INFORME ANUAL 2023

Representación en **Uruguay**

OPS





Región de las Américas



Salud Mental

OPS contribuyó a la respuesta del país en los desafíos de salud mental en diversas áreas. Con el MSP se trabajó en documentos técnicos de referencia sobre estructuras propuestas en el plan nacional de salud mental 2020 - 2027 con abordaje comunitario "casas de medio camino", centros de rehabilitación psicosocial y unidades de corta estancia hospitalaria; asimismo se trabajó en capacitación de los equipos del primer nivel de atención, con cursos virtuales de mhGAP.

Con la Institución Nacional de Derechos Humanos y UNICEF, en dialogo con INAU, y MSP, se trabajó en una herramienta de monitoreo de estándares en calidad y respeto a los derechos humanos en las clínicas de atención en salud mental en niñas, niños y adolescentes.

Con la Coordinadora de Psicólogos del Uruguay se desarrolló una revisión de las políticas e intervenciones implementadas en el país para el abordaje de la conducta suicida en los últimos 30 años. Se le dio particular relevancia a la implementación de las políticas en salud mental en territorios concretos trabajando para la Intendencia de Rio Negro, CENUR UdelaR, MSP, ASSE, y organizaciones locales en el diseño de un diagnóstico de situación y un plan departamental de salud mental en Rio Negro.

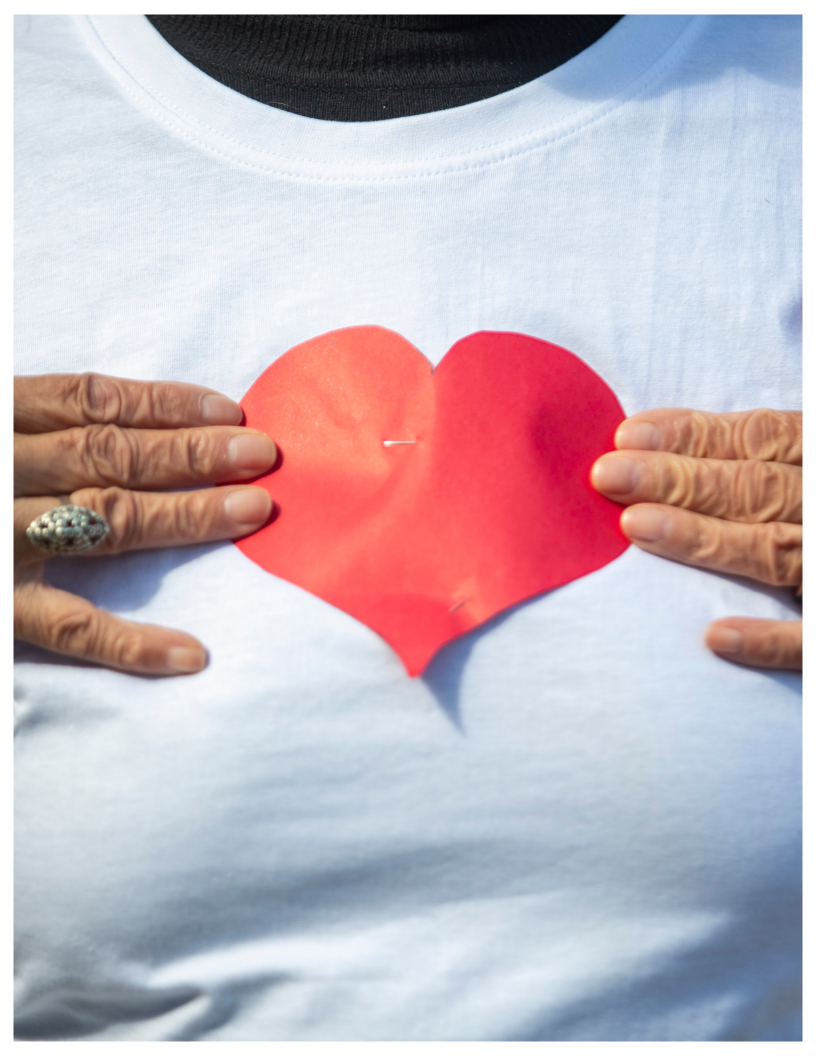
Enlace: Suicidio en Uruguay: Revisión de políticas públicas e iniciativas para su previsión

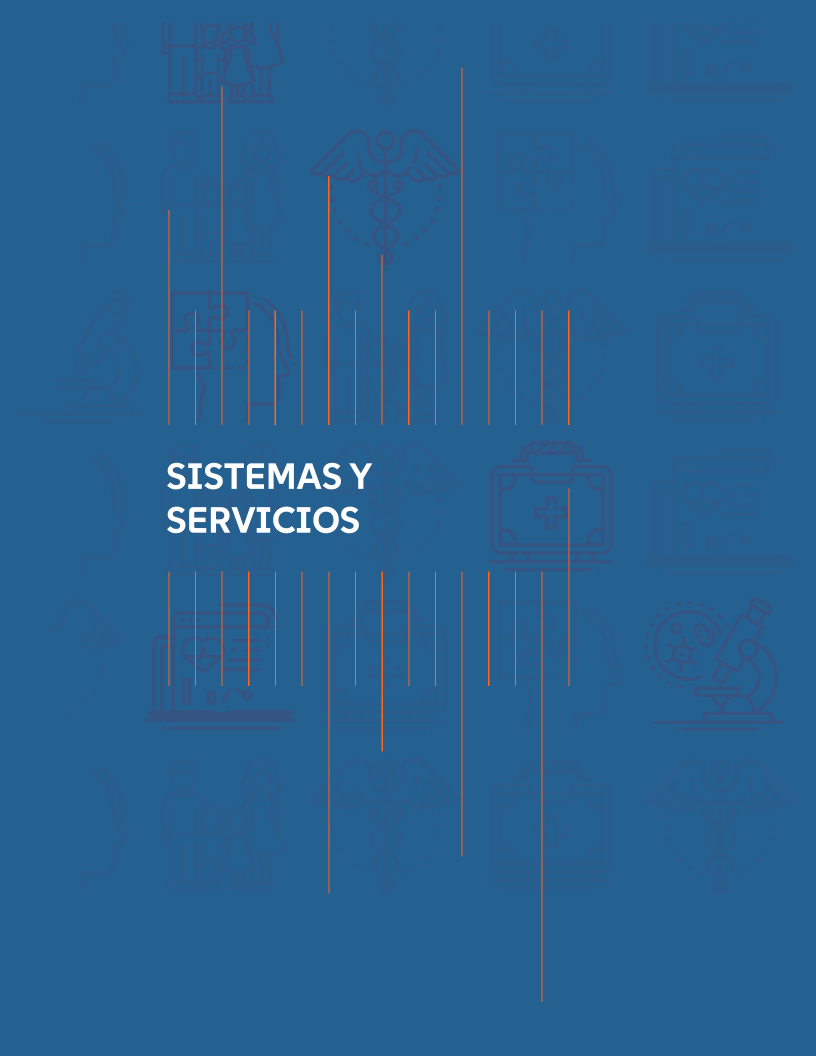
Estrategia HEARTS

Se definió un equipo coordinador de la Estrategia HEARTS para el control de la hipertensión arterial con participación del MSP y ASSE, y con asesoramiento de diversos ámbitos académicos que permitieron definir una vía clínica de diagnóstico y control de la hipertensión arterial. Se inició la implementación piloto de la estrategia en los departamentos de Maldonado y Paysandú en coordinación con ASSE y los prestadores privados con el liderazgo de las direcciones departamentales de salud.

Seguridad Vial

En 2023 se trabajó con la Fundación Gonzalo Rodriguez (FGR) en el diseño de un Diagnóstico de situación y un Plan Departamental de Seguridad Vial en Río Negro, en base a las líneas sugeridas por el Decenio de Acción 2021–2030 de OMS.





NISU (Nodo de Inteligencia Sanitaria del Uruguay)

En el marco del Nodo de Inteligencia Sanitaria se convocó a un concurso de Buenas Prácticas y un Foro Nacional de APS que permitió identificar diez prácticas de excelencia con base territorial.

El Foro generó un espacio de intercambio en torno a 4 ejes temáticos: recursos humanos, resolutividad del primer nivel, participación social en territorio y salud mental convocando a más de 200 profesionales de la salud de Uruguay y de la Región de las Américas. A partir de las síntesis de los debates se trabaja con el MSP en una agenda para la profundización futura del APS en Uruguay.

Enlace: <u>NISU reconoció prácticas de excelencia y prometedoras a iniciativas en centros de salud que apuntan a mejorar el bienestar de la población</u>



Proyecto de Telemedicina:

Con el objetivo de apoyar la consolidación de la modalidad de atención de telemedicina en ASSE, como una atención complementaria a la presencial, fortaleciendo la lógica de Redes Integradas de Servicios de Salud (RISS), y la mejora del acceso y la calidad de atención de los usuarios de ASSE, se ejecutó el proyecto USAID/Pledge que consistió en la adquisición e instalación de 54 equipos informáticos para dotar 54 puestos de telemedicina en la Administración de Servicios de Salud del Estado.

Junto con la dotación de los nodos de telemedicina, fueron distribuidas 27 valijas para realización de tele consultas, dermatoscopios digitales, ecógrafos digitales y otros equipos médicos para tele consultas.

Acompañando la dotación de equipamiento en las Unidades Asistenciales, fue realizado un curso autoadministrado de Implementación de Telemedicina en ASSE en Plataforma Moodle de ASSE para 4 perfiles de participantes:

- integrantes de equipos asistenciales
- equipos de gestión
- áreas de registros médicos
- personal de TI.

El mismo cuenta con varias secciones, materiales y recursos. Asimismo, se elaboraron y distribuyeron herramientas de comunicación comunitaria (54 roll ups para los centros participantes, 1500 folletos para difusión del Proyecto y 2 spots para salas de espera u otros medios de comunicación dirigidos a los usuarios. Asimismo, fueron realizados Talleres de gestión de cambio.

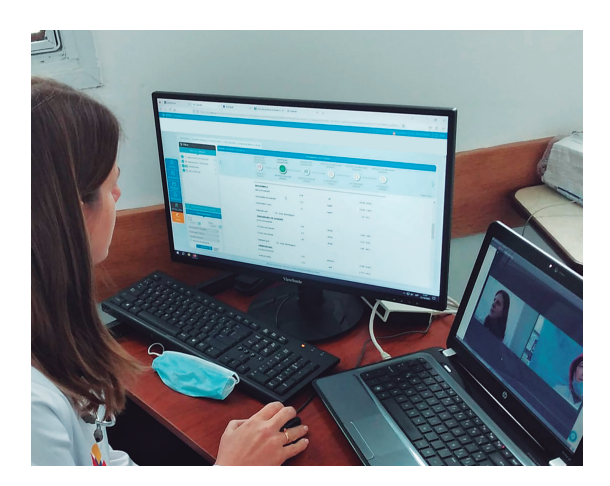


Proyecto de Vigilancia Epidemiológica

Se culminó con el desarrollo y puesta en producción de una nueva Plataforma de Vigilancia Epidemiológica Integral e Integrada (SNIIV) para la vigilancia de todos los eventos de importancia nacional de Salud Pública.

La nueva Plataforma cuenta con tecnología de última generación, permite la rápida incorporación de nuevos eventos o nuevas variables a vigilar por parte de la Autoridad Sanitaria, integra los sistemas existentes hasta ahora fragmentados y sus registros históricos a través del staging, integra información de interés epidemiológico de la Historia Clínica Electrónica Nacional (HCEN), está basada en estándares de interoperabilidad y permite el manejo de grandes volúmenes de datos. Junto con este desarrollo se diseñó un curso de capacitación autoadministrado para profesionales de salud de todo el país y para personal del MSP y las Direcciones Departamentales de Salud, así como videos de comunicación para difundir a los RRHH en salud de todo el país.

Fueron realizados talleres de gestión de cambio para apoyar la implementación. El presente proyecto contó con Fondos de USAID.



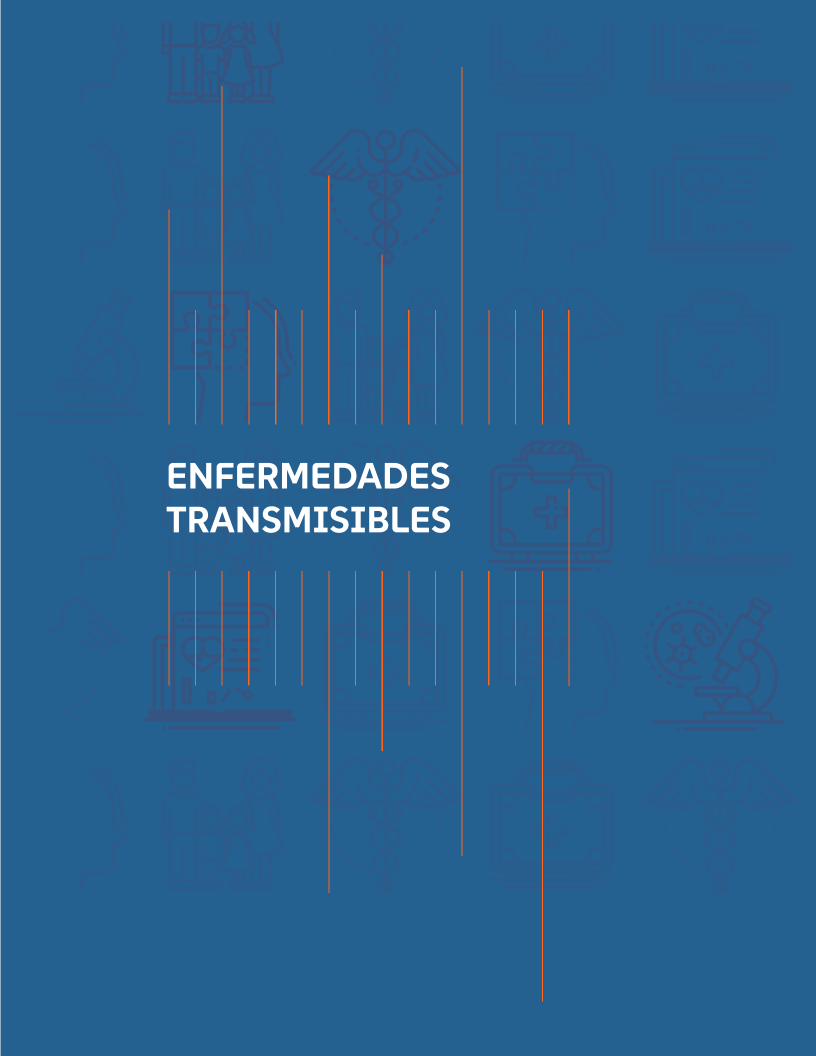


Curso de vida

Desde 2019 se trabaja en la iniciativa para reducir el embarazo no intencional en adolescentes involucrando a los varones adolescentes. Se busca adaptar y optimizar la intervención "Si yo fuera Jack", para su implementación y evaluación en Uruguay, desarrollada en base a evidencias científicas por Centre of Evidence and Social Innovation de Queen's University Belfast (QUB, Irlanda del Norte), con la coordinación de la Prof. María Lohan.

Se trabaja desde el Instituto de Psicología de la Salud (Facultad de Psicología, UdelaR). En 2022 se desarrolló un piloto de la versión uruguaya "Si yo fuera Juan" y en 2023 se apoyó la aplicación en el departamento de Rio Negro.





Vacunación

Fortalecimiento del Programa Nacional de Vacunación del MSP

Uruguay recibió equipamientos para fortalecer su Programa de Vacunación por un valor de U\$S 700.000 gracias a la contribución de Canadá y Estados Unidos

La Organización Panamericana de la Salud en Uruguay (OPS/OMS) y el gobierno de Canadá donaron al país equipos que garantizan la cadena de frío de las vacunas, los que mantiene su calidad y seguridad. La donación también incluyó un vacunatorio móvil, que fue en colaboración con el gobierno de los Estados Unidos de América. Implicó una inversión de U\$S 100.000.

Enlace: <u>Uruguay recibe equipamientos para fortalecer su Programa de Vacunación por un valor de U\$S 700.000 gracias a la contribución de Canadá y Estados Unidos</u>



Publicación Comic Vacunas

Publicación de la reedición del comic Vacunas: mitos y realidades. Se envió a todos los vacunatorios públicos y privados del país.

Enlace: Cómic de divulgación "Vacunas: Mitos y realidades"

Se dejan fotos de la distribución del mismo en todo el territorio nacional



Campaña de vacunación contra la gripe

Apoyo para la realización de la campaña que tienen como objetivo alcanzar el mayor porcentaje de vacunación, con especial énfasis en los grupos de riesgo, priorizados y mantener la confianza en la política de inmunización del país.

Enlace: OPS en Uruguay colabora con la campaña "No te la juegues, vacunate y seguí"

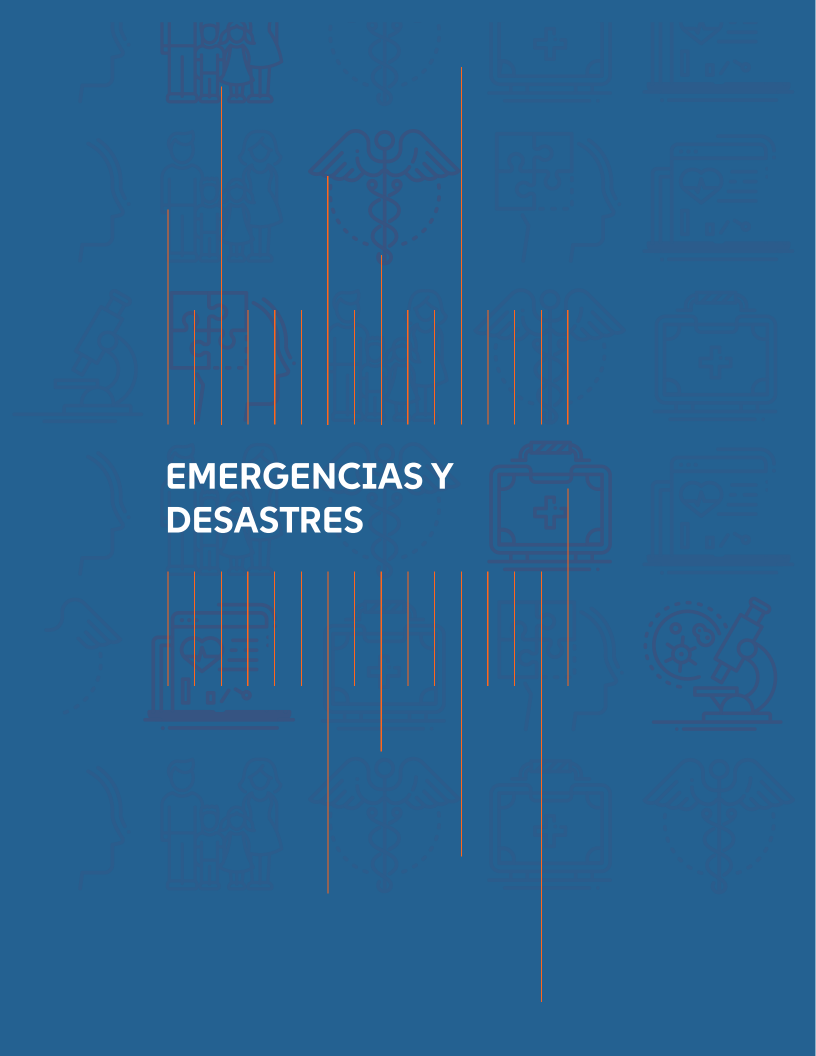


Campaña de difusión sobre la importancia de la vacunación y las vacunas del Programa Nacional de Vacunaciones "Elegí Vacunarte, Elegí Cuidarte"

Se apoyó la realización de una campaña publicitaria en redes sociales, vía pública (cartelería y plazas de la ciudad de Montevideo) donde se promovieron aspectos generales del Programa Nacional y se puso énfasis en vacunas contra el VPH, contra sarampión, rubéola, paperas y vacuna pentavalente y la vacunación en embarazadas.

Enlace: <u>Campaña - Elegir vacunarte es elegir cuidarte</u>





Emergencia hídrica:

Durante el año 2023 se registró una emergencia hídrica en el marco de una sequía de más de tres años, que provocó que las reservas de agua dulce llegaran a valores mínimos históricos y que, como contingencia, deba utilizarse agua salobre (del Río de la Plata) para mantener el suministro de agua en la población de Montevideo y el área metropolitana (aproximadamente 1.4 a 1.7 millones de habitantes).

Ante esta situación, sin precedentes en el país, la Representación de OPS en Uruguay declaró la Emergencia Administrativa brindándose la cooperación requerida por el país, tanto por Autoridades Nacionales como Departamentales.

En este marco, se realizaron dos misiones de expertos (DHE-CE y PHE).

ASIMISMO, SE EFECTIVIZARON DIFERENTES COOPERACIONES TÉCNICAS EN ESTE TEMA, TANTO CON EL MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA COMO CON LA INTENDENCIA DE CANELONES. ENTRE LOS PRODUCTOS, SE DESTACAN: LA ELABORACIÓN DE UN DOCUMENTO PRODUCTO DE UNA BÚSQUEDA DE EVIDENCIA SOBRE LOS EFECTOS EN LA SALUD DE CLORUROS, SODIO Y TRIHALOMETANOS, EL DESARROLLO DEL PRIMER CURSO DE GESTIÓN, GOBERNANZA Y POTABILIZACIÓN DEL AGUA A NIVEL NACIONAL Y LA REALIZACIÓN DE UNA "ESCUCHA SOCIAL" SOBRE EL RECURSO HÍDRICO EN EL DEPARTAMENTO DE CANELONES.



Encefalitis Equina

Capacidades laboratoriales:

En el marco del brote de Encefalitis Equina del Oeste en equinos de diferentes departamentos del país, se realizaron las gestiones a través PHE para contar con un algoritmo diagnóstico actualizado de la enfermedad, en humanos.

Asimismo, se adquirieron los reactivos para el diagnóstico en humanos a través de técnica serológica, se capacitó al personal del Laboratorio Nacional de Referencia y se realizaron las gestiones para adquirir los reactivos para técnicas moleculares.

Proyecto Resistencia Antimicrobiana

Elaboración y difusión de un plan de acción nacional integrado de abordaje a la resistencia antimicrobiana con perspectiva de "Una Salud" en conjunto con FAO, OIE, PNUMA, y OPS con participación del MSP, MGAP, y Ministerio de Ambiente. Desde OPS se fortaleció, además, las capacidades del departamento de laboratorios de salud pública con equipamiento y capacitación a los técnicos en el campo de la resistencia antimicrobiana.

Enlace: <u>Uruguay presentó los avances del plan de acción contra la resistencia a los antimicrobianos</u>

En el marco de la cooperación para el control de la resistencia a los antimicrobianos y la optimización de los mecanismos de alerta y respuesta ante nuevos eventos de resistencia, se donaron dos equipos GenXpert para el DLSP y el único hospital materno infantil (Centro Hospitalario Pereira Rossell, CHPR).

Proyecto REVELAC

Se continúa fortaleciendo las capacidades de vigilancia epidemiológica y diagnóstica de las infecciones respiratorias agudas graves con el objetivo de proveer y compartir información de manera rápida y confiable sobre la efectividad de las vacunas.

Los datos también han sido de una publicación internacional de la vigilancia de la región.

Enlace: Effectiveness of COVID-19 vaccines against hospitalisation in Latin America during three pandemic waves, 2021–2022: a test-negative case-control desig



Facebook opsomsuruguay | Twitter @opsomsuruguay | Web www.paho.org/es/uruguay
Teléfono (+598) 2707 3590

