



Los poderes públicos en España han fallado a las personas que viven en la pobreza:

<https://news.un.org/es/story/2020/07/1477011>



Bassam Khawaja

España es la cuarta economía de la Unión Europea, aun así, más del 55% de la población tiene alguna dificultad para llegar a final de mes, el sistema de prestación de asistencia social está roto y ocupa los últimos lugares en masas clasificaciones sociales de la Unión Europea, según un informe sobre pobreza al país.

"La economía española, cuarta de la Unión Europea, ha experimentado un crecimiento constante desde la crisis, propiciando una disminución de la desocupación y un aumento de los salarios y las exportaciones. Sin embargo, la recuperación ha beneficiado principalmente al estrato más rico de la sociedad y, en gran medida, los poderes públicos han fallado a las personas que viven en la pobreza ", asegura Philip Alston en el informe sobre la visita que llevó a cabo en España en enero y febrero pasado.

"Abandonados los habitantes de un pueblo sin transporte público para ir a médico y sin dinero para pagar un transporte privado. Abandonados en un suburbio estigmatizado de renta baja que la policía evita. Abandonados ante caseras y caseros sin escrúpulos, aumentos desorbitados del alquiler o viviendas de protección oficial escacharradas, y abandonados frente a un sistema burocrático arbitrario que niega ayudas vitales sin dar explicaciones ", afirma el experto, quien también llevó a cabo visitas en los Estados Unidos y en el Reino Unido durante su mandato.

Los indicadores de pobreza en España se encuentran entre los más altos de Europa y la capacidad de las transferencias monetarias existentes para reducir la pobreza se sitúa entre las más bajas de la Unión Europea. Por cuya causa, "hoy en día, España ocupa los últimos lugares en masa clasificaciones sociales de la Unión Europea".

América Latina sobrepasa a Estados Unidos en los casos de un COVID-19 que no respeta grupos étnicos ni cargos políticos:

<https://news.un.org/es/story/2020/07/1477091>



ONU-Loey Felipe

La agencia de la ONU para la salud en la región señala que Brasil, donde hasta el mismo presidente, Jair Bolsonaro, ha contraído el coronavirus, representa el 25% de los casos de Latinoamérica. También destaca la buena gestión que Uruguay está haciendo de la pandemia.

"El mensaje que esto envía es que este virus es impredecible. No respeta grupos étnicos, razas, color, pueblos ni personas independientemente del grado de seguridad que rodea un presidente ", dijo el doctor Marc Espinal, el director de Departamento de Enfermedades Transmisibles de la Organización, al recordar el caso de Covid-19 que también sufrió el primer ministro del Reino Unido, Boris Johnson.

Una situación que refleja el empeoramiento de la situación en América Latina y lo Caribe durante los últimos siete días según ha informado la directora de la Organización, Carissa Etienne, quién identificó un nuevo patrón durante la conferencia de prensa semanal dedicada a la evolución del sufrimiento.

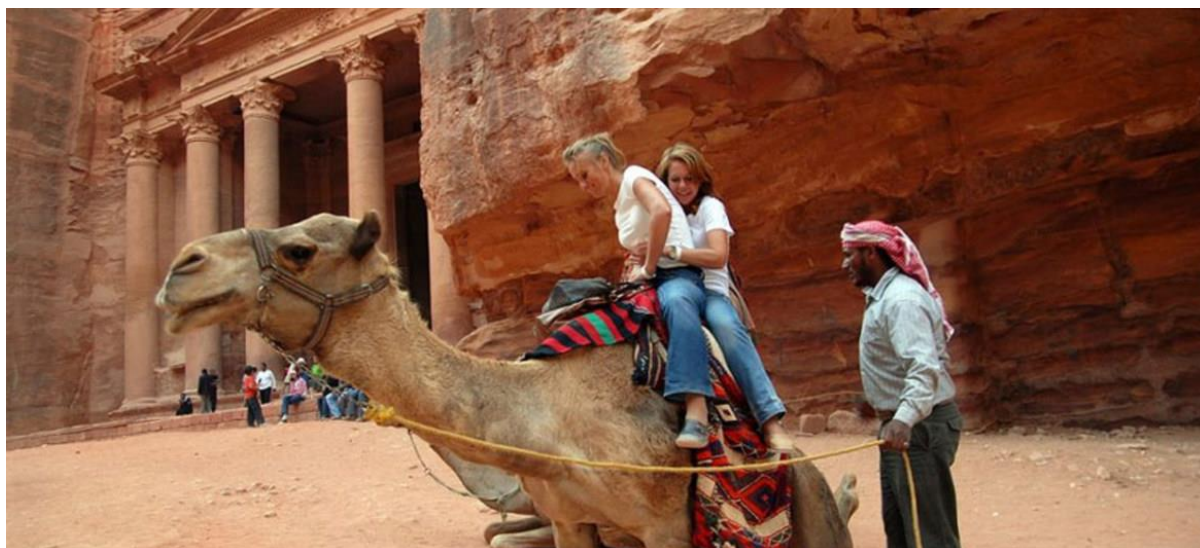
"Hace dos meses, los Estados Unidos representaban el 75% de los casos de COVID a nuestras comarcas. La semana pasada los Estados Unidos reportaron poco menos de la mitad de los casos en la región, mientras que América Latina y lo Caribe registraron más del 50% de los casos, y solo Brasil reportó alrededor de un cuarto de ellos ".

Etienne añadió que la cifra total en el continente americano se acerca a los seis millones de casos y casi 267.000 muertos.

El doctor Sylvain Aldighieri, comandante de incidente, explicó que Uruguay es el único país de América del Sur donde la tasa de incidencia baja de una manera regular durante las últimas semanas y destacó la implantación temprana de medidas de salud pública como la distanciamiento social, el cierre de escuelas, la suspensión de acontecimientos multitudinarios y la restricción de viajes internacionales desde mediados de marzo.

El coronavirus le costará al turismo entre 1,2 i 3,3 billones de dólares:

<https://news.un.org/es/story/2020/07/1476822>



Según diferentes escenarios relacionados con los tiempos y restricciones impuestas por la pandemia, el sector puede suponer la caída de entre el 1,5% y el 4,2% del producto interior bruto mundial. Países como la República Dominicana, Ecuador, México, Colombia y Argentina se encuentran entre los más afectados en América Latina, y España entre los europeos.

El sector turístico mundial puede perder entre 1,2 y 3,3 billones de dólares a causa de la pandemia de COVID-19, según estimaciones de la Conferencia de las Naciones Unidas sobre Comercio y Desarrollo basados en tres diferentes escenarios relacionados con la duración en el tiempo de las medidas de control del coronavirus.

En el mejor de los casos, una paralización del sector de solo cuatro meses, el turismo perderá 1,2 billones de dólares, o el 1,5% del producto interno bruto mundial (PIB). El escenario más pesimista se basa en un receso de 12 meses en el turismo

internacional, el que costaría alrededor de 3,3 billones de dólares o el 4,2% del PIB mundial.

"Para muchos países, como los pequeños estados insulares en desarrollo, un colapso en el turismo significa un colapso en sus perspectivas de desarrollo. Esto no es una cosa que podamos permitirnos ".

Los países en desarrollo podrían sufrir las mayores pérdidas de PIB. Jamaica y Tailandia se destacan, perdiendo 11% y 9% de PIB, respectivamente, en el escenario más optimista y hasta un 32% y 18%, respectivamente en el más pesimista. Otros puntos críticos de turismo como Kenia, Egipto y Malasia podrían perder entre el 3% y el 10% de su PIB.

Pero el sector turístico en muchas naciones ricas también sentirá la presión. Según los pronósticos de la UNCTAD, los destinos populares de Europa y América de Norte, incluidos Francia, Grecia, Italia, Portugal, España y Estados Unidos, podrían perder miles de millones de dólares a causa de la dramática caída del turismo internacional.

Croacia es el caso más extremo a Europa, puesto que puede ver disminuir su PIB entre un 8% en el mejor de los casos, y un 16% en el peor. Portugal anotará una caída de entre el 6% y el 15% y Grecia entre el 4% y el 13%.

El Consejo de Seguridad apoya la llamada a un alto al fuego humanitario mundial:

<https://news.un.org/es/story/2020/07/1476862>



OCHA/Steve Hafez

El máximo órgano de seguridad se sumó al llamamiento a un alto el fuego mundial hecho por António Guterres con el propósito humanitario de frenar la pandemia de COVID-19, que ya ha costado más de medio millón de vidas.

El Consejo de Seguridad de las Naciones Unidas adoptó este miércoles una resolución en la cual hace eco del denominado de secretario general a un alto el fuego mundial que permita combatir la pandemia de COVID-19, que ya ha infectado más de diez millones de personas y causado más de medio millón de decesos.

En el texto aceptado por unanimidad, los quince integrantes del órgano de paz y seguridad exigieron "un cese general e inmediato de las hostilidades en todas las situaciones".

También expresó su apoyo a los esfuerzos de António Guterres, que solicitó por primera vez este cese de fuego el 23 de marzo pasado.

Mediante la resolución, el Consejo exhortó a todas las partes de los conflictos armados actuales a participar inmediatamente en una pausa humanitaria de a el

menos 90 días para permitir la entrega segura, continua y sin obstáculos de ayuda vital.

El texto aclara, pero, que no se aplicaría un alto el fuego a las operaciones militares en curso contra los grupos extremistas ISIL, Al Qaeda, Frente Al 'Nusra y otras organizaciones terroristas designadas por el Consejo.

La crisis del coronavirus amenaza con empujar a más personas al consumo y tráfico de drogas:

<https://news.un.org/es/story/2020/06/1476532>



IRIN/Sean Kimmons

El aumento de la desocupación y la reducción de oportunidades causadas por la pandemia pueden afectar desproporcionadamente a los más pobres, haciéndolos más vulnerables al uso de drogas y también al tráfico y el cultivo de drogas para ganar dinero. El coronavirus también ha provocado una escasez de opioides, el que a su vez puede hacer que las personas busquen sustancias más fácilmente disponibles y más peligrosas.

Más de 35 millones de personas en todo el mundo sufren trastornos por consumo de drogas, y la pandemia amenaza con agravar todavía más los peligros de estas sustancias, advierte un nuevo informe de la Oficina de las Naciones Unidas para la Droga y el Delito.

El documento que se publica anualmente afirma que al 2018 unos 269 millones de personas consumieron drogas en nivel mundial, un aumento del 30% en diez años.

Para evitar más pandemias se necesita controlar el tráfico ilegal de fauna y flora silvestre:

<https://news.un.org/es/story/2020/07/1477241>

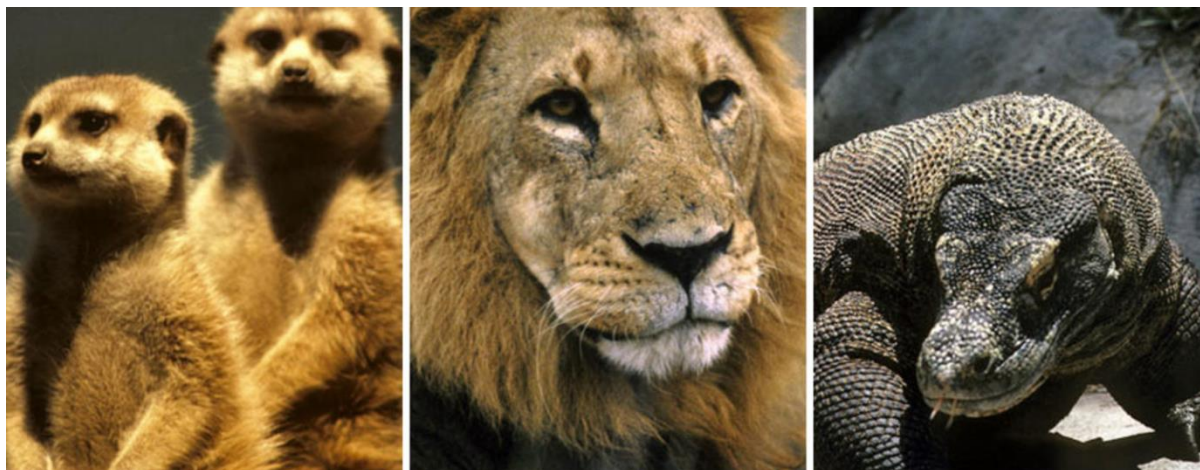


Foto de archivo: Gonzale AIWV;EEUUONU/DPI

Elefantes, rinocerontes, pangolines, felinos, reptiles, peces, pájaros y madera de árboles protegidos continúan siendo traficados masivamente alrededor del mundo con un potencial impacto en la salud humana. Además, la crisis de la COVID-19 parece estar siendo aprovechada por los delincuentes para promover la caza ilegal y ofrecer curas a la enfermedad hechas con productos animales. Se necesita una fuerte legislación y cooperación entre países para parar estos delitos, revela un nuevo estudio de la ONU.

Entre 1998 y 2018 confiscaron casi 6000 especies diferentes destinadas a tráfico ilegal de vida silvestre, no solo mamíferos, pero también reptiles, corales, pájaros y peces, asegura un nuevo informe de la Oficina de las Naciones Unidas para la Droga y el Delito.

La base de datos creada por la Oficina en colaboración con la secretaría de la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestre CITES ha registrado casi 180.000 confiscaciones hasta el 2017. Miles más no han podido ser detenidas, y los números no incluyen la caza ilegal, generalizada en varias partes de mundo.

La actual pandemia de COVID-19 y sus intensas consecuencias sobre la vida humana y la economía han ilustrado el impacto global de las enfermedades

zoonóticas, para las cuales el comercio legal e ilegal de vida silvestre es un vector importante, recalca el estudio.

Las interacciones de animal a humano, cada vez más frecuentes, incrementan la probabilidad de transmisión de patógenos entre las dos especies, y la vida silvestre conseguida de manera ilegal está al margen de cualquier control sanitario y expone los humanos en la transmisión de nuevos virus.

Las enfermedades zoonóticas representan hasta el 75 por ciento de todas las enfermedades infecciosas emergentes e incluyen la SARS-CoV-2 que causó la pandemia de COVID-19. El informe señala que los pangolines, que se identificaron como una fuente potencial de coronavirus, son los mamíferos salvajes más traficados en el mundo.

El teletrabajo no es una opción para los pobres, los jóvenes y las mujeres:

<https://news.un.org/es/story/2020/07/1477181>



Banco Mundial/Charlotte Kesl

Una nueva investigación del Fondo Monetario Internacional revela las dificultades a las que se enfrentan millones de trabajadores por el coronavirus. El estudio revela amplias diferencias entre países, incluso si se tienen las mismas ocupaciones. El trabajo a distancia en Noruega y Singapur es más fácil que en Turquía, Chile, México, Ecuador y Perú, puesto que en más de la mitad de los hogares de los países emergentes y en desarrollo no hay un ordenador a casa.

La pandemia de COVID-19 está devastando los mercados laborales de todo el mundo. Decenas de miles de trabajadores han perdido sus puestos de trabajo, millones de personas se han quedado fuera de la fuerza laboral y muchas ocupaciones enfrentan un futuro incierto. Las medidas de distanciamiento social posan en peligro los puestos de trabajo que exigen presencia física en el puesto de trabajo o interacciones personales. Quienes no pueden trabajar a distancia, salvo que se consideren esenciales, se enfrentan a un riesgo significativamente más alto de sufrir reducciones en las horas trabajadas o en las remuneraciones, suspensiones temporales de personal o despidos permanentes. ¿Qué tipos de ocupaciones y trabajadores presentan un mayor riesgo? No sorprende que los costes hayan recaído fundamentalmente sobre los que tienen menos capacidad para soportar los pobres y los jóvenes en los puestos de trabajo menos remunerados.

Cómo se transmite el coronavirus que causa el COVID-19?

<https://news.un.org/es/story/2020/07/1477231>



Contagio asintomático y pre sintomático, gotitas y secreciones nasales, superficies infectadas, poca ventilación... la Organización Mundial de la Salud ha recopilado respuestas a las preguntas más comunes sobre la transmisión de virus que ha sumergido en el mundo en una pandemia que ya se ha cobrado medio millón de vidas.

La evidencia actual sugiere que la COVID-19 se propaga entre las personas por contacto directo, indirecto (a través de objetos o superficies contaminadas), o por contacto próximo con personas infectadas a través de secreciones de la boca y la nariz.

Estas incluyen saliva, secreciones respiratorias o gotitas de secreción y se liberan de la boca o la nariz cuando una persona infectada tose, estornuda, habla o canta, por ejemplo. Las personas que están en contacto próximo con una persona infectada pueden contagiarse de COVID-19 cuando estas gotitas infecciosas entran en su boca, nariz u ojos.

Para evitar el contacto con estas gotas, es importante mantenerse al menos a un metro de distancia otras personas, limpiarse las manos con frecuencia y cubrirse la boca con un pañuelo desechable o doblado al estornudar o toser. Cuando no es posible distanciarse físicamente, usar una máscara de tela es una medida importante para proteger a los otros. La limpieza de manos con frecuencia también es crítica.

Con el apoyo de:

