La **pandemia de COVID-19** (conocida popularmente como **pandemia de**[**coronavirus**](https://es.wikipedia.org/wiki/Coronavirus)) es una [pandemia](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia) derivada de la [enfermedad](https://es.wikipedia.org/wiki/COVID-19) ocasionada por el virus [SARS-CoV-2](https://es.wikipedia.org/wiki/SARS-CoV-2).[7](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-BBC_COVID-192-10)​[8](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-Gorbalenya22-11)​ Su primer caso fue identificado en diciembre de 2019 en la ciudad de [Wuhan](https://es.wikipedia.org/wiki/Wuhan),[9](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-The_Lancet,_2020-12)​ capital de la provincia de [Hubei](https://es.wikipedia.org/wiki/Hubei), en la [República Popular China](https://es.wikipedia.org/wiki/Rep%C3%BAblica_Popular_China), al reportarse casos de un grupo de personas enfermas con un tipo de [neumonía](https://es.wikipedia.org/wiki/Neumon%C3%ADa) desconocida. La mayoría de los individuos afectados tenían vinculación con trabajadores del [Mercado mayorista de mariscos de Huanan](https://es.wikipedia.org/wiki/Mercado_mayorista_de_mariscos_de_Huanan).[10](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-13)​ La [Organización Mundial de la Salud](https://es.wikipedia.org/wiki/Organizaci%C3%B3n_Mundial_de_la_Salud) (OMS) la reconoció como una pandemia el 11 de marzo de 2020 (cuando informó que había 4291 muertos y 118 000 casos en 114 países).[11](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-WHOpandemic2-14)​

A día 9 de julio de 2021, se ha informado de más de 186.8 millones de casos de la enfermedad en 258 países y territorios en el mundo, y 4 035 527 de fallecidos. Por otra parte, para octubre de 2020, la [Organización Mundial de la Salud](https://es.wikipedia.org/wiki/Organizaci%C3%B3n_Mundial_de_la_Salud) estimaba que al menos un 10 % de la [población mundial](https://es.wikipedia.org/wiki/Poblaci%C3%B3n_mundial) ya se había contagiado de esta enfermedad (unas 780 millones de personas infectadas aproximadamente), debido al gran subregistro de casos a nivel mundial.[12](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-15)​[13](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-16)​

El virus [se transmite](https://es.wikipedia.org/wiki/Transmisi%C3%B3n_de_COVID-19) generalmente de persona a persona a través de las pequeñas gotas de [saliva](https://es.wikipedia.org/wiki/Saliva), conocidas como [microgotas de Flügge](https://es.wikipedia.org/wiki/Gotas_de_Fl%C3%BCgge%22%20%5Co%20%22Gotas%20de%20Fl%C3%BCgge), que se emiten al hablar, estornudar, toser o [respirar](https://es.wikipedia.org/wiki/Exhalaci%C3%B3n).[14](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-17)​[15](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-WHO2020QA-18)​[16](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-CDCTrans-19)​ También está documentada la transmisión por aerosoles ( < 5μm). Se difunde principalmente cuando las personas están en contacto cercano, pero también se puede difundir al tocar una superficie contaminada y luego llevar las manos contaminadas a la cara o las mucosas. Su [período de incubación](https://es.wikipedia.org/wiki/Per%C3%ADodo_de_incubaci%C3%B3n) suele ser de cinco días, pero puede variar de dos a catorce días.[17](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-CDC2020Over222-20)​[18](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-pathogenesis-21)​ Los síntomas más comunes son la [fiebre](https://es.wikipedia.org/wiki/Fiebre), la [tos seca](https://es.wikipedia.org/wiki/Tos) y dificultades para respirar.[17](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-CDC2020Over222-20)​ Las complicaciones pueden incluir la neumonía, el síndrome respiratorio agudo o la [sepsis](https://es.wikipedia.org/wiki/Sepsis).[19](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-22)​[20](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-23)​[21](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-24)​ Para febrero del 2021, hay [varias vacunas](https://es.wikipedia.org/wiki/Vacuna_contra_la_COVID-19) siendo utilizadas por distintos países.[22](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-25)​[23](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-26)​ En la [OMC](https://es.wikipedia.org/wiki/Organizaci%C3%B3n_Mundial_del_Comercio), un grupo de 99 [países en vías de desarrollo](https://es.wikipedia.org/wiki/Pa%C3%ADs_en_v%C3%ADas_de_desarrollo) liderados por [India](https://es.wikipedia.org/wiki/India) y [Sudáfrica](https://es.wikipedia.org/wiki/Sud%C3%A1frica) y con el apoyo de [Médicos sin Fronteras](https://es.wikipedia.org/wiki/M%C3%A9dicos_Sin_Fronteras) piden por la suspensión temporal de las patentes de las vacunas contra el COVID-19 mientras dure la pandemia. A este pedido se oponen, entre otros países, la mayoría de los miembros de la [Unión Europea](https://es.wikipedia.org/wiki/Uni%C3%B3n_Europea), [Estados Unidos](https://es.wikipedia.org/wiki/Estados_Unidos) y [Brasil](https://es.wikipedia.org/wiki/Brasil).[24](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-27)​[25](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-28)​[26](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-29)​[27](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-30)​[28](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-31)​

Las medidas de prevención recomendadas incluyen [lavarse las manos](https://es.wikipedia.org/wiki/Higiene_de_manos), cubrirse la boca al toser, el [distanciamiento físico](https://es.wikipedia.org/wiki/Distanciamiento_f%C3%ADsico) entre las personas y el uso de [mascarillas](https://es.wikipedia.org/wiki/Mascarilla_FFP2), además del autoaislamiento y el seguimiento para las personas sospechosas de estar infectadas.[15](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-WHO2020QA-18)​ La edad es un factor de riesgo (> 65 años) así como la presencia de enfermedades crónicas como la [diabetes](https://es.wikipedia.org/wiki/Diabetes), [cardiopatías](https://es.wikipedia.org/wiki/Cardiopat%C3%ADas), [enfermedades respiratorias](https://es.wikipedia.org/wiki/Enfermedades_respiratorias), [hipertensión arterial](https://es.wikipedia.org/wiki/Hipertensi%C3%B3n_arterial) o [inmunodeficiencias](https://es.wikipedia.org/wiki/Inmunodeficiencia) tienen un riesgo mucho mayor de contraer la enfermedad y de llegar a tener complicaciones graves, por lo que se aconseja el confinamiento domiciliario tanto como sea posible.[29](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-32)​

Asimismo, se ha confirmado que otros animales —como perros, gatos, tigres, leones y murciélagos— pueden contraer el COVID-19 al igual que los seres humanos. Aún está en estudio si los animales también deberían tomar las mismas medidas de distanciamiento que los seres humanos para evitar su propagación.[30](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-33)​[31](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-34)​ Para evitar la expansión del virus, los gobiernos han impuesto restricciones de viajes, [cuarentenas](https://es.wikipedia.org/wiki/Cuarentena), confinamientos, cancelación de eventos y el cierre de establecimientos.

La pandemia ha tenido [un efecto socioeconómico disruptivo](https://es.wikipedia.org/wiki/Impacto_socioecon%C3%B3mico_de_la_pandemia_de_COVID-19).[32](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-NYT-20200229-35)​ Se han cerrado colegios y universidades en más de 124 países, lo que ha afectado a más de 2200 millones de estudiantes.[33](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-UNESCO2020-36)​ Un tercio de la población mundial se encuentra confinada, con fuertes restricciones a la libertad de circulación,[34](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-37)​ lo cual ha conducido a una reducción drástica de la actividad económica[35](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-38)​ y a un aumento paralelo del [desempleo](https://es.wikipedia.org/wiki/Desempleo).[36](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-39)​ Se han desatado maniobras de [desinformación](https://es.wikipedia.org/wiki/Desinformaci%C3%B3n_sobre_la_pandemia_de_COVID-19) y [teorías conspirativas](https://es.wikipedia.org/wiki/Negacionismo_del_COVID-19) sobre el virus,[37](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-40)​[38](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-41)​ así como algunos incidentes de [xenofobia](https://es.wikipedia.org/wiki/Xenofobia) y [racismo contra ciudadanos chinos](https://es.wikipedia.org/wiki/Sinofobia_y_sentimiento_antiasi%C3%A1tico_por_la_pandemia_de_COVID-19) y de otros países del este y sudeste asiático.[39](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-NYT_Racism-42)​ Debido a la reducción de los viajes y al cierre de numerosas empresas, [ha habido un descenso](https://es.wikipedia.org/wiki/Impacto_medioambiental_de_la_pandemia_de_COVID-19) en la [contaminación atmosférica](https://es.wikipedia.org/wiki/Contaminaci%C3%B3n_atmosf%C3%A9rica).[40](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-43)​[41](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-44)​

Algunas personas han minimizado la gravedad de la pandemia, llamando a resistir las medidas sanitarias adoptadas por los gobiernos y han realizado protestas callejeras sosteniendo que su libertad se veía afectada, a la vez que personas de altos ingresos han evitado cumplir normas sanitarias comunes dictadas para evitar el contagio de la covid, exhibiendo públicamente su riqueza.

El [impacto socioeconómico de la pandemia de COVID-19](https://es.wikipedia.org/wiki/Impacto_socioecon%C3%B3mico_de_la_pandemia_de_COVID-19), es una [grave crisis mundial](https://es.wikipedia.org/wiki/Crisis) que inició a principios del año 2020, primeramente en [China](https://es.wikipedia.org/wiki/Rep%C3%BAblica_Popular_China), y luego en todo el mundo, causado principalmente por la expansión de la enfermedad [COVID-19](https://es.wikipedia.org/wiki/COVID-19). La pandemia de COVID-19 ha provocado, entre otras cosas, un impacto socioeconómico a nivel global. La alta circulación viral y rapidez de propagación del virus, así como las medidas impuestas por los Gobiernos con el fin de controlar la enfermedad para evitar un colapso sanitario, ha afectado severamente a la economía de los países, así como al estilo de vida de sus ciudadanos.[555](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-585)​ Se ha dado lo que se conoce como "[Exceso de mortalidad](https://es.wikipedia.org/wiki/Exceso_de_mortalidad)" en varios países del mundo debido a la COVID-19.

Esta crisis, a veces llamada el Gran Encierro, el Gran Confinamiento, la Coronacrisis o la crisis económica por coronavirus, está causando la mayor [recesión](https://es.wikipedia.org/wiki/Recesi%C3%B3n) mundial de la historia.[556](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-586)​[557](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-587)​[558](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-588)​ Esta crisis ha causado la caída del mercado de valores de 2020, un fuerte aumento del desempleo, el colapso de la industria del turismo, el Colapso de la industria hotelera, el Colapso del precio del petróleo, el Colapso de pequeñas empresas, la Desestabilización y colapso de la industria energética, el aumento de la deuda pública, el aumento de la desigualdad económica entre ricos y pobres, una Gran desaceleración de la actividad del consumidor, una Crisis de liquidez del mercado, la suspensión masiva de eventos culturales, artísticos, deportivos, religiosos políticos, entretenimientos, entre otros eventos; así como grandes protestas y disturbios alrededor del mundo.

Durante los primeros meses, cuando la epidemia se limitaba casi exclusivamente a China, se produjo escasez generalizada de productos farmacéuticos,[559](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-589)​ electrónicos [560](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-590)​y otros productos manufacturados debido a la paralización de numerosas fábricas en [China](https://es.wikipedia.org/wiki/China).[561](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-591)​[562](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-592)​ En ciertas localidades (en particular en [Italia](https://es.wikipedia.org/wiki/Italia) y [Hong Kong](https://es.wikipedia.org/wiki/Hong_Kong))[563](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-593)​[564](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-594)​ se observaron [compras de pánico](https://es.wikipedia.org/wiki/Compras_de_p%C3%A1nico) y la consiguiente escasez de comida y otros artículos esenciales de abastecimiento.[565](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-595)​ La caída de la demanda de materias primas por el parón de actividad en China primero y luego en el resto del mundo llevó a fuertes caídas de precios, en particular del [petróleo](https://es.wikipedia.org/wiki/Petr%C3%B3leo), lo cual perjudicó a los países y empresas productores. El miedo de los inversores les llevó a refugiar su dinero en valores considerados seguros, en particular la [deuda pública](https://es.wikipedia.org/wiki/Deuda_p%C3%BAblica) de los países percibidos como más solventes. De manera colectiva, los empleos destruidos representan más de una cuarta parte de todos los puestos de trabajo en estas economías. A medida que las empresas pierden ingresos, el desempleo aumenta considerablemente, lo que transforma una perturbación en la oferta sobre una perturbación en la demanda aún más extensa para la economía.[566](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-596)​[567](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-597)​

Los mercados bursátiles mundiales [empezaron a caer fuertemente](https://es.wikipedia.org/wiki/Colapso_del_mercado_de_valores_de_2020) el 24 de febrero de 2020 debido al aumento significativo en el número de casos de COVID-19 fuera de China continental.[568](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-598)​[569](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-599)​ Para el 28 de febrero de 2020, los mercados bursátiles de todo el mundo acumulaban los mayores descensos de una semana desde la [crisis financiera de 2008](https://es.wikipedia.org/wiki/Gran_Recesi%C3%B3n).[570](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-Impacto_socioecon%C3%B3mico_de_la_pandemia_de_COVID-19_CNBC-600)​[571](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-Impacto_socioecon%C3%B3mico_de_la_pandemia_de_COVID-19_cnbc.com-601)​[572](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-Impacto_socioecon%C3%B3mico_de_la_pandemia_de_COVID-19_European_stocks_fall_12%_on_the_wee-602)​ Algunos comentaristas llamaron a esta caída un «[cisne negro](https://es.wikipedia.org/wiki/Teor%C3%ADa_del_cisne_negro)»[573](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-603)​, si bien el inventor del concepto de cisne negro no está de acuerdo con la etiqueta porque considera que una pandemia como la de COVID-19 era altamente probable.[574](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-604)​ Las fuertes caídas prosiguieron las semanas siguientes, con fuertes bajadas [el 9 de marzo](https://es.wikipedia.org/wiki/Black_Monday_%282020%29) y el 12 de marzo.

A mediados de marzo la gravedad de la crisis obligó a intervenir a los gobiernos y a los bancos centrales de muchos países, a través de la política monetaria y la fiscal para evitar el colapso de la economía[575](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-605)​[576](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-606)​ Los mercados bursátiles rebotaron rápidamente debido a la intervención de los bancos centrales de las principales potencias financieras, que inundaron de liquidez el sistema y redujeron fuertemente los tipos de interés. El índice estadounidense S&P500 recuperó su valor anterior a la pandemia en junio [577](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-607)​ y en noviembre se batió el récord de subida mensual en las principales bolsas del mundo.[578](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-608)​ Además de las acciones, también subieron fuertemente otros activos como el [oro](https://es.wikipedia.org/wiki/Oro) [579](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-609)​ y las [criptomonedas](https://es.wikipedia.org/wiki/Criptomoneda).[580](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-610)​ Los mercados de Estados Unidos y de Alemania terminaron el año en máximos históricos, mientras que los de otros países como el Reino Unido y España cerraron 2020 con fuertes pérdidas.[581](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-611)​ Las principales fortunas del mundo vieron aumentar su patrimonio alrededor de un 24% a lo largo del año.[582](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-612)​

A medida que se propagaba la pandemia, se cancelaban o posponían las conferencias y eventos mundiales en tecnología, moda, deportes, entre otros.[583](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-613)​ En España los sectores económicos más afectados por las restricciones serán probablemente aquellos en los que la mayoría de trabajadores son mujeres, como son la hostelería, el turismo o la  peluquería. A diferencia de la situación durante la crisis, en el que el sector de la construcción, más masculinizado, fue el más afectado. Por lo tanto, muchas mujeres quienes ya sufrían unas condiciones precarias perderán su empleo. Además, la limitación del transporte público ha afectado mayormente a las mujeres, ya que hay un gran porcentaje de ellas que utilizan el transporte público como único medio de transporte.[584](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-614)​

Diversos estudios han señalado cómo el comienzo de la pandemia de la [COVID-19](https://es.wikipedia.org/wiki/COVID-19) ha aumentado las desigualdades de género, un hecho que ha afectado al papel de la mujer en todos los ámbitos.[609](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-:2-639)​

En el mundo laboral, debido al estigma social de que las labores no remuneradas deben recaer sobre las mujeres, estas se han visto obligadas a combinar el [teletrabajo](https://es.wikipedia.org/wiki/Teletrabajo) con el desarrollo de las tareas domésticas y los cuidados de personas dependientes, lo que ha incrementado el número de horas de trabajo en sus jornadas laborales. Además, muchas mujeres trabajan en lo que se conoce como economía sumergida y, a consecuencia de las medidas de prevención, han perdido sus puestos de trabajo y no pueden recibir las ayudas estatales.[609](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-:2-639)​

Por otro lado, muchas mujeres y niñas víctimas del maltrato han tenido que convivir con sus agresores físicos, emocionales y sexuales. Esto se debe sobre todo a la dependencia económica y a las dificultades para denunciar que han provocado e incrementado las nuevas medidas de [confinamiento y aislamiento social](https://es.wikipedia.org/wiki/Confinamiento_por_la_pandemia_de_COVID-19).[609](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-:2-639)​Los estudios del Centro de Investigaciones y Estudios de Género en México reflejan que la violencia de género, en pareja y en el ámbito familiar, se vio incrementada durante la pandemia y el confinamiento de 2020 en la Ciudad de México, según las cifras registradas en la base de datos de la compañía telefónica de Locatel y en relación a las llamadas realizadas a “Línea Mujeres”. El segundo trimestre fue el más significativo en cuanto a la violencia de género, inferior a la violencia familiar que se había estado registrando en el primer trimestre. Sin embargo, el número total de llamadas es superior al de los otros tres trimestres. Y aunque los datos mejoran en el tercer y cuarto trimestre, sigue sin haber una disminución considerable en la violencia hacia las mujeres. Las llamadas al 911 también reflejan la violencia de género durante la crisis sanitaria y revelan que el tercer trimestre fue sin duda, el más significativo, aunque existe una disminución en el cuarto trimestre.[610](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-640)​

En el ámbito académico, las mujeres también han sufrido bastantes dificultades. Según algunos artículos, la [pandemia](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia) ha agrandado la brecha ya de por sí latente en la sociedad, debido a que las responsabilidades familiares de los docentes han aumentado en casa. Las mujeres docentes, de esta forma, se están viendo más afectadas que los hombres debido a los [roles de género](https://es.wikipedia.org/wiki/Rol_de_g%C3%A9nero) que históricamente a ambos se les ha impuesto dentro de la estructura familiar tradicional. En una encuesta, más del 50% de las mujeres con responsabilidades familiares respondieron que se encargaban ellas solas de la enseñanza de sus hijos o de ayudar a algún familiar con dependencia, mientras que en el caso de los hombres solo el 8% afirmaban que en su casa ocurriera este hecho. Además, muchas mujeres, dentro del ámbito académico, denuncian haber trabajado más horas (al menos 50 horas a la semana, mientras que las remuneradas son solamente 35) de las que tenían por contrato y que, a pesar de este aumento de las horas, sus horas disponibles para la investigación se han visto reducidas, aunque, en teoría, estas deberían consistir el 50%.[611](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-641)​

El aumento de la utilización de internet ha causado un incremento de la violencia digital, y en especial de la violencia de género digital. Además de prácticas como la conocida como «[zoombombing](https://es.wikipedia.org/wiki/Zoombombing%22%20%5Co%20%22Zoombombing)», mujeres y niñas sufren constantemente acoso, amenazas, ataques sexistas de [troles](https://es.wikipedia.org/wiki/Trol_%28Internet%29) y otras clases de violencia de género en plataformas de juegos y salas de chat. También se dan actos similares de violencia contra niños u hombres, pero la brecha digital existente entre hombres y mujeres (según varios estudios, hay menos mujeres con acceso a internet, además de que suelen tener peores competencias tecnológicas[612](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-642)​) causa que la violencia se dé mayormente contra las chicas.[613](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-643)​

También favorece que la mayoría de la Industria Digital es dirigida por hombres, al ocupar las mujeres solo un 23%. [614](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-644)​[615](https://es.wikipedia.org/wiki/Pandemia_de_COVID-19#cite_note-645)​