



BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL

DIRECCIÓN NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA
MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA

Dirección Postal: Inst. "Pedro Kouri". Apartado Postal 601 Marianao 13. La Habana, Cuba
e-mail: ciipk@ipk.sld.cu

[ISSN- 2490626](#)

ACOGIDA A LA TARIFA DE IMPRESOS PERIÓDICOS INSCRIPTOS EN LA ADMI DE CORREOS No. 831 151 22 1

Índice

Actualización semanal de la COVID-19 en Cuba.....	345
Europa vuelve a ser epicentro del COVID-19 y abre debate sobre qué medidas tomar.....	346
Piden apoyo al G20 para cumplir metas de vacunación anticovid-19.....	347
Líder en vacunación, España se libra de ola de infecciones de Europa.....	348
Dinamarca clasifica de nuevo a COVID-19 como «enfermedad socialmente crítica» por aumento de contagios.....	349
Noruega reintroduce restricciones nacionales frente al aumento de casos de COVID-19.....	350
Colombia reporta aumentos en contagios diarios y fallecimientos por la COVID-19.....	350
Tablas:.....	351

ACTUALIZACIÓN SEMANAL DE LA COVID-19 EN CUBA.

Al cierre del día de **ayer, 14 de noviembre**, se encuentran ingresados 6 mil 576 pacientes, sospechosos 4 mil 576, en vigilancia 245 y confirmados activos 1 mil 755.

Para la COVID-19 se realizaron un total de 19 mil 065 muestras para la vigilancia en el día, **resultando 326 positivas**.

El país acumula 10 millones 816 mil 441 muestras realizadas y 959 mil 064 positivas.

Del total de casos (326): 319 fueron contactos de casos confirmados; 3 con fuente de infección en el extranjero; 4 sin fuente de infección precisada. De los 326 casos

diagnosticados, fueron del sexo femenino 157 y del sexo masculino 169. El 16.6% (54) de los 326 casos positivos fueron asintomáticos, acumulándose un total de 132 mil 096 que representa el 13,8 % de los confirmados hasta la fecha. Se acumulan 8 283 fallecidos, letalidad de 0,86% vs 2,01% en el mundo y 2,44% en Las Américas; dos evacuados, 55 retornados a sus países, en el día hubo 320 altas, se acumulan 948 mil 969 pacientes recuperados (98,9%). Se atienden en las terapias intensivas 51 pacientes confirmados de ellos 17 críticos y 34 graves.



EUROPA VUELVE A SER EPICENTRO DEL COVID-19 Y ABRE DEBATE SOBRE QUÉ MEDIDAS TOMAR.

Europa se ha convertido otra vez en el epicentro de la pandemia, llevando a algunos gobiernos a considerar la posibilidad de volver a imponer impopulares confinamientos en el periodo previo a la Navidad y suscitando el debate sobre si las vacunas por sí solas son suficientes para controlar la COVID-19.

Europa representa más de la mitad de las infecciones promedio de 7 días a nivel mundial y alrededor de la mitad de las últimas muertes, según un recuento de Reuters. Se trata de los niveles más altos desde abril del año pasado, cuando el virus arrasó Italia por primera vez.

La nueva situación se produce en un momento en que las exitosas campañas de vacunación se han estancado antes de los meses del invierno boreal y la temporada de gripe.

Cerca del 65 % de la población del Espacio Económico Europeo (EEE), que incluye la Unión Europea, Islandia, Liechtenstein y Noruega, ha recibido dos dosis, según datos de la UE, pero el ritmo se ha ralentizado en los últimos meses.

La aceptación en los países del sur de Europa es cercana al 80 %, sin embargo, las dudas han obstaculizado el despliegue en Europa central y oriental y Rusia, lo que ha provocado brotes que podrían colapsar la atención médica. Alemania, Francia y Países Bajos también están experimentando un aumento en las infecciones, lo que demuestra el desafío incluso para los gobiernos con altas tasas de aceptación, al tiempo que frustra las esperanzas de que las vacunas signifiquen un regreso casi a la normalidad.

Sin duda, las hospitalizaciones y muertes son mucho más bajas que hace un año y las grandes variaciones por país en el uso de vacunas y refuerzos, así como las medidas de distanciamiento social, dificultan sacar conclusiones para toda la región.

«No sacar los ojos de la pelota»

No obstante, virólogos y expertos en salud pública dijeron a Reuters que la culpable sea probablemente una combinación de baja vacunación en algunas partes, la disminución

de la inmunidad entre los inoculados temprano y la complacencia con las mascarillas y el distanciamiento a medida que los gobiernos relajaron las restricciones durante el verano boreal.

«Si hay algo que aprender de esto es que no hay que sacar los ojos de la pelota», dijo Lawrence Young, virólogo de la Escuela de Medicina Warwick de Reino Unido.

El último informe de la Organización Mundial de la Salud para la semana hasta el 7 de noviembre mostró que Europa, incluida Rusia, fue la única región que registró un aumento en los casos, un 7%, mientras que otras áreas informaron disminuciones o tendencias estables.

De manera similar, informó un aumento del 10 % en las muertes, mientras que otras regiones reportaron disminuciones.

El sombrío panorama está provocando escalofríos en las empresas y los gobiernos, temerosos de que una prolongada pandemia descarrile una frágil recuperación económica, sobre todo ahora que se reanudaron los vuelos transatlánticos y las fronteras comenzaron a reabrirse.

En Alemania, se reportó que algunas ciudades cancelaron de nuevo los mercados navideños, mientras que Países Bajos podría cerrar teatros y cines, suspender grandes eventos y adelantar el cierre de cafés y restaurantes.

La mayoría de los países de la UE están aplicando vacunas adicionales a las personas mayores y aquellos con sistemas inmunológicos debilitados, pero expandirlas a una mayor parte de la población y a los adolescentes debería ser una prioridad para evitar pasos como el encierro, dijeron los científicos.

«La verdadera urgencia es ampliar el grupo de personas vacunadas tanto como sea posible», dijo Carlo Federico Perno, jefe de diagnóstico de microbiología e inmunología del Hospital Bambino Gesù de Roma.

noviembre 12/2021 (Reuters) – Tomado de la Selección Temática sobre Medicina de Prensa Latina. Copyright 2019. Agencia Informativa Latinoamericana Prensa Latina S.A.

PIDEN APOYO AL G20 PARA CUMPLIR METAS DE VACUNACION ANTICOID-19.

Organizaciones internacionales y fabricantes de fármacos pidieron apoyo a los gobiernos del G20 en aras de cumplir las metas de vacunación anticovid-19 establecidas para 2021 y mediados de 2022, se informó recientemente.

En un comunicado conjunto emitido por la Organización Mundial de la Salud (OMS), el grupo señaló la urgencia de entregar más dosis de inmunizantes contra la pandemia a los países de bajos ingresos, donde menos del 2,5 por ciento de la población completó el esquema.

Reconoció el progreso en la diversificación de la elaboración de biológicos, con nuevas asociaciones en múltiples regiones de naciones en desarrollo, y destacó la necesidad de continuar fortaleciendo dicha colaboración.

Altos cargos del Fondo Monetario Internacional, del Banco Mundial, la OMS y la Organización Mundial del Comercio efectuaron la víspera una segunda consulta con los directores ejecutivos de las principales empresas de fabricación de vacunas anticovid-19, según el texto.

La reunión buscó identificar las vías para garantizar una distribución más equitativa de los inmunizantes y, los participantes se comprometieron a seguir trabajando juntos para obtener una mayor claridad sobre las donaciones, agregó.

Durante las consultas, también analizaron posibles canjes y los cronogramas de entrega para que la distribución de los fármacos que

salvan vidas pueda ser más eficaz y dirigida a los Estados mayormente necesitados.

Los jefes de las cuatro organizaciones y los directores ejecutivos examinaron, por otra parte, la mejor forma de abordar los obstáculos relacionados con el comercio y cómo mejorar el proceso de donación, precisó el documento.

Asimismo, evaluaron qué pasos adicionales se necesitan para alcanzar antes de fin de año la meta de vacunación del 40 por ciento de las personas en todos los países, y cómo mejorar la transparencia y el intercambio de datos de los programas de administración, especialmente para las dosis donadas.

El grupo discutió la perspectiva para 2022, centrado en la diversificación de la fabricación en todas las regiones, así como en el fortalecimiento de la colaboración para lograr el objetivo global de alcanzar al 70 por ciento de los habitantes de cada territorio a mediados de año.

Insistió a los gobiernos del G20 para que los fabricantes prioricen los contratos del *mecanismo Covax* y el *Fondo Africano de Adquisición de Vacunas*, exploren posibilidades de intercambios efectivos de vacunas con ambos, y eliminen las restricciones a la exportación de vacunas y sus insumos.

noviembre 10/2021 (Prensa Latina) – Tomado de la Selección Temática sobre Medicina de Prensa Latina. Copyright 2019. Agencia Informativa Latinoamericana Prensa Latina S.A.

LÍDER EN VACUNACIÓN, ESPAÑA SE LIBRA DE OLA DE INFECCIONES DE EUROPA.

Con la tasa más alta de vacunación contra el coronavirus de los países grandes de Europa, España se libró del aumento de infecciones en el continente, pero los expertos advierten que el país sigue siendo vulnerable al virus.

España, uno de los países más castigados por la pandemia, tiene ahora una de las tasas de infección más bajas de Europa, con 63 casos por cada 100 000 habitantes en los últimos 14 días.

La tasa es dos veces más alta en Italia, unas 6 veces mayor en Alemania -país que registró el jueves un récord de nuevas infecciones, con más de 50 000 casos en 24 horas-, y 12 veces superior en el Reino Unido, según un balance de la AFP establecido a partir de cifras oficiales.

El presidente del gobierno español Pedro Sánchez dijo este miércoles que la evolución de la pandemia era «positiva» y que hay «motivos más que suficientes para sentirnos orgullosos» de lo conseguido.

Alrededor del 79 % de la población española está totalmente vacunada, mientras que en Alemania y el Reino Unido la cifra es de 67 %.

Si bien el índice de vacunación es sólo levemente superior al de Francia e Italia, España tiene una proporción superior de ancianos vacunados, el sector de población más vulnerable.

Así, un 99 % de los mayores de 70 años están totalmente vacunados en España.

Ello ocurre porque apenas hay reticencia a las vacunas y porque la vacunación se hizo por grupos de edad, empezando por los más mayores.

«Esta priorización que se dio en España hizo que al principio la vacunación fuera más lenta, pero a la larga se ha visto que está teniendo efectos mejores», explicó a la AFP Iñaki Comas, investigador del Instituto de Biomedicina de Valencia.

El clima templado de España ayuda también a contener el virus porque favorece los encuentros en el exterior, en vez de en lugares cerrados, añadió.

Y aunque los límites de personas en encuentros sociales se eliminaron hace un mes y los establecimientos de ocio nocturno están totalmente abiertos, las mascarillas

siguen siendo obligatorias en lugares públicos cerrados.

Sin embargo, los expertos advierten que la llegada de un clima más frío, el hecho de que la protección proporcionada por las vacunas Covid parece disminuir con el tiempo y el riesgo que suponen las nuevas variantes significa que las infecciones probablemente aumentarán.

«Estos tres factores son un caldo de cultivo muy bueno para el coronavirus», añadió Comas, avisando de que España entra en un periodo que «va a ser muy crítico».

César Carballo, doctor en el departamento de urgencias del Hospital Ramón y Cajal de Madrid, coincidió en que las infecciones aumentarán con el frío y el traslado de la vida social a los interiores propio del invierno.

«Cuando llegue el frío y las noches sean más oscuras, vamos a tender a meternos en interiores, y el virus se propaga ahí», estimó.

Pese a las buenas cifras de inmunización, los epidemiólogos creen que es poco realista que se alcance la inmunidad de grupo solo con las vacunas existentes porque no suprimen totalmente la posibilidad de contagiarse.

«España está en muy buena posición ahora, pero eso no significa que haya alcanzado un punto de no retorno» explicó a la AFP Salvador Macip, experto en ciencias de la salud de la Universidad Abierta de Cataluña (UOC, en catalán) y autor del libro «Las grandes epidemias modernas».

«Una vez que llegas a un nivel de infecciones muy bajo, sólo pueden subir», argumentó.

El Instituto de Métricas y Evaluación de la Salud (IHME) de la Universidad de Washington prevé que en España se produzca un aumento de las infecciones durante la segunda quincena de noviembre, que se disparará en diciembre antes de alcanzar un máximo a finales de año.

De todos modos, para Comas, «las incidencias pueden ser altas, pero, si la gente está vacunada y no generan una enfermedad grave, no es un problema».

noviembre 11/2021 (AFP) – Tomado de la Selección Temática sobre Medicina de Prensa Latina. Copyright 2019. Agencia Informativa Latinoamericana Prensa Latina S.A.

DINAMARCA CLASIFICA DE NUEVO A COVID-19 COMO «ENFERMEDAD SOCIALMENTE CRÍTICA» POR AUMENTO DE CONTAGIOS.

Ante una preocupante tercera ola de la epidemia que está afectando a Dinamarca, la COVID-19 de nuevo fue clasificada en el país como «*enfermedad socialmente crítica*», de acuerdo con un comunicado de prensa del Ministerio de Salud emitido recientemente.

La clasificación en Dinamarca se aplicará a partir del jueves y será válida por un período de un mes.

Por lo tanto, los pasaportes COVID serán reintroducidos en varias instalaciones, tales como restaurantes, cafeterías, hospitales y zoológicos. La edad límite del requisito para un pasaporte de ese tipo será reducida de 16 a 15 años.

El 10 de septiembre, Dinamarca dejó de considerar a la COVID-19 como «enfermedad socialmente crítica» y la reclasificó como «enfermedad en general peligrosa», y prácticamente todas las restricciones, como las relacionadas con reuniones, el uso obligatorio de mascarillas y la aplicación del «pasaporte COVID», fueron suspendidas.

Al clasificar a la COVID-19 como una «enfermedad socialmente crítica», el Comité Epidemiológico, que realiza escrutinio parlamentario de las recomendaciones epidemiológicas del Gobierno, otorga al Gobierno la autoridad legal para aplicar mayores restricciones epidemiológicas con el fin de ayudar a contener el aumento de contagios.

El comunicado de prensa indicó que la decisión del Comité se basó en las recomendaciones de que la COVID-19 tiene un gran potencial pandémico y que existe un rápido aumento en las hospitalizaciones e infecciones en el país.

En una conferencia de prensa, Soren Brostrom, Director de la Autoridad de Salud Danesa, nuevamente exhortó a las personas que no se han vacunado a inocularse tan pronto como sea posible.

«No es para asustar a nadie, pero están en peligro este invierno si son adultos y no están vacunados», expresó.

Durante las últimas 24 horas, el instituto Statens Serum (SSI) registró 3 017 nuevos casos y tres decesos más por la COVID-19, lo que elevó el total nacional de contagios a 410 434 y a 2 745 muertes desde que inició la pandemia.

Además, el SSI reportó que actualmente, 76,6 por ciento de la población ha iniciado el proceso de vacunación, de los cuales 75,3 por ciento están totalmente vacunados.

En tanto que 398 599 personas, es decir, 6,8 por ciento de la población, han recibido una tercera dosis.

noviembre 11/2021 (Xinhua) – Tomado de la Selección Temática sobre Medicina de Prensa Latina. Copyright 2019. Agencia Informativa Latinoamericana Prensa Latina S.A.

NORUEGA REINTRODUCE RESTRICCIONES NACIONALES FRENTE AL AUMENTO DE CASOS DE COVID-19.

Noruega va a reintroducir restricciones anti coronavirus a nivel nacional debido al fuerte rebrote de la epidemia, permitiendo a los municipios recurrir al pase sanitario, anunció el gobierno. El país escandinavo, que había levantado todas sus restricciones a finales de septiembre, va a proponer también una tercera dosis de la vacuna anticovid-19 a todos los mayores de 18 años, anunció el primer ministro Jonas Gahr St., excluyendo sin embargo confinamientos o medidas drásticas. «El gobierno quiere introducir nuevas medidas nacionales para contener los contagios», anunció en una conferencia de prensa. «Sin embargo, no estamos hablando de medidas de confinamiento ni de medidas tan estrictas como las que vimos anteriormente durante la pandemia», destacó el nuevo jefe de gobierno.

Los casos de contacto no vacunados de más de 18 años están obligados a hacerse la prueba de detección a partir del 16 de noviembre, informó el ejecutivo, mientras que el personal sanitario no vacunado deberá hacerse la prueba dos veces por semana y llevar la mascarilla.

También se restablece la recomendación de permanecer en casa en caso de síntomas.

En los últimos días se volvieron a imponer restricciones locales en Noruega, país de 5,4 millones de habitantes donde el número diario de nuevos casos se aproxima a los 1 500.

En cuanto a las muertes, las cifras aumentan de nuevo, aunque siguen siendo bajas, alrededor de cuatro decesos diarios por coronavirus esta semana, según las estadísticas oficiales compiladas por la AFP.

Europa se enfrenta a un claro deterioro de la situación epidémica, en particular en Alemania, Europa central y en el este del continente.

Las personas no vacunadas son, sin duda, las más afectadas.

El Viejo Continente es nuevamente el «epicentro» de la pandemia, advirtió la Organización Mundial de la Salud (OMS).

noviembre 12/2021 (AFP) – Tomado de la Selección Temática sobre Medicina de Prensa Latina. Copyright 2019. Agencia Informativa Latinoamericana Prensa Latina S.A.

COLOMBIA REPORTA AUMENTOS EN CONTAGIOS DIARIOS Y FALLECIMIENTOS POR LA COVID-19.

El Ministerio colombiano de Salud y Protección Social informó que los contagios diarios por la COVID-19 van en aumento tras registrarse 2 644 nuevos infectados, mientras que los fallecimientos durante esta jornada fueron de 40. Un informe de esa cartera señaló que en 20 meses de pandemia por la COVID-19 se han infectado un total de 5 024 263 ciudadanos, de ellos 4 866 467 se han recuperado y 127 680 han fallecido.

Los casos activos, personas enfermas o asintomáticas por esa enfermedad, aumentaron y se reportaron 13 056 con

respecto al día anterior. Desde el pasado 17 de febrero hasta la víspera, Colombia ha logrado vacunar contra la COVID-19 a un total de 50 135 505 ciudadanos y de ellos 27 295 633 recibieron la primera dosis y 17 995 326 tienen la segunda aplicación. Entretanto, 4 380 685 están vacunados con monodosis.

noviembre 12/2021 (Xinhua) – Tomado de la Selección Temática sobre Medicina de Prensa Latina. Copyright 2019. Agencia Informativa Latinoamericana Prensa Latina S.A.

Enfermedades de Declaración Obligatoria: Hepatitis
Número de casos en la semana y acumulados hasta: 30/10/21

PROVINCIAS	CASOS DE LA SEMANA		CASOS ACUMULADOS		TASAS ACUMULADAS	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021 *
PINAR DEL RIO	-	-	6	-	1.20	1.20**
ARTEMISA	-	-	7	2	2.52	0.72
MAYABEQUE	-	-	5	8	8.32	13.26
LA HABANA	-	1	102	18	5.71	1.01
MATANZAS	-	-	59	5	8.47	0.72
VILLA CLARA	10	1	238	142	47.72	28.60
CIENFUEGOS	-	1	5	1	1.23	0.25
S. SPIRITUS	-	-	8	10	2.15	2.70
CIEGO DE AVILA	1	-	67	44	18.76	12.41
CAMAGÜEY	18	7	208	413	44.86	89.48
LAS TUNAS	-	-	11	244	2.43	54.11
HOLGUIN	-	1	31	11	4.30	1.53
GRANMA	-	8	18	35	3.06	5.94
SANTIAGO DE CUBA	6	2	126	140	15.68	17.43
GUANTANAMO	1	2	164	88	44.73	23.98
ISLA DE LA JUVENTUD	-	-	-	1	-	-**
CUBA	36	23	1055	1162	13.55	14.95

FUENTE: EDO, PARTE TELEFONICO SUJETO A MODIFICACIONES

* TASA ANUAL ESPERADA, AJUSTADA SEGÚN EL AÑO ANTERIOR.

** LA TASA ESPERADA COINCIDE CON LA DEL AÑO ANTERIOR.

LA TASA ACUMULADA DEL AÑO ANTERIOR SE CALCULA EN BASE ANUAL.

Algunos tipos de brotes notificados al SID. Cuba, hasta: 03/11/21

TIPOS DE BROTES	SEMANAS		BROTOS ACUMULADOS		TASA ACUMULADA	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021
Alimentos	2	1	100	44	0.89	0.39
Ciguatera *	-	-	17	6	0.15	0.05
Hepatitis viral **	2	1	17	8	0.15	0.07
EDA	-	-	2	-	0.02	-
IRA	1	-	101	10	0.90	0.09
Agua	-	-	8	1	0.07	0.01
Varicela	-	-	32	7	0.29	0.06

Fuente: Sistema de Información Directo. Tasa x 100 000 habitantes, acumulada y ajustada al período.

**Cuba, Enfermedades de Declaración Obligatoria (EDO) Seleccionadas.
Número de casos en la semana y acumulados hasta: 30/10/21**

ENFERMEDADES	EN LA SEMANA		ACUMULADOS		TASAS	
	2020	2021	2020	2021	2020	2021*
FIEBRE TIFOIDEA	-	-	-	-	-	-.**
SHIGELLOSIS	-	2	82	28	0.86	0.29
D. AMEBIANA AGUDA	-	-	3	1	0.04	0.01
TUBERCULOSIS	5	4	389	361	4.25	3.95
LEPRA	1	1	87	67	1.03	0.79
TOSFERINA	-	-	-	-	-	-.**
ENF. DIARREICAS AGUDAS	1447	1686	88722	88952	928.91	932.61
M. MENINGOCÓCCICA.	-	-	5	1	0.04	0.01
MENINGOCOCCEMIA	-	-	-	-	-	-.**
TÉTANOS	-	-	-	-	-	-.**
MENINGITIS VIRAL	32	18	1036	489	11.25	5.32
MENINGITIS BACTERIANA	5	4	188	90	2.04	0.98
VARICELA	98	40	10362	3161	101.96	31.15
SARAMPIÓN	-	-	-	-	-	-.**
RUBÉOLA	-	-	-	-	-	-.**
HEPATITIS VIRAL	36	23	1055	1168	13.55	15.22
PAROTIDITIS	-	-	-	-	-	-.**
PALUDISMO IMPORTADO	-	-	2	8	0.03	0.11
LEPTOSPIROSIS	-	1	35	23	0.52	0.34
SÍFILIS	129	103	3655	2845	40.45	31.53
BLENORRAGIA	57	31	2297	1477	24.75	15.93
INFECC. RESP. AGUDAS	25933	41782	2216311	2390685	22778.89	24605.19

Fuente: EDO PARTE TELEFONICO SUJETO A MODIFICACIONES.

*TASA ANUAL ESPERADA, AJUSTADA SEGÚN EL AÑO ANTERIOR.

** LA TASA ESPERADA COINCIDE CON LA DEL AÑO ANTERIOR.

LA TASA ACUMULADA DEL AÑO ANTERIOR SE CALCULA EN BASE ANUAL.

Comité Editor

DIRECTOR: Dr. Manuel E. Díaz González.	JEFES DE INFORMACIÓN:
EDITOR: DrC. Belkys Maria Galindo Santana.	
PROCESAMIENTO ESTADÍSTICO: Téc. Irene Toledo Rodríguez	

Teléfono; (53-7) 2020625 y 2020652 Fax: (53-7) 2046051 y (53-7) 2020633

Internet: <http://instituciones.sld.cu/ipk>