

## ¿Qué pasa con las cárceles alrededor del mundo?

INFORMES, ESTUDIOS Y CRÓNICAS PERIODÍSTICAS PUBLICADAS SOBRE MEDIDAS ADOPTADAS Y SITUACIÓN EN LUGARES DE ENCIERRO ANTE PANDEMIA COVID-19. DEL 9 AL 16 DE ENERO

Relevado por Adolfo Javier Christen

### **AUSTRALIA**

<https://doi.org/10.1080/10345329.2020.1859966>

Debido a la pandemia COVID-19 se multiplican serias preocupaciones por la seguridad y el bienestar de niñas, niños y jóvenes. El Comité de los Derechos del Niño de las Naciones Unidas ha pedido la liberación urgente de niñas y niños de la cárcel. La evidencia demuestra que el encarcelamiento puede agravar las condiciones de salud existentes y dar lugar a nuevos problemas de salud, como depresión, pensamientos suicidas y trastorno de estrés postraumático. En el estudio publicado, sobre la base de 25 entrevistas cualitativas con responsables políticos, profesionales e investigadores/as que trabajan en la justicia juvenil. Victoria representa al estado australiano más afectado por COVID-19 y tiene uno de los niveles más altos de niñas, niños y jóvenes encarcelados. Se recomienda la excarcelación con alternativas basadas en los principios de un modelo de salud pública.

### **CANADA**

<https://www.cbc.ca/news/canada/toronto/toronto-south-detention-centre-1.5849056>

El Proyecto de Derechos de los Prisioneros de Toronto -coalición que trabaja para concientizar y educar a la sociedad sobre las dimensiones del encarcelamiento y sus efectos- sostuvo que el gobierno debe tomar medidas inmediatas para proteger a las personas privadas de su libertad de la pandemia. Requirió a la provincia de Ontario la descongestión de las prisiones y cárceles, que suministre pruebas de detección de COVID-19 para todas las personas privadas de su libertad y personal penitenciario, que disponga un aislamiento "humano" respecto de quienes dan positivo COVID-19, que garantice a la comunidad carcelaria la disposición inmediata de equipos de protección personal (EPP) y duchas diarias para las personas privadas de su libertad, además que la totalidad del personal penitenciario utilice EPP en todo momento. También exigió transparencia en las siguientes prácticas y manejo de información: cantidad de casos positivos, frecuencia de las pruebas, disponibilidad de EPP para la comunidad carcelaria, cantidad y motivos de aislamientos, bloqueos de ingreso a las prisiones, normativa que deben cumplir personal penitenciario y número de muertes. Finalmente, solicitó que se garantice a las personas privadas de libertad "telecomunicaciones libres y accesibles" para resguardar el contacto con sus seres queridos durante la pandemia.

<https://www.cbc.ca/news/canada/saskatchewan/covid-19-outbreak-at-sask-penitentiary-sparks-mental-health-concerns-1.5859796>

Antes de que comenzara la pandemia COVID-19 era difícil para las personas privadas de su libertad obtener contención del área de salud mental. En la actualidad, con las restricciones y protocolos ante casos positivos en lugares de encierro, es aún más complejo acceder a profesionales del área.

## **COREA DEL SUR**

<https://uk.reuters.com/article/uk-health-coronavirus-southkorea-idUKKBN29405B>

Ante rebrote de COVID-19 se adoptan medidas: separación de los casos positivos y la ampliación de la concesión de la libertad condicional para descongestionar las cárceles.

<https://uk.reuters.com/article/us-health-coronavirus-southkorea/south-korea-rolls-out-mass-testing-for-70000-prisoners-and-staff-idUSKBN29B0D2>

Corea del Sur lanzó pruebas masivas para sus 52 prisiones, después de un brote masivo en sus lugares de encierro. Las autoridades completarán pruebas masivas de unas 70.000 personas entre quienes se encuentran privadas de su libertad y el personal penitenciario en todo el país.

## **ESCOCIA**

<https://www.eveningexpress.co.uk/news/scotland/more-than-17000-lifeline-virtual-prison-visits-held-during-pandemic/>

Entre los meses de junio y noviembre se realizaron 17.701 visitas “virtuales” o remotas a través de diversos dispositivos y plataformas. Asimismo, se autorizó a las personas privadas de su libertad a acceder a telefonía desde sus celdas, lo que permitió el contacto con sus familias y grupos de pertenencia.

## **ESTADOS UNIDOS DE AMERICA**

<https://time.com/5924211/coronavirus-outbreaks-prisons-jails-vaccines/>

Un estudio de la Comisión Nacional sobre COVID-19 y Justicia Penal (NCCCJ) reveló que la tasa de infección ha sido tres veces mayor en la población carcelaria en comparación con la del público en medio libre, mientras que la tasa de mortalidad ha sido doble. Al menos 275.000 personas encarceladas han dado positivo en COVID-19 y más de 1.700 han muerto.

<https://www.bostonglobe.com/2021/01/03/opinion/states-should-prioritize-vaccinating-prisoners/>

Motivos por los cuales los Estados deben priorizar la vacunación de las personas privadas de su libertad.

<https://edition.cnn.com/2021/01/05/opinions/us-prison-covid-19-data-warren-brinkley-rubinstein-nowotny/index.html>

Impulso a la Ley de Transparencia de Datos de COVID-19 en Correccionales, que ayudaría a abordar la peligrosa brecha entre los datos y la información, al ordenar la recopilación y la presentación de informes públicos necesarios sobre el impacto de la pandemia en las cárceles de Estados Unidos. Sistematización de los datos y variables a relevar.

<https://www.theguardian.com/us-news/2020/dec/29/california-coronavirus-cases-prison-system>

California. El aumento de casos en todo el sistema penitenciario está provocando nuevos llamamientos para la pronta liberación de miles de personas privadas de su libertad en riesgo de desarrollar complicaciones graves a raíz del COVID-19.

<https://www.foxnews.com/us/californias-high-risk-inmates-among-first-to-get-covid-19-vaccinations>

California. Las personas privadas de su libertad de "alto riesgo" estarán entre los primeros grupos para vacunarse por COVID-19. Este grupo prioritario incluye a aquellas personas con necesidades especiales y personal penitenciario que preste servicios en instalaciones.

<https://durangoherald.com/articles/359271>

Colorado. En un año dominado por la pandemia COVID-19, el estado redujo su población carcelaria estatal en el último año en un 16.4%; esto es, aproximadamente, 16,000 personas privadas de su libertad en la actualidad de alrededor de 20,000 personas registradas a comienzo de año. Entre los factores que contribuyen a la disminución figuran la liberación de quienes fueran consideradas de bajo riesgo y la ley de 2019 que reduce sanciones por cargos de posesión de drogas.

<https://www.democratandchronicle.com/story/news/politics/albany/2020/12/30/ny-halts-prison-visitation-covid-cases-spike/4079581001/>

Nueva York. Prohibirá temporalmente las visitas en sus 52 prisiones estatales a raíz del aumento significativo de los casos COVID-19 en la comunidad penitenciaria.

## **GRECIA**

<https://www.ekathimerini.com/260842/article/ekathimerini/news/new-prison-decongestion-bill-to-introduce-community-service>

Proyecto de ley que tiene como fin descongestionar las cárceles en este contexto de pandemia COVID-19. Según el proyecto, unas 1.500 personas condenadas por delitos no violentos tendrán la opción de ofrecer servicio comunitario en lugar de cumplir sus condenas tras las rejas. Las prisiones de Grecia alojan en la actualidad a 11.400 personas cuando su capacidad es de 9.700.

## **INDIA**

<https://www.thehindu.com/news/national/prison-population-reduced-by-1042-between-april-and-june/article33373547.ece>

La *Commonwealth Human Rights Initiative* (CHRI) informó que la población en las prisiones se redujo en un 10,42% de abril a junio debido a la pandemia COVID-19. El informe insta a los gobiernos estatales y a las autoridades penitenciarias a que prosigan con medidas de descongestión. El informe, titulado "Respondiendo a la pandemia: prisiones y hacinamiento", sostuvo que luego de la conformación de los Comités de Alto Poder por orden de la Corte Suprema para reducir el hacinamiento, la ocupación en prisiones de 22 Estados y Territorios de la Unión se redujo del 107,8% el 31 de diciembre de 2019 al 103,1% el 1° de abril de 2020 y luego al 93,3% el 30 de junio.

## **INGLATERRA**

<https://www.nottinghampost.com/news/nottingham-news/how-hmp-lowdham-grange-battled-4797410>

Experiencia de la prisión HMP Lowdham Grange, después de que 177 personas privadas de su libertad se contagiaron del COVID-19. "Durante el fin de semana del 26 de septiembre, pasamos todo ese fin de semana rastreando y rastreando a personas que eran positivas para averiguar dónde habían estado en la prisión y con quién habían estado en contacto para aislarlas". Se describió la tarea como "perseguir el virus" llegando al mes de octubre con el 100 por ciento de la comunidad penitenciaria (personal y personas privadas de su libertad) testeadas por COVID-19. Así, se crearon grupos en cada uno de los sectores de la prisión. El primer grupo fue para aquellos que dieron negativo; al segundo fueron los que dieron positivo y el tercero fue para personas privadas de su libertad que mostraban síntoma pero no dieron positivo. El cuarto grupo era el "autoaislador" porque habían estado en contacto con alguien que tenía el virus. El grupo final era para los nuevos ingresos a la prisión. Cada grupo fue autorizado a salir de sus celdas en diferentes momentos, incluyendo para ducharse, hacer ejercicio y comer. Es decir que coexistieron en la cárcel cinco regímenes, uno por cada grupo, que no entró en contacto entre sí. Se describió la medida como una "pesadilla logística, pero era algo que trabajábamos día y noche para hacer lo mejor que pudimos porque se trataba de salvar vidas". Para el 11 de diciembre, sólo hubo una persona positiva por COVID-19 que había llegado de otra prisión.

<https://www.oxfordmail.co.uk/news/18985200.oxford-university-says-prisoners-first-get-covid-jab/>

Universidad de Oxford afirma que las personas privadas de su libertad deben estar en el primer grupo, como prioridad, para vacunarse ante el COVID-19. Un enfoque apropiado, desde la perspectiva de la salud pública, lleva a afirmar que "Las prisiones son entornos de alto riesgo para la transmisión de enfermedades contagiosas y hay considerables desafíos en la gestión de los brotes en ellas". "Nuestra investigación sugiere que las personas en prisión deben estar entre los primeros grupos en recibir cualquier vacuna Covid-19 para proteger contra la infección y prevenir una mayor propagación de la enfermedad."

## **APÉNDICE**

<https://www.coe.int/en/web/pompidou/-/impact-of-covid-19-on-migrants-refugees-and-internally-displaced-persons-who-use-dru-1>

La Red de Apoyo de Profesionales (SNP) que trabaja en el campo de las drogas con migrantes, refugiados y desplazados internos han analizado el impacto de la pandemia COVID-19 en la vida de estos grupos sociales. Observaron que a lo largo de 2020 estos grupos vulnerables han sufrido desproporcionadamente en comparación con la población general en las circunstancias actuales. Destaca la necesidad de respuestas adecuadas que protejan la salud física y mental de estos grupos más vulnerables. Sus recomendaciones se incluirán en el Manual para el trabajo profesional con refugiados, migrantes y desplazados internos que consumen drogas. El Manual estará listo a finales de 2021.