

Imprimir

“La pandemia apenas está comenzando” advierte el principal virólogo alemán, Cristian Drosten, asesor de la jefa de gobierno, Ángela Merkel.

(<https://www.pulzo.com/mundo/virologo-aleman-dice-que-pandemia- apenascomenzando-PP974192>; septiembre 22); agrega que es una catástrofe natural. Y según la OMS proseguirá con datos alarmantes

(<https://www.minuto30.com/internacional/preocupante-el-covid-volvera-conmas-fuerza-y-de-manera-alarman-advirtio-la-organizacion-mundial-de-lasalud/1130080/>). Las advertencias de Drosten y la OMS estarían expresándose en los rebrotes en Israel (+3.661), España (+9.906), Reino Unido (+7.143) e Italia (+1.647). Para contener esta nueva situación el primer ministro del Reino Unido, B. Jhonson anunció la aplicación de fuertes medidas tales como toque de queda para bares y restaurantes y restricciones al deporte.

Frente a las nuevas medidas, como a las anunciadas por el premier Jhonson, en Europa crece el malestar por los confinamientos de la segunda ola de la pandemia

(<https://es.euronews.com/2020/09/25>). Por su parte el presidente Duque de Colombia ([www.pulzo.com/nación](http://www.pulzo.com/nación) 09/28/2020) dice que el aislamiento preventivo con distanciamiento social se extiende durante el mes de octubre.

A este hecho habría que sumarle el surgimiento de una nueva preocupación, respecto a que el SARS-CoV-2 estaría mutando

(<https://www.infobae.com/america/ciencia-america/2020/09/24>), y podría esquivar la inmunidad. Veamos algunos datos de la Pandemia a septiembre 29.

## 1. DATOS CLAVE DE LA PANDEMIA.

**Resumen 1. Datos del Mundo. Septiembre 29. 18:00 horas.**

Fecha	Casos Positivos	Fallecidos	Tasa. Letalidad	Recuperados	Nuevos	Tasa Recup.	Activos
Sept 26	33.067.107	1.002.946	3.03	24.159.353	294.570	73.06	7.904.808
Sept. 27	33.328.664	1.066.885	3.02	24.382.312	261.557	73.16	7.939.467
Sept. 28	33.553.893	1.011.194	3.01	24.603.970	225.229	73.33	7.938.729
Sept. 29	33.828.386	1.015.995	3.00	24.848.670	274.493	73.46	7.963.721

(<https://coronavirus.app/map?selected=C3BCUzV80z9GfiuBylcr>). Septiembre 29. JCP y C.E.C.N

1.1 Las personas afectadas y fallecidas. A la fecha 29 de septiembre, el número de las personas afectadas por día en el mundo crece por encima de +225.000, pronto se sobrepasará la cifra global de +35 millones. Pero decrece la tasa de letalidad hacia 0 %% y aumenta la de recuperación hacia el 75 %.

1.2 Las personas recuperadas de la Covid-19. A la fecha septiembre 29, los datos globales llegan a +24.848.228 y en Colombia a +734.154. Las personas recuperadas en el mundo superan ampliamente a las portadoras activas; las Buena señal para la salud de los pueblos.

Sin embargo ello significaría una nueva preocupación para la atención en salud de millares de personas debido a las posibles secuelas que aparecen luego de superada la Covid-19.

**2. DATOS DE 9 PAÍSES.**

**Cuadro Resumen 2. Datos acumulados en 7 países: sept 27-29. 18:00 horas.**

Día	USA	India	Brasil	Rusia	México	Colombia	Perú
27	7.319.73	6.073.348	4.732.309	1.151.438	816.043	813.056	800.142
28	7.349.818	6.143.019	4.745.464	1.159.573	823.241	818.203	805.302
29	7.394.502	6.223.519	4.745.464	1.167.805	827.103	824.042	808.714

(<https://coronavirus.app/map?selected=C3BCUzV80z9GfiuBylcr>). Septiembre 29. JCP y C.E.C.N

Las afectaciones se sostienen en cifras elevadas. A la fecha 29 de septiembre, España es el octavo país con +758.172 personas afectadas, Argentina el noveno con +736.609 y Suráfrica el décimo país del listado con +671.669. En Estados Unidos las personas afectadas

cada día siguen creciendo por encima de +30.000. Por su parte India durante 20 días consecutivos ha registrado cifras cercanas a las +80.000 nuevas personas afectadas.

La India con +6.223.519 personas afectadas, Latinoamérica en su conjunto con más de +8.000.000 personas afectadas y Estados Unidos con +7.394.502) son los epicentros principales de la pandemia. Para enfrentar esta situación y mitigarla, además de la aplicación de las vacunas en periodo de última prueba, se requiere instaurar sistemas de información confiables en Salud; hay mucha polémica sobre este asunto. Y por supuesto pruebas suficientes y confiables.

### 3. RESUMEN 3. DATOS DE COLOMBIA SEPTIEMBRE 29. 18:00 HORAS.

Fecha	Casos Positivos	Fallecidos	Tasa. Letalidad	Recuperados	Nuevos	Tasa Recup.	Activos
Sept. 01	624.069	20.052	3.21	469.557	8.901	75.24	133.155
Sept. 26	806.038	25.296	3.14	700.112	7.721	86.85	78.956
Sept. 27	813.056	25.488	3.13	711.472	7.018	87.50	74.400
Sept. 28	818.203	25.641	3.13	722.536	5.147	88.30	68.308
Sept. 29	824.042	25.828	3.13	734.154	5.839	89.10	62.307

Fuente: [www.eltiempo.com](http://www.eltiempo.com). Septiembre 22. Elaborado por JCP y C.E.C.N.

La tasa de letalidad tiende a 3.0% y la de recuperación se mueve hacia el 90%; buena señal. Las personas afectadas a diario se sitúan por debajo de +8.000, pero el número de pruebas no crece, debería acercarse a +50.000 para sostener con mayor fundamento la idea de que se está alcanzado la meseta pico de la pandemia. El número de personas fallecidas cada día por causa de la Covid-19, sigue situado por encima de +150, dato preocupante. Buena señal es el dato de las personas recuperadas (734.154) con relación a las personas activas (62.307); es 11.78 veces superior.

**APUNTE DE CIERRE.** El caso colombiano merece un seguimiento especial. A la fecha 29 de septiembre, la tasa de recuperación se acerca al **90%** y el número de personas recuperadas es **11.78** veces superior al de las personas activas. Buen dato.

Siguiendo datos de El Tiempo, para el día 29 de septiembre el número de personas afectadas (**5.839**) es el **17%** del número de pruebas aplicadas (**34.479**) en el mismo día. Ahora, el total acumulado de personas afectadas (**824.042**) es el **22.25** % del total acumulado de pruebas aplicadas (**3.702.605**).

¿Cuáles serían los datos de las afectaciones diarias si se aplicaran **50.000** pruebas en el mismo día?

Jaime Corena Parra, Equipo del Patio (Darío Reinel Cruz, Adrián Camilo Lanziano. Con el apoyo técnico de Lesly. A. King N., Carlos E. Corena N. y Elsy, Garcia R.