DE LA ONU:	5
1. ONU EN GENERAL.	5
2. NACIONES UNIDAS Y LA PANDEMIA DEL CORONAVIRUS (COVID-19).....	9
3. PAZ Y SEGURIDAD INTERNACIONAL.....	12
4. DESARROLLO ECONÓMICO Y SOCIAL.....	13
5. DERECHOS HUMANOS.	20
6. ASUNTOS HUMANITARIOS.	22
7. CONTROL DE DROGAS, PREVENCIÓN DEL DELITO Y LUCHA CONTRA EL TERRORISMO.	24
8. DESARME DE ARMAS NUCLEARES, QUÍMICAS Y CONVENCIONALES.	26
9. JUSTICIA Y DERECHO INTERNACIONAL.	27
10. MEDIO AMBIENTE.....	28
11. LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE (ODS).....	32
12. ESPAÑA Y LOS ODS.....	34
B. NUEVOS TÍTULOS AÑADIDOS A LA COLECCIÓN EN EL TERCER TRIMESTRE DE 2021.....	36
C. ACCESO A LAS PUBLICACIONES DE LAS COMISIONES REGIONALES DE LA ONU:	37
D. DECENIOS INTERNACIONALES QUE INICIAN EN 2021:.....	38
E. AÑOS INTERNACIONALES QUE SE CELEBRAN EN 2021:.....	39
F. CELEBRACIÓN DE LOS DÍAS INTERNACIONALES:.....	41
G. BIBLIOGRAFÍA:	44

INTRODUCCIÓN.

El 18 de junio fue reelegido Secretario General de las Naciones Unidas Antonio Guterres. Tras su elección sus primeras palabras fueron: *"la lección más importante que aprendí en mi primer mandato es la necesidad de reconstruir la solidaridad y, si hay algo que necesito hacer mejor en mi segundo mandato, es asegurarme de hacer todo lo posible para reconstruir la confianza, confianza entre gobiernos, confianza entre personas e instituciones y confianza en las Naciones Unidas"*. Guterres pidió cooperación internacional ante *"una serie de fragilidades dramáticas"*, al referirse a la pandemia, el cambio climático, la anarquía en el ciberespacio y la división geopolítica. Enfatizó en que todo esto debe abordarse uniendo a las naciones del mundo y fortaleciendo el multilateralismo. *"Este es un momento para entender que cada país por sí solo no puede hacer nada (...) que los países deben unirse"*, afirmó, subrayando a la vez que "reconstruir la confianza es la forma de hacer posible lo imposible. Si permanecemos divididos, lo imposible seguirá siendo imposible y las fragilidades de este mundo se presentarán en un sufrimiento mayor para la gente, especialmente para los más vulnerables de los vulnerables".

Estas palabras se traducen en la urgencia de adoptar todas las medidas necesarias para enfrentar todos juntos los grandes desafíos que tiene la humanidad. Medidas que Naciones Unidas va adoptando poco a poco. La lectura de este Boletín muestra la punta del iceberg de su actividad en el tercer trimestre de este año 2021.

Sólo reforzando el multilateralismo se podrá enfrentar debidamente esos retos. La pandemia del COVID-19 nos ha puesto de relieve la necesidad de fortalecer la cooperación y ha mostrado la fragilidad de la actuación unilateral. Los grandes retos necesitan grandes esfuerzos de cooperación. El lector encontrará en las páginas que siguen, por ejemplo, los esfuerzos colectivos para frenar el cambio climático y proteger el medio ambiente con la proclamación del Decenio de las Ciencias Oceánicas para el Desarrollo Sostenible (2021-2030) para respaldar los esfuerzos para revertir el ciclo de deterioro de la salud de los océanos y reunir a las partes interesadas de los océanos en todo el mundo detrás de un marco común que garantizará que las ciencias oceánicas puedan ayudar plenamente a los países a crear mejores condiciones para el desarrollo sostenible del océano. Igualmente, en los mismos años se ha proclamado el Decenio de las Naciones Unidas para la Restauración de Ecosistemas que pretende ser un llamado a la protección y la reactivación de los ecosistemas en todo el mundo, en beneficio de las personas y la naturaleza a fin de detener la degradación de los ecosistemas y restaurarlos para lograr objetivos globales.

Es sólo un ejemplo de las actividades que en materia de medio ambiente, de protección y garantía de los derechos humanos, de mantenimiento de la paz y la seguridad internacionales o de un orden más justo basado en el derecho, podrá encontrar en las páginas siguientes.

Desde este Boletín, una vez más, proclamamos que nuestro único anhelo es ayudar en ese esfuerzo colectivo difundiendo la actividad de la Organización Mundial, hoy más necesaria que nunca.

Como siempre, terminamos pidiéndoles que sigan ayudándonos en nuestra reflexión continua, haciéndonos llegar sus críticas, sugerencias o propuestas para que estemos a la altura de lo que la sociedad y las Naciones Unidas reclaman de nosotros.

Jorge Cardona Llorens

Director Académico de ONUBIB
Catedrático de Derecho Internacional Público
Antiguo Miembro del Comité de Derechos del Niño de las Naciones Unidas.

Chelo Pons Pons

Bibliotecaria y Documentalista de ONUBIB
Universitat de València

A. NUEVAS PUBLICACIONES Y SITIOS WEB DE LA ONU:

1. ONU EN GENERAL.

1.1. SEGUNDO MANDATO DE ANTÓNIO GUTERRES, COMO SECRETARIO GENERAL DE LA ONU.

<https://news.un.org/es/story/2021/06/1493052>

<https://news.un.org/es/story/2021/06/1493482>



UN Photo/Eskinder Debebe

El [Consejo de Seguridad](#) de la ONU recomendó oficialmente a António Guterres para **continuar al frente del organismo mundial** durante un segundo mandato que comenzaría el 1 enero de 2022 y terminaría el 31 de diciembre de 2026. La recomendación, planteada en una resolución adoptada durante una sesión a puerta cerrada, **pasó a la Asamblea General**, integrada por 193 Estados miembros, para su aprobación formal el 18 de junio.

El embajador de Estonia ante la ONU, presidente en turno del Consejo de Seguridad, explicó que si bien esta vez Guterres era el único

candidato a la [Secretaría General](#) de la Organización, **presentó su visión** y hubo audiencias en la Asamblea para conocerla. **“Es un procedimiento democrático**. La última vez fue la primera ocasión en la que hubo un proceso transparente y democrático y esto ha continuado, pero ahora sólo había un candidato”, dijo Sven Jürgenson a la prensa al término de la reunión.

“La Asamblea General confirma para un segundo periodo al frente de la ONU al diplomático portugués, quien afirma que hará todo lo posible por construir puentes entre los países. “Es el momento de fortalecer el multilateralismo”,

“Haré todo lo que esté en mi mano para asegurar el florecimiento de la confianza entre las naciones, grandes y pequeñas, para construir puentes. Me comprometo a trabajar sin descanso en la construcción de confianza”, declaró el Secretario General de las Naciones Unidas luego de que la Asamblea General de la Organización lo confirmara por aclamación para continuar en el cargo.

El segundo periodo de António Guterres al frente de la ONU comenzará el 1 de enero de 2022 y terminará el 31 de diciembre de 2026. Postulado por el gobierno de su país, el diplomático portugués fue el único candidato al puesto. Su primer mandato de cinco años comenzó en enero de 2017.

*Tras aceptar el nombramiento, Guterres dijo que durante los cuatro años y medio que ha liderado el organismo mundial ha aprendido muchas lecciones, “pero la más importante es que no podemos hacer nada solos, que debemos reconstruir la solidaridad y la confianza. Si hay algo que necesito hacer mejor en mi segundo mandato es asegurarme de hacer todo lo posible para reconstruir la confianza. **Confianza en los gobiernos, en la gente y las instituciones, y confianza en las Naciones Unidas**”, recalzó.*

*En la ceremonia de toma de protesta en el auditorio de la Asamblea General, Guterres dijo estar consciente de las inmensas responsabilidades que se le asignan en este momento crítico de la historia, cuando el mundo enfrenta una serie de **problemas dramáticos** entre los que citó la pandemia de COVID-19, el cambio climático y la pérdida de biodiversidad, un ciberespacio sin leyes y las divisiones políticas.*

*Para sortear esas cuestiones, aseveró, hace falta **sumar las capacidades de todos los países** y trabajar orquestadamente.*

Ver también:

Declaración: “Restaurar la confianza e inspirar esperanza” Los próximos cinco años para las Naciones Unidas, por António Guterres: <https://www.un.org/pga/75/wp-content/uploads/sites/100/2021/03/Letter-PGA-VS.pdf>

1.4. BIBLIOTECA DAG HAMMARSKJÖLD - NUEVA PLATAFORMA

<https://www.un.org/es/Biblioteca>

La Biblioteca Dag Hammarskjöld de las Naciones Unidas ha migrado su sitio web a una nueva plataforma en línea con los estándares de la ONU más actualizados. Algunos de los beneficios incluyen lograr eficiencias técnicas y una mejor integración de contenido con el sitio web principal de la ONU. Notará que la apariencia del sitio web es diferente: se ha alineado con las pautas actuales de la ONU para la publicación y la marca en la web. El contenido y la información proporcionada en nuestro sitio web siguen siendo los mismos y se actualizan continuamente. Como antes, puede encontrar la siguiente información y características en nuestro sitio web, que está disponible en los 6 idiomas oficiales de la ONU:

- Servicios de biblioteca (referencia y asistencia a la investigación, cursos de formación y recursos)
- Recursos de la biblioteca (información sobre diversas bases de datos y revistas a las que nos suscribimos)
- Enlaces a herramientas de investigación útiles para la documentación de la ONU
- Cuadro de búsqueda único para descubrir y acceder a materiales de la ONU en la Biblioteca Digital de la ONU, así como a libros en las colecciones de la biblioteca, libros electrónicos, revistas electrónicas, artículos de revistas y documentos de acceso abierto.
- Acceso a nuestra popular base de conocimientos Ask DAG y a nuestras guías de investigación
- Estados miembros de la ONU registrados
- Programa de bibliotecas depositarias de la ONU
- Blog de noticias de la biblioteca

1.5. REPOSITORIO DIGITAL DE LA CEPAL - NUEVA VERSIÓN

<https://repositorio.cepal.org>

El Repositorio Digital de la CEPAL (DSpace 6.3) brinda acceso a más de 42.000 objetos digitales, desde las primeras publicaciones de la CEPAL (Comisión Económica para América Latina y el Caribe) realizadas en 1948 hasta las más recientes, incluida una creciente colección audiovisual. Todos los documentos están disponibles en texto completo y se pueden descargar gratis. La nueva versión ofrece una nueva interfaz y más mejoras. Se agregarán más funciones en las próximas semanas y meses.

1.6. CONFERENCIA OCEÁNICA DE LA ONU

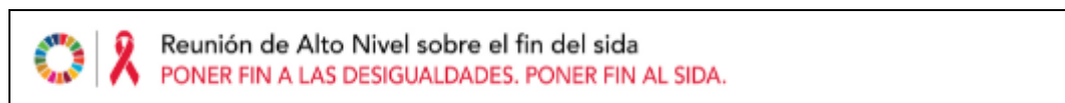
<https://www.un.org/pga/75/ocean/>



Este debate temático de alto nivel, organizado por el Presidente de la Asamblea General el 1 de junio de 2021, sirvió de llamada antes de la segunda Conferencia Oceánica de la ONU, sirviendo para demostrar y pedir un progreso claro, con compromisos más ambiciosos e innovadores para restaurar y conservando nuestros ambientes marinos. Habrá un enfoque especial en la necesidad de recuperación del COVID-19 para proteger los océanos y apoyar a las comunidades costeras. Con billones de dólares vertidos en ayuda y recuperación socioeconómicas, es importante que las iniciativas económicas apoyen y no exacerben los desafíos existentes, tanto socioeconómicos como ambientales, que enfrentan las comunidades costeras y oceánicas.

1.7. REUNIÓN DE ALTO NIVEL SOBRE EL SIDA

<https://hlm2021aids.unaids.org/es/>



La reunión de alto nivel sobre el sida del 8 al 10 de junio de 2021. Esta reunión de alto nivel analizará el progreso realizado en lo referente a la reducción del impacto del VIH desde la última reunión de alto nivel de la Asamblea General de las Naciones Unidas sobre el VIH y el sida, celebrada en el año 2016. La Asamblea General espera adoptar una [nueva declaración política](#) que guíe la futura dirección de la respuesta al sida.

La reunión de alto nivel de 2021 será el trampolín para comenzar una década de acción en la que se reduzcan las desigualdades y se erradiquen los determinantes sociales que alimentan la epidemia del VIH. La reunión de alto nivel llega en un momento histórico para la respuesta al sida, 40 años después de la aparición de los primeros casos de VIH y 25 años desde la creación de ONUSIDA. ONUSIDA pide el más alto nivel de participación gubernamental en la reunión de alto nivel de 2021 y el máximo compromiso de la sociedad civil y de todas las partes interesadas, a través de todos los canales, tal como se estableció en las modalidades de la reunión de alto nivel. Ver también: Nuevo compromiso global para poner fin a todas las desigualdades que enfrentan las comunidades y personas afectadas por el VIH para poner fin al sida (8 de junio de 2021),

https://www.unaids.org/es/resources/presscentre/pressreleaseandstatementarchive/2021/june/20210608_hlm-opens

1.8. PERÍODO EXTRAORDINARIO DE SESIONES DE LA ASAMBLEA GENERAL CONTRA LA CORRUPCIÓN

<https://www.un.org/pga/75/special-session-against-corruption/>

<https://ungass2021.unodc.org/ungass2021/en/index.html>



El período extraordinario de sesiones de la Asamblea General sobre desafíos y medidas para prevenir y combatir la corrupción y fortalecer la cooperación internacional se celebró del 2 al 4 de junio de 2021 en la Sede de las Naciones Unidas en Nueva York, de conformidad con las resoluciones de la Asamblea General 73/191 y 74/276. así como las decisiones 74/568 y 75/562 tituladas “Período extraordinario de sesiones de la Asamblea General contra la corrupción”. ver también: UNGASS 2021 cierra destacando la necesidad urgente de luchar contra la corrupción para salvar el medio ambiente; destaca la protección de los denunciantes y el papel de la sociedad civil, <https://bit.ly/3ciRxnF>

2. NACIONES UNIDAS Y LA PANDEMIA DEL CORONAVIRUS (COVID-19)

2.1. COVID-19: CONVIÉRTALO EN LA ÚLTIMA PANDEMIA

<https://theindependentpanel.org/mainreport/>

<https://bit.ly/3ony5uQ>

El Panel Independiente para la Preparación y Respuesta ante una Pandemia (El Panel Independiente) fue designado por el Director General de la Organización Mundial de la Salud (OMS) en respuesta a una resolución de la Asamblea Mundial de la Salud que pedía una revisión independiente, imparcial y completa de las experiencias adquiridas y las lecciones aprendidas. aprender de la pandemia actual. También se pidió a la revisión que proporcionara recomendaciones para mejorar la capacidad de prevención, preparación y respuesta ante una pandemia mundial. El Panel publicó sus hallazgos y recomendaciones en su informe principal el 12 de mayo de 2021: *COVID-19: Make it the Last Pandemic*. El Panel, copresidido por el Rt Hon. Helen Clark, ex primera ministra de Nueva Zelanda, y Su Excelencia Ellen Johnson Sirleaf, ex Presidenta de Liberia, han pasado los últimos ocho meses revisando rigurosamente la evidencia sobre cómo un brote de enfermedad se convirtió en pandemia, y sobre las respuestas globales y nacionales. El informe demuestra que el sistema actual, tanto a nivel nacional como internacional, no era adecuado para proteger a las personas del COVID-19. El tiempo que pasó desde la notificación de un grupo de casos de neumonía de origen desconocido a mediados de diciembre de 2019 hasta que se declaró una Emergencia de Salud Pública de Importancia Internacional fue demasiado largo. Febrero de 2020 también fue un mes perdido en el que muchos más países podrían haber tomado medidas para contener la propagación del SARS-CoV-2 y prevenir la catástrofe sanitaria, social y económica mundial que continúa en su poder. El Panel considera que el sistema tal como está ahora es claramente inadecuado para evitar que otro patógeno nuevo y altamente infeccioso, que podría surgir en cualquier momento, se convierta en una pandemia.



2.2. MECANISMOS INDEPENDIENTES DE REVISIÓN E INVESTIGACIÓN PARA PREVENIR FUTURAS PANDEMIAS (UNU-IIGH)

<http://collections.unu.edu/view/UNU:8032>

La pandemia de COVID-19 ha creado enormes desafíos para las economías nacionales, los medios de vida y los servicios públicos, incluidos los sistemas de salud. En enero de 2021, la Organización Mundial de la Salud propuso un tratado internacional sobre pandemias para fortalecer el compromiso político con la preparación, el control y la respuesta a una pandemia mundial. El plan es presentar un proyecto de tratado a la Asamblea Mundial de la Salud en mayo de 2021. Para informar el diseño de un sistema de apoyo para este tratado, exploramos los mecanismos existentes para revisiones periódicas realizadas por pares o un grupo externo, así como mecanismos para -Investigaciones nacionales, realizadas con o sin el consentimiento del país. Sobre la base de nuestra revisión, resumimos los principios de diseño clave necesarios para los mecanismos de revisión e investigación y explicamos cómo se podrían aplicar a la preparación, el control y la respuesta en salud global. Si bien no existe un mecanismo mundial único que pueda servir como modelo por derecho propio, existe la posibilidad de combinar aspectos de los mecanismos existentes. Un diseño de Examen Periódico Universal basado en el modelo de tratados de derechos humanos con expertos independientes como órgano de monitoreo autorizado, si se hace obligatorio, podría apoyar el cumplimiento de un nuevo tratado pandémico. En cuanto a las investigaciones in situ, el modelo del Comité para la Prevención de la Tortura podría prestarse a la supervisión de tratados y las investigaciones de brotes con poca antelación o sin previo aviso. Estos mecanismos deben implementarse de acuerdo con varios principios de diseño interconectados básicos: cumplimiento; responsabilidad; independencia; transparencia e intercambio de datos; velocidad; énfasis en las capacidades; e incentivos. La Organización Mundial de la Salud puede incentivar y complementar estos esfuerzos. Tiene un papel fundamental en la prestación de apoyo técnico y herramientas a los países para fortalecer la preparación y la capacidad de respuesta ante emergencias, incluido el apoyo técnico para la creación de estructuras de vigilancia, la integración de fuentes de datos no tradicionales, la creación de normas para la gobernanza de datos y el intercambio de datos, y la realización periódica de seguimiento y evaluación. de las capacidades de preparación y respuesta y realizar un seguimiento y una evaluación periódicos de las capacidades de preparación y respuesta y realizar un seguimiento y una evaluación periódicos de las capacidades de preparación y respuesta.

2.3. GRUPO DE TRABAJO SOBRE VACUNAS, TERAPÉUTICA Y DIAGNÓSTICO COVID-19

<https://www.covid19taskforce.com/en/programs/task-force-on-covid-19-vaccines>



Los directores del Fondo Monetario Internacional, el Grupo del Banco Mundial, la Organización Mundial de la Salud y la Organización Mundial del Comercio lanzaron un nuevo sitio web el 30 Julio de 2021, que servirá como plataforma de información sobre el acceso a las vacunas, la terapéutica y el diagnóstico COVID-19 y sobre las actividades de las organizaciones para hacer frente a la pandemia.

El sitio web es una iniciativa del Grupo de Trabajo sobre Vacunas, Terapéutica y Diagnóstico COVID-19 para países en desarrollo, que se creó para identificar y resolver impedimentos para la

producción y entrega de vacunas. El sitio web proporciona una serie de datos sobre las tasas de vacunación y la compra y entrega de vacunas, diagnósticos y terapéuticos desglosados por país, región y nivel de ingresos. Una sección de recursos dirige a los usuarios a las actividades e iniciativas de las cuatro agencias internacionales en asuntos relacionados con COVID-19.

2.4. ¿QUE SIGUE? LECCIONES SOBRE LA RECUPERACIÓN DE LA EDUCACIÓN: HALLAZGOS DE UNA ENCUESTA A LOS MINISTERIOS DE EDUCACIÓN EN MEDIO DE LA PANDEMIA DE COVID-19

http://uis.unesco.org/sites/default/files/documents/lessons_on_education_recovery.pdf

Aproximadamente uno de cada tres países donde las escuelas están o han sido cerradas aún no están implementando programas de recuperación después del cierre de escuelas de COVID-19, según una encuesta mundial de la UNESCO, UNICEF, el Banco Mundial y la OCDE sobre las respuestas de la educación nacional al cierre de escuelas de COVID-19". Al mismo tiempo, solo un tercio de los países están tomando medidas para medir las pérdidas de aprendizaje en los niveles primario y secundario inferior, principalmente entre los países de ingresos altos. Menos de un tercio de los países de ingresos bajos y medianos informaron que todos los estudiantes habían regresado a la educación presencial, lo que aumentaba el riesgo de pérdida de aprendizaje y abandono. Sin embargo, la mayoría de los países informaron haber utilizado al menos una forma de divulgación para alentar el regreso de los estudiantes a la escuela, incluida la participación de la comunidad, el seguimiento escolar, la modificación de los servicios de agua, saneamiento e higiene. incentivos económicos y revisión de las políticas de acceso.



2.5. SERIE DE INFORMES DE POLÍTICAS DE ONU/DAES

Los expertos de UN DESA están trabajando para ayudar a los tomadores de decisiones de todo el mundo a tomar decisiones difíciles y encontrar formas de recuperarse mejor de la **crisis de COVID-19**. Mire este espacio para conocer las últimas investigaciones, análisis y asesoramiento sobre políticas de UN DESA, un esfuerzo para apoyar y complementar [las iniciativas del Secretario General de las Naciones Unidas en respuesta a la crisis del COVID-19](#) y la [Década de Acción para lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible](#) .

Recientemente publicado:

104: Urbanización in situ clave para no dejar a nadie atrás:

<https://www.un.org/development/desa/dpad/publication/un-des-a-policy-brief-104-in-situ-urbanization-key-to-no-dejar-a-nadie-atras/>

105: Agricultura circular para el desarrollo rural sostenible:

<https://www.un.org/development/desa/dpad/publication/un-des-a-policy-brief-105-circular-agriculture-for-sustainable-rural-development/>

106: Reducir la pobreza y la desigualdad en las zonas rurales: clave para el desarrollo inclusivo:

<https://www.un.org/development/desa/dpad/publication/un-des-a-policy-brief-106-reducing-poverty-and-desigualdad-en-areas-rurales-clave-para-el-desarrollo-inclusivo/>

107: Protección social en áreas rurales: lograr el acceso universal para todos:

<https://www.un.org/development/desa/dpad/publication/un-des-a-policy-brief-107-social-protection-in-rural-areas-que-logran-el-acceso-universal-para-todos/>

2.6. PANEL DE CONTROL GLOBAL PARA LA EQUIDAD DE LAS VACUNAS

<https://data.undp.org/vaccine-equity/>

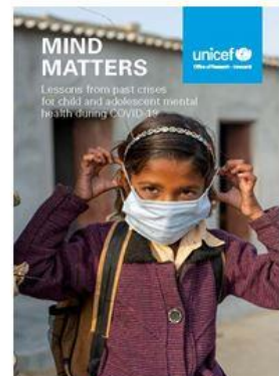
La inequidad de la vacuna COVID-19 tendrá un impacto profundo y duradero en la recuperación socioeconómica en los países de ingresos bajos y medianos sin una acción urgente para aumentar el suministro, compartir vacunas y garantizar que sean accesibles para todos ahora. Global Dashboard for Vaccine Equity combina los datos más recientes sobre la implementación global de las vacunas COVID-19 con la información socioeconómica más reciente para ilustrar por qué acelerar la equidad de las vacunas no solo es fundamental para salvar vidas, sino también para impulsar una implementación más rápida y justa. recuperación de la pandemia con beneficios para todos. Proporciona conocimientos y posibilidades nuevos y prácticos para que los responsables de la formulación de políticas se sumerjan en las implicaciones de la desigualdad de las vacunas para la recuperación socioeconómica, el empleo y el bienestar. Los análisis se pueden generar y comparar por país, región y globalmente, y organizarse por grupo de ingresos. El panel, es una iniciativa conjunta del PNUD, la OMS y la Universidad de Oxford con la cooperación de todo el sistema de las Naciones Unidas, anclado en el Plan de acción mundial ODS 3 para una vida sana y el bienestar para todos. Pueden *ver también*: La inequidad de las vacunas socava la recuperación económica mundial (22 de julio de 2021) - <https://www.undp.org/press-releases/vaccine-inequity-undermining-global-economic-recovery>



2.7. LA MENTE IMPORTA. LECCIONES DE CRISIS PASADAS PARA LA SALUD MENTAL DE NIÑOS Y ADOLESCENTES DURANTE COVID-19 (INFORME DE INVESTIGACIÓN DE INNOCENTI)

<https://www.unicef-irc.org/publications/1215-mind-matters-lessons-from-past-crises-for-child-and-adolescent-mental-health-during-covid-19.html>

COVID-19 es una crisis como ninguna otra en los tiempos modernos. Ha llegado a todas las poblaciones y comunidades. Si bien la base de pruebas aún es incipiente, este informe analiza los impactos de los desastres y las epidemias pasadas, como el Ébola, el VIH, el SARS / MERS y el Zika, en la salud mental y el bienestar psicosocial de los niños y adolescentes, y examina cómo estos conocimientos pueden orientar las políticas. y programas para apoyar a los niños, sus familias y comunidades durante la pandemia actual. Es probable que COVID-19, sus respuestas de salud pública asociadas y sus impactos sociales y económicos, tenga múltiples efectos nocivos sobre la salud mental, incluidos riesgos elevados de ansiedad y depresión, trauma, pérdida de familiares y amigos, violencia, soledad y aislamiento social. Sin embargo, esta pandemia también ofrece oportunidades de afrontamiento positivo y resiliencia. Si bien no existe una fórmula mágica para abordar los impactos psicosociales y en la salud mental de las crisis, existen intervenciones probadas y prometedoras de experiencias pasadas para mitigar el impacto hoy, especialmente para los niños y adolescentes más vulnerables. Estos incluyen protección social, habilidades y apoyo para cuidadores, apoyo social y comunitario, habilidades para la vida y programas escolares, y atención especializada, por nombrar algunos.



2.8. PROGRESO EN ALERTA TEMPRANA EN UNA PANDEMIA

<https://bit.ly/2QnpZph>



Este es uno de los mensajes clave del Informe Anual 2020 de la Iniciativa de Sistemas de Alerta Temprana y Riesgo Climático (CREWS), un programa de acción climática único que ayuda a salvar vidas, medios de vida y activos en los países más vulnerables del mundo. El informe mostró logros en la mejora de las alertas tempranas de inundaciones repentinas, ciclones tropicales, tormentas de arena y polvo y sequías, así como mejores pronósticos meteorológicos para los agricultores de los países menos adelantados (PMA) y los pequeños Estados insulares en desarrollo (PEID).

3. PAZ Y SEGURIDAD INTERNACIONAL.

3.1. INCERTIDUMBRE GOBERNANTE (UNU-CPR)

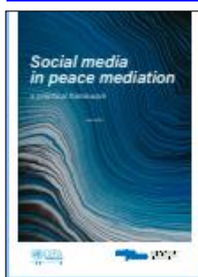
http://collections.unu.edu/eserv/UNU:8031/UNU_GoverningUncertainty_FINAL.pdf

Este informe, encargado por el Centro de Desarrollo, Conceptos y Doctrina del Ministerio de Defensa del Reino Unido, analiza las principales tendencias que darán forma al futuro de la gobernanza global durante los próximos 30 años. Traza las tendencias en la sociedad, la política, la tecnología, la seguridad y el medio ambiente, y considera cómo la interacción entre estos sectores impacta a los actores de desarrollo tradicionales y nuevos en sus esfuerzos por entregar una agenda de desarrollo transformadora centrada en la inclusión social, la prosperidad compartida, la seguridad y la sostenibilidad ambiental. Las tendencias y los cambios descritos en este informe están vinculados a un conjunto específico de decisiones e influencias políticas y económicas que marcaron las décadas transcurridas desde el fin de la Guerra Fría. La globalización de las economías y el impacto de la política de regulación y comercio liberal en el desarrollo económico y la distribución de la riqueza - dentro y entre los Estados - durante tres décadas permitió una rápida innovación tecnológica, especialización a través de cadenas de valor globales, reducción de la pobreza y generación de riqueza en muchas partes del mundo. Sin embargo, esta prosperidad no se ha distribuido por igual, lo que ha llevado a resultados de desarrollo desiguales que se sienten de manera más aguda en el mundo en desarrollo y por los jóvenes del mundo que se verán obligados a lidiar con las consecuencias intergeneracionales de una emergencia de desarrollo cada vez más grave. El informe encuentra que muchos de los riesgos sociales básicos (desigualdad, deuda, desconfianza, cambio ambiental y tecnológico, y el importante papel de los actores no estatales) persisten en la actualidad y han aumentado en importancia tras el brote de COVID-19.



3.2. LAS REDES SOCIALES EN LA MEDIACIÓN DE PAZ: UN MARCO PRÁCTICO.

<https://bit.ly/3v4NwcX>



Un nuevo documento de UN DPPA Mediation Support Unit y Swiss Peace explora el papel de las redes sociales en los conflictos armados. Incluye ejemplos prácticos y sugerencias sobre cómo prevenir, gestionar y resolver conflictos en un entorno transformado por la tecnología.

Las redes sociales se entienden comúnmente como una herramienta de comunicación, pero son tan útiles como un dispositivo de escucha. También puede aumentar la conciencia de la situación y arrojar luz sobre aspectos de los conflictos que el análisis político convencional puede que no cubra por completo. Estos incluyen tendencias en narrativas sobre un evento de conflicto, percepciones de temas clave entre diferentes grupos, una descripción general de las partes interesadas influyentes y las conexiones entre ellos, información sobre las dinámicas de poder e información sobre campañas

para difundir rumores y desinformación, en particular la difamación y el discurso de odio dirigidos a las mujeres. Estos factores pueden complementar los análisis de conflictos existentes y, por lo tanto, aumentar la preparación de los mediadores y sus equipos.

3.3. LA NATURALEZA EVOLUTIVA DEL DDR (+): ESTUDIO SOBRE LA PARTICIPACIÓN DE GRUPOS ARMADOS EN EL CONTINUO DE LA PAZ.

<https://peacekeeping.un.org/en/evolving-nature-of-ddr>

La ausencia de acuerdos de paz integrales; la fragilidad de los acuerdos de paz existentes; el aumento de la violencia por parte de actores no estatales y la prevalencia de conflictos localizados; la designación de grupos armados como organizaciones terroristas; la continua fragmentación y multiplicación de los grupos armados; el auge de la violencia armada transnacional y las redes criminales, así como el impacto del cambio climático, las epidemias y las pandemias en situaciones de conflicto: todas estas son características clave en casi todos los contextos en los que ahora se desarrolla el DDR. La naturaleza en constante evolución de los conflictos ha llevado a la práctica de DDR a evolucionar al unísono. De estas tendencias globales han surgido nuevas formas de trabajar, pero también nuevos riesgos que complican aún más la forma en que las Naciones Unidas apoyan los procesos de paz y los estados miembros para satisfacer las necesidades de los excombatientes, sus dependientes y las comunidades en las que se reintegran. Este estudio representa un esfuerzo importante para capturar estas lecciones de una manera que sea útil tanto para los responsables de la formulación de políticas como para los profesionales. Al hacerlo, el estudio contribuirá a una mejor comprensión de cómo poner en funcionamiento los Estándares Integrados de DDR (IDDRS) recientemente lanzados, que ahora cubren operaciones de paz y entornos fuera de la misión. Algunas de las recomendaciones capturadas en este estudio van más allá del DDR y serán útiles para dar forma a la siguiente fase de implementación de la iniciativa A4P del Secretario General, a través de compromisos clave como los relacionados con la política, las mujeres, paz y seguridad, consolidación de la paz y mantenimiento de la paz. Además, el estudio también podría contribuir a las discusiones en curso sobre el futuro de las operaciones de paz.

(+) (DDR)=Disarmament, Demobilization and Reintegration

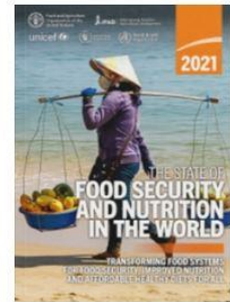
4. DESARROLLO ECONÓMICO Y SOCIAL.

4.1. EL ESTADO DE LA SEGURIDAD ALIMENTARIA Y LA NUTRICIÓN EN EL MUNDO 2021: TRANSFORMAR LOS SISTEMAS ALIMENTARIOS PARA LA SEGURIDAD ALIMENTARIA, MEJORAR LA NUTRICIÓN Y UNA DIETA SALUDABLE ASEQUIBLE PARA TODOS

<http://www.fao.org/documents/card/en/c/cb4474en>

<http://www.fao.org/state-of-food-security-nutrition/en/>

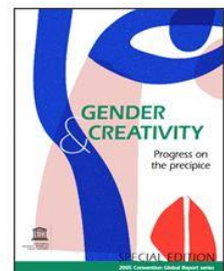
Hubo un empeoramiento dramático del hambre en el mundo en 2020, dijeron las Naciones Unidas el 12 de julio de 2021, gran parte de él probablemente relacionado con las consecuencias del COVID-19. Si bien el impacto de la pandemia aún no se ha mapeado por completo, un informe de varias agencias estima que alrededor de una décima parte de la población mundial, hasta 811 millones de personas, estaban desnutridas el año pasado. El número sugiere que será necesario un tremendo esfuerzo para que el mundo cumpla su promesa de acabar con el hambre para 2030. La edición de este año de El estado de la seguridad alimentaria y la nutrición en el mundo es la primera evaluación global de este tipo en la era de la pandemia. El informe es publicado conjuntamente por la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), el Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA), el Fondo de las Naciones Unidas para la Infancia (UNICEF), el Programa Mundial de Alimentos de las Naciones Unidas (PMA) y la Organización Mundial de la Salud (OMS). Las ediciones anteriores ya habían advertido al mundo de que estaba en juego la seguridad alimentaria de millones, entre ellos muchos niños. "Desafortunadamente, la pandemia continúa exponiendo las debilidades de nuestros sistemas alimentarios, que amenazan la vida y los medios de subsistencia de las personas en todo el mundo", escriben los jefes de las cinco agencias de la ONU en el Prólogo de este año. Continúan advirtiendo sobre una "coyuntura crítica", incluso mientras depositan nuevas esperanzas en un mayor impulso diplomático. "Este año ofrece una oportunidad única para promover la seguridad alimentaria y la nutrición mediante la transformación de los sistemas alimentarios con [La Cumbre de Sistemas Alimentarios de las Naciones Unidas](#), la [Cumbre de Nutrición para el Crecimiento](#) y la [COP26](#) sobre cambio climático". "El resultado de estos eventos", añaden los cinco, "continuará dando forma a la segunda mitad de la Década de Acción de las Naciones Unidas on Nutrition", un compromiso de política global que aún no ha alcanzado su objetivo. Ver más en: <https://www.un.org/sustainabledevelopment/es/food-systems-summit-2021/>



4.2. GÉNERO Y CREATIVIDAD: AVANCES EN EL PRECIPICIO (UNESCO)

<https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf0000375706>

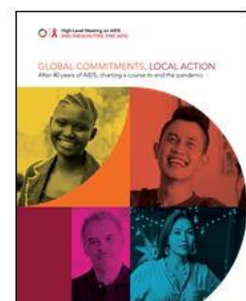
Este informe, presentado por la UNESCO el 4 de julio de 2021, destaca la necesidad de medidas políticas para alcanzar la paridad de género en las industrias culturales y creativas, a pesar de los avances recientes en la promoción de la igualdad de género. El informe explora las brechas de género existentes, y en ocasiones cada vez mayores, en el campo, especialmente en el contexto de COVID-19, y pide un nuevo compromiso y acciones transformadoras para promover la igualdad de género. También destaca políticas, medidas y programas de género innovadores de todo el mundo que pueden servir como modelo para los responsables de la formulación de políticas. La brecha digital sigue siendo una preocupación apremiante, ya que las mujeres se enfrentan de manera desproporcionada a obstáculos para acceder a herramientas digitales para la creación y distribución artísticas, incluidas plataformas de música digital, tutoriales en línea y software de mezcla de sonido. Por ejemplo, se estima que en todo el mundo, 250 millones menos de mujeres que de hombres usan Internet, y las mujeres todavía representan solo el 21% de los artistas intérpretes o ejecutantes en festivales de música electrónica en Europa y América del Norte.



4.3. COMPROMISOS GLOBALES, ACCIÓN LOCAL (ONUSIDA)

<https://www.unaids.org/en/resources/documents/2021/global-commitments-local-action>

Cuatro décadas después de que se informaran los primeros casos de sida, nuevos datos de ONUSIDA muestran que docenas de países alcanzaron o superaron el 2020. metas establecidas por la Asamblea General de las Naciones Unidas en 2016: evidencia de que las metas no solo eran aspiracionales sino alcanzables. El informe muestra que los países con leyes y políticas progresistas y sistemas de salud sólidos e inclusivos han obtenido los mejores resultados contra el VIH. En esos países, las personas que viven con el VIH y están afectadas por él tienen más probabilidades de tener acceso a servicios eficaces contra el VIH, incluidas las pruebas del VIH, la profilaxis previa a la exposición (medicamento para prevenir el VIH), la reducción de daños, el suministro de tratamientos contra el VIH durante varios meses y un seguimiento constante y de calidad. -up y cuidado.



4.4. CONJUNTO DE INSTRUMENTOS PARA AYUDAR A LOS ADOLESCENTES A PROSPERAR: ESTRATEGIAS PARA PROMOVER Y PROTEGER LA SALUD MENTAL DE LOS ADOLESCENTES Y REDUCIR CONDUCTAS AUTOLESIVAS Y COMPORTAMIENTOS DE RIESGO: RESUMEN DE ORIENTACIÓN (OMS / UNICEF)

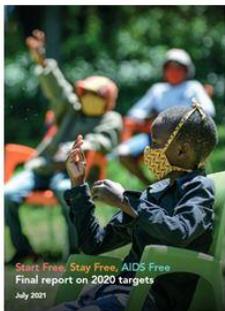
<https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/341346/9789240026971-spa.pdf>

El Kit de herramientas para ayudar a los adolescentes a prosperar, lanzado el 18 de mayo de 2021, proporciona orientación programática para las personas que trabajan en los sectores de la salud, los servicios sociales, la educación y la justicia sobre cómo implementar estrategias para la promoción y protección de la salud mental de los adolescentes. La Caja de herramientas cubre los fundamentos legales necesarios para que dichos programas tengan éxito, las características de los entornos que favorecen el bienestar de los adolescentes, el apoyo que se debe brindar a los padres y otros cuidadores, y las intervenciones psicosociales que funcionan. Se describen herramientas para orientar la implementación y ejemplos de programas ya implementados en países para beneficiar a adolescentes, o grupos específicos de adolescentes vulnerables. Como parte de la iniciativa Ayudando a los adolescentes a prosperar, la OMS y UNICEF también lanzarán el 18 de mayo de 2021 un [cómics](#) y [la Guía del maestro](#) adjunta para uso de los profesionales escolares que trabajan con adolescentes de 10 a 14 años, incluidos maestros, consejeros escolares y profesionales de la salud mental. Estas herramientas se pueden utilizar para la planificación y facilitación de actividades en el aula centradas en el aprendizaje socioemocional. El cómic es el primero de una serie y se refiere específicamente a las experiencias de los adolescentes durante la pandemia de COVID-19.



4.5. START FREE, STAY FREE, AIDS FREE - INFORME FINAL SOBRE LOS OBJETIVOS PARA 2020 (ONUSIDA)

<https://bit.ly/3zspyLs>



En el informe final de la iniciativa Start Free, Stay Free, AIDS Free, ONUSIDA y sus socios advierten que el progreso hacia la erradicación del SIDA entre niños, adolescentes y mujeres jóvenes se ha estancado y que ninguno de los objetivos para el 2020 se cumplieron.

El informe muestra que el número total de niños en tratamiento disminuyó por primera vez, a pesar de que cerca de 800 000 niños que viven con el VIH no reciben tratamiento actualmente. También muestra que se están perdiendo oportunidades para identificar a los bebés y niños pequeños que viven con el VIH en una etapa temprana: más de un tercio de los niños nacidos de madres que viven con el VIH no se sometieron a la prueba. Si no se trata, alrededor del 50% de los niños que viven con el VIH mueren antes de cumplir dos años.

4.6. MIDIENDO EL PROGRESO: MEDIO AMBIENTE Y LOS ODS (PNUMA)

<https://www.unep.org/resources/publication/measuring-progress-environment-and-sdgs>

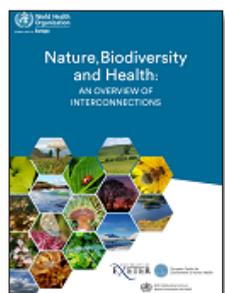
https://wedocs.unep.org/bitstream/handle/20.500.11822/36607/SDGMP_SP.pdf

A pesar de los avances en áreas ambientales clave como agua potable, saneamiento, energía limpia, gestión forestal y desechos, los países aún viven de manera insostenible y están en camino de perder las dimensiones ambientales de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, según la Medición del Progreso: Medio Ambiente. y el informe sobre los ODS emitido por el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) y el Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB) coincidiendo con el [Día Internacional de la Diversidad Biológica](#). El informe encontró que algunas áreas ambientales, como la pérdida de biodiversidad y el cambio climático, han continuado deteriorándose.



4.7. NATURALEZA, BIODIVERSIDAD Y SALUD: UNA VISIÓN GENERAL DE LAS INTERCONEXIONES

<https://bit.ly/3u5vG92>



La urbanización, el uso de la tierra, el comercio mundial y la industrialización han provocado impactos profundos y negativos en la naturaleza, la biodiversidad y los ecosistemas en todo el mundo. El agotamiento continuo de los recursos naturales no solo afecta las condiciones ambientales, sino que también tiene un impacto enorme en la salud, el bienestar y la seguridad de las sociedades. Explorando esta compleja relación y el papel vital que desempeña la naturaleza para promover y proteger la salud humana, y en reconocimiento del Día Internacional de la Diversidad Biológica el 22 de mayo, la OMS / Europa ha publicado su primer informe sobre naturaleza, biodiversidad y salud junto con la OMS. Centro colaborador sobre entornos naturales y salud de la Universidad de Exeter en el Reino Unido de Gran Bretaña e Irlanda del Norte.

4.8. DESCUIDADO: IMPACTOS DE LA CONTAMINACIÓN PLÁSTICA EN LA JUSTICIA AMBIENTAL (PNUMA)

<https://wedocs.unep.org/handle/20.500.11822/35417>

Las comunidades vulnerables soportan de manera desproporcionada la peor parte de la degradación ambiental causada por la contaminación por plásticos, y se necesitan acciones urgentes para abordar el problema y restaurar el acceso a los derechos humanos, la salud y el bienestar, según un nuevo informe de la ONU publicado el 30 de marzo de 2021.

El informe fue elaborado por el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) junto con el grupo ambientalista de base Azul. Los hallazgos tienen como objetivo empoderar a las comunidades afectadas por los desechos plásticos y abogar por su inclusión en la toma de decisiones local.

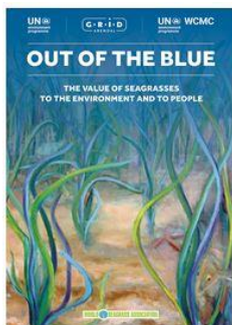


4.9. UN TESORO SUMERGIDO: EL VALOR DE LOS PASTOS MARINOS PARA EL MEDIO AMBIENTE Y LAS PERSONAS (PNUMA)

<https://www.unep.org/resources/report/out-blue-value-seagrasses-environment-and-people>

Resumen:

<https://wedocs.unep.org/bitstream/handle/20.500.11822/32637/seagrassSumSp.pdf?sequence=7&isAllowed=y>



La importancia de los pastos marinos se destaca en el nuevo informe [Un tesoro sumergido: el valor de los pastos marinos para el medio ambiente y las personas](#), publicado por el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) junto con [GRID-Arendal](#) y el Centro Mundial de Vigilancia de la Conservación del PNUMA ([PNUMA-WCMC](#)).

Los pastos marinos son plantas con flores que se encuentran en aguas poco profundas en numerosos rincones del planeta, desde los trópicos hasta el círculo polar ártico. Estas praderas son de una importancia fundamental para la naturaleza y las personas. Contribuyen al bienestar de las comunidades, ya sea a través de la seguridad alimentaria que proporciona la pesca, la mejora en la calidad del agua, la protección de las costas contra la erosión, tormentas e inundaciones, o el secuestro y almacenamiento de carbono.

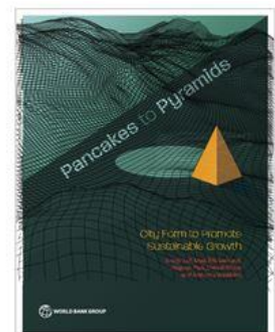
Sin embargo, desde la década de 1930, se ha observado un declive de las praderas marinas a nivel mundial: el censo más reciente estima que se está perdiendo un 7% anual de este hábitat marino clave, lo cual equivale a la desaparición de una superficie de pastos marinos similar a un campo de fútbol cada 30 minutos. Los pastos marinos se encuentran entre los ecosistemas costeros menos protegidos y, a menudo, enfrentan presiones acumulativas a causa del desarrollo costero, la escorrentía de nutrientes y el cambio climático.

El mensaje es claro. Los pastos marinos saludables son una fuente de oportunidades para mitigar el cambio climático, adaptarse a las transformaciones del futuro, desarrollar resiliencia y ofrecer múltiples beneficios sociales. Necesitamos actuar ahora para proteger los pastos marinos y priorizar acciones oportunas, ambiciosas y coordinadas en las áreas de conservación, gestión sostenible y restauración.

4.10. PANCAKES TO PYRAMIDS: FORMA DE CIUDAD PARA PROMOVER EL CRECIMIENTO SOSTENIBLE.

<https://documents1.worldbank.org/curated/en/554671622446381555/pdf/City-Form-to-Promote-Sustainable-Growth.pdf>

El nuevo informe analiza la relación dinámica y bidireccional entre el crecimiento económico de una ciudad y el espacio disponible para los residentes y las empresas. Encuentra que una ciudad tiene más probabilidades de ser su mejor versión cuando su forma está impulsada por los fundamentos económicos y un entorno político propicio, es decir, un mercado laboral sólido, regulaciones de construcción flexibles, transporte público confiable y acceso a servicios esenciales, espacios públicos, y amenidades culturales. En última instancia, conseguir un espacio habitable adecuado depende de cómo una ciudad gestiona su crecimiento a medida que aumentan las poblaciones y los ingresos, teniendo en cuenta tres dimensiones de expansión: horizontal, vertical o dentro de los espacios existentes (conocidos como relleno), según el informe. Esto será clave a medida que las ciudades, en la primera línea de la crisis de COVID-19, comiencen a planificar una recuperación a largo plazo, resiliente e inclusiva.



4.11. INFORME PLANETA PROTEGIDO 2020.

<https://www.unep.org/resources/protected-planet-report-2020>



La comunidad internacional ha logrado importantes avances hacia el objetivo global de cobertura de áreas protegidas y conservadas, pero se ha quedado muy corta en sus compromisos sobre la calidad de estas áreas, según un nuevo informe del Centro de Monitoreo de la Conservación Mundial del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA). WCMC) y la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), elaborado con el apoyo de la National Geographic Society.

El informe Planeta Protegido 2020 concluye que la comunidad internacional ha

logrado importantes avances hacia el objetivo global de cobertura de áreas protegidas y conservadas, pero no ha cumplido con sus compromisos sobre la calidad de estas áreas.

En el documento se describe un gran progreso desde 2010, con 22,5 millones de km² (16,64%) de ecosistemas terrestres y aguas continentales y 28,1 millones de km² (7,74%) de aguas costeras y el océano dentro de áreas protegidas y conservadas documentadas, un aumento de más de 21 millones de km² (42% de la cobertura actual) desde 2010. Está claro que la cobertura en tierra superará considerablemente el objetivo de 17% cuando los datos de todas las áreas protegidas y conservadas estén disponibles, ya que muchas de ellas no están registradas. Sin embargo, un tercio de las áreas clave para la biodiversidad carecen de cobertura y menos de 8% de la tierra está protegida y conectada a la vez.

La última edición del [Informe Planeta Protegido](#) es la libreta de calificaciones final sobre [la Meta 11 de Aichi](#)- la meta mundial decenal sobre áreas protegidas y conservadas que tenía como objetivo aportar importantes beneficios tanto a la biodiversidad como a las personas para 2020. La meta 11 de Aichi incluía el objetivo de proteger al menos el 17% de las aguas terrestres y continentales y el 10% del medio marino. Está claro que la cobertura en tierra superará considerablemente el objetivo del 17% cuando los datos de todas las áreas estén disponibles, ya que muchas áreas protegidas y conservadas siguen sin declararse.

En el informe también se identifican oportunidades cruciales para seguir mejorando la red de áreas protegidas y conservadas bajo el próximo conjunto de metas globales para la naturaleza.

4.12. ATLAS DE PASTIZALES (PNUMA)

<https://www.unep.org/resources/publication/rangelands-atlas>

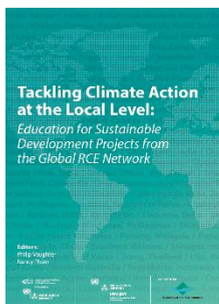
<https://www.rangelandsdata.org/atlas/>

Un nuevo atlas publicado el 26 de mayo de 2021 muestra que el 54% de la superficie terrestre del mundo consiste en vastas extensiones de tierra cubiertas por pastos, arbustos o vegetación escasa y resistente que sustenta a millones de pastores, cazadores-recolectores, ganaderos y grandes poblaciones de vida silvestre. - y almacenar grandes cantidades de carbono. Sin embargo, aunque la mayoría de los planes climáticos se centran en los bosques, se da mucha menos importancia a los pastizales, lo que deja a estos enormes ecosistemas planetarios que sostienen a las personas y la naturaleza expuestos a una amplia variedad de amenazas. Ésta es una de las conclusiones clave del nuevo Atlas de pastizales, el primero de su tipo en el inventario compilado por una coalición de organizaciones ambientales, de conservación y agrícolas internacionales que catalogan el carácter contemporáneo de los pastizales del mundo, que incluyen la estepa de Mongolia, las sabanas de África, las pampas de América del Sur y las Grandes Llanuras de América del Norte. Su objetivo es hacer que los pastizales formen parte de los debates políticos en torno a todo, desde la lucha contra el cambio climático hasta la reducción de la pobreza, la gestión de las amenazas a la biodiversidad y el agua dulce y el desarrollo de sistemas alimentarios sostenibles.



4.13. ABORDAR LA ACCIÓN CLIMÁTICA A NIVEL LOCAL: PROYECTOS DE EDUCACIÓN PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE DE LA RED GLOBAL DE RCE (UNU-IAS)

<https://www.rcenetwork.org/portal/rce-projects-tackle-climate-action-new-publication-unu-ias>



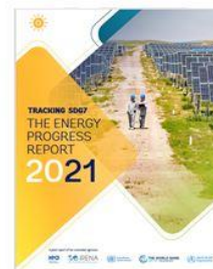
Una nueva publicación del Proyecto de Educación para el Desarrollo Sostenible en UNU-IAS se lanzó el 27 de abril de 2021, que presenta una serie de proyectos destacados de educación climática de los Centros Regionales de Expertos en Educación para el Desarrollo Sostenible (RCE).

Destaca las contribuciones que las RCE han hecho, con un enfoque en la acción climática, para implementar los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de las Naciones Unidas a través de la educación a nivel local y regional, durante el período del Programa de Acción Global (GAP) sobre Educación para Desarrollo Sostenible (EDS) de 2015 a 2019.

4.14. SEGUIMIENTO DEL ODS 7: INFORME DE PROGRESO ENERGÉTICO

<https://trackingsdg7.esmap.org/>

Durante la última década, una mayor proporción de la población mundial obtuvo acceso a la electricidad que nunca, pero el número de personas sin electricidad en África subsahariana en realidad aumentó. A menos que los esfuerzos se incrementen significativamente en los países con los mayores déficits, el mundo aún no podrá garantizar el acceso universal a energía asequible, confiable, sostenible y moderna para 2030, de acuerdo con *Seguimiento del ODS 7: Informe de progreso energético*, publicado el 7 de junio de 2021 por la Agencia Internacional de Energía (AIE), la Agencia Internacional de Energías Renovables (IRENA), el Departamento de Asuntos Económicos y Sociales de las Naciones Unidas (UN DESA), el Banco Mundial y la Organización Mundial de la Salud (OMS). Según el informe, se han logrado avances significativos desde 2010 en varios aspectos del Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS) 7, pero el progreso ha sido desigual en todas las regiones. Si bien más de mil millones de personas obtuvieron acceso a la electricidad en todo el mundo durante la última década, el impacto financiero de COVID ha hecho que los servicios básicos de electricidad sean inasequibles para 30 millones más de personas, la mayoría ubicadas en África. Nigeria, la República Democrática del Congo y Etiopía tenían los mayores déficits de acceso a la electricidad, y Etiopía reemplazó a la India en el Top 3.

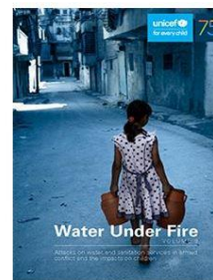


4.15. AGUA BAJO EL FUEGO. VOLUMEN 3: ATAQUES A LOS SERVICIOS DE AGUA Y SANEAMIENTO EN CONFLICTOS ARMADOS Y LOS IMPACTOS EN LOS NIÑOS (UNICEF)

<https://www.unicef.org/media/98976/file/Water%20Under%20Fire%20%20%20Volume3.pdf>

Los ataques a las instalaciones de agua y saneamiento en zonas de conflicto de todo el mundo están poniendo en peligro la vida de millones de niños en todo el mundo y son una amenaza mucho mayor que la violencia misma, advierte la agencia de la ONU para la Infancia, UNICEF, en este informe publicado el 24 mayo de 2021, destaca que el acceso de los niños al agua se ha visto amenazado en casi todas las emergencias relacionadas con conflictos en las que UNICEF está respondiendo.

El informe se centra en nueve países donde prevalecen la violencia y los conflictos, y el impacto que tienen los ataques en los niños. Se estima que unos 48 millones de personas necesitan servicios de agua potable y saneamiento en los siguientes países: República Centroafricana, Irak, Libia, Palestina, Pakistán, Sudán, Siria, Ucrania y Yemen.



4.16. SITUACIÓN Y PERSPECTIVAS DE LA ECONOMÍA MUNDIAL A MEDIADOS DE 2021 (DAES / ONU)

<https://cutt.ly/RQIElyk>



Según el informe Situación y perspectivas de la economía mundial (WESP) de mediados de 2021, tras una fuerte contracción del 3,6% en 2020, se prevé que la economía mundial se expandirá un 5,4% en 2021, lo que refleja una revisión al alza.

En medio de las rápidas vacunaciones y las continuas medidas de apoyo fiscal y monetario, China y Estados Unidos, las dos economías más grandes, están en el camino de la recuperación. Por el contrario, las perspectivas de crecimiento en varios países del sur de Asia, África subsahariana y América Latina y el Caribe, sigue siendo frágil e incierto. Para muchos países, solo se prevé que la producción económica vuelva a los niveles anteriores a la pandemia en 2022 o 2023.

4.17. PERSPECTIVAS SOCIALES Y DEL EMPLEO EN EL MUNDO: TENDENCIAS 2021 (OIT)

<https://cutt.ly/qQIEN0d> Resumen en español: <https://cutt.ly/aQIRbkR>

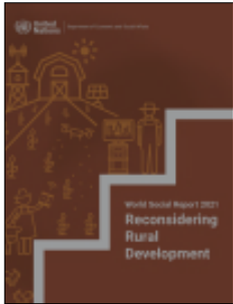


La publicación Perspectivas sociales y del empleo en el mundo: Tendencias 2021 (WESO Trends) de la OIT proyecta que la 'brecha del empleo' inducida por la crisis mundial alcanzará los 75 millones en 2021, antes de caer a 23 millones en 2022. La brecha relacionada en las horas de trabajo, que incluye la brecha de empleo y los de jornada reducida, equivale a 100 millones de puestos de trabajo a tiempo completo en 2021 y a 26 millones de puestos de trabajo a tiempo completo en 2022. Este déficit en el empleo y las horas de trabajo se suma a los niveles persistentemente altos de desempleo previos a la crisis, subutilización de la mano de obra y malas condiciones laborales. En consecuencia, se espera que el desempleo mundial se sitúe en 205 millones de personas en 2022, superando con creces el nivel de 187 millones en 2019. Esto corresponde a una tasa de desempleo del 5,7%. Excluyendo el período de crisis de COVID-19, dicha tasa se observó por última vez en 2013.

crisis de COVID-19, dicha tasa se observó por última vez en 2013.

4.18. INFORME SOCIAL MUNDIAL 2021: RECONSIDERACIÓN DEL DESARROLLO RURAL (ONU / DAES)

<https://cutt.ly/yQIR0Bu>



Se necesita una reconsideración urgente del desarrollo rural para lograr la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible. Las estrategias y patrones actuales de desarrollo rural no están cumpliendo con los Objetivos socioeconómicos o ambientales de esta Agenda. Cuatro de cada cinco personas que se enfrentan a la pobreza extrema en todo el mundo viven en zonas rurales.

Muchas áreas rurales están experimentando un grave agotamiento y degradación de los recursos naturales, lo que contribuye al cambio climático y a la recurrencia de enfermedades zoonóticas, como COVID-19. El Informe Social Mundial 2021 señala las formas en que se puede reiniciar el desarrollo rural para lograr un desarrollo sostenible. Pide que el desarrollo rural pase a ser el centro de atención, en lugar de relegarlo a un apéndice del desarrollo urbano para acabar con la brecha rural-urbana mediante la adopción del modelo de urbanización in situ; para poner fin a la desigualdad dentro de las zonas rurales; y para lograr el desarrollo rural preservando el medio ambiente.

El Informe Social Mundial 2021 muestra que las nuevas tecnologías digitales y de vanguardia están creando oportunidades para lograr estos objetivos. Lo que se necesita es aprovechar estas oportunidades y convertir en realidad el objetivo de larga data de erradicar la disparidad entre las zonas rurales y urbanas.

4.19. PORTAL ELECTRÓNICO DEL CONSEJO GENERAL DE LA OMC (GCEP)

https://www.wto.org/spanish/thewto_s/gcounc_s/gc_matters_discussed_s.htm

El portal electrónico del Consejo General (GCEP) contiene todos los asuntos que se han abordado en las reuniones del Consejo General desde su inicio en 1995, por año calendario. En particular, el portal da acceso a una base de datos de cuestiones planteadas y debatidas en el Consejo General y, en su caso, documentos y decisiones asociados, ya sea publicados como documentos separados o registrados en las actas del Consejo General. También se han creado una herramienta de búsqueda y filtros adicionales para facilitar la recuperación de asuntos y documentos relevantes. Por ejemplo, esta herramienta permitirá a los usuarios filtrar solo los asuntos en los que se tomó una decisión relevante del Consejo General.

Véase también: [Informes anuales del Consejo General en formato pdf](#)

El Consejo General está encargado de llevar a cabo las funciones de la OMC, y tomar las acciones necesarias a tal efecto, en los intervalos entre reuniones de la Conferencia Ministerial, además de llevar a cabo las tareas específicas que le asigna el [Acuerdo de Marrakech](#) por el que se establece la [Organización Mundial del Comercio](#)

4.20. YOUTHFORESIGHT: CONOCIMIENTO COLECTIVO AL SERVICIO DE LA JUVENTUD.

<https://www.youthforesight.org/>



YouthForesight es una plataforma que se divide en tres partes: aprender, participar y contribuir.

Un canal único que proporciona recursos de conocimiento para acciones basadas en evidencia sobre la educación y el desarrollo de las habilidades, el empleo, el emprendimiento y participación de los jóvenes. Organizado conjuntamente por la Iniciativa Global sobre

Empleos Decentes para Jóvenes (DJY) y Generation Unlimited (GenU). Es una ventanilla única que ofrece herramientas seleccionadas, publicaciones, bases de datos y recursos para respaldar la acción basada en la evidencia para apoyar la educación y las habilidades, el empleo, el espíritu empresarial y el compromiso de los jóvenes. GenU y DJY expandirán continuamente la plataforma con contenido de alta calidad.

Consulte la sección **Aprender** para encontrar recursos clave como publicaciones; los últimos datos a nivel nacional, regional y mundial; plataformas y bases de datos confiables sobre políticas, estándares y legislación; instrumentos; noticias y blogs. Todos los recursos se pueden encontrar fácilmente a través de una potente función de búsqueda.

La sección **Participar** es donde encontrará recursos interactivos como seminarios web, cursos en línea, videos y eventos. Explórelo para participar y aprender de una gran cantidad de experiencias y conocimientos colectivos.

Acceda a la sección **Contribuir** para enviar recursos de conocimiento clave, ganar visibilidad y acceder a una amplia red de partes interesadas dedicadas a crear un cambio positivo para los jóvenes.

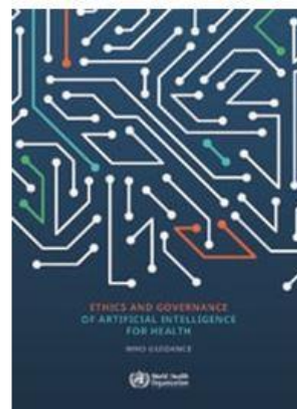
Puede descargar folleto en:

<https://www.youthforesight.org/manage/wp-content/uploads/2021/06/YouthForesight-Brochure-Spanich.pdf>

4.21. ÉTICA Y GOBERNANZA DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL PARA LA SALUD (OMS)

<https://www.who.int/publications/i/item/9789240029200>

Esta guía de la OMS es el producto de dieciocho meses de deliberaciones entre los principales expertos en ética, tecnología digital, derecho, derechos humanos, así como expertos de los Ministerios de Salud. Si bien las nuevas tecnologías que utilizan inteligencia artificial son muy prometedoras para mejorar el diagnóstico, el tratamiento, la investigación en salud y el desarrollo de fármacos y para apoyar a los gobiernos en el desempeño de funciones de salud pública, incluida la vigilancia y la respuesta a los brotes, dichas tecnologías, según el informe, deben poner la ética y los derechos humanos. derechos en el corazón de su diseño, implementación y uso. El informe identifica los desafíos y riesgos éticos con el uso de la inteligencia artificial de la salud, seis principios de consenso para garantizar que la IA funcione en beneficio público de todos los países. También contiene un conjunto de recomendaciones que pueden garantizar que la gobernanza de la inteligencia artificial para la salud maximice la promesa de la tecnología y haga que todas las partes interesadas, en el sector público y privado, rindan cuentas y respondan a los trabajadores de la salud que dependerán de estas tecnologías y el comunidades e individuos cuya salud se verá afectada por su uso.

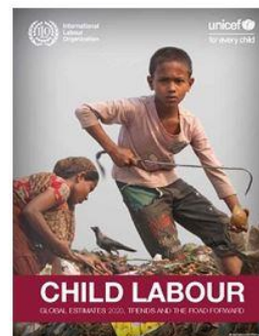


5. DERECHOS HUMANOS.

5.1. TRABAJO INFANTIL: ESTIMACIONES MUNDIALES 2020, TENDENCIAS Y EL CAMINO A SEGUIR (OIT / UNICEF).

https://www.ilo.org/ipecc/informationresources/WCMS_797515/lang--en/index.htm

La cantidad de niños en trabajo infantil ha aumentado a 160 millones en todo el mundo, un aumento de 8.4 millones de niños en los últimos cuatro años, con millones más en riesgo debido a los impactos de COVID-19, según un nuevo informe de la Organización Internacional del Trabajo (OIT) y UNICEF. Publicado antes del Día Mundial contra el Trabajo Infantil el 12 de junio, el informe advierte que el progreso para erradicar el trabajo infantil se ha estancado por primera vez en 20 años, revirtiendo la anterior tendencia a la baja que vio el trabajo infantil caer en 94 millones entre 2000 y 2016. El informe apunta a un aumento significativo en el número de niños de 5 a 11 años en trabajo infantil, que ahora representan algo más de la mitad de la cifra global total. El número de niños de 5 a 17 años que realizan trabajos peligrosos, definidos como trabajos que pueden dañar su salud, seguridad o moralidad, ha aumentado en 6.5 millones a 79 millones desde 2016.



5.2. NO MIREMOS HACIA OTRO LADO: NO HAY LUGAR PARA LA EXCLUSIÓN DE ESTUDIANTES LGBTI (UNESCO)

<https://en.unesco.org/gem-report/LGBTIdontlookaway>



El 17 de mayo de 2021, Día Internacional contra la Homofobia, la Bifobia, la Transfobia, la Organización Internacional de Jóvenes y Estudiantes LGBTIQ (IGLYO) y el Informe de Seguimiento de la Educación Global de la UNESCO publicaron los resultados de investigaciones y encuestas sobre la situación de los estudiantes LGBTIQ. Según el estudio, más de ocho de cada diez personas encuestadas informaron haber escuchado comentarios negativos dirigidos a otra persona por ser percibidos como LGBTIQ. Cincuenta y cuatro por ciento de las personas LGBTIQ han experimentado acoso en la escuela al menos una vez por su orientación sexual, identidad de género, expresión de

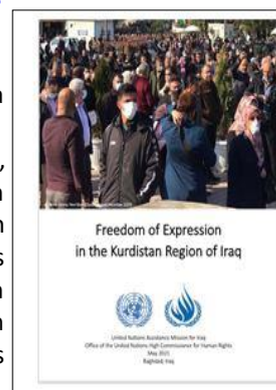
género o variaciones de características sexuales, según una encuesta a más de 17,000 niños y jóvenes de 13 a 24 años. La encuesta también mostró que el 83% de los estudiantes había escuchado al menos algunas veces comentarios negativos hacia los estudiantes LGBTIQ, y el 67% había sido blanco de comentarios negativos al menos una vez. Las intervenciones de los maestros y otro personal de la escuela al escuchar comentarios negativos y acoso son vitales para un sistema educativo inclusivo. Pero muchos maestros carecen de la confianza y el conocimiento para apoyar a los estudiantes LGBTIQ. La mayoría de los estudiantes (58%) nunca reportaron incidentes de intimidación a ningún personal de la escuela y menos del 15% de los encuestados informaron sistemáticamente sus experiencias de intimidación a cualquier personal de la escuela.

5.3. LIBERTAD DE EXPRESIÓN EN LA REGIÓN IRAQUÍ DEL KURDISTÁN (UNAMI / ACNUDH)

https://cutt.ly/mQS9mdshttps://translate.google.com/website?sl=auto&tl=es&ajax=1&elem=1&se=1&u=https://www.ohchr.org/Documents/Countries/IQ/Freedom-of-Expression-in-the-Kurdistan-Region_En.pdf

La libertad de expresión en la región del Kurdistan de Irak se ha visto cada vez más restringida durante el último año, según un informe de la ONU emitido el 12 de mayo de 2021.

Los críticos, de las autoridades públicas han corrido no solo el riesgo de intimidación, restricciones a sus movimientos y arrestos arbitrarios, sino que algunos también fueron acusados de difamación, mientras que otros, más recientemente, fueron procesados con arreglo a las leyes de seguridad nacional. El informe, elaborado por la Oficina de Derechos Humanos de la ONU y la Misión de Asistencia de la ONU para Irak (UNAMI), documenta un patrón preocupante, observado desde marzo de 2020 hasta abril de 2021, de personas que son blanco de ataques por ejercer su derecho legítimo a informar o criticar las acciones de las autoridades públicas.



5.4. "DESPRECIO LETAL": BÚSQUEDA Y SALVAMENTO Y PROTECCIÓN DE LOS MIGRANTES EN EL MEDITERRÁNEO CENTRAL (ACNUDH)

<https://www.ohchr.org/Documents/Issues/Migration/OHCHR-thematic-report-SAR-protection-at-sea.pdf>

La Alta Comisionada de las Naciones Unidas para los Derechos Humanos, Michelle Bachelet, ha pedido al Gobierno de Unidad Nacional de Libia y a la Unión Europea y sus Estados miembros que reforme con urgencia sus políticas y prácticas actuales de búsqueda y rescate en el Mediterráneo central, que con demasiada frecuencia les roban la vida a los migrantes. dignidad y derechos humanos fundamentales. Según el informe, la evidencia sugiere que la falta de protección de los derechos humanos de los migrantes en el mar "no es una anomalía trágica, sino más bien una consecuencia de decisiones y prácticas políticas concretas de las autoridades libias, los Estados miembros de la Unión Europea (UE) y las instituciones" y otros actores que se han combinado para crear un ambiente donde la dignidad y los derechos humanos de los migrantes están en riesgo". El informe, que cubre el período de enero de 2019 a diciembre de 2020, observa con preocupación que la UE y sus Estados miembros han reducido significativamente sus operaciones de búsqueda y salvamento marítimos, mientras que las ONG humanitarias se han visto obstaculizadas para llevar a cabo sus operaciones de salvamento que salvan vidas. Además, los buques comerciales privados evitan cada vez más acudir en ayuda de los migrantes en peligro debido a las demoras y los enfrentamientos sobre su eventual desembarco en un puerto seguro.

5.5. NIÑOS Y VERTEDEROS DIGITALES (OMS)

<https://www.who.int/publications/i/item/9789240023901>

<https://apps.who.int/iris/bitstream/handle/10665/341783/9789240028807-spa.pdf>

Se requieren con urgencia acciones efectivas y vinculantes para proteger a los millones de niños, adolescentes y mujeres embarazadas en todo el mundo cuya salud se ve comprometida por el procesamiento informal de dispositivos eléctricos o electrónicos desechados, según un nuevo informe innovador de la Organización Mundial de la Salud. Hasta 12,9 millones de mujeres están trabajando en el sector informal de los desechos, lo que las expone potencialmente a desechos electrónicos tóxicos y las pone a ellas y a sus hijos por nacer en riesgo. Mientras tanto, más de 18 millones de niños y adolescentes, algunos de tan solo 5 años, participan activamente en el sector industrial informal, del cual el procesamiento de desechos es un subsector. Los padres o cuidadores suelen involucrar a los niños en el reciclaje de desechos electrónicos porque sus manos pequeñas son más diestras que las de los adultos. Otros niños viven van a la escuela y juegan cerca de los centros de reciclaje de desechos electrónicos, donde los altos niveles de sustancias químicas tóxicas, principalmente plomo y mercurio, pueden dañar sus capacidades intelectuales. Los niños expuestos a los desechos electrónicos son particularmente vulnerables a los productos químicos tóxicos que contienen debido a su tamaño más pequeño, órganos menos desarrollados y una rápida tasa de crecimiento y desarrollo. Absorben más contaminantes en relación con su tamaño y son menos capaces de metabolizar o erradicar sustancias tóxicas de sus cuerpos. Absorben más contaminantes en relación con su tamaño y son menos capaces de metabolizar o erradicar sustancias tóxicas de sus cuerpos absorben más contaminantes en relación con su tamaño y son menos capaces de metabolizar o erradicar sustancias tóxicas de sus cuerpos.



Los niños y los basureros digitales:

exposición a los residuos electrónicos y salud infantil

RESUMEN PARA LOS RESPONSABLES DE LAS POLÍTICAS



6. ASUNTOS HUMANITARIOS.

6.1. TENDENCIAS GLOBALES: DESPLAZAMIENTO FORZADO EN 2020 (ACNUR)

<https://www.acnur.org/60cbddfd4>

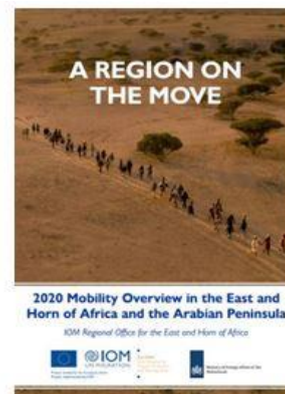


El número de personas desplazadas por la fuerza por conflictos, violencia, persecución y derechos humanos Los abusos aumentaron por noveno año consecutivo en 2020 para llegar a 82,4 millones, a pesar de que el COVID-19 dificultaba la búsqueda de seguridad en el extranjero para quienes huían, según el último informe Global Trends publicado el 18 de junio de 2021 por ACNUR, la Agencia de la ONU para los Refugiados. . El total equivale a 1 de cada 95 personas y representa un aumento del cuatro por ciento con respecto al año anterior. Si bien la población mundial de refugiados siguió creciendo, la mayor parte del aumento total se debió a un mayor número de desplazados internos (PDI) que huían dentro de las fronteras de sus propios países.

6.2. UNA REGIÓN EN MOVIMIENTO: DESCRIPCIÓN GENERAL DE LA MOVILIDAD DE 2020 EN EL ESTE Y EL CUERNO DE ÁFRICA Y LA PENÍNSULA ARÁBIGA (OIM)

<https://bit.ly/3bUkt4Z>

Al menos 300.000 migrantes en el este y el Cuerno de África se han visto afectados por COVID-19 en 2020, según el informe anual emblemático de la Organización Internacional para las Migraciones (OIM) sobre tendencias migratorias y movimientos de población en la región, publicado el 25 de mayo. 2021. El informe destaca las graves consecuencias de la pandemia para los migrantes vulnerables, incluidos los desplazados internos (PDI), los refugiados, los solicitantes de asilo, los menores no acompañados y los migrantes que regresan y se encuentran varados. Los cierres generalizados de fronteras aéreas, terrestres y marítimas y otras restricciones de movimiento establecidas para frenar la propagación del COVID-19 han afectado gravemente a más de 300.000 personas que dependen en gran medida del empleo informal y la capacidad de cruzar las fronteras para trabajar y trabajar. su supervivencia. Miles de migrantes, en su mayoría etíopes, están varados en Djibouti, Somalia y Yemen, incapaces de continuar su viaje para llegar a Arabia Saudita a través de Yemen. Según el informe, el número de cruces a Yemen desde el Cuerno de África se ha reducido en un 73% sin precedentes en comparación con 2019, aproximadamente 37.000 de 138.000.



6.3. CENTRO DE MEMORIA CULTURAL ROHINGYA.

<https://rohingyaculturalmemorycentre.iom.int/>



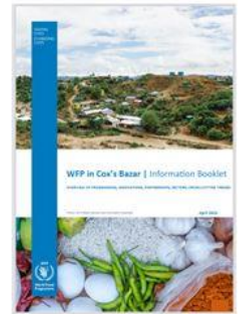
La Organización Internacional para las Migraciones (OIM) y la comunidad Rohingya han lanzado conjuntamente el Centro de Memoria Cultural Rohingya (RCMC), una iniciativa multidisciplinaria que proporciona un espacio comunitario en línea, galería interactiva, archivo digital, y exhibición en la web, y uno de los primeros intentos significativos de documentar y preservar de manera integral el patrimonio del pueblo rohingya.

Actualmente hay casi 1 millón de refugiados rohingya que viven en los campamentos de Cox's Bazar, en asentamientos desafiantes con vías de expresión limitadas. El RCMC ofrece apoyo psicosocial a través de arteterapia, protección y actividades de desarrollo de habilidades dirigidas por profesionales de la OIM y oficiales de salud mental.

6.4. PMA EN COX'S BAZAR | FOLLETO DE INFORMACIÓN: DESCRIPCIÓN GENERAL DE PROGRAMAS, INNOVACIONES, ASOCIACIONES, SECTORES, TEMAS TRANSVERSALES (ABRIL DE 2021).

<https://bit.ly/33z6lo0>

A finales de marzo de 2021, había más de 878.000 refugiados rohingya en Bangladesh. Esto incluye casi 600.000 en el megacampo de Kutupalong, el campo de refugiados más grande del mundo, y más de 18.000 en la isla de Bhasan Char. La pandemia de COVID-19 creó una crisis de doble capa y aumentó las vulnerabilidades entre los refugiados; el 96 por ciento se informó como moderada y altamente vulnerable para fines de 2020. Como lo demuestran los grandes incendios de enero y marzo en los megacampamentos de Teknaf y Ukhiya, respectivamente, asegurando que los refugiados' la seguridad y el bienestar sigue siendo un desafío serio, con una densidad de población que alcanza las 60.000 personas por km² (REVA IV, 2021). Desde el inicio de la crisis en agosto de 2017, el PMA ha proporcionado asistencia alimentaria a la población del campamento y servicios de nutrición a mujeres y niños. Esto se complementa con capacitación en habilidades para la vida, actividades de reducción del riesgo de desastres y servicios de ingeniería comunes. El PMA también facilita la logística compartida esencial y los servicios de telecomunicaciones de emergencia y codirige el Sector de Seguridad Alimentaria. El PMA adaptó sus programas para adherirse a las restricciones cambiantes de COVID-19, al tiempo que garantiza que continúen las intervenciones que salvan vidas, como la respuesta inmediata al incendio masivo de marzo en el mega campamento de Kutupalong.



6.5. ENCICLOPEDIA HUMANITARIA (CENTRO DE ESTUDIOS HUMANITARIOS DE GINEBRA)

<https://humanitarianencyclopedia.org>

La plataforma de la Enciclopedia Humanitaria en línea tiene como objetivo brindar mayor claridad y comprensión a través de 129 conceptos humanitarios de uso común, como responsabilidad, desarrollo de capacidades, participación comunitaria y localización. Hoy, más que nunca, la colaboración entre los socorristas, a menudo actores locales o servicios públicos, y las organizaciones humanitarias internacionales, afecta directamente el resultado de la respuesta humanitaria. Es fundamental tener un entendimiento común de los conceptos humanitarios clave y el diálogo que los rodea, para mejorar la acción humanitaria colectiva. La Enciclopedia Humanitaria es un espacio donde los profesionales humanitarios, los investigadores, los actores locales y las organizaciones internacionales pueden compartir pruebas, conocimientos e información para tomar decisiones informadas y participar en un diálogo constructivo.



HUMANITARIAN
ENCYCLOPEDIA

La plataforma ofrece herramientas para producir, acceder e interactuar con conceptos, conocimientos y datos humanitarios. Ofrece nuevos modos de estudio y aprendizaje que implican investigación y publicación colaborativas y transdisciplinarias.

La plataforma ofrece herramientas para producir, acceder e interactuar con conceptos, conocimientos y datos humanitarios. Ofrece nuevos modos de estudio y aprendizaje que implican investigación y publicación colaborativas y transdisciplinarias.

6.6. ESTRATEGIA DE LA FAO PARA LA COLABORACIÓN CON EL SECTOR PRIVADO, 2021-2025

<http://www.fao.org/3/cb3352es/cb3352es.pdf>



Esta estrategia está específicamente dirigida a los distintos tipos de actores dentro del sector privado, desde grandes empresas nacionales y multinacionales hasta instituciones financieras, microempresas y pequeñas y medianas empresas, organizaciones de la industria y del comercio y consorcios que representan los intereses del sector privado, agricultores y organizaciones de agricultores, organizaciones de productores, cooperativas y fundaciones filantrópicas.

Al mismo tiempo, también se dirige a los Miembros de la FAO, así como al público en general que desea saber más sobre la estrategia de la FAO y las maneras de colaborar con el sector privado.

7. CONTROL DE DROGAS, PREVENCIÓN DEL DELITO Y LUCHA CONTRA EL TERRORISMO.

7.1. RED OPERATIVA MUNDIAL DE AUTORIDADES ENCARGADAS DE HACER CUMPLIR LA LEY ANTICORRUPCIÓN.

<http://globenetwork.unodc.org/globenetwork/en/index.html>



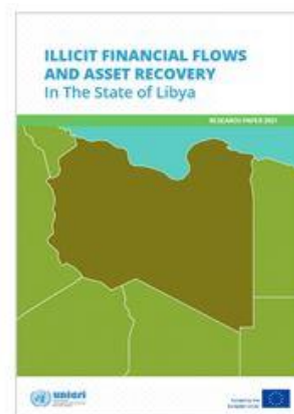
La Red Operativa Global de Autoridades de Aplicación de la Ley Anticorrupción (Red GlobE), lanzada el 3 de junio de 2021, ofrece una plataforma para el intercambio de información entre practicantes de las fuerzas del orden en todos los países del mundo. Este centro virtual integral proporciona el conocimiento, los recursos y las herramientas necesarios para rastrear, investigar y procesar casos de corrupción transfronteriza, incluido un árbol de decisiones y canales de comunicación seguros.

7.2. FLUJOS FINANCIEROS ILÍCITOS Y RECUPERACIÓN DE ACTIVOS EN EL ESTADO DE LIBIA (UNICRI)

<http://unicri.it/News/Illicit-Financial-Flows-and-Asset-Recovery-in-Libya>

El Instituto Interregional de Investigación sobre la Justicia y la Delincuencia de las Naciones Unidas (UNICRI) presenta un estudio financiado por la UE sobre el impacto de los flujos financieros ilícitos en el desarrollo económico y social de Libia. Los flujos financieros ilícitos (IFF, por sus siglas en inglés) impactan el desarrollo económico y social de un país de muchas maneras. Los vuelos indocumentados de riqueza hacia y desde, así como dentro, de un país tienen graves repercusiones en los ingresos del gobierno, la riqueza que de otro modo podría invertirse en gasto público y otras formas de reformas económicas y sociales. Los flujos financieros ilícitos, en particular los relacionados con la corrupción y el crimen organizado, también retiran fondos de la economía legítima y pueden limitar la capacidad del estado para invertir en salud y educación, entre otros sectores públicos. Los IFF en Libia pueden significar menos hospitales, escuelas, policía, carreteras y oportunidades laborales y menos inversión en rehabilitación de infraestructura que se necesita con urgencia.

Los IFF también pueden socavar la estabilidad económica y política en Libia. Por estas razones, Libia debe otorgar una prioridad significativamente mayor a la incautación y confiscación de activos obtenidos ilícitamente y canalizar esos activos recuperados hacia necesidades de desarrollo de alta prioridad que beneficien al pueblo libio. A la luz de lo anterior, la Unión Europea y el UNICRI presentan un nuevo estudio sobre Flujos financieros ilícitos y recuperación de activos en Libia. Este estudio arroja luz sobre el daño significativo que se está causando a Libia como resultado de los IFF no controlados, y sobre la importancia de priorizar la captura de activos obtenidos ilícitamente vinculados a dichos IFF. Por estas razones, Libia debe otorgar una prioridad significativamente mayor a la incautación y confiscación de activos obtenidos ilícitamente y canalizar esos activos recuperados hacia necesidades de desarrollo de alta prioridad que beneficien al pueblo libio. A la luz de lo anterior, la Unión Europea y el UNICRI presentan un nuevo estudio sobre Flujos financieros ilícitos y recuperación de activos en Libia. Este estudio arroja luz sobre el daño significativo que se está causando a Libia como resultado de los IFF no controlados, y sobre la importancia de priorizar la captura de activos obtenidos ilícitamente vinculados a dichos IFF. Por estas razones, Libia debe otorgar una prioridad significativamente mayor a la incautación y confiscación de activos obtenidos ilícitamente y canalizar esos activos recuperados hacia necesidades de desarrollo de alta prioridad que beneficien al pueblo libio. A la luz de lo anterior, la Unión Europea y el UNICRI presentan un nuevo estudio sobre Flujos financieros ilícitos y recuperación de activos en Libia. Este estudio arroja luz sobre el daño significativo que se está causando a Libia como resultado de los IFF no controlados, y sobre la importancia de priorizar la captura de activos obtenidos ilícitamente vinculados a dichos IFF. La Unión Europea y el UNICRI presentan un nuevo estudio sobre flujos financieros ilícitos y recuperación de activos en Libia. Este estudio arroja luz sobre el daño significativo que se está causando a Libia como resultado de los IFF no controlados, y sobre la importancia de priorizar la captura de activos obtenidos ilícitamente vinculados a dichos IFF. La Unión Europea y el UNICRI presentan un nuevo estudio sobre flujos financieros ilícitos y recuperación de activos en Libia. Este estudio arroja luz sobre el daño significativo que se está causando a Libia como resultado de los IFF no controlados, y sobre la importancia de priorizar la



7.3. OBSERVATORIO DE TRÁFICO ILÍCITO DE MIGRANTES.

<https://www.unodc.org/res/som/index.html>

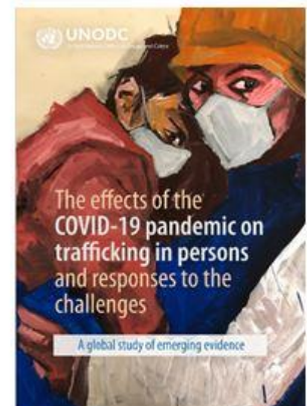
Cuando las fronteras son difíciles o imposibles de cruzar con regularidad, los traficantes de migrantes facilitan el movimiento de personas a lo largo de rutas terrestres, marítimas y aéreas. Necesitamos aprender más sobre este crimen para poder prevenirlo y abordarlo. La UNODC puso en marcha el 20 de mayo de 2021 el Observatorio sobre el tráfico ilícito de migrantes, que proporciona información y análisis actualizados por parte del equipo de investigación de la UNODC. La pandemia de COVID-19 no ha detenido las operaciones de contrabando; por ejemplo, dos veces y media más personas llegaron irregularmente por mar a Europa en 2020 que en 2019. Por su propia naturaleza, el tráfico ilícito de migrantes es un delito transfronterizo. Exige la atención de la comunidad internacional, ya que con demasiada frecuencia tiene implicaciones negativas para los derechos humanos de las personas que son objeto de tráfico ilícito.



7.4. LOS EFECTOS DE LA PANDEMIA DE COVID-19 EN LA TRATA DE PERSONAS Y LAS RESPUESTAS A LOS DESAFÍOS: UN ESTUDIO GLOBAL DE EVIDENCIA EMERGENTE (UNODC)

https://www.unodc.org/documents/human-trafficking/2021/The_effects_of_the_COVID-19_pandemic_on_trafficking_in_persons.pdf

Un nuevo estudio publicado el 8 de julio de 2021 por la Oficina de las Naciones Unidas contra la Droga y el Delito (UNODC) ilustra el impacto devastador del COVID-19 en las víctimas y sobrevivientes de la trata de personas y destaca el aumento de la focalización y la explotación de los niños. El estudio evalúa además cómo las organizaciones de primera línea respondieron a los desafíos planteados por la pandemia y continuaron brindando servicios esenciales a pesar de las restricciones. Mientras tanto, los traficantes se aprovecharon de la crisis mundial, capitalizando la pérdida de ingresos de las personas y la mayor cantidad de tiempo que tanto los adultos como los niños pasaban en línea. La publicación muestra que las medidas para frenar la propagación del virus aumentaron el riesgo de trata de personas en situaciones vulnerables, expusieron a las víctimas a una mayor explotación y un acceso limitado a los servicios esenciales para los sobrevivientes de este crimen.



7.5. INFORME MUNDIAL SOBRE LAS DROGAS 2021 (UNODC)

<https://wdr.unodc.org/>

Alrededor de 275 millones de personas consumieron drogas en todo el mundo en el último año de convulsión sin precedentes causada por la pandemia COVID-19, un 22% más que en 2010. Ese es uno de los hallazgos clave del último informe anual publicado el 24 de junio de 2021 por la Oficina de las Naciones Unidas. on Drugs and Crime (UNODC), que también proporciona una descripción general de los mercados mundiales de drogas, así como su impacto en la salud y los medios de vida de las personas. Según el Informe mundial sobre drogas 2021 de la ONUDD, la potencia del cannabis se ha cuadruplicado en algunas partes del mundo durante las últimas dos décadas, mientras que el porcentaje de adolescentes que perciben la droga como dañina se redujo hasta en un 40%. Esta brecha de percepción prevalece a pesar de la evidencia de que el consumo de cannabis está asociado con una variedad de daños a la salud y otros daños, especialmente entre los consumidores habituales a largo plazo. Es mas la mayoría de los países han informado de un aumento en el consumo de cannabis durante la pandemia.



8. DESARME DE ARMAS NUCLEARES, QUÍMICAS Y CONVENCIONALES.

8.1. OFICINA DE ASUNTOS DE DESARME DE LAS NACIONES UNIDAS

<https://www.un.org/disarmament/es/>



Este año se conmemora el 30º aniversario del cierre del polígono de ensayos nucleares de Semipalatinsk el 29 de agosto de 1991. El 2 de diciembre de 2009, el 64º período de sesiones de la Asamblea General de las Naciones Unidas declaró el 29 de agosto **Día Internacional contra los Ensayos Nucleares** mediante la adopción unánime de la resolución 64 / 35.

La resolución insta a aumentar la conciencia y la educación "sobre los efectos de las explosiones de ensayo de armas nucleares o cualquier otra explosión nuclear y la necesidad de su cesación como uno de los medios para lograr el objetivo de un mundo libre de armas nucleares". Enfatiza que "deben hacerse todos los esfuerzos posibles para poner fin a los ensayos nucleares a fin de evitar efectos devastadores y dañinos en la vida y la salud de las personas". Hasta entonces, la iniciativa # Youth4Disarmament de UNODA ha brindado una variedad de oportunidades para involucrar, educar y empoderar a los jóvenes de todos los conocimientos, antecedentes e intereses en temas relacionados con el desarme, la no proliferación y el control de armas.

Proyectos anteriores han invitado a los jóvenes a utilizar sus talentos artísticos para compartir su voz sobre lo que significa el desarme para ellos y sus comunidades, incluido el Desafío Juvenil # 75Words4Disarmament y el Desafío Juvenil "What If - Speterra" en curso. Ahora, # Youth4Disarmament hace un llamado a los jóvenes para # StepUp4Disarmament, ya sea completando una distancia de 8.29 kilómetros o siguiendo 10.9k pasos, un equivalente aproximado, para crear conciencia sobre el Día Internacional contra las Pruebas Nucleares, el 29 de agosto de 2021, y su causa. prohibir las pruebas nucleares.

OTRAS PUBLICACIONES

<https://www.un.org/disarmament/publications/>

9. JUSTICIA Y DERECHO INTERNACIONAL.

9.1. BASE DE DATOS MUNDIAL SOBRE DERECHO CONCURSAL (BANCO MUNDIAL/WORLD BANK)

<https://www.worldbank.org/en/topic/financialsector/brief/global-insolvency-law-database>



El Global Insolvency Legislation Resource proporciona enlaces a muchas de las leyes de insolvencia y leyes conexas del mundo.

Este sitio web contiene materiales extraídos de muchas fuentes. El Grupo del Banco Mundial no ofrece ninguna garantía o declaración en cuanto a la precisión, autenticidad, integridad o vigencia de dichos materiales. La inclusión o referencia a cualquier material en este sitio no significa que esté aprobado, respaldado o recomendado de alguna manera por el Grupo del Banco Mundial.

Los materiales de este sitio son aquellos que están disponibles públicamente y no se debe confiar en ellos como un sustituto de la fuente original. El Grupo del Banco Mundial agrega, cambia o actualiza periódicamente los materiales de este sitio sin previo aviso.

10. MEDIO AMBIENTE.

10.1. UNA GUÍA PRÁCTICA PARA EDIFICIOS Y COMUNIDADES RESILIENTES AL CLIMA (PNUMA)

<https://www.unep.org/resources/practical-guide-climate-resilient-buildings>

La última década fue la más calurosa en la historia de la humanidad. Los incendios e inundaciones apocalípticas, los ciclones y los huracanes son cada vez más la nueva normalidad, y las emisiones son un 62% más altas ahora que cuando comenzaron las negociaciones climáticas internacionales en 1990. La evidencia es clara. Estamos en una carrera contrarreloj para adaptarnos a un clima que cambia rápidamente, una de las tres crisis planetarias que enfrentamos junto con la pérdida de biodiversidad, la contaminación y el desperdicio. La industria de la construcción, que representa el 38% del total mundial de emisiones de CO2 relacionadas con la energía, desempeñará un papel importante en el logro de nuestro objetivo de limitar el calentamiento global muy por debajo de los 2 ° C. Según algunas estimaciones, invertir en infraestructura más resiliente también podría salvar a la humanidad. El nuevo informe del PNUMA muestra cómo se pueden construir edificios y espacios comunitarios para aumentar la resiliencia, especialmente en los países en desarrollo, donde los asentamientos son en gran parte autoconstruidos. El informe también demuestra cómo la combinación de soluciones de construcción 'grises' con soluciones basadas en la naturaleza 'verdes' puede tener resultados prometedores.

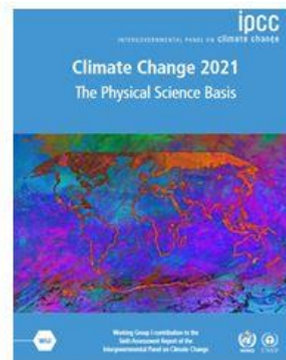


10.2. CAMBIO CLIMÁTICO 2021: LA BASE DE LA CIENCIA FÍSICA (INFORME DEL GRUPO DE TRABAJO I DEL IPCC)

<https://www.ipcc.ch/report/ar6/wg1/>

<https://www.ipcc.ch/languages-2/spanish/>

Los científicos están observando cambios en el clima de la Tierra en todas las regiones y en todo el sistema climático, según el último Informe del Panel Intergubernamental sobre Cambio Climático (IPCC), publicado el 9 de agosto de 2021. Muchos de los cambios observados en el clima no tienen precedentes en miles, si no cientos de miles de años, y algunos de los cambios que ya se han puesto en marcha, como el aumento continuo del nivel del mar, son irreversibles durante cientos o miles de años. Sin embargo, reducciones fuertes y sostenidas de las emisiones de dióxido de carbono (CO2) y otros gases de efecto invernadero limitarían el cambio climático. Si bien los beneficios para la calidad del aire llegarían rápidamente, podrían pasar de 20 a 30 años para que las temperaturas globales se estabilicen, según el informe del Grupo de Trabajo I del IPCC, Cambio climático 2021: la base de la ciencia física, aprobado el 6 de agosto por 195 gobiernos miembros del IPCC, a través de una sesión de aprobación virtual que se llevó a cabo durante dos semanas a partir del 26 de julio. El informe del Grupo de Trabajo I es la primera entrega del Sexto Informe de Evaluación (AR6) del IPCC, que será completado en 2022.

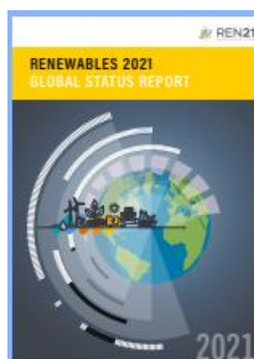


10.3. ESTADO GLOBAL 2021 DE LAS ENERGÍAS RENOVABLES

<https://www.unep.org/es/resources/informe/estado-global-2021-de-las-energias-renovables>

https://www.ren21.net/wp-content/uploads/2019/05/REN21_GSR2021_PressRelease_Spanish.pdf

https://www.ren21.net/wp-content/uploads/2019/05/GSR2021_Full_Report.pdf



El [informe Estado Global 2021 de las Energías Renovables](https://www.unep.org/es/resources/informe/estado-global-2021-de-las-energias-renovables) es el documento de referencia mundial para el mercado, las políticas y las tendencias tecnológicas en energía renovable en el año 2020. Esta edición, elaborada con el apoyo de cientos de contribuyentes de la industria, ONG, gobiernos y el mundo académico, plantea una pregunta fundamental: ¿qué está impidiendo al mundo utilizar la crisis de la COVID-19 como una oportunidad de transformación?

El informe de 2021 de REN21 muestra claramente que los gobiernos deben impulsar mucho más las energías renovables en todos los sectores, y aboga por el establecimiento de la participación de las renovables como indicadores clave de desempeño para los procesos de toma de decisiones tanto públicos como privados, así como medidas clave para el progreso hacia los objetivos climáticos y energéticos.

10.4. UN MECANISMO DE AJUSTE DE LAS FRONTERAS DEL CARBONO DE LA UNIÓN EUROPEA: IMPLICACIONES PARA LOS PAÍSES EN DESARROLLO (UNCTAD)

https://unctad.org/system/files/official-document/oginf2021d2_en.pdf

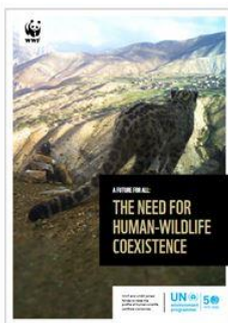
El mecanismo de ajuste de la frontera del carbono (CBAM) de la Unión Europea (UE) anunciado el 14 de julio podría cambiar los patrones comerciales a favor de países donde la producción es relativamente eficiente en carbono, pero hacen poco para mitigar el cambio climático, advirtió la UNCTAD. Este informe de la UNCTAD, publicado el 14 de julio de 2021, muestra las posibles implicaciones del CBAM en el comercio internacional, las emisiones de dióxido de carbono (CO2), los ingresos y el empleo de los países dentro y fuera de la UE, con especial atención a los países en desarrollo y vulnerables. Se espera que el CBAM introduzca nuevas medidas de reducción de emisiones de CO2 de forma transitoria en 2023 y las finalice antes de 2026. El informe confirma que la introducción del CBAM reduciría parte de la fuga de carbono producida por las diferentes ambiciones de cambio climático entre la UE y otros países. La fuga de carbono se refiere a la reubicación de la producción a otros países con restricciones de emisiones más laxas por razones de costos relacionadas con las políticas climáticas, lo que podría conducir a un aumento en sus emisiones totales.



10.5. UN FUTURO PARA TODOS: LA NECESIDAD DE LA COEXISTENCIA ENTRE LOS SERES HUMANOS Y LA VIDA SILVESTRE (WWF / PNUMA)

<https://www.unep.org/resources/report/future-all-need-human-wildlife-coexistence>

<https://www.unep.org/es/resources/informe/un-futuro-para-todos-la-necesidad-de-la-coexistencia-entre-humanos-y-vida>



Este informe conjunto entre el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) y WWF titulado *Un futuro para todos: la necesidad de la coexistencia entre humanos y vida silvestre*, revela que la matanza relacionada con los conflictos afecta a más de 75% de las especies de felinos silvestres del mundo, así como a muchas otras especies de carnívoros terrestres y marinos, como los osos polares y las focas monje del Mediterráneo, y a grandes herbívoros como los elefantes. Según el informe, el conflicto entre humanos y vida silvestre es tanto un problema de desarrollo y humanitario como una preocupación de conservación que afecta los ingresos de los agricultores, pastores, pescadores artesanales y pueblos indígenas, en particular los que viven en la pobreza. También interfiere con el acceso al agua para las comunidades que compiten con los animales por las fuentes de este recurso e impulsa la desigualdad, ya que quienes pagan el precio por vivir con la vida silvestre rara vez reciben los beneficios de la convivencia. A pesar de que este tema está tan

fuertemente vinculado con los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), los responsables de la formulación de políticas siguen pasándolo por alto.

10.6. CAJA CLIMÁTICA (PNUD)

<http://climate-box.com/>

Caja climática, es un conjunto de herramientas de aprendizaje integral que educa a los niños en edad escolar sobre el cambio climático y los inspira a actuar. Diseñado para hacer que el aprendizaje sea divertido e interesante, el Climate Box proporciona información actualizada sobre el cambio climático con una variedad de tareas creativas, juegos, cuestionarios y experimentos, así como recursos para profesores / educadores.



10.7. NUEVO MARCO GLOBAL PARA LA GESTIÓN DE LA NATURALEZA HASTA 2030

<https://www.cbd.int/article/draft-1-global-biodiversity-framework>

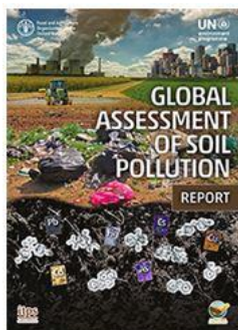
<https://www.cbd.int/doc/c/0671/4456/ff4979877c8a9a910912689e/wg2020-03-03-es.pdf>

La Secretaría del Convenio de la ONU sobre la Diversidad Biológica (CDB) publicó el 12 de julio de 2021 el primer borrador oficial de un nuevo Marco Global de Biodiversidad para guiar las acciones en todo el mundo hasta 2030 para preservar y proteger la naturaleza y sus servicios esenciales para las personas.



10.8. EVALUACIÓN MUNDIAL DE LA CONTAMINACIÓN DEL SUELO: INFORME (FAO / PNUMA)

<http://www.fao.org/3/cb4827en/cb4827en.pdf>



Esta publicación, fue lanzada por el Director General de la FAO, QU Dongyu, y la Directora Ejecutiva del PNUMA, Inger Andersen, en un evento virtual que fue parte de las celebraciones del [Día Mundial del Medio Ambiente](#) (5 de junio) y [el Decenio de las Naciones Unidas sobre restauración de ecosistemas \(2021-2030\)](#).

La contaminación del suelo es invisible para el ojo humano, pero compromete la calidad de los alimentos que comemos, el agua que bebemos y el aire que respiramos y pone en riesgo la salud humana y ambiental. La mayoría de los contaminantes se originan en actividades humanas como los procesos industriales y la minería, la mala gestión de residuos, las prácticas agrícolas insostenibles, los accidentes que van desde pequeños derrames de productos químicos hasta los accidentes en las centrales nucleares y los múltiples efectos de los conflictos armados. La contaminación no conoce fronteras: los contaminantes se esparcen por ecosistemas terrestres y

acuáticos y muchos se distribuyen globalmente por transporte atmosférico. Además, se redistribuyen a través de la economía mundial a través de cadenas alimentarias y de producción.

La contaminación del suelo ha sido reconocida internacionalmente como una gran amenaza para la salud del suelo y afecta la capacidad del suelo para proporcionar servicios ecosistémicos, incluida la producción de alimentos seguros y suficientes, comprometiendo la seguridad alimentaria mundial.

La contaminación del suelo dificulta el logro de muchos de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de las Naciones Unidas, incluidos los relacionados con la eliminación de la pobreza (ODS 1), el hambre cero (ODS 2) y la buena salud y el bienestar (ODS 3). La contaminación del suelo golpea más duramente a los más vulnerables, especialmente a los niños y las mujeres (ODS 5). El suministro de agua potable segura se ve amenazado por la lixiviación de contaminantes en las aguas subterráneas y la escorrentía (ODS 6). Las emisiones de CO₂ y N₂O de suelos gestionados de forma insostenible aceleran el cambio climático (ODS 13). La contaminación del suelo contribuye a la degradación de la tierra y la pérdida de biodiversidad terrestre (ODS 15) y acuática (ODS 14), y disminuyó la seguridad y resiliencia de las ciudades (ODS 11), entre otros.

10.9. APRENDA PARA NUESTRO PLANETA: UNA REVISIÓN GLOBAL DE CÓMO SE INTEGRAN LAS CUESTIONES AMBIENTALES EN LA EDUCACIÓN (UNESCO)

<https://unesdoc.unesco.org/ark:/48223/pf0000377362>

El año 2020 fue el año más caluroso registrado. Un millón de especies están en peligro de extinción. Usamos más recursos de los que el planeta puede generar cada año; si seguimos viviendo como lo hacemos hoy, necesitaremos tres tierras para el 2050. La forma en que vivimos actualmente no es sostenible. Se necesita un cambio urgente, pero un cambio duradero es imposible sin educación. Esta publicación presenta la medida en que las cuestiones ambientales están integradas en las políticas y los planes de estudio de la educación primaria y secundaria en los 46 Estados Miembros de la UNESCO. Más de la mitad de las políticas educativas y los planes de estudio estudiados no mencionaron el cambio climático. Solo el 19% hizo referencia a la diversidad biológica. Los países han logrado avances: el 83 por ciento de las políticas educativas y los planes de estudio estudiados abordaron el medio ambiente al menos una vez, y el 69 % mencionó la sostenibilidad, pero está claro que se necesita hacer más para preparar a los alumnos con los conocimientos, las habilidades,

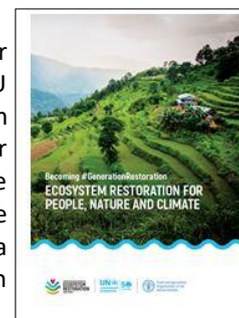
los valores y las actitudes para actuar por nuestro planeta. Los gobiernos, los responsables de la formulación de políticas educativas, los académicos y las partes interesadas en la educación y el medio ambiente deben comprometerse más con la Educación para el Desarrollo Sostenible. ¡Asegurémonos de que los alumnos de todo el mundo sean agentes de cambio que aprendan y actúen por nuestro planeta! "ver también: UNESCO declara que la educación ambiental debe ser un componente básico del plan de estudios para 2025 - <https://bit.ly/3v7ofzz>



10.10. ÚNETE A LA #GENERACIÓNRESTAURACIÓN: RESTAURACIÓN DE ECOSISTEMAS PARA LAS PERSONAS, LA NATURALEZA Y EL CLIMA

<https://www.unep.org/es/resources/ecosystem-restoration-people-nature-climate>

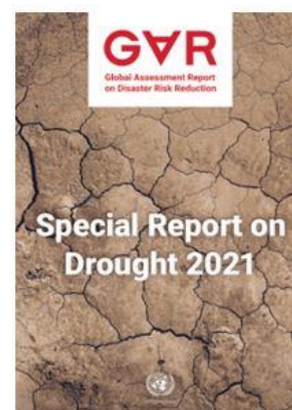
Es necesario restaurar un área de tierra aproximadamente del tamaño de China si se quiere proteger la biodiversidad del planeta y las comunidades que dependen de ella, dijeron las agencias de la ONU el 3 de junio de 2021. La Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO) y el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) El llamado a restablecer al menos mil millones de hectáreas degradadas de tierra para 2030 también debe ir acompañado de un compromiso similar con los océanos, o de lo contrario, se corre el riesgo de una amenaza creciente para la seguridad alimentaria mundial, agregaron. En un nuevo informe que marca el inicio de una Década de Restauración de Ecosistemas, las agencias advirtieron que los seres humanos ya están utilizando 1,6 veces los recursos que la naturaleza puede proporcionar de forma sostenible.



10.11. INFORME DE EVALUACIÓN GLOBAL SOBRE LA REDUCCIÓN DEL RIESGO DE DESASTRES: INFORME ESPECIAL SOBRE LA SEQUÍA DE 2021

<https://www.undrr.org/gar2021-drought>

Las sequías tienen impactos profundos, generalizados y subestimados en las sociedades, los ecosistemas y las economías. Incurren en costos que son soportados de manera desproporcionada por las personas más vulnerables. Los grandes impactos de la sequía no se informan constantemente a pesar de que abarcan grandes áreas, se propagan en cascada a través de sistemas y escalas, y perduran en el tiempo, afectando a millones de personas y contribuyendo a la inseguridad alimentaria, la pobreza y la desigualdad. El cambio climático está aumentando las temperaturas y alterando los patrones de lluvia, aumentando la frecuencia, gravedad y duración de las sequías en muchas regiones del mundo. A medida que avanzamos hacia un mundo 2°C más cálido, se requiere una acción urgente para comprender mejor y gestionar de manera más eficaz el riesgo de sequía a fin de reducir el devastador costo de vidas humanas, medios de vida y ecosistemas. El Informe especial GAR sobre la sequía 2021 explora la naturaleza sistémica de la sequía y sus impactos en el logro del Marco de Sendai para la Reducción del Riesgo de Desastres, los ODS y la salud y el bienestar de los seres humanos y los ecosistemas.



10.12. GOBERNANZA DE LOS RECURSOS COSTEROS: IMPLICACIONES PARA UNA ECONOMÍA AZUL SOSTENIBLE (PNUMA)

<https://www.resourcepanel.org/reports/governing-coastal-resources>



Las plantas y animales que viven a lo largo de las costas del mundo se ven sometidos a una mayor presión de contaminación vinculada a los puertos, la agricultura y el cultivo de peces y camarones advierte un nuevo informe del Panel Internacional de Recursos. El estudio dice que existe una necesidad urgente de limitar la contaminación costera y otros subproductos de la industria, incluida la introducción de especies invasoras. De no ser así, algunos ecosistemas costeros, así como la economía oceánica que sustentan, podrían colapsar, dijo el informe.

11. LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE (ODS).

11.1. INTELIGENCIA COLECTIVA PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE

<https://bit.ly/3z5OdGf>

El 13 de mayo de 2021, el PNUD Accelerator Labs y [el Centro de Diseño de Inteligencia Colectiva de Nesta](#) lanzaron dos informes de una nueva serie de publicaciones Inteligencia Colectiva para el Desarrollo Sostenible, una investigación integral sobre 277 estudios de caso que presenta cómo se están utilizando diversos enfoques de inteligencia colectiva para acelerar -up progreso en los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible. El primer informe [Getting Smarter Together](#) analiza y compara los métodos y herramientas utilizados por más de 200 organizaciones globales, tanto del sector público como del privado, compartiendo ejemplos que abarcan todos los aspectos de la Agenda 2030. El estudio descubrió 15 métodos que se utilizan con mayor frecuencia, y a menudo en combinación, desde el crowdsourcing hasta web scraping y teledetección. El estudio también encontró que la Inteligencia Artificial también se utiliza cada vez más en paralelo, principalmente para aumentar la velocidad y la eficiencia del procesamiento de datos a escala. El segundo informe [13 historias de los laboratorios de aceleración del PNUD ofrece](#) una inmersión más profunda en los detalles de algunos de esos enfoques innovadores implementados por los Laboratorios Aceleradores del PNUD, desde el uso de sensores participativos para comprender la economía informal en torno a los desechos en Vietnam, hasta la combinación de múltiples conjuntos de datos para abordar la violencia de género en México y comprender el impacto de COVID-19 en las cadenas de suministro de alimentos en Zimbabwe.



11.2. DIVISIÓN DE OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE

<https://www.un.org/development/desa/es/about/desa-divisions/sustainable-development.html>

<https://www.un.org/development/desa/es/about/who-we-are.html>



Naciones Unidas

Departamento de Asuntos Económicos y Sociales

El Departamento se halla en la sede central de la ONU en Nueva York y constituye el pilar de desarrollo de la Secretaría de la ONU. Está integrado por nueve divisiones que, junto con la Oficina de Desarrollo de Capacidades, trabajan conjuntamente para lograr el objetivo común de promover el desarrollo. Asimismo, el DAES colabora estrechamente con sus socios a nivel regional y nacional con el fin de asistir a los países en la formulación e implementación de las estrategias de desarrollo nacionales.

La labor del DAES consiste en promover la cooperación internacional para lograr un desarrollo sostenible de alcance universal. Abarca una serie de ámbitos transversales que resultan trascendentales para la vida de las personas y sus medios de subsistencia, especialmente, de aquellas personas más vulnerables. Siendo su objetivo la consecución de la Agenda 2030 para un Desarrollo Sostenible y los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible, no solo es su prioridad la prosperidad mundial en la actualidad sino también en el día de mañana.

El DAES traslada de manera efectiva los compromisos asumidos a nivel mundial en el ámbito económico, social y medioambiental a las políticas y actuaciones nacionales a través de los varios análisis que realiza, el asesoramiento político y la asistencia técnica. Asimismo, desempeña un papel fundamental en la supervisión del avance realizado en la consecución de los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

El objetivo del DAES de promover un desarrollo de alcance universal pone de relieve la necesidad de que todos los actores (los gobiernos, la ONU y demás organizaciones internacionales, la sociedad civil y el sector privado) contribuyan para lograr un mayor bienestar económico y social.

11.3. LA UNESCO AVANZA: LA AGENDA 2030 PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE

https://es.unesco.org/creativity/sites/creativity/files/247785sp_1_1_1.compressed.pdf



“La UNESCO contribuye activamente a la ejecución de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, recurriendo a su mandato humanístico y movilizándolo todos sus aliados y actores”.

La Agenda 2030 proporciona un nuevo marco de cooperación para el desarrollo para los próximos 15 años. Es el punto de referencia para todas las estrategias y todos los nuevos planes nacionales. Reviste una importancia considerable para el sistema de las Naciones Unidas en su conjunto, incluyendo a las agencias especializadas tales como la UNESCO. La Organización continuará participando activamente en los esfuerzos desarrollados a través de las Naciones Unidas para mejorar la coherencia y la coordinación dentro del Sistema. También continuará desempeñando un papel activo en los procesos de seguimiento y evaluación a nivel global y, en los casos apropiados, en los niveles regionales y nacionales. La UNESCO está incorporando los principios de la Agenda 2030 en todos sus programas.

11.4. INFORME DE LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE 2021

<https://unstats.un.org/sdgs/report/2021/The-Sustainable-Development-Goals-Report-2021-Spanish.pdf>

El mundo no estaba en camino de cumplir los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) antes de que golpeará el COVID-19, y ahora el desafío se ha magnificado mucho más, según un nuevo informe insignia de la ONU que indica que los países deben tomar medidas 'críticas' el camino para salir de la pandemia, durante los próximos 18 meses. El Informe de los Objetivos de Desarrollo Sostenible 2021, presentado el 6 de julio de 2021 en la Sede de las Naciones Unidas en Nueva York, muestra el precio que la [pandemia de COVID-19](#) ha cobrado en la [Agenda 2030](#), cuando el histórico Foro Político de Alto Nivel (HLPF) anual se puso en marcha oficialmente.



12. ESPAÑA Y LOS ODS.

12.1. PLAN DE ACCIÓN DE EDUCACIÓN AMBIENTAL PARA LA SOSTENIBILIDAD (2021-2025)

<https://cutt.ly/FQSDpVC>



La EAS hace referencia a todas las acciones y procesos de educación y formación, comunicación y participación orientados a desarrollar aprendizajes, reflexiones, actitudes y competencias para actuar frente a la emergencia climática y ambiental, y ante el conjunto de los complejos retos socioambientales actuales, avanzando hacia una transición ecológica justa. Todas estas tareas interpelan a todos los actores sociales, a las administraciones en todos los niveles, a la ciudadanía organizada y consciente, en un proceso que va más allá del cambio de discurso y que transforma las formas de hacer en todos los ámbitos. En este contexto, la elaboración del Plan de Acción de Educación Ambiental para la Sostenibilidad (PAEAS) se fija como objetivo general la definición de las líneas estratégicas de la EAS en España para los próximos 5 años, ofreciendo un marco de trabajo participado a partir del cual reforzar, desde las herramientas de influencia social y cultural –comunicación, educación y formación, capacitación y participación– aquellas políticas que deben hacer frente a los desafíos climáticos y ambientales.

12.2. HACIA UNA CULTURA SOSTENIBLE. GUÍA PRÁCTICA PARA INTEGRAR LA AGENDA 2030 EN EL SECTOR CULTURAL

<https://cutt.ly/MQSFTSX>



El presente manual “Hacia una cultura sostenible. Guía práctica para integrar la Agenda 2030 en el sector cultural” supone un paso más en este recorrido. Se trata de un esfuerzo, ambicioso y complejo, por traducir y aterrizar la Agenda 2030 al sector. Con ella esperamos seguir contribuyendo a la construcción de una cultura más sostenible

12.3. INFORME DE PROGRESO Y ESTRATEGIA DE DESARROLLO SOSTENIBLE 2030

<https://reds-sdsn.es/eds-2030>

<https://www.agenda2030.gob.es/recursos/docs/informe-progreso21-eds-2030.pdf>

El pasado 5 de junio, el Consejo de Ministros, aprobó la **Estrategia de Desarrollo Sostenible 2030**. Se trata de un documento que ha contado con la participación de las administraciones autonómicas y locales, la sociedad civil, el sector privado, la academia y el conjunto de la ciudadanía. La Estrategia ha sido presentada junto al [Informe de Progreso del año 2021](#), que será presentado ante la Naciones Unidas en el próximo **Examen Nacional Voluntario en el mes de julio**.

Los **retos país** identificados en la Estrategia para garantizar una transición social, ecológica y económica hacia la Agenda 2030 son:

- Reto país 1. Acabar con la pobreza y la desigualdad
- Reto país 2. Hacer frente a la emergencia climática y ambiental
- Reto país 3. Cerrar la brecha de la desigualdad de género y poner fin a la discriminación
- Reto país 4. Superar las ineficiencias de un sistema económico excesivamente concentrado y dependiente
- Reto país 5. Poner fin a la precariedad laboral
- Reto país 6. Revertir la crisis de los servicios públicos
- Reto país 7. Poner fin a la injusticia global y a las amenazas a los derechos humanos, a los principios democráticos y a la sostenibilidad del planeta
- Reto país 8. Revitalizar nuestro medio rural y afrontar el reto demográfico



[Descargar Informe de Progreso 2021 y Estrategia de Desarrollo Sostenible 2030](#)

12.4. RECONSTRUIR LO COMÚN. LA IMPLEMENTACIÓN DE LA AGENDA 2030 EN ESPAÑA

https://www.agenda2030.gob.es/recursos/docs/Informe_de_Progreso_2020_Reconstruir_lo_Comun_.pdf

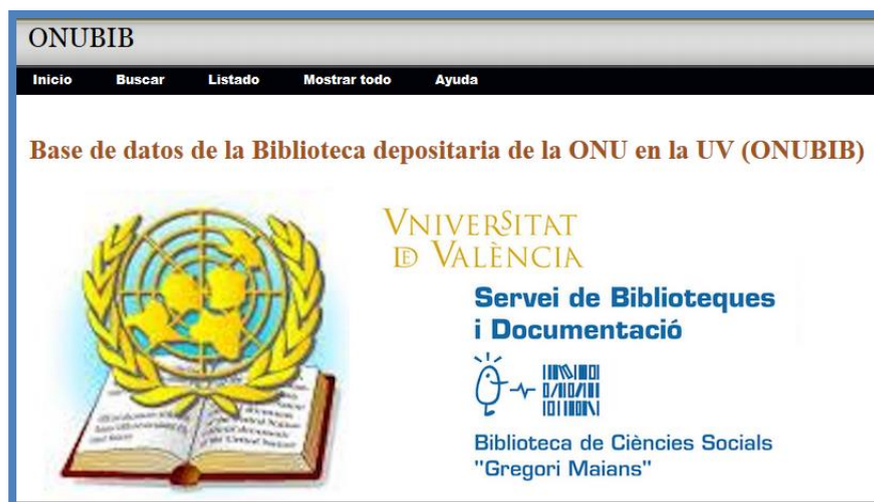
El Informe de Progreso que aquí presentamos examina la implementación de los Objetivos de Desarrollo Sostenible en nuestro país, y para ello analiza específicamente los avances y progresos realizados en este último año, incluyendo los retos derivados de la crisis sanitaria, económica y social y la respuesta que se ha desarrollado para hacer frente a sus consecuencias. Se trata, por tanto, del primer informe oficial en el que España rinde cuentas de su gestión de la pandemia.



B. NUEVOS TÍTULOS AÑADIDOS A LA COLECCIÓN EN EL TERCER TRIMESTRE DE 2021.

Para acceder a esta información usted puede consultar nuestra Base de Datos ONUBIB, cuya dirección es:

<http://onubib.uv.es>



En esta [Base de Datos](#) hay varios botones o puntos de acceso que le pueden ayudar en su búsqueda:



C. ACCESO A LAS PUBLICACIONES DE LAS COMISIONES REGIONALES DE LAS NACIONES UNIDAS:

- **Comisión Económica y Social para Asia y el Pacífico (CESPAP).**
<http://www.unescap.org/publications>



- **Comisión Económica y Social para Asia Occidental (CESPAO).**
<https://www.unescwa.org/publications>



- **Comisión Económica para África (CEPA)**
<http://www.uneca.org/publications>



- **Comisión Económica para Europa (CEE)**
<http://www.unecce.org/publications/oes/welcome.html>



- **Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL)**
<http://www.cepal.org/es/publications>

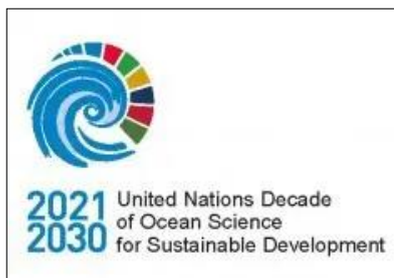


D. DECENIOS INTERNACIONALES QUE INICIAN EN 2021:

DECENIO DE LAS NACIONES UNIDAS DE LAS CIENCIAS OCEÁNICAS PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE, 2021-2030.

(A/RES/72/73)

<https://www.oceandecade.org/>



Las Naciones Unidas han proclamado un Decenio de las Ciencias Oceánicas para el Desarrollo Sostenible (2021-2030) para respaldar los esfuerzos para revertir el ciclo de deterioro de la salud de los océanos y reunir a las partes interesadas de los océanos en todo el mundo detrás de un marco común que garantizará que las ciencias oceánicas puedan ayudar plenamente a los países a crear mejores condiciones para el desarrollo sostenible del océano. De acuerdo con el mandato de la Asamblea General de las Naciones Unidas, la [Comisión Oceanográfica Intergubernamental](#) (COI) de la UNESCO coordinará el proceso preparatorio del Decenio e invitará a la comunidad oceánica mundial a planificar los próximos diez

años en ciencia y tecnología oceánicas para lograr, juntos, el océano que necesitamos. para el futuro que queremos!

DECENIO DE LAS NACIONES UNIDAS PARA LA RESTAURACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS, 2021-2030

(A/RES/73/284)

<https://www.decadeonrestoration.org/>



El Decenio de las Naciones Unidas para la Restauración de Ecosistemas es un llamado a la protección y la reactivación de los ecosistemas en todo el mundo, en beneficio de las personas y la naturaleza. Su objetivo es detener la degradación de los ecosistemas y restaurarlos para lograr objetivos globales. Solo con ecosistemas saludables podemos mejorar los medios de vida de las

personas, contrarrestar el cambio climático y detener el colapso de la biodiversidad. La Década de la ONU se extiende desde 2021 hasta 2030, que también es la fecha límite para los Objetivos de Desarrollo Sostenible y la línea de tiempo que los científicos han identificado como la última oportunidad para prevenir un cambio climático catastrófico. La Asamblea General de las Naciones Unidas ha proclamado la Década de la ONU a raíz de una propuesta de acción de más de 70 países de todas las latitudes. Dirigido por el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente y la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación. La Década de las Naciones Unidas está construyendo un movimiento global fuerte y de base amplia para impulsar la restauración y encaminar al mundo hacia un futuro sostenible. Eso incluirá generar un impulso político para la restauración, así como miles de iniciativas sobre el terreno.

E. AÑOS INTERNACIONALES QUE SE CELEBRAN EN 2021:

AÑO INTERNACIONAL DE LA ELIMINACIÓN DEL TRABAJO INFANTIL, 2021 ([A/RES/73/327](#))

<https://www.ilo.org/global/topics/child-labour/int-year/lang--es/index.htm>

La ONU ha declarado el año 2021 “Año Internacional para la Eliminación del Trabajo Infantil”. El Año Internacional brindará la oportunidad de abordar los desafíos planteados por la COVID-19 y de acelerar el progreso hacia el objetivo establecido por la meta 8.7 de los ODS de poner fin al trabajo infantil en todas sus formas para el año 2025. Permitirá igualmente de dar un impulso hacia la V Conferencia Mundial sobre el Trabajo Infantil (VGC) que se celebrará en Sudáfrica en 2022.

Si bien se han hecho grandes progresos en la lucha contra el trabajo infantil, en los últimos años los avances han sido más lentos y desiguales entre las regiones, los grupos de edad y los sectores. La actual pandemia de la COVID-19 amenaza con empujar más niños al trabajo infantil. Ahora es más importante que nunca aunar esfuerzos para hacer frente al trabajo infantil. La alianza mundial Alianza 8.7 está impulsando medidas para alcanzar la meta 8.7 de los ODS, y 22 países pioneros y 230 organizaciones asociadas se han comprometido a acelerar las medidas, intercambiar conocimientos y aplicar soluciones innovadoras.

AÑO INTERNACIONAL DE LAS FRUTAS Y HORTALIZAS, 2021 ([A / RES / 74/244](#))

<http://www.fao.org/fruits-vegetables-2021/es/>



La Asamblea General de la ONU designó 2021 como el Año Internacional de las Frutas y Hortalizas (IYFV). La FAO es el organismo principal para celebrar el año en colaboración con otras organizaciones y órganos pertinentes del sistema de las Naciones Unidas. El IYFV 2021 es una oportunidad única para crear conciencia sobre el importante papel de las frutas y verduras en la nutrición humana, la seguridad alimentaria y la salud, y también en el logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU.

AÑO INTERNACIONAL DE LOS TRABAJADORES DE LA SALUD Y EL CUIDADO, 2021 (OMS)

<https://www.who.int/news/item/11-11-2020-2021-designated-as-the-international-year-of-health-and-care-workers>

Los Estados Miembros en la 73^a Asamblea Mundial de la Salud, virtual reanudada, reconocen la dedicación y el sacrificio de los millones de trabajadores de la salud y sanitarios al frente de la pandemia de Covid-19, designado por unanimidad 2021 como el Año Internacional de los Trabajadores de la Salud y el Cuidado (YHCW).

Los Estados miembros y los agentes no estatales al unísono, hablaron sobre el papel fundamental de los trabajadores sanitarios para garantizar nuestra salud y prosperidad. Hicieron hincapié en la urgencia y el imperativo de abordar los desafíos persistentes de los trabajadores de la salud. También se solicitó a la Secretaría que actualizara las Directrices estratégicas sobre enfermería y partería y las presentara a la 74^a Asamblea para su consideración. Jim Campbell, director del Departamento de Personal de Salud en la sede de la OMS, declaró:

“La decisión de hoy da una dirección clara sobre el consenso y las acciones necesarias en la fuerza laboral de salud y cuidado. La OMS insta a todos los Estados Miembros, Instituciones Financieras Internacionales, Iniciativas de Salud Global y socios a invertir en la preparación, educación y aprendizaje del personal sanitario para gestionar la pandemia, mantener los servicios de salud y prepararse para una vacuna COVID-19”.

AÑO INTERNACIONAL DE LA PAZ Y LA CONFIANZA, 2021 ([A/RES/73/338](#))

<https://undocs.org/es/A/RES/73/338>

“Invita a todos los Estados Miembros, organizaciones del sistema de las Naciones Unidas, otras organizaciones internacionales y regionales y la sociedad civil, incluidas las organizaciones no gubernamentales, las personas y otras partes interesadas pertinentes, observar el Año Internacional, según proceda, mediante actividades destinadas a concienciar sobre la importancia de la erradicación del trabajo infantil, y compartir las mejores prácticas a este respecto. Invita a la Organización Internacional del Trabajo a que, teniendo en cuenta las disposiciones que figuran en el anexo de la resolución [1980/67](#) del Consejo Económico y Social, facilite la realización del Año Internacional”

AÑO INTERNACIONAL DE LA ECONOMÍA CREATIVA PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE, 2021

(A/RES/74/198)

<https://unctad.org/topic/trade-analysis/creative-economy-programme/2021-year-of-the-creative-economy>

“Alienta a todos los Estados Miembros, organizaciones del sistema de las Naciones Unidas y otras organizaciones internacionales y regionales, así como a la sociedad civil, el sector privado, las organizaciones no gubernamentales, los académicos y las personas a que observen el Año Internacional de manera apropiada y de conformidad con prioridades nacionales, con el fin de crear conciencia, promover la cooperación y la creación de redes, fomentar el intercambio de mejores prácticas y experiencias, mejorar la capacidad de los recursos humanos y promover un entorno propicio en todos los niveles, así como abordar los desafíos de la economía creativa

F. CELEBRACIÓN DE LOS DÍAS INTERNACIONALES:

<https://www.un.org/es/sections/observances/international-days/index.html>



Las Naciones Unidas dedican determinados días, semanas, años y décadas a acontecimientos o temas específicos con el fin de promover, mediante la concienciación y la acción, los objetivos de la Organización. Por lo general, son los Estados Miembros los que proponen estas conmemoraciones y la Asamblea General las aprueba mediante una resolución. En ocasiones, estas celebraciones son declaradas por los organismos especializados del Sistema de las Naciones Unidas — como la UNESCO, UNICEF, FAO, etc. — cuando se trata de cuestiones que entran dentro del campo de sus competencias. Así se ha creado un calendario con Días, Semanas, Años y Décadas Internacionales que se actualiza constantemente, ya que, con frecuencia, se establecen nuevas conmemoraciones. Si bien son varios los nombres con los que se puede designar a estas fechas señaladas — días internacionales, mundiales, universales, de la ONU, etc. —, el uso de un término u otro no supone ninguna diferencia en cuanto a la naturaleza de los días. Se trata tan solo de la preferencia del autor de la propuesta.

¿Para qué sirven los Días Internacionales?

<https://blogs.un.org/es/2016/11/23/para-que-sirven-los-dias-internacionales/>

Con celebración de los Días Internacionales se pretende **sensibilizar, concienciar, llamar la atención, señalar** que existe un problema sin resolver, un asunto importante y pendiente en las sociedades **para que**, a través de esa sensibilización, **los gobiernos y los estados actúen** y tomen medidas **o para que los ciudadanos así lo exijan** a sus representantes. Al mismo tiempo pretenden llamar la atención de los medios de comunicación para que señalen a la opinión pública que existen un problema sin resolver.

¿Quién los elige y cómo?

La respuesta nos la da el órgano más representativo de la Organización, la Asamblea General. Los Estados Miembros de la Asamblea General proponen la celebración del Día y por consenso se decide si se aprueba o no la resolución por la que se establece el día en particular.

Los temas de los Días Internacionales están siempre vinculados a los principales campos de acción de las Naciones Unidas, como el mantenimiento de la paz, la protección de los derechos humanos, la promoción del desarrollo sostenible, y la defensa del derecho internacional y la ayuda humanitaria.

En sus resoluciones, la Asamblea General también suele hacer una descripción de la situación que le mueve a proclamar Día Internacional una determinada fecha.

¿Cómo medimos el impacto?

Para una relación exhaustiva de todas estas fechas conmemorativas, visita nuestro [CALENDARIO](#).

CELEBRACIONES – PÓXIMOS DÍAS INTERNACIONALES ONU (4º TRIMESTRE 2021):

OCTUBRE

1 de octubre

Día Internacional de las Personas de Edad [A/RES/45/106]

2 de octubre

Día Internacional de la No Violencia [A/RES/61/271]

4 de octubre (primer lunes de octubre)

Día Mundial del Hábitat [A/RES/40/202 A]

5 de octubre

Día Mundial de los Docentes (UNESCO) [27 C/INF.7]

9 de octubre

Día Mundial del Correo [UPU/1969/Res.C.11]

9 de octubre (segundo sábado de octubre)

Día Mundial de las Aves Migratorias (PNUMA)

10 de octubre

Día Mundial de la Salud Mental (OMS)

11 de octubre

Día Internacional de la Niña [A/RES/66/170]

13 de octubre

Día Internacional para la Reducción de los Desastres [A/RES/44/236]

15 de octubre

Día Internacional de las Mujeres Rurales [A/RES/62/136]

16 de octubre

Día Mundial de la Alimentación [A/RES/35/70]

17 de octubre

Día Internacional para la Erradicación de la Pobreza [A/RES/47/196]

20 de octubre (Cada cinco años, a partir de 2010)

Día Mundial de la Estadística [A/RES/69/282]

24 de octubre

Día de las Naciones Unidas [A/RES/168 (II)]

Día Mundial de Información sobre el Desarrollo [A/RES/3038(XXVII)]

27 de octubre

Día Mundial del Patrimonio Audiovisual [Resolución 33 C / 53 de la UNESCO]

31 de octubre

Día Mundial de las Ciudades [A/RES/68/239]

NOVIEMBRE

2 de noviembre

Día Internacional para Poner Fin a la Impunidad de los Crímenes contra Periodistas [A/RES/68/163]

5 de noviembre

Día Mundial de Concienciación sobre los Sunamis [A/RES/70/203]

6 de noviembre

Día Internacional para la Prevención de la Explotación del Medio Ambiente en la Guerra y los Conflictos Armados [A/RES/56/4]

10 de noviembre

Día Mundial de la Ciencia para la Paz y el Desarrollo [Resolución 31 C / 20 de la UNESCO]

14 de noviembre

Día Mundial de la Diabetes [A/RES/61/225]

16 de noviembre

Día Internacional para la Tolerancia [A/RES/51/95]

18 de noviembre (tercer jueves de noviembre)

Día Mundial de la Filosofía [Resolución 33 C / 37 de la UNESCO]

19 de noviembre

Día Mundial del Retrete [A/RES/67/291]

20 de noviembre

Día de la Industrialización de África [A/RES/44/237]

20 de noviembre

Día Universal del Niño [A/RES/51/205]

21 de noviembre

Día Mundial de la Televisión [A/RES/44/237]

21 de noviembre (tercer domingo de noviembre)

Día mundial en recuerdo de las víctimas de los accidentes de tráfico [A/RES/60/5]

25 de noviembre

Día Internacional de la Eliminación de la Violencia contra la Mujer [A/RES/54/134]

29 de noviembre

Día Internacional de Solidaridad con el Pueblo Palestino [A/RES/32/40]

30 de noviembre

Día de Conmemoración de todas las víctimas de la guerra química [OPAQ]

DICIEMBRE

1 de diciembre

Día Mundial del SIDA [A/RES/43/15]

2 de diciembre

Día Internacional para la Abolición de la Esclavitud

3 de diciembre

Día Internacional de las Personas con Discapacidad [A/RES/47/3]

4 de diciembre

Día Internacional de los Bancos [A/74/L.38]

5 de diciembre

Día Internacional de los Voluntarios [A/RES/40/212]

Día Mundial del Suelo [A/RES/68/232]

7 de diciembre

Día de la Aviación Civil Internacional [A/RES/51/33]

9 de diciembre

Día Internacional para la Conmemoración y Dignificación de las Víctimas del Crimen de Genocidio y para la Prevención de ese Crimen [A/RES/69/323]

9 de diciembre

Día Internacional contra la Corrupción [A/RES/58/4]

10 de diciembre

Día de los Derechos Humanos [A/RES/423 (V)]

11 de diciembre

Día Internacional de las Montañas [A/RES/57/245]

12 de diciembre

Día Internacional de la Neutralidad [A/RES/71/275]

Día Internacional de la Cobertura Sanitaria Universal [A/RES/72/138]

18 de diciembre

Día de la lengua árabe

Día Internacional del Migrante [A/RES/55/93]

20 de diciembre

Día Internacional de la Solidaridad Humana [A/RES/57/265]

27 de diciembre

Día Internacional de la Preparación ante las Epidemias [A/75/L.18]

G. BIBLIOGRAFÍA:

El contenido de este Boletín está basado principalmente en información de la Biblioteca Dag Hammarskjöld (Nueva York), Oficina de Naciones Unidas de Ginebra, del Centro Regional de Información de la ONU para Europa Occidental (UNRIC), de los Organismos Especializados de las Naciones Unidas y Gobierno de España.

Condiciones de utilización de los sitios internet de las Naciones Unidas

[Descargos de responsabilidad](#) | [Preservación de inmunidades](#) | [Aspectos generales](#)

BIBLIOTECA DEPOSITARIA DE LAS NACIONES UNIDAS (ONUBIB)



Bajo Licencia Creative Commons. (Reconocimiento – No Comercial – Sin obra derivada).