

# Acciones en el marco de la pandemia de COVID-19

En el siguiente informe se describen las acciones llevadas a cabo por la Dirección de Salud y Educación Ambiental durante el MES DE SEPTIEMBRE de 2020

Acciones en el marco de la pandemia de COVID-19 .....	3
Programa DETeCTAr y Programa de ATR en los Barrios.....	3
Unidades Sanitarias Móviles y otros dispositivos de atención.....	3
Análisis de Datos de COVID-19.....	3
Carga de datos .....	4
Acciones en Región Sanitaria V de Provincia de Buenos Aires .....	4
Seguimiento de casos de COVID-19 .....	5
Gestión de Casos .....	7
Acciones en el Hospital de Cuenca Alta “Dr. Néstor Kirchner” .....	8
Educación Ambiental .....	9
Acciones en las Jurisdicciones de la CMR.....	16
Jurisdicción Almirante Brown.....	17
Jurisdicción Avellaneda .....	18
Jurisdicción Cañuelas.....	19
Jurisdicción Ciudad Autónoma de Buenos Aires .....	19
Jurisdicción Esteban Echeverría .....	20
Jurisdicción Ezeiza .....	21
Jurisdicción General Las Heras.....	23
Jurisdicción La Matanza .....	23
Jurisdicción Lanús.....	26
Jurisdicción Lomas de Zamora.....	26
Jurisdicción Marcos Paz .....	28
Jurisdicción Merlo.....	28
Jurisdicción Morón .....	30
Jurisdicción Presidente Perón .....	30
Jurisdicción San Vicente .....	31
Centro de Asistencia a la Comunidad (CAC) .....	33
Proyectos Interáreas ACUMAR .....	33
Reformulación del Plan Sanitario de Emergencia .....	43
Requerimientos judiciales e información pública.....	44
Acrónimos .....	47

### **Acciones en el marco de la pandemia de COVID-19**

El presente informe compila las acciones realizadas desde la Dirección de Salud y Educación Ambiental (DSyEA) durante el mes de septiembre, y da continuidad a los informes Acciones en el marco de la pandemia de COVID-19 remitidos a la Dirección de Asuntos Judiciales del organismo para su correspondiente presentación ante el Juzgado Federal en lo Criminal y Correccional N° 2 de Morón en los meses junio, julio y agosto (ME-2020-42028001-APN-DSYEA#ACUMAR acciones mes de junio, ME-2020-51635841-APN-DSYEA#ACUMAR acciones mes de julio 2020 y ME-2020-59452205-APN-DSYEA#ACUMAR acciones mes de agosto).

### **Programa DETeCTAr y Programa de ATR en los Barrios**

Durante el mes de septiembre, la DSyEA participó en **58 operativos** en el marco del Programa Dispositivo Estratégico de Testeo para Coronavirus en Terreno de Argentina (DETeCTAr) y del Programa Abordaje Territorial en Respuesta al Coronavirus en los Barrios (ATR), realizados en nueve (9) jurisdicciones de la CMR. La información de cada operativo se encuentra detallada en el apartado Acciones en las Jurisdicciones de la Cuenca Matanza Riachuelo, y contempla si los barrios abordados se encuentran dentro de la Cuenca Hidrográfica (CH), del registro de Urbanizaciones Emergentes (UREM), del Registro de Barrios Populares (RENABAP), del Registro Público Provincial de Villas y Asentamientos Precarios (RPPVAPP) y si se realizaron Evaluaciones Integrales de Salud en Áreas de Riesgo (EISAAR) en los sitios.

### **Unidades Sanitarias Móviles y otros dispositivos de atención**

En el contexto de pandemia y emergencia sanitaria, ACUMAR puso a disposición **10 Unidades Sanitarias Móviles (USM)** para fortalecer la capacidad de atención del sistema sanitario de la Cuenca Matanza Riachuelo (CMR) y/o los operativos territoriales. A la fecha continúan en funcionamiento y dos (2) de ellas lo hacen de manera itinerante en los operativos del Programa DETeCTAr y ATR. La información se encuentra detallada en el apartado Acciones en las Jurisdicciones de la CMR.

### **Análisis de Datos de COVID-19**

La DSyEA trabaja en la elaboración de informes periódicos sobre la situación epidemiológica actual en la CMR en función de los eventos de salud-enfermedad que forman parte del contexto sanitario de emergencia general.

En el mes de septiembre se elaboraron un total de **nueve (9) informes sobre COVID-19 en la CMR**, los cuales cuentan con un resumen introductorio que justifica el trabajo focalizado en dichos eventos, expone los datos disponibles sobre estas enfermedades, desarrolla un análisis sintético de la información actualizada y describe las medidas de prevención y las recomendaciones acordadas con los Ministerio de Salud de la Nación, la Provincia de Buenos Aires y la Ciudad de Buenos Aires.

Esta tarea implica el compromiso desde la Dirección de trabajar con información oficial y actualizada que corresponde a la población de la cual es responsable. Los informes se distribuyen de manera ágil y sintética a los trabajadores y trabajadoras de ACUMAR.

## Carga de datos

A partir de la emergencia sanitaria por COVID-19, todos los recursos del organismo fueron puestos a disposición de las autoridades sanitarias con el objetivo de fortalecer las estrategias de vigilancia de los Eventos de Notificación Obligatoria (ENO) que requieren de mayores esfuerzos, agilidad y de alta calidad de la información volcada.

De esta manera, ACUMAR se pone al servicio de esta tarea de gran responsabilidad, que permite generar la información sensible y certera, y hace posible la toma de decisiones a nivel ministerial. Durante el mes de septiembre participaron de esta tarea un total de **27 trabajadores y trabajadoras** de la DSyEA.

**Tabla 1: Información sobre carga de datos. Septiembre 2020**

Jurisdicción/Región/Organismo	Información sobre carga de datos
Avellaneda	2 personas realizan carga de datos de COVID-19 del Hospital Fiorito
Cañuelas	Carga de eventos de notificación obligatoria en el Hospital Municipal Dr. Ángel Marzetti, más 2 trabajadoras que realizan carga de COVID-19
Esteban Echeverría	En colaboración con Secretaría de Salud y COVI-center del municipio, seguimiento telefónico de contactos estrechos. Pedidos de Hisopados. Carga de eventos de notificación obligatoria.
Ezeiza	Carga de COVID-19 en Laboratorio Hospital Eurnekian (actualmente 2 personas realizan la carga) en colaboración con Secretaría de Salud 3 personas que realizan llamadas de seguimiento por COVID-19
General Las Heras	Carga de datos de patologías relacionadas con causas ambientales del Hospital Municipal Dr. Pedro Arozarena y de las Unidades Sanitarias Villars, Plomer y La Choza.
Lomas de Zamora	Carga de datos de COVID- 19.
Marcos Paz	Carga de eventos de COVID-19 en el SISA para el distrito, en colaboración con Secretaría de Salud municipal
La Matanza	2 personas realizan carga de datos de COVID-19 del Hospital Balestrini
Presidente Perón	2 personas realizan carga de datos de COVID-19
CABA	Carga de datos en SIGEOS de resultados de operativos en villa 21-24
Región Sanitaria V	Armado de Sala de Situación COVID-19 y carga de datos (2 personas)
Ministerio de Salud de la Nación	Una persona a disposición para carga de datos en Instituto Malbrán - Investigación epidemiológica de casos - Soporte de información epidemiológica a la DSyEA- Mejora en la calidad de los datos de Arbovirus y COVID-19 en el SNVS - Colaboración con el área de vigilancia de la Dirección Nacional de Epidemiología y Análisis de la Información estratégica

Fuente: Elaboración propia

## Acciones en Región Sanitaria V de Provincia de Buenos Aires

La DSyEA colabora desde el mes de abril con la gestión de la emergencia sanitaria en la Región V, principalmente integrando las Salas de Situación de COVID-19 regionales de Provincia de Buenos Aires

para optimizar la respuesta del sistema de salud al aumento de casos esperado. En este marco, colabora con las siguientes líneas de acción en la región:

- Monitoreo diario de la situación epidemiológica del COVID-19.
- Monitoreo semanal de la situación epidemiológica del COVID-19 en población materno infantil.
- Monitoreo diario de la ocupación de camas críticas en efectores de salud públicos.
- Monitoreo semanal de indicadores de gestión del abordaje COVID-19 y de ocupación de camas (hospitalarias según nivel de criticidad y extrahospitalarias) en la Región Sanitaria V y Provincia de Buenos Aires.
- Gestión del Centro de Telemedicina COVID-19 (CeTec-19) de la Región Sanitaria V, desde donde se analizan los llamados al 148 correspondientes a la región facilitando la gestión de los casos sospechosos por parte de los Municipios para realizar los hisopados según priorización de riesgo.
- Análisis de situaciones de riesgo especiales: acompañamiento a efectores de salud, instituciones cerradas o establecimientos productivos esenciales con casos de COVID-19.
- DETeCTAR: abordajes territoriales para búsqueda activa de casos sintomáticos sospechosos de COVID-19 junto con los Municipios, Provincia de Buenos Aires y Nación.
- Carga de datos.

### Seguimiento de casos de COVID-19

En colaboración con las Secretarías de Salud de los Municipios de Esteban Echeverría, Ezeiza, Marcos Paz y Presidente Perón, diez (10) trabajadores y trabajadoras de la DSyEA se encuentran realizando seguimiento telefónico de personas con sospecha o diagnóstico confirmado de COVID-19. A continuación se informan las acciones en cada jurisdicción.

**Tabla 2:** Seguimiento de casos COVID-19. Septiembre 2020

Jurisdicción	Acciones
Esteban Echeverría	En colaboración con el Área de Epidemiología de la Secretaría de Salud del Municipio una (1) trabajadora de la DSyEA se encuentra realizando seguimiento telefónico a contactos estrechos de personas con diagnóstico confirmado de COVID-19, gestión de información y actualización de resultados para la realización de llamados. En la comunicación telefónica se brindan las pautas de aislamiento y se facilitan los teléfonos de contactos para asistencia. Asimismo, se registran comorbilidades y se relevan necesidades de asistencia de otras áreas de gobierno para ser derivadas al efector correspondiente.

Jurisdicción	Acciones
Ezeiza	<p>En colaboración con el Área de Epidemiología e Inmunizaciones de la Secretaría de Salud del Municipio, seis (6) trabajadoras de la DSyEA se encuentran realizando seguimiento telefónico de personas con diagnóstico confirmado de COVID-19. Durante el mes de septiembre se llevó a cabo el seguimiento de 569 pacientes y sus respectivos contactos estrechos. El seguimiento consta de un primer contacto para corroborar datos del registro y realizar la clasificación epidemiológica, se brindan las pautas de aislamiento y se facilitan los teléfonos de contactos para asistencia (Emergencias Ezeiza, Asistencia al COVID (+) de la Secretaría de Desarrollo Social del Municipio, Telemedicina para control médico). Asimismo, se consultan contactos estrechos y se solicitan datos de los mismos para llamar e indicar pautas de aislamiento o la gestión del servicio de ambulancia en aquellos que corresponda. A los 14 días de iniciados los síntomas o de haber tenido el contacto estrecho, se realiza un nuevo llamado y se otorga el alta epidemiológica si no presentan síntomas. Además, una de las trabajadoras es la responsable de la carga de la información de los seguimientos para la elaboración de los informes epidemiológicos del Municipio y la carga de los pedidos de hisopado en domicilio de los dos equipos (AMBA-ACUMAR).</p>
Marcos Paz	<p>En colaboración con la Secretaría de Salud del Municipio, se realiza el seguimiento telefónico de personas con sospecha de COVID-19 y sus respectivos contactos estrechos. El abordaje se inicia con un primer llamado a aquellas personas que se comunican al servicio de la línea 148 refiriendo síntomas compatibles con la enfermedad, se realiza el triage, se informan las pautas de aislamiento y se registran los datos de los contactos estrechos. Luego se establece comunicación telefónica con todos los contactos para indicar pautas de aislamiento. Asimismo, se registran comorbilidades y se relevan necesidades de asistencia de otras áreas de gobierno para ser derivadas al efector correspondiente. Una vez que la persona con sospecha se realiza el hisopado, el seguimiento continúa por parte del equipo del Municipio hasta que se les otorga el alta epidemiológica en caso de haber obtenido resultado positivo.</p>
Presidente Perón	<p>En colaboración con el Área de Epidemiología Secretaría de Salud del Municipio, la referente de la USAm se encuentra organizando al equipo de dicha área que realiza el seguimiento telefónico de casos sospechosos de COVID-19, del cual participa un trabajador de la DSyEA. Durante el mes de septiembre se llevó a cabo el seguimiento de pacientes y sus respectivos contactos estrechos. El seguimiento consta de un primer contacto para corroborar datos del registro y realizar la clasificación epidemiológica, se brindan las pautas de aislamiento y se facilitan los teléfonos de contactos para asistencia (Emergencias y Asistencia al COVID (+) de</p>

Jurisdicción	Acciones
	la Secretaría de Desarrollo Social). Asimismo, se consultan contactos estrechos y se solicitan datos de los mismos para llamar e indicar pautas de aislamiento o la gestión del servicio de ambulancia en aquellos que corresponda.

Fuente: Elaboración propia

### Gestión de Casos

Al mes de septiembre no hubo modificación de los estados de casos EISAAR y de toxicología respecto del mes de agosto en ninguna jurisdicción. En el marco de las EISAAR realizadas hasta al mes de marzo 2020 ingresaron un total de **10.068 personas**, al mes de septiembre 781 (8%) se encuentran en seguimiento, 133 (1%) en proceso de derivación, 5.176 (51%) resueltos, 3.963 (39%) cerrados y 15 (0,15%) se encuentran a la espera de resultados toxicológicos<sup>1</sup>.

Asimismo, al mes de septiembre del corriente año, **383 personas** se encuentran en seguimiento toxicológico por presentar resultado de plumbemia por encima de los valores de referencia<sup>2</sup>, de los cuales 174 (45%) son menores de 6 años.

Continuando con la estrategia establecida para los seguimientos toxicológicos en el marco del aislamiento social, preventivo y obligatorio (ASPO) dispuesto por el Gobierno Nacional, se planificó una nueva instancia durante el mes de septiembre, en la que se realizaron llamados telefónicos para sostener el vínculo con las familias y reforzar las recomendaciones higiénico-dietéticas de los pacientes que debían ser citados para el mes de octubre. Asimismo, se dieron las recomendaciones del Ministerio de Salud de Nación para la prevención de Coronavirus y Dengue, se reforzaron pautas de alarma y se indicó cómo proceder en el caso de presentar síntomas. De las 5 personas que debían citarse para control toxicológico en los Municipios de Avellaneda, Lanús y Lomas de Zamora, 4 (80%) se pudieron contactar telefónicamente. El resto de los Municipios con seguimientos toxicológicos, no tenían citaciones pendientes para el mes de octubre.

<sup>1</sup> Definición de estado de Casos:

- En seguimiento: casos en seguimiento por el equipo de toxicología de la DSyEA y otros que presentan problemáticas integrales que requieren un seguimiento exhaustivo a largo plazo y la articulación con diferentes organismos y efectores.
- Proceso de derivación: casos cuyas derivaciones a efectores se estén gestionando y se espera una resolución en el corto plazo.
- Resueltos: casos en los que se hayan realizado todas las intervenciones posibles y articulado con el efector encargado de la resolución del caso o cuando hayan recibido el alta toxicológica.
- Cerrados: casos detectados que no se pudieron volver a contactar, personas que se negaron a recibir las intervenciones ofrecidas o que se ausentan tres (3) veces a un turno programado y personas que recibieron resultados toxicológicos dentro de los parámetros de referencia normal.

<sup>2</sup> <5 µg/dl en < de 18 años y embarazadas y <10 µg/dl en ≥ 18 años, según "Guía de prevención, diagnóstico, tratamiento y vigilancia epidemiológica de las intoxicaciones ambientales infantiles con plomo" del Programa Nacional de Prevención y Control de Intoxicaciones del Ministerio de Salud de Nación (Guía PRECOTOX).

Además, se contactaron nuevamente a las personas que debían ser citadas en los meses de marzo-abril 2020 para reforzar las pautas higiénico- dietéticas y dar las recomendaciones correspondientes. De las 150 personas que debían citarse, 81 (54%) fueron contactadas telefónicamente.

Por otro lado, se incluyeron al dispositivo, casos que ingresaron por otras vías de derivación, así como por demanda espontánea en las USAm o en el marco de operativos territoriales. El abordaje implicó su detección y valoración, el análisis de los recursos locales disponibles y la identificación de los actores necesarios para la resolución de las problemáticas, la derivación efectiva y su seguimiento. Asimismo, se elaboraron informes para presentar en otros organismos y áreas de ACUMAR.

En el apartado Acciones en las Jurisdicciones de la CMR se encuentra el detalle del seguimiento de los casos.

### **Acciones en el Hospital de Cuenca Alta “Dr. Néstor Kirchner”**

Durante el mes de septiembre, en el marco de la incorporación a la Red Global de Hospitales Verdes y Saludables, se realizó una plantación de árboles y arbustos nativos en el sector de ingreso al hospital y en el estacionamiento. El objetivo de esta acción representa el inicio de un proceso de revalorización del espacio verde del hospital, para lo cual resulta fundamental que el diseño paisajístico sea acorde al entorno natural y funcione como parche ecológico en la conformación de corredores biológicos a lo largo de la cuenca. Las plantas incorporadas fueron gestionadas por ACUMAR, a través de una donación realizada por la ONG ambientalista “Chicos Naturalistas”. Las especies son representantes de la flora rioplatense, en especial plantas nutricias de mariposas (*Senna corymbosa*, *Sphaeralcea bonariensis*, *Lycium cestroides*, *Austroeupatorium inuliifolium* y *Grindelia pulchella*).

Por otro lado, se continuó con el proceso de implementación de la Ley Nacional 26.687 de control de tabaco. Para ello se trabajó en el diseño de una encuesta de acompañamiento al personal para dimensionar el consumo del tabaco en la institución y desarrollar un programa de acompañamiento al personal sanitario, administrativo, técnico, maestranza y seguridad. La encuesta fue presentada a Dirección Ejecutiva para su aprobación.

Ambas acciones se enmarcan en el objetivo “Liderazgo” de la Agenda Global para Hospitales Verdes y Saludables el cual prioriza la salud ambiental (<https://www.hospitalesporlasaludambiental.net/wp-content/uploads/2016/07/Agenda-Global-para-Hospitales-Verdes-y-Saludables.pdf>).

- 1 El comité de Ética de la Investigación en Salud continuó con la evaluación de proyectos de investigación. Se concluyó el enrolamiento de pacientes en el marco del “Estudio piloto de prueba de concepto de la eficacia de Ivermectina en la reducción de la replicación de SARS-COV2 en estadios tempranos de COVID-19”.
- 2 Se recibieron informes de avance y continúa en estudio: “Estudio fase 2/3, adaptativo, randomizado, controlado, doble ciego para estudiar la farmacocinética, la eficacia y la seguridad del suero equino hiperinmune (INM005) en pacientes adultos con enfermedad moderada a severa confirmada SARS-COV2. Inmunova S.A.”

## Educación Ambiental

La DSyEA se encuentra trabajando en los siguientes tres (3) ejes:

- 1 Educación ambiental en el sistema educativo.
- 2 Educación permanente en salud.
- 3 Educación para la salud

### 1. Educación ambiental en el sistema educativo

#### 1.1 Programa Escuelas por la Cuenca

Modalidad: anual

Participantes: 145 escuelas inscriptas. Al mes de septiembre se encuentran participando activamente un total de 49 escuelas (31 ya entregaron el proyecto).

Estado de situación:

Durante el mes de septiembre se realizó un seguimiento personalizado de cada escuela participante del Programa, a través de un llamado telefónico y contacto personal con cada tutor, con el objetivo de relevar el estado de situación. Como resultado se registró que 59 instituciones educativas no pudieron dar continuidad al Programa y confirmaron su interés de participar el próximo año lectivo. Por otra parte, 36 instituciones no respondieron al contacto. En este punto, 95 instituciones ya no se encuentran participando de la propuesta.

Por otra parte, se recibieron cuatro (4) proyectos ambientales, por lo cual un total de 31 escuelas completaron la instancia solicitada. Asimismo, 18 instituciones participantes se encuentran trabajando activamente pero no presentaron el proyecto. Se acordó con directivos y docentes extender el plazo de entrega para el mes de octubre.

Al mes de septiembre se encuentran involucrados en el Programa más de 3.200 estudiantes y alrededor de 90 docentes y directivos, de 49 instituciones educativas de la CMR.

Por otro lado, se estableció que quedará como herramienta digital a disposición de la comunidad educativa la capacitación docente “La educación ambiental en la Cuenca Matanza Riachuelo” bajo modalidad virtual planificada. Se organizará un encuentro virtual con las y los docentes participantes del Programa con el objetivo de compartir experiencias didácticas.

#### 1.2 Concursos

Modalidad: abril - septiembre 2020

Participantes: 23 escuelas<sup>3</sup>.

- Concurso de Freestyle “Alzando la Voz X la Cuenca”: cuatro (4) escuelas participantes.
- Concurso de cuentos “Historias de mi Cuenca”: 11 escuelas participantes.
- Concurso de dibujos “Cuenca en Colores”: 12 escuelas participantes.

---

<sup>3</sup> Algunas de las escuelas participan en más de un concurso.

### Estado de situación:

Al cierre de inscripción y presentación de las producciones, ocho (8) de las escuelas participantes comunicaron que no pudieron continuar con la participación en los concursos, y se incorporaron dos (2) nuevas escuelas. En este sentido, al cierre de la inscripción, quedaron activas un total de 23 escuelas participantes que involucran a 700 estudiantes. Durante el mes de septiembre se recibieron 125 dibujos, 26 cuentos y 4 videos de producciones de freestyle de 20 escuelas inscriptas.

El detalle de las escuelas inscriptas el Programa Escuelas por la Cuenca y Concursos se encuentra en el apartado Acciones en las Jurisdicciones de la CMR<sup>4</sup>.

### **1.3 Capacitaciones docentes y Alumnos**

Durante el mes de septiembre se realizaron las siguientes acciones:

#### **Capacitación Docente - Nuestra Escuela INFoD del Ministerio de Educación de la Nación.**

El día 31 de agosto comenzaron dos (2) cursos para docentes, con modalidad virtual, mediante la plataforma del Instituto Nacional de Formación Docente (INFoD), con un total de 300 inscriptos y con seguimiento de seis (6) tutores de la DSyEA.

- 1 “Educación ambiental. La problemática ambiental en la Cuenca Matanza Riachuelo”.
- 2 “Educación ambiental. Los residuos sólidos urbanos en la Cuenca Matanza Riachuelo”.

El 17 de septiembre la DSyEA participó de un encuentro virtual realizado por el INFoD durante el cual se informó la nueva propuesta de formación gratuita y virtual para docentes abierta luego de un exhaustivo proceso de análisis de las necesidades de formación que demandó el contexto de pandemia.

#### **Actividades de capacitación en formato virtual para alumnos y/o docentes, solicitadas por instituciones educativas y/o Municipios de la CMR.**

Durante el mes de septiembre se realizaron siete (7) charlas virtuales sobre ambiente, historia de la contaminación de la CMR y la creación de ACUMAR. Los encuentros involucraron a más de 260 estudiantes y alrededor de 20 docentes y directivos de los Municipios de Almirante Brown, Esteban Echeverría, Ezeiza y Lomas de Zamora.

Además, se coordinó la participación de seis (6) instituciones educativas para el mes de octubre. Las solicitudes fueron espontáneas a través de los canales de correo electrónico y WhatsApp. Algunas instituciones forman parte del Programa de Escuelas por la Cuenca.

En el apartado Acciones en las Jurisdicciones de la CMR se detallan las actividades realizadas.

### **Materiales Didácticos – Programa Seguimos Educando**

---

<sup>4</sup> Debido a que el cierre de inscripción fue el 30 de septiembre, en algunos Municipios la información sobre cantidad de participantes se encuentra en proceso de consolidación. En las tablas “Instituciones educativas inscriptas en el Programa Escuelas por la Cuenca y Concursos” incluidas en el apartado Acciones en las Jurisdicciones de la CMR incluye la referencia “sin datos” (S/D) para identificar dichas situaciones.

Los materiales didácticos de la Coordinación de Educación Socioambiental fueron enviados a los responsables del Programa para que sean incluidos en la página web: <https://www.educ.ar/>

Por otro lado, se respondieron solicitudes de información de estudiantes para la realización de trabajos educativos ambientales.

## 2. Educación permanente en salud

### 2.1 Capacitaciones presenciales y virtuales externas para trabajadores de la DSyEA

Durante el mes de septiembre se promovió la realización de capacitaciones virtuales para el personal de la Dirección. A continuación se detalla la información de los cursos y/o capacitaciones realizados y la cantidad de trabajadores inscriptos y capacitados<sup>5</sup>.

**Tabla 3.** Capacitaciones realizadas por trabajadores de la DSyEA. Septiembre 2020

Tipo de capacitación	Nombre de la Capacitación	Institución que convoca	Modalidad	Fecha de realización	Cantidad de inscriptos	Cantidad de capacitados
Conferencia	Ciclo Webinar sobre "Construcción de Ciudadanía Sanitaria"	Observatorio de Salud de la Facultad de Derecho (UBA)	Modalidad: Transmisión remota vía Webex.	Miércoles 09/09, 16/09, 23/09 y 30/09 a las 15 hs. 09/10 a las 14 hs	3	S/D
Curso	"Introducción a la seguridad e higiene en el trabajo"	Instituto Nacional de la Administración Pública (INAP)	Actividad virtual autoadministrada	3/9/20	3	3
Curso	Curso virtual "Sistema GDE - Módulo: Triple I". GEDO, CCOO, E.E	INAP	Actividad virtual autoadministrada	Del 07/09/20 al 11/09/20	5	3
Curso	"Objetivos de desarrollo sostenible y su implementación en ciudades y regiones metropolitanas"	Instituto Legislativo de capacitación permanente de la ciudad de Buenos Aires (ILCP)	Actividad virtual autoadministrada	Del 08/09/20 al 08/11/20	1	S/D
Curso	"Excel: Funciones avanzadas"	INAP	Actividad virtual autoadministrada	Del 08/09/20 al 21/09/20	2	2
Curso	"Excel 2010/13 Avanzado: Tablas dinámicas"	INAP	Actividad virtual autoadministrada	Del 08/09/20 al 21/09/20	1	1
Curso	"Cuidados de trabajadores y trabajadoras en	INAP	Actividad virtual autoadministrada	08/09/20	2	2

<sup>5</sup> En algunos cursos el registro de cantidad de trabajadores capacitados se encuentra en proceso dado que aún no finalizó el curso. Se identifican estas situaciones con la referencia "sin datos" (S/D).

Tipo de capacitación	Nombre de la Capacitación	Institución que convoca	Modalidad	Fecha de realización	Cantidad de inscriptos	Cantidad de capacitados
	tiempos de Covid"					
Curso	"Equipos de Trabajo: desde la organización a la supervisión"	INAP	Curso Virtual Tutorado	En línea hasta el 24/09/20	1	S/D
Curso	"Diálogos de aprendizaje: cómo orientar la gestión pública a los valores ODS"	INAP	Actividad virtual autoadministrada	Del 08/09/20 al 21/09/20	2	1
Seminario Web	"Lanzamiento del nuevo portal del DeCS (Descriptor en Ciencias de la Salud)"	(OPS/OMS), Centro Latinoamericano y del Caribe de Información en Ciencias de la Salud del Departamento de Evidencia e Inteligencia para la Acción en Salud (BIREME/EIH)	Virtual. Por zoom	18/09/20 a las 11.30 hs.	2	S/D
Curso	"Curso virtual SNVS 2.0"	OMS/OPS. Ministerio de Salud de la Nación	Virtual	Mes de septiembre	2	2
Curso	"Aprendiendo a aprender en equipos de trabajo"	INAP	Actividad virtual autoadministrada	Del 17/09/20 al 30/09/20	4	4
Curso	"Introducción al trabajo remoto"	INAP	Actividad virtual autoadministrada	21/09	1	1
Curso	"Gestión del conocimiento"	INAP	Curso Virtual Tutorado	En línea partir del 16/09/20	1	1
Curso	"Economía circular: consumiendo sustentablemente"	Escuela Argentina de Educación para el Consumo. Ministerio de Desarrollo Productivo de la Nación.	Actividad virtual autoadministrada	Septiembre	1	1
Curso	"ABC – Ley Micaela".	INAP	Actividad virtual autoadministrada	Inicio 29/09	2	2

Tipo de capacitación	Nombre de la Capacitación	Institución que convoca	Modalidad	Fecha de realización	Cantidad de inscriptos	Cantidad de capacitados
Curso	"Curso de actualización de Investigación en la Implementación de políticas sanitarias"	Centro de Investigaciones de enfermedades tropicales, Organización Mundial de la Salud (OMS)	Virtual	Inicio 02/09/20	1	S/D
Curso	"Competencias laborales"	INAP	Actividad virtual autoadministrada	En línea desde 18/09	1	1
Curso	"Herramientas digitales para crecer en tu oficio"	Secretaría de Innovación Pública, Jefatura de Gabinete de Ministros.	Actividad virtual autoadministrada	1/9/20	1	1
Curso	"Huella hídrica, el agua que consumimos"	Escuela Argentina de Educación para el Consumo. Ministerio de Desarrollo Productivo de la Nación.	Actividad virtual autoadministrada	Septiembre	1	1
Curso	"Pensemos en Vacunas. 2da Edición"	Ministerio de Salud de la Nación	Virtual	Finalizado 24/09/20	1	1
Capacitación	"Capacitaciones Virtuales en Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS2.0)"	Equipo de Atención de Usuarios del SNVS (Área de Vigilancia de la Salud de la Dirección Nacional de Epidemiología)	Encuentros virtuales sincrónicos por Zoom	Miércoles desde el 30/09 a las 12 hs.	4	4
Curso	"Ceremonial y protocolo en las organizaciones públicas"	INAP	Actividad virtual autoadministrada	Del 15/09/2020 al 29/09/2020	1	1

Fuente: Elaboración propia

Por otra parte, se difundieron entre los distintos grupos de trabajadores y trabajadoras de la Dirección, las siguientes ofertas de actividades gratuitas, de carácter opcional, para su formación permanente.

**Tabla 4:** Actividades difundidas por la DSyEA. Septiembre 2020

Tipo de Actividad	Nombre Actividad	Institución que convoca	Expositores/Modéradores	Fecha y Hora
Charla	"Diálogos en educación ambiental, a 18 años del Manifiesto por la Vida"	Instituto de Salud Socioambiental. Universidad Nacional de Rosario (UNR)	Dr. Enrique Leff, Prof. Carlos Galano	10/09 18 hs.

Tipo de Actividad	Nombre Actividad	Institución que convoca	Expositores/Modéradores	Fecha y Hora
Conversatorio	"Género y ambiente, la gestión pública con perspectiva de género"	Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de la Nación	Dora Barrancos, María Cristina Ruiz del Ferrier, Diana de Echeandia	09/09 14 hs.
Charla	"¿Qué comemos cuando comemos?"	Facultad de Cs. Médicas, Universidad Nacional de La Plata, cátedra Ambiente y Nutrición, Lic. en Nutrición.	Damian Verzeñassi, Juan César Giulliano, Javier Scheibengraf	15/09 17 hs.
Conversatorio	"Identidad de Género"	Coordinación de Género, ACUMAR.	-	11/09, 18/09 y 25/09 14 hs.
Charla	"Políticas públicas relacionadas con la prevención del Aedes Aegypti"	Grupo por Facebook. Charla Municipios.	-	10/09 18 hs.
Charla	"Ciclo de charlas sobre residuos sólidos urbanos"	Organismo Provincial para el Desarrollo Sustentable (OPDS)	-	23/09 17 hs.
Taller virtual por Zoom	"Prácticas ambientales saludables como medidas preventivas sobre el Aedes Aegypti, mosquito transmisor del dengue"	Vecinxs por un mejor ambiente urbano	Dr. Schweigmann (Director del grupo de estudios de mosquitos)	26/09 y 3/10 18 a 20 hs.
Jornada Virtual	"Actividades en el marco del día de la conciencia ambiental"	Municipio de Morón	-	26/09
Jornada Virtual	X Jornadas de Educación Ambiental	Jardín Botánico "Arturo Ragonese"-Instituto de Recursos Biológicos INTA-Ministerio de Agricultura y Pesca-Con el auspicio de la Universidad Nacional de Hurlingham y Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de la Nación	-	28/09 10 a 16:30 hs.
Charla	Lanzamiento del Curso Virtual: "Competencias en el acompañamiento telefónico de contactos estrechos de personas con COVID-19".	Escuela de Gobierno en Salud Floreal Ferrara. Ministerio Salud de Provincia de Buenos Aires	Mario Rovere	29/09 11 hs.
Webinar	"Significancia sanitaria de la presencia de Coronavirus en líquidos cloacales"	Facultad de Ingeniería UBA-Instituto de Ingeniería Sanitaria-AIDIS Argentina	Lic. Enrique Calderón, Lic. Jorge Durán	29/09 12 hs.
Conversatorio	"Control de Vectores: un tema de salud ambiental. Triatomíneos, cerrando el mes de acciones por una Argentina sin chagas"	SIBSA-Red Argentina de Vigilancia de la Resistencia a los Plaguicidas de Uso en Salud Pública"	Ricardo Hernández (MSAL) - Gerardo Marti (CEPAVE) - Laura Carbajal de la Fuente (CENDIE) - Gastón Mougabure	30/09 14 hs.

Tipo de Actividad	Nombre Actividad	Institución que convoca	Expositores/Modera- dores (CEREVE)	Fecha y Hora
Charla	"Lo que vendrá. Pensando juntos", sobre Basurales a cielo abierto en Argentina	Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de la Nación	Cristina Maiztegui, María Gabriela Ensinck. Modera Sergio El-guezábal	30/09 15 hs.

Fuente: Elaboración propia

Por otra parte, y con el objetivo de llevar a cabo una actualización permanente, se impulsó la lectura crítica de información científica, datos e informes oficiales y artículos periodísticos, que tuviesen vinculación con los distintos temas asociados a la pandemia e información que pudiese ser de interés para las distintas tareas desarrolladas por las y los trabajadores de la Dirección. Dicha información se compartió vía e-mail o vía grupos de WhatsApp de acuerdo a los distintos grupos de trabajo.

## 2.2 Ciclo de charlas organizados por la DSyEA

La DSyEA, en conjunto con la Dirección de Comunicación y Coordinación de Desarrollo Profesional y Dirección de Comunicación, organizó el día martes 08 de septiembre de 16:30 a 18:30 hs. el segundo conversatorio virtual, del cual participaron un total de **37 personas**.

Durante el encuentro, Griselda Martínez Borda, bióloga y epidemióloga realizó la presentación del artículo "¿Dos metros o uno? COVID-19 ¿Cuál es el riesgo de transmisión en distintos escenarios?", (<https://www.bmj.com/content/370/bmj.m3223>) y se promovió la discusión y el intercambio a partir del artículo.

El día 15 de septiembre de 16.30 a 18 hs. se llevó adelante el tercer conversatorio "Educación Ambiental: reflexiones en el camino hacia una ley nacional", a cargo de Luciana Antolín y Nicolás Alessandro, trabajadores de la DSyEA, del cual participaron un total de **48 personas**.

El día 22 de septiembre de 16 a 17.30 hs. se realizó el cuarto conversatorio sobre Educación Ambiental durante el cual se promovió el intercambio de opiniones e ideas a partir de los temas presentados el día 15 de septiembre y de los siguientes materiales de lectura:

- Ley N° 1.687 de Ciudad de Buenos Aires.
- Educación Ambiental: Aportes políticos y pedagógicos en la construcción del campo de la Educación Ambiental. Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable.
- Estrategia Nacional de Educación Ambiental. Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable.

Participaron del encuentro un total de **39 personas**.

## 2.3 La experiencia como posibilidad para el cambio de las prácticas socio-sanitarias en tiempos de la pandemia por COVID-19

En el marco de la pandemia, la DSyEA inició un proceso de intercambio y diálogo para compartir experiencias y explorar nuevas dimensiones de la Educación Permanente, la investigación y las percepciones del trabajo de los y las consideradas “trabajadores/as esenciales”. El propósito de la actividad es promover un trabajo colectivo que convoque al diálogo e intercambio de saberes prácticos recuperados que permitan fortalecer la constitución de orientaciones y nuevos ejes de trabajo en salud de ACUMAR, convocando diferentes disciplinas y profesiones.

El día 24 de septiembre a las 16 hs. se realizó la segunda reunión de trabajo, de la cual participaron un total de 12 trabajadores de la DSyEA. Durante el encuentro se revisaron los avances en las sistematizaciones de las experiencias, se realizó un intercambio acerca de la guía orientativa y se debatió acerca de los alcances y limitaciones del registro de las vivencias.

#### **2.4 Presentación de trabajos en Actividades Científicas**

En las XXXVII Jornadas Interdisciplinarias de Toxicología – I Jornada Virtual Iberoamericana de Toxicología, realizadas del 16 al 18 de setiembre, se presentaron cuatro (4) trabajos en el área de Toxicología Ambiental:

- Análisis descriptivo de situación socioambiental en el marco de las Evaluaciones Integrales de Salud Ambiental en Áreas de Riesgo de la Cuenca Matanza Riachuelo.
- Análisis descriptivo de enfermedades agudas relacionadas con la exposición ambiental en el marco de las Evaluaciones Integrales de Salud Ambiental en Áreas de Riesgo de la Cuenca Matanza Riachuelo.
- Análisis descriptivo de patologías crónicas relacionadas con la exposición ambiental en el marco de las Evaluaciones Integrales de Salud Ambiental en Áreas de Riesgo de la Cuenca Matanza Riachuelo.
- Asociación entre eventos de salud referidos y factores de exposición intradomiciliaria en barrios de la Cuenca Matanza Riachuelo, 2017-2019.

A través del siguiente link se accede a las presentaciones:  
[https://toxicologia.org.ar/poster\\_category/toxicologia-ambiental/](https://toxicologia.org.ar/poster_category/toxicologia-ambiental/)

### **3. Educación para la salud**

Se realizaron charlas sobre ACUMAR, nociones generales de ambiente, Salud Ambiental y residuos. La información se encuentra detallada en el apartado Acciones en las Jurisdicciones de la CMR.

#### **Acciones en las Jurisdicciones de la CMR**

La DSyEA se encuentra desarrollando acciones en articulación con los Municipios de la CMR en función de las necesidades locales. Las 16 USAm de ACUMAR se encuentran a disposición de la estrategia sanitaria local desarrollando diversas actividades. A continuación, se informan las acciones realizadas por jurisdicción.

**Jurisdicción Almirante Brown**
**Tabla 5.** Ubicación de dispositivo de salud implementado en el Municipio Almirante Brown, en el marco de la pandemia COVID-19. Septiembre 2020.

Dispositivo	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Efector de Salud u Operativo
USM	06/04/20	En curso	Hospital Zonal General de Agudos Dr. Lucio Meléndez

Fuente: Elaboración propia

**Tabla 6.** Operativos ATR realizados en el Municipio Almirante Brown durante el mes de septiembre 2020.

Operativo	Fecha inicio	Fecha finalización	Localidad	Barrio / Sitio	Dentro CH	U RE M	RE NA BA P	RP PV AP	EI-SA AR
ATR	31/08/20	01/09/20	Rafael Calzada	San Javier	No	No	No	No	No
ATR	03/09/20	03/09/20	Claypole	Calypole Oeste	No	No	No	No	No
ATR	04/09/20	04/09/20	San Francisco Solano	San Agustín	No	No	Sí	Sí	No
ATR	07/09/20	07/09/20	Don Orione	Libertad	No	No	Sí	Sí	No
ATR	14/09/20	14/09/20	Glew	Glew Centro	Sí/No	No	No	No	No
ATR	16/09/20	16/09/20	Glew	Barrio París	Sí	Sí	Sí	Sí	No
ATR	18/09/20	18/09/20	Rafael Calzada	Calzada Nuevo y Calzada Chico	No	No	No	No	No
ATR	21/09/20	21/09/20	José Mármol	Mármol 3	No	No	No	No	No
ATR	23/09/20	23/09/20	San José	San José	No	No	No	No	No
ATR	28/09/20	28/09/20	San Francisco Solano	San Agustín	No	No	Sí	Sí	No

Fuente: Elaboración propia

Con respecto al seguimiento de los casos, durante el mes de septiembre, se contactaron nuevamente a las personas que debían ser citadas para seguimiento toxicológico en los meses de marzo-abril 2020 para reforzar las pautas higiénico- dietéticas y dar las recomendaciones de toxicología, COVID-19 y Dengue. De las 13 personas que debían citarse, 8 (61,5%) fueron contactadas telefónicamente. De las cinco restantes, dos no tienen teléfono y tres fueron llamadas no efectivas. Se evalúan otras estrategias de contacto para el próximo mes. No hay citaciones pendientes para el mes de octubre.

**Tabla 7.** Instituciones educativas inscriptas en el Programa Escuelas por la Cuenca y Concursos en el Municipio Almirante Brown. Septiembre 2020

Institución	Nivel	Gestión	Programa Escuelas por la Cuenca	Entregó Proyecto	Estudiantes	Docentes	Concurso
Escuela Secundaria N°33	Secundaria	Pública	Sí	Sí	37	2	Freestyle

Institución	Nivel	Gestión	Programa Escuelas por la Cuenca	Entregó Proyecto	Estudiantes	Docentes	Concurso
Escuela Primaria N°4	Primaria	Pública	No	-	S/D	S/D	Dibujos

Fuente: Elaboración propia

**Tabla 8.** Actividades de capacitación para alumnos de instituciones educativas del Municipio Almirante Brown. Septiembre 2020.

Fecha	Institución	Nivel	Gestión	Estudiantes	Docentes	Actividad
25/9/20	Instituto José Manuel Estrada	Secundaria	Privada	76	4	Charla virtual sobre ambiente, historia de la contaminación de la CMR y la creación de ACUMAR con estudiantes 4to y 5to

Fuente: Elaboración propia

### Jurisdicción Avellaneda

**Tabla 9.** Operativos ATR realizados en el Municipio Avellaneda durante el mes de septiembre 2020

Operativo	Fecha inicio	Fecha finalización	Localidad	Barrio / Sitio	Dentro CH	U R E M	RE-NA-BAP	R P P V A P	EI-S A A R	Año EISAAR
ATR	31/08/20	03/09/20	Sarandí	Sarandí 1	No	No	No	No	No	-
ATR	04/09/20	04/09/20	Crucecita	Güemes	Sí/No	No	No	No	No	-
ATR	07/09/20	08/09/20	Avellaneda	Estación Darío y Maxi	Sí	No	No	No	No	-
ATR	09/09/20	09/09/20	Sarandí	Nuñez	No	No	No	No	No	-
ATR	10/09/20	11/09/20	Avellaneda	Crucecita	Sí/No	No	No	No	No	-
ATR	14/09/20	15/09/20	Piñeyro	El Fortín	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	2019
ATR	16/09/20	16/09/20	Gerli	Agüero	Sí	Sí	No	No	No	-
ATR	17/09/20	18/09/20	Villa Domínico	Villa Domínico	No	No	No	No	No	-
ATR	21/09/20	22/09/20	Sarandí	Sarandí	No	No	No	No	No	-
ATR	23/09/20	24/09/20	Dock Sud	Villa Tranquila	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	2017 - 2018
ATR	23/09/20	24/09/20	Dock Sud	French y Autopista, E. Vías, E. del Campo	Sí	Sí	Sí	Sí	No	-

Operativo	Fecha inicio	Fecha finalización	Localidad	Barrio / Sitio	Dentro CH	U R E M	RE-NA-BAP	R P P V A P	EI-S A A R	Año EISAAR
ATR	29/09/20	29/09/20	Wilde	Wilde 1	No	No	No	No	No	-
ATR	30/09/20	-	Sarandí	Villa Luján	No	Sí	Sí	Sí	No	-

Fuente: Elaboración propia

Con respecto al seguimiento de los casos, de las 3 personas que debían ser citadas para seguimiento toxicológico en el mes de octubre, se estableció comunicación telefónica con 2 (66%) y se otorgaron las recomendaciones de toxicología, COVID-19 y Dengue. La persona restante no pudo ser contactada telefónicamente.

Asimismo, durante el mes de septiembre se contactaron nuevamente a las personas que debían ser citadas en los meses de marzo-abril 2020 para reforzar las pautas higiénico- dietéticas y dar las recomendaciones correspondientes. De las 46 personas que debían citarse, 36 (78, 3%) fueron contactadas telefónicamente, mientras que los 10 restantes (21,7%) no pudieron ser contactadas por ningún medio.

**Tabla 10.** Institución educativa inscripta en el Programa Escuelas por la Cuenca y Concursos en el Municipio Avellaneda. Septiembre 2020

Institución	Nivel	Gestión	Programa Escuelas por la Cuenca	Entregó Proyecto	Estudiantes	Docentes	Concurso
Escuela Primaria N°68 Próspero G. Alemandri Normal Superior (ENSPA)	Primaria	Pública	Sí	Sí	41	2	Cuentos

Fuente: Elaboración propia

### Jurisdicción Cañuelas

Durante el mes de septiembre no se realizaron acciones específicas en la jurisdicción.

### Jurisdicción Ciudad Autónoma de Buenos Aires

**Tabla 11.** Ubicación de dispositivo de salud implementado en CABA, en el marco de la pandemia COVID-19. Septiembre 2020

Dispositivo	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Efector de Salud u Operativo
USM	02/04/20	En curso	Centro de Salud y Acción Comunitaria N° 8

Fuente: Elaboración propia

**Tabla 12.** Operativo DETeCTAr realizado en CABA durante el mes de septiembre 2020

Operativo	Fecha inicio	Fecha finalización	Localidad	Barrio / Sitio	De ntr o CH	U R E M	R E N A B A P	R P P V A P	E I S A A R	Año EISAAR
DETeCTAr	18/05/20	En curso	CABA	21-24	Sí	Sí	Sí	_	Sí	2017 - 2018

Fuente: Elaboración propia

Con respecto al seguimiento de los casos, durante el mes de septiembre se contactaron nuevamente las personas que debían ser citadas para seguimiento toxicológico en los meses de marzo-abril 2020 para reforzar las pautas higiénico- dietéticas y dar las recomendaciones de toxicología, COVID-19 y Dengue. De las 5 personas que debían citarse, 4 (80%) fueron contactadas telefónicamente, mientras que la restante (20%) no pudo ser contactada por ningún medio. No hay citaciones pendientes para el mes de octubre.

#### Jurisdicción Esteban Echeverría

Con respecto al seguimiento de casos, de las 12 personas que debían ser citadas para seguimiento toxicológico en los meses de marzo-abril 2020, ninguna pudo ser contactada nuevamente para reforzar las pautas higiénico- dietéticas. Se pautará una visita domiciliaria durante el mes de octubre. No hay citaciones pendientes para el mes de octubre.

**Tabla 13.** Instituciones educativas inscriptas en el Programa Escuelas por la Cuenca y Concursos en el Municipio Esteban Echeverría. Septiembre 2020

Institución	Nivel	Gestión	Programa Escuelas por la Cuenca	Entregó Proyecto	Estudiantes	Docentes	Concurso
Escuela Primaria N°54	Primaria	Pública	Sí	Sí	651	2	Cuentos + Dibujos
Escuela Primaria N°43 "República del Paraguay"	Primaria	Pública	Sí	Sí	30	1	Dibujos
Escuela Primaria N°10	Primaria	Pública	Sí	Sí	S/D	1	Cuentos
Instituto Haití de Educación especial	Primaria	Privada	Sí	En proceso	S/D	S/D	No

Institución	Nivel	Gestión	Programa Escuelas por la Cuenca	Entregó Proyecto	Estudiantes	Docentes	Concurso
Escuela Primaria N°27 "Islas Malvinas"	Primaria	Pública	Sí	En proceso	S/D	S/D	No
Escuela Secundaria N°30	Secundaria	Pública	Sí	Sí	53	3	No
Escuela Secundaria N°6	Secundaria	Pública	Sí	Sí	53	3	No
Escuela Secundaria N°21	Secundaria	Pública	Sí	Sí	30	3	No
Centro de formación Integral Haití	Secundaria	Privada	Sí	En proceso	S/D	S/D	No

Fuente: Elaboración propia

**Tabla 14.** Actividades de capacitación para alumnos de instituciones educativas del Municipio Esteban Echeverría. Septiembre 2020.

Fecha	Institución	Nivel	Gestión	Estudiantes	Docentes	Actividad
18/9/20 y 19/09/20	Senderos Azules	Secundaria	Privada	50	4	Charla virtual sobre ambiente, historia de la contaminación de la CMR y la creación de ACUMAR con estudiantes de 5to y 2do

Fuente: Elaboración propia

### Jurisdicción Ezeiza

Con respecto al seguimiento de casos, durante el mes de septiembre se contactaron nuevamente a las personas que debían ser citadas para seguimiento toxicológico en los meses de marzo-abril 2020 para reforzar las pautas higiénico-dietéticas y dar las recomendaciones de toxicología, COVID-19 y Dengue. De las 3 personas que debían citarse, 2 (66%) fueron contactadas telefónicamente. La persona restante no cuenta con número telefónico, sin embargo, una promotora del Centro de Salud N°14 realizó una visita en su domicilio el día 15/08/2020 y se solicitó a la Trabajadora Social del mismo centro que realice una visita en el transcurso de esta semana. No hay citaciones pendientes para el mes de octubre.

**Tabla 15.** Instituciones educativas inscriptas en el Programa Escuelas por la Cuenca y Concursos en el Municipio Ezeiza. Septiembre 2020

Institución	Nivel	Gestión	Programa Escuelas por la Cuenca	Entregó Proyecto	Estudiantes	Docentes	Concurso
Escuela de Educación Secundaria Agraria N°1	Secundaria	Pública	Sí	Sí	90	3	No
Escuela Secundaria N°2	Secundaria	Pública	Sí	Sí	83	2	No
Escuela Secundaria N°11	Secundaria	Pública	Sí	Sí	35	2	No
Escuela Secundaria N°16	Secundaria	Pública	Sí	Sí	80	5	No
Escuela Primaria NRO°16 Hipólito Bouchard"	Primaria	Pública	Sí	Sí	120	1	Cuentos

Fuente: Elaboración propia

**Tabla 16.** Actividades de capacitación para alumnos de instituciones educativas del Municipio Ezeiza. Septiembre 2020

Fecha	Institución	Nivel	Gestión	Estudiantes	Docentes	Actividad
30/9/20	Instituto de Educación Técnica Manuel Belgrano	Secundaria	Privada	27	3	Charla virtual sobre ambiente, historia de la contaminación de la CMR y la creación de ACUMAR con estudiantes de 7mo
16/9/20	Colegio Palabras de Ezeiza	Secundaria	Privada	45	3	Charla virtual sobre ambiente, historia de la contaminación de la CMR y la creación de ACUMAR con estudiantes de 1ro,

Fecha	Institución	Nivel	Gestión	Estudiantes	Docentes	Actividad
						2do y 3ro de la sección segunda

Fuente: Elaboración propia

### Jurisdicción General Las Heras

**Tabla 17.** Ubicación de dispositivos de salud implementados en el Municipio General Las Heras, en el marco de la pandemia COVID- 19. Septiembre 2020

Dispositivo	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Efector de Salud u Operativo
2 Gazebos	22/04/20	En curso	Hospital Municipal Dr. Pedro Arozarena
2 Estaciones de Reciclado Acondicionadas	23/06/2020	En curso	Acceso Municipal

Fuente: Elaboración propia

**Tabla 18.** Institución educativa inscrita en el Programa Escuelas por la Cuenca y Concursos en el Municipio General Las Heras. Septiembre 2020

Institución	Nivel	Gestión	Programa Escuelas por la Cuenca	Entregó Proyecto	Estudiantes	Docentes	Concurso
Escuela Secundaria Técnica N°1 "Corbeta Uruguay"	Secundaria	Pública	Sí	Sí	62	1	Cuentos
Escuela Secundaria N°1 "Paula Albarracín"	Secundaria	Pública	Sí	En proceso	S/D	S/D	No

Fuente: Elaboración propia

El día 22 de septiembre se realizó una charla abierta virtual sobre ACUMAR, nociones generales de ambiente, salud Ambiental y residuos, a partir de la convocatoria realizada por la Dirección de Juventud del Municipio, en el marco de su festejo por la semana del estudiante. Se contó con la participación de la Dirección de Higiene, Seguridad y Medio Ambiente del Municipio. Participaron de la charla un total de diez (10) jóvenes.

### Jurisdicción La Matanza

**Tabla 19.** Ubicación de dispositivos de salud implementados en el Municipio La Matanza, en el marco de la pandemia COVID-19. Septiembre 2020

Dispositivo	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Efactor de Salud u Operativo
USM	27/03/20	En curso	Hospital General de Agudos Simplemente Evita

Fuente: Elaboración propia

**Tabla 20.** Operativos ATR realizados en el Municipio La Matanza durante el mes de septiembre 2020

Ope- ra- tivo	Fecha inicio	Fecha fi- naliza- ción	Locali- dad	Barrio / Sitio	Dentro CH	UREM	RENA- BAP	RPPVA P	EISAAR	Año EI- SAA R
ATR	01/09/20	03/09/20	Isidro Casa- nova	Borgward	Sí	No	No	No	No	-
ATR	04/09/20	04/09/20	Isidro Casa- nova	San Mi- guel	Sí	No	No	No	No	-
ATR	07/09/20	07/09/20	Gonzá- lez Ca- tán	Las Casi- tas	Sí	Sí	Sí	Sí	No	-
ATR	08/09/20	08/09/20	Isidro Casa- nova	San Al- berto	Sí	Sí	Sí	Sí	No	-
ATR	09/09/20	09/09/20	Isidro Casa- nova	Santa Inés	Sí	No	No	No	No	-
ATR	10/09/20	10/09/20	Isidro Casa- nova	San Pe- dro	Sí	No	No	No	No	-
ATR	11/09/20	11/09/20	Isidro Casa- nova	Atalaya	Sí	No	No	No	No	-
ATR	14/09/20	14/09/20	Grego- rio de Lafe- rrere	Villa Adriana	Sí	Sí	Sí	No	No	-
ATR	15/09/20	15/09/20	Gonzá- lez Ca- tán	San Enri- que	Sí	Sí	No	No	Sí	2019
ATR	16/09/20	16/09/20	Isidro Casa- nova	Borgward	Sí	No	No	No	No	-
ATR	17/09/20	17/09/20	Isidro Casa- nova	San José	Sí	No	No	No	No	-
ATR	18/09/20	18/09/20	Isidro Casa- nova	San Car- los	Sí	No	No	No	No	-
ATR	21/09/20	21/09/20	Villa Luzu- riaga	Los Pi- nos	Sí/No	Sí	No	No	No	-
ATR	22/09/20	22/09/20	Isidro Casa- nova	Borgward	Sí	No	No	No	No	-

Ope- ra- tivo	Fecha inicio	Fecha fi- naliza- ción	Locali- dad	Barrio / Sitio	Dentro CH	UREM	RENA- BAP	RPPVA P	EISAAR	Año EI- SAA R
ATR	23/09/20	23/09/20	Isidro Casa- nova	San Ca- yetano	Sí	No	No	No	No	-
ATR	24/09/20	24/09/20	Gonzá- lez Ca- tán	La Jus- tina	Sí	No	No	No	No	-
ATR	25/09/20	25/09/20	San Justo	Alma- fuerte	Sí	Sí	No	Sí	No	-
ATR	28/09/20	28/09/20	Isidro Casa- nova	Emiliozzi	Sí	No	No	No	No	-
ATR	29/09/20	29/09/20	Gonzá- lez Ca- tán	Santa María	Sí	Sí	No	No	No	-
ATR	30/09/20	-	Isidro Casa- nova	Emiliozzi	Sí	No	No	No	No	-

Fuente: Elaboración propia

Con respecto al seguimiento de casos, una persona debía ser citada para seguimiento toxicológico en el mes de marzo 2020, no se ha podido establecer contacto telefónico con la misma para reforzar las pautas higiénico dietéticas y dar las recomendaciones correspondientes. No hay citas pendientes para el mes de octubre.

**Tabla 21.** Instituciones educativas inscriptas en el Programa Escuelas por la Cuenca y Concursos en el Municipio La Matanza. Septiembre 2020

Institución	Nivel	Gestión	Programa Escuelas por la Cuenca	Entregó Proyecto	Estudian- tes	Docen- tes	Concurso
Instituto French	Primaria	Privada	Sí	En proceso	S/D	S/D	No
Escuela Pri- maria N°153	Primaria	Pública	Sí	En proceso	S/D	S/D	No
Escuela Se- cundaria N°102	Secundaria	Pública	Sí	En proceso	30	S/D	Cuentos + Freestyle
Escuela Se- cundaria N°124	Secundaria	Pública	Sí	En proceso	30	S/D	No
Instituto modelo Ri- cardo Gu- tiérrez	Secundaria	Privada	Sí	Sí	29	1	No

Institución	Nivel	Gestión	Programa Escuelas por la Cuenca	Entregó Proyecto	Estudiantes	Docentes	Concurso
Instituto Borges	Secundaria	Privada	Sí	En proceso	S/D	S/D	Freestyle
Colegio San José	Primaria	Privada	No	-	S/D	S/D	Dibujos

Fuente: Elaboración propia

### Jurisdicción Lanús

**Tabla 22.** Ubicación de dispositivos de salud implementados en el Municipio Lanús, en el marco de la pandemia COVID- 19. Septiembre 2020

Dispositivo	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Efactor de Salud u Operativo
USM	27/03/20	En curso	Hospital Interzonal General de Agudos Evita
USM	11/05/20	En curso	Hospital Municipal Narciso López
Gazebo	11/05/20	En curso	Hospital Interzonal General de Agudos Evita

Fuente: Elaboración propia

Con respecto al seguimiento de casos, una persona debía ser citada para seguimiento toxicológico en el mes de octubre, se estableció comunicación telefónica y se otorgaron las recomendaciones de toxicología, COVID-19 y Dengue.

Asimismo, durante el mes de septiembre se contactaron nuevamente a las personas que debían ser citadas en los meses de marzo-abril 2020 para reforzar las pautas higiénico- dietéticas y dar las recomendaciones correspondientes. De las 64 personas que debían citarse, 25 (39,1%) fueron contactadas telefónicamente, mientras que los 39 restantes (60,9%) no pudieron ser contactadas por ningún medio.

### Jurisdicción Lomas de Zamora

**Tabla 23.** Ubicación de dispositivos de salud implementados en el Municipio Lomas de Zamora, en el marco de la pandemia COVID- 19. Septiembre 2020

Dispositivo	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Efactor de Salud u Operativo
USM	03/04/20	En curso	Hospital Interzonal General de Agudos Luisa Cravenna de Gandulfo
Gazebo	20/04/20	En curso	Hospital Municipal Materno Infantil Dr. Oscar Alende de Ingeniero Budge
USM	A partir del mes de mayo 2020	En curso	Unidad Itinerante disponible para operativos DETeCTAr y ATR

Fuente: Elaboración propia

**Tabla 24.** Operativos ATR realizados en el Municipio Lomas de Zamora durante el mes de septiembre 2020

Operativo	Fecha inicio	Fecha finalización	Localidad	Barrio / Sitio	Dentro CH	U R E M	RE-NA-BAP	R PP V A P	EI-SAA R	Año EI-SAA R
ATR	10/08/20	En curso	Villa Fiorito	La Cava	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	2018

Fuente: Elaboración propia

Con respecto al seguimiento de casos, el Municipio Lomas de Zamora no suspendió las citaciones para realizar las extracciones y consultas toxicológicas durante el ASPO. No obstante, todos los meses el equipo de Gestión de Casos realiza llamados a las familias en seguimiento para reforzar el vínculo y dar las pautas de prevención. Asimismo, se articuló con la Secretaría de Desarrollo Social del Municipio para la solicitud de entrega de asistencia alimentaria a todas las familias en seguimiento por toxicología y se verificó la recepción de la misma cuando se contacta a las familias. Por otro lado, se realizó la entrega de leche a los menores de 6 años que asisten a la consulta toxicológica.

En el mes de octubre debía ser citado un único paciente que fue contactado y se realizaron las recomendaciones correspondientes de toxicología, COVID-19 y Dengue.

**Tabla 25.** Instituciones educativas inscriptas en el Programa Escuelas por la Cuenca y Concursos en el Municipio Lomas de Zamora. Septiembre 2020

Institución	Nivel	Gestión	Programa Escuelas por la Cuenca	Entregó Proyecto	Estudiantes	Docentes	Concurso
Escuela Secundaria N°37	Secundaria	Pública	Sí	En proceso	S/D	S/D	No
Escuela Secundaria N°51	Secundaria	Pública	Sí	Sí	30	2	No
Escuela Especial Ángeles Custodios	Secundaria	Privada	No	-	S/D	S/D	Freestyle

Fuente: Elaboración propia

**Tabla 26.** Actividades de capacitación para alumnos de instituciones educativas del Municipio Lomas de Zamora. Septiembre 2020.

Fecha	Institución	Nivel	Gestión	Estudiantes	Docentes	Actividad
7/9/20 y 17/09/20	Colegio Club Ejército de Los Andes	Secundaria	Privada	65	6	Charla virtual sobre am- biente, historia de la contami- nación de la CMR y la crea- ción de ACU- MAR con estu- diantes de 1ro y 2do y el 1ro turno tarde

Fuente: Elaboración propia

### Jurisdicción Marcos Paz

**Tabla 27.** Operativos ATR realizados en el Municipio Marcos Paz durante el mes de septiembre 2020

Operativo	Fecha inicio	Fecha finali- zación	Localidad	Barrio / Sitio	De ntr o C H	UR EM	RE NA BA P	RP PV AP	EI- SA AR	Año EI- SAAR
ATR	18/09/20	18/09/20	Marcos Paz	Martín Fierro	Sí	Sí	Sí	Sí	No	-
ATR	28/09/20	28/09/20	Marcos Paz	San Eduardo	Sí	No	No	No	No	-

Fuente: Elaboración propia

**Tabla 28.** Instituciones educativas inscriptas en el Programa Escuelas por la Cuenca y Concursos en el Municipio Marcos Paz. Septiembre 2020

Institución	Nivel	Gestión	Programa Escuelas por la Cuenca	Entregó Pro- yecto	Estudiantes	Docentes	Concurso
Escuela Pri- maria N°7 "Mariano Moreno"	Primaria	Pública	No	-	S/D	S/D	Cuentos + Dibujos
Escuela Pri- maria N°13 "Ignacio Da- río Irigoyen"	Primaria	Pública	No	-	S/D	S/D	Cuentos

Fuente: Elaboración propia

### Jurisdicción Merlo

**Tabla 29.** Operativos ATR realizados en el Municipio Merlo durante el mes de septiembre 2020

Operativo	Fecha inicio	Fecha finalización	Localidad	Barrio / Sitio	Dentro CH	UREM	RE-NA-BAP	R P P V A P	EI-S A A R	Año EI-S A A R
ATR	09/09/20	09/09/20	Parque San Martín	Los Vascos	No	No	No	No	No	-
ATR	14/09/20	14/09/20	Parque San Martín	Los Vascos	No	No	No	No	No	-
ATR	15/09/20	15/09/20	Libertad	Libertad Centro	No	No	No	No	No	-
ATR	16/09/20	16/09/20	Parque San Martín	Loma Grande	No	No	Sí	No	No	-
ATR	21/09/20	21/09/20	San Antonio de Padua / Libertad	Islas Malvinas	No	No	No	No	No	-
ATR	22/09/20	22/09/20	Parque San Martín	Parque San Martín	No	No	No	No	No	-
ATR	23/09/20	23/09/20	Pontevedra	Pontevedra Centro	Sí	No	No	No	No	-
ATR	23/09/20	23/09/20	Pontevedra	Las Torres	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí	2017

Fuente: Elaboración propia

Con respecto al seguimiento de casos, se contactaron nuevamente a las personas que debían ser citadas para seguimiento toxicológico en los meses de marzo-abril 2020 para reforzar las pautas higiénico- dietéticas y dar las recomendaciones de toxicología, COVID-19 y Dengue. De las seis (6) personas que debían citarse, 6 (100%) fueron contactadas y se realizaron las recomendaciones correspondientes. No hay citaciones pendientes para el mes de octubre.

Por otra parte, se incluyeron al dispositivo tres (3) casos por demanda espontánea y se derivaron a la Unidad Sanitaria N°33, a la Secretaría de Desarrollo e Integración Social y a la Unidad Sanitaria Ambiental de Merlo.

**Tabla 30.** Instituciones educativas inscriptas en el Programa Escuelas por la Cuenca y Concursos en el Municipio Merlo. Septiembre 2020

Institución	Nivel	Gestión	Programa Escuelas por la Cuenca	Entregó Proyecto	Estudiantes	Docentes	Concurso
Jardín N°2 "de abril"	Inicial	Privada	Sí	Sí	66	9	Dibujos
Jardín N°961	Inicial	Pública	Sí	Sí	170	5	No
Jardín N°935	Inicial	Pública	Sí	Sí	257	7	No

Fuente: Elaboración propia

### Jurisdicción Morón

**Tabla 31.** Intervenciones Municipales realizadas en el Municipio Morón durante el mes de septiembre 2020, en el marco de la pandemia por COVID-19

Operativo	Fecha inicio	Fecha finalización	Localidad	Barrio / Sitio	Dentro CH	UR EM	RE NA BA P	RP PV AP	EI-SA AR
Intervención Municipal y ACUMAR	11/09/20	11/09/20	Castelar	Texalar	No	No	Sí	No	No
Intervención Municipal y ACUMAR	17/09/20	17/09/20	Castelar	Castelar Sur	No	No	Sí	No	No

Fuente: Elaboración propia

**Tabla 32.** Instituciones educativas inscriptas en el Programa Escuelas por la Cuenca y Concursos en el Municipio Morón. Septiembre 2020

Institución	Nivel	Gestión	Programa Escuelas por la Cuenca	Entregó Proyecto	Estudiantes	Docentes	Concurso
Jardín N°915	Inicial	Pública	Sí	En proceso	S/D	S/D	No
Jardín Municipal N°2 "Cascaables"	Inicial	Pública	Sí	En proceso	S/D	S/D	No
Escuela Primaria N°98	Primaria	Pública	Sí	En proceso	S/D	S/D	Dibujos
Escuela Primaria N°5	Primaria	Pública	Sí	Sí	S/D	1	No
Centro Educativo Integral Municipal N°1	Primaria	Pública	Sí	Sí	80	2	Cuentos
Escuela Secundaria N°59 "Eva Perón"	Secundaria	Pública	Sí	En proceso	S/D	S/D	No
Jardín de Infantes N°924 "Miguel Lillio"	Inicial	Pública	No	-	S/D	S/D	Dibujos

Fuente: Elaboración propia

### Jurisdicción Presidente Perón

**Tabla 33.** Instituciones educativas inscriptas en el Programa Escuelas por la Cuenca y Concursos en el Municipio Presidente Perón. Septiembre 2020

Institución	Nivel	Gestión	Programa Escuelas por la Cuenca	Entregó Proyecto	Estudiantes	Docentes	Concurso
Jardín N°908	Inicial	Pública	Sí	Sí	117	5	Dibujos
Escuela Primaria N°12	Primaria	Pública	Sí	Sí	121	1	Dibujos

Fuente: Elaboración propia

El día 07 de septiembre se mantuvo una reunión con la Dirección de Gestión Integral de Residuos Sólidos (DGIRS), el Consejo Municipal, la Secretaría de Salud y la Secretaría de Ambiente del Municipio con el objetivo de dar continuidad a la propuesta de abordaje integral e intersectorial del problema del manejo inadecuado de basura. Durante el encuentro se reforzó la importancia de incluir acciones de prevención de enfermedades transmitidas por mosquitos (ETM).

El día 15 de septiembre se realizó una reunión entre la DSyEA, DGIRS y el Consejo Municipal con el objetivo de definir los lineamientos del plan de trabajo.

### Jurisdicción San Vicente

**Tabla 34.** Ubicación de dispositivo de salud implementado en el Municipio San Vicente, en el marco de la pandemia COVID- 19. Septiembre 2020

Dispositivo	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Efector de Salud u Operativo
USM	30/04/20	En curso	Hospital Rural Municipal Dr. Ramón Carrillo

Fuente: Elaboración propia

**Tabla 35.** Operativos DETeCTAr realizados en el Municipio San Vicente durante el mes de septiembre 2020

Operativo	Fecha inicio	Fecha finalización	Localidad	Barrio / Sitio	Dentro CH	U R E M	R E N A B A P	R P V A P	E I S A A R	Año EISAAR
DETeCTAr	30/09/20	–	Alejandro Korn	Villa Coll	No	No	Sí	Sí	Sí	2017

Fuente: Elaboración propia

En el marco de la experiencia piloto de transferencia de conocimiento y metodología de la EISAAR y sus herramientas, acordada con la Secretaría de Salud del Municipio de San Vicente, un equipo de la DSyEA conformado por cuatro (4) promotores de salud, una referente de operativo y una epidemióloga, acompañó

el relevamiento los días 19, 21, 24 y 28 de agosto con el objetivo de transmitir, orientar y monitorear el proceso.

La Secretaría de Salud estuvo a cargo de la capacitación de 12 promotores y promotoras del Municipio y del armado de los equipos. Asimismo, la carga de datos fue realizada por personal del Municipio, en una base provista por la DSyEA. Por otro lado, se incorporaron trabajadoras sociales de la Secretaría de Salud del Municipio para la toma de pesquisa y para realizar el seguimiento de las problemáticas relevadas.

La EISAAR se realizó en el barrio San Martín, Municipio San Vicente. Durante los días en los que participó la DSyEA se relevaron un total de 14 manzanas y se realizaron un total de 77 pesquisas.

El día 11 de septiembre se realizó una reunión de trabajo entre la DSyEA y la Secretaría de Salud del Municipio durante la cual se intercambió sobre la experiencia en territorio y se realizaron sugerencias para mejorar el proceso de relevamiento. Se acordó también que ACUMAR acompañe nuevamente el relevamiento con el objetivo de continuar el monitoreo y observar los avances en la organización y dinámica del trabajo en territorio.

Se encuentra a disposición el registro de la experiencia.

**Tabla 36.** Instituciones educativas inscriptas en el Programa Escuelas por la Cuenca y Concursos en el Municipio San Vicente. Septiembre 2020

Institución	Nivel	Gestión	Programa Escuelas por la Cuenca	Entregó Proyecto	Estudiantes	Docentes	Concurso
Jardín N°905	Inicial	Pública	Sí	Sí	93	1	No
Jardín N°906 "Almafuerte"	Inicial	Pública	Sí	En proceso	240	S/D	No
Jardín N°910	Inicial	Pública	Sí	En proceso	S/D	S/D	No
Instituto Educativo del Sur	Primaria	Privada	Sí	Sí	91	1	Cuentos + Dibujos
Escuela Primaria N°6	Primaria	Pública	Sí	Sí	102	4	Dibujos
Escuela Primaria N°9 "General José de San Martín"	Primaria	Pública	Sí	Sí	91	3	No
Escuela Primaria N°23 "Manuel Dorrego"	Primaria	Pública	Sí	En proceso	S/D	S/D	No

Institución	Nivel	Gestión	Programa Escuelas por la Cuenca	Entregó Proyecto	Estudiantes	Docentes	Concurso
Escuela Primaria N°25 "Carola Lorenzini"	Primaria	Pública	Sí	Sí	40	6	Cuentos
Escuela Primaria N°28 "Almafuerte"	Primaria	Pública	Sí	En proceso	S/D	S/D	No
Escuela Secundaria N°11	Secundaria	Pública	Sí	Sí	28	4	No
Escuela Secundaria N°4	Secundaria	Pública	Sí	Sí	187	6	No
Escuela Secundaria N°5	Secundaria	Pública	Sí	Sí	28	3	No

Fuente: Elaboración propia

### Centro de Asistencia a la Comunidad (CAC)

Durante el mes de septiembre se recibieron dos (2) consultas, vía el Centro de Asistencia a la Comunidad (CAC) de ACUMAR: una respecto al seguimiento de los casos una vez realizado el hisopado, en el Municipio Lomas de Zamora, y otra acerca de la encuesta sociodemográfica realizada en el Municipio San Vicente entre la DSyEA y la Secretaría de Salud del Municipio. Las mismas fueron respondidas por la DSyEA.

### Proyectos Interáreas ACUMAR

En el marco de la gestión global a nivel del organismo, una de las líneas de acción de la Dirección es trabajar de forma participativa articulada e integrada en proyectos y/o programas que involucran a otras Direcciones y Coordinaciones del organismo, para abordar problemáticas o situaciones puntuales de forma integrada y buscando un objetivo común, aunando esfuerzos y recursos, facilitando así alcanzar los objetivos.

**Tabla 37.** Proyectos de Intervención. Septiembre 2020

Proyectos de Intervención	Áreas Involucradas ACUMAR	Áreas externas	Detalle/Descripción	Seguimiento Septiembre
Proyecto Hospital Verde y Saludable	DSyEA	Hospital Cuenca Alta Nestor Kirchner (Área de Seguridad e Higiene, Infraestructura hospitalaria)	Incorporar al Hospital Cuenca Alta Néstor Kirchner a la Red Global de Hospitales Verdes y Saludables. Tomar como propia la Agenda Global para Hospitales Verdes y Saludables y el compromiso de implementar al menos dos de sus objetivos, monitorear los avances de su trabajo y realizar un esfuerzo continuo para mejorar su desempeño ambiental y promover la salud ambiental a nivel comunitario y de políticas públicas.	Se realizó una plantación de árboles y arbustos nativos en el sector de ingreso al Hospital y en maceteros del Sector Estacionamiento. Las Especies incorporadas fueron gestionadas por ACUMAR y provienen de una donación de la ONG ambientalista "Chicos Naturalistas".
Comité de Emergencia	Dirección de Evaluación de Impacto Ambiental y Social (DEIAS), DSyEA, otras áreas	-	Participación en Mesas de Gestión interjurisdiccionales o internas	Se realizaron reuniones para continuar consensuando las líneas de acción, y en particular, la participación/incumbencia de la DSyEA. Se participará activamente en la Comunicación de Riesgo, desde la perspectiva de Educación para la Salud.
APELL "Concientización y Preparación para Emergencias a Nivel Local" (por sus siglas en inglés, awareness and preparedness for emergencies at local level)	Dirección de Evaluación de Impacto Ambiental y Social (DEIAS), DSyEA, otras áreas	-	Proyecto para trabajar sobre accidentes e incidentes en zonas de alto riesgo, proyecto preventivo de preparación con sensibilización de la población. Intenta ser un proyecto sustentable y que la comunidad se apropie del mismo. Se definió al 2020 un plan de acción ante emergencias, aunque no evalúa riesgos. Por eso se va a poner en marcha el APELL. Antecedente aplicación en Bahía Blanca.	Se realizaron reuniones para continuar consensuando las líneas de acción. Se compartieron documentos y bibliografía. Se participó del seminario "Comunicación de riesgo y preparación ante emergencias ambientales y tecnológicas a nivel local "La práctica de la antropología en el proceso APELL", organizado por IDAES-UNSAM-CESIA.

Proyectos de Intervención	Áreas Involucradas ACUMAR	Áreas externas	Detalle/Descripción	Seguimiento Septiembre
<p>Proyecto Múltiple Intervención sobre canales o arroyos de la Cuenca</p>	<p>Distintas Direcciones y Coordinaciones del organismo</p>	<p>Municipios involucrados, Parque Nacionales, CEAMSE, Museo Argentino de Ciencias Naturales Bernardino Rivadavia, Instituto de Ecología, Genética y Evolución de Buenos Aires (IEGEB) (FCEN;UBA), CONICET, Laboratorio Experimental de Tecnologías Sustentables (CTUA,INA), empresas prestadoras de servicios de Agua y Cloaca, Parques Nacionales, etc.</p>	<p>Implementación coordinada de una serie de acciones interrelacionadas y complementarias, de forma tal de alcanzar el objetivo de calidad del agua compatible con el USO IV (apta para actividades recreativas pasivas) en los arroyos de la CMR</p>	<p>Visita a Arroyo del Rey con el Director General Ambiental, el equipo de Flora Nativa de la Dirección de Fortalecimiento Comunitario y Promoción del Desarrollo, y un Instituto del CONICET que estaría integrándose al PMI. Por otro lado, a los sitios ya identificados en Almirante Brown, se agregó uno en Lomas de Zamora, que está en evaluación. Se realizaron varias reuniones con el fin de avanzar en acuerdos específicos.</p>

Proyectos de Intervención	Áreas Involucradas ACUMAR	Áreas externas	Detalle/Descripción	Seguimiento Septiembre
Programa de Fomento de Unidades de Producción Agroecológicas	Dirección de Fortalecimiento Comunitario y Promoción del Desarrollo (DFCyPD), DSyEA	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) - Ministerio de Desarrollo Agrario de Provincia de Buenos Aires	Impulsar el desarrollo de la agroecología, como modelo de producción agropecuaria sostenible que genere empleo digno y alimentos sanos y soberanos. Contiene aspectos de capacitación, otros de promoción y participación y otros de acompañamiento y apoyo tanto a municipios como a productores en transición. Generación de Empleo Verde: creación de viveros de especies nativas.	<p>Se realizaron reuniones con los distritos de San Vicente y Marcos Paz para poner en marcha el programa de fomento a la producción agroecológica.</p> <p>Se presentaron antecedentes y experiencias de cada Municipio en el tema, con el objetivo de poder delinear metodologías de trabajo conjunto y apoyar proyectos específicos. Además de representantes del municipio y de ACUMAR, estuvo presente la Dirección de Proyectos Especiales del Ministerio de Desarrollo Social de Provincia de Buenos Aires y el representante de la agencia INTA regional.</p> <p>En Marcos Paz se avanzó concretamente con la propuesta de apoyo a la huerta municipal "La esperanza" y la posibilidad de formar promotores agroecológicos.</p>

Proyectos de Intervención	Áreas Involucradas ACUMAR	Áreas externas	Detalle/Descripción	Seguimiento Septiembre
<p>Proyecto Flora y Fauna Nativa</p>	<p>CCA, DOT, Coordinación de Impacto Ambiental y Dirección de Comunicación, DSyEA.</p>	<p>-</p>	<p>En el contexto del aislamiento social preventivo y obligatorio, ante la imposibilidad de realizar acciones en el territorio, se propone instalar públicamente la importancia y el valor ambiental /patrimonial que tiene para ACUMAR la Fauna y Flora nativa de la región rioplatense dentro de la CMR a través de distintinta acciones comunicacionales.</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Avances en la confección de guía de especies nativas.</li> <li>2) Trabajo de equipos técnicos en conjunto con equipo técnico de Lomas de Zamora.</li> <li>3) Visita a cooperativistas de márgenes, (cooperativa Fiorito 1 y 2 de Lomas de Zamora) y seguimiento de la intervención realizada en agosto.</li> <li>4) Se recorrió la zona del Arroyo del Rey perteneciente al Distrito de Almirante Brown.</li> <li>5) Se analizó una propuesta de Intervención en patio escuela EEP 39 . Mural y cortina forestal. Lomas de Zamora (Villa Albertina)</li> <li>6) Se visita a fin de relevar la comuna 4 en los puntos "Paseo Quinquela" y "Margen El Pueblito"</li> </ol> <p>Proyectando intervenciones de restauración Socioambiental usando como principal herramienta la flora autóctona.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>7) Se analizaron diferentes propuestas de intervención en la zona del Arroyo del Rey.</li> <li>8) Visita al Municipio de Ezeiza, para avanzar en proyecto relacionado a Nativas.</li> <li>9) Reunión de trabajo con equipos de Ministerio desarrollo social de nación, Municipio de San Vicente e INTA</li> <li>10) Visita y recorrida por el Municipio de San Vicente.</li> <li>11) Visita al vivero municipal de Lomas de Zamora.</li> </ol>

Proyectos de Intervención	Áreas Involucradas ACUMAR	Áreas externas	Detalle/Descripción	Seguimiento Septiembre
Barrios desvinculados -Agua y Cloaca	Coordinación de Plan Manejo Hídrico (CPMH), DOT, DSyEA, Coordinación de Infraestructura, otras áreas	-	Realizar un relevamiento de barrios desvinculados de la red de agua y cloaca entre las distintas áreas del organismo para poder priorizarlas y planificar una agenda de trabajo	Se avanzó en el intercambio información entre áreas y se consolidó un documento único de información para definir criterios de priorización.
Telesalud	DSyEA, Dirección de Comunicación, Dirección de Planificación, Coordinación y Modernización	Ministerio de Salud de la Nación	Incorporar a la DSyEA como nodo en el programa Telesalud, cuyo objetivo es consolidar una red de colaboración entre profesionales de la salud e instituciones públicas del país para optimizar: las acciones de gestión en salud; la prevención, promoción, asistencia; y la capacitación de los equipos de salud.	-
Mercado Central	DSyEA, Dirección de Gestión Integral de Residuos Sólidos (DGIRS), Dirección General Ambiental (DGA), DFCyPD, Dirección General de Gestión Política y Social (DGGPyS), Dirección Ejecutiva de Gestión (DEG)	Mercado Central-Laboratorio	Posibilidad de un acuerdo de cooperación. Articulación entre laboratorios. Avanzar hacia la certificación participativa.	-

Fuente: Elaboración propia

**Tabla 38:** Proyectos de Investigación. Septiembre 2020

Proyectos de Investigación	Áreas Involucradas ACUMAR	Áreas externas	Detalle/Descripción	Seguimiento Septiembre
"Evaluación de estrategias de remediación del nitrato en aguas Subterráneas utilizadas para consumo humano: aplicación a urbanizaciones emergentes con Altos índices de vulnerabilidad social"	DSyEA	Hidrología de Llanuras "Dr. Eduardo Jorge Usunoff" (IHLLA) Universidad de Barcelona (grupo MAIMA geoquímica) Sociedad Iberoamericana de Salud Ambiental (SI-BSA) Municipio de Esteban Echeverría	Objetivo general: Estudiar el origen y la atenuación del nitrato en aguas subterráneas utilizando herramientas isotópicas y de modelación numérica, relevando vulnerabilidades sociales	Se está trabajando en la selección del área de estudio y Planificación de Toma de Muestras
Validación de Biosensor de Arsénico	DSyEA	Instituto de Biociencias, Biotecnologías y Biología Traslacional (iB3-FCEN-UBA), Centro de Tecnología del Uso del Agua (CTUA)-Instituto Nacional del Agua (INA), Centro de Investigaciones del Medioambiente (CIMA), Universidad Nacional de La Plata (UNLP) CONICET	Analizar la presencia de As en agua de consumo, con un abordaje interdisciplinario, aportando a la validación de un Biosensor.	Participación y presentación de póster en la XXXVII Jornadas Interdisciplinarias de Toxicología – I Jornada Virtual Iberoamericana de Toxicología
BIOSENSOR ROSALIND	DSyEA, CDCA, CCyT	Laboratorio de Físicoquímica de Enfermedades Infecciosas y Oficina de Vinculación y Transferencia - Fundación Instituto Leloir	Optimización y desarrollo del biosensor ROSALIND, adaptado a los contaminantes presentes en al agua superficial y el agua subterránea de la CMR. Se basa en la producción de moléculas fluorescentes que reflejan un color verde observable a simple vista cuando entran en contacto con los	Se presentó un proyecto a la convocatoria para el Premio Nacional L'Oréal-UNESCO "Por las Mujeres en la Ciencia", de optimización del sensor de plomo para agua pluvial, con personal de la CCA como colaborador. Se está avanzando en el proyecto de adaptación del sensor

Proyectos de Investigación	Áreas Involucradas ACUMAR	Áreas externas	Detalle/Descripción	Seguimiento Septiembre
			contaminantes.	para determinación de otros parámetros que son relevantes para agua de consumo.
"Agua y Salud para la Comunidad de San Andrés"	Coordinación de Intervención Social de la DOT y otras a definir	Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo (FADU)-UBA; Cátedra I de Salud Mental-Instituto de Investigaciones de la Facultad de Psicología-UBA	Llevar agua en calidad y cantidad al barro San Andrés para brindar una solución integral al problema del abastecimiento, resolviendo problemas técnicos y asegurando la participación de la comunidad	—
"Diagnóstico participativo de los efectos de las inundaciones sobre la salud integral de comunidades vulnerables del Aglomerado Gran Buenos Aires. Sistematización de la metodología diagnóstica como insumo para políticas públicas de adaptación frente al cambio climático"	DSyEA	Facultad de Psicología de la UBA, Cátedra I de Salud Pública/Salud Mental	Desarrollar en dos barrios vulnerables del Aglomerado Gran Buenos Aires un diagnóstico comunitario participativo de los efectos de las inundaciones sobre la salud integral, las vulnerabilidades y las capacidades de respuesta de la comunidad, sistematizando la metodología a efectos de aportar un insumo para el desarrollo de políticas públicas de adaptación y contingencia a nivel jurisdiccional y/o de organismos de cuenca.	Revisión bibliográfica, conformación y puesta a punto del equipo de investigación; y conversación con los referentes internos de ACUMAR para acordar implementación del proyecto.
Tiras reactivas para detección de nitrato en agua	CCyT, CCA, DSyEA	INTI	Evaluación de la factibilidad del desarrollo de un sistema de detección rápida para contaminantes en	Se esbozó un Plan de Trabajo. Primer punto: Estudio de factibilidad de diseño y producción

Proyectos de Investigación	Áreas Involucradas ACUMAR	Áreas externas	Detalle/Descripción	Seguimiento Septiembre
			agua de consumo y para monitoreo de la descarga de los efluentes cloacales.	
Conocimientos, actitudes y prácticas referidas al control del mosquito <i>Aedes aegypt</i>	DSyEA	Grupo de Estudio de Mosquitos (GEM) FCEN-UBA	Utilizar una metodología de investigación-acción, con participación de la comunidad como sujetos de la investigación, para luego realizar actividades educativas dirigidas a la comunidad diseñadas con base a los hallazgos. Brindar asistencia técnica a los municipios respecto a cómo orientar las campañas de prevención.	En evaluación su continuidad

Proyectos de Investigación	Áreas Involucradas ACUMAR	Áreas externas	Detalle/Descripción	Seguimiento Septiembre
Validación de Biosensor de Plomo - Proyecto PlomBOX	DSyEA y posible incorporación de CCA y CCyT	Instituto de Biociencias, Biotecnologías y Biología Traslacional-FCEN UBA, Centro de Tecnología del Uso del Agua-Instituto Nacional del Agua (INA)	Proyecto internacional que tiene como objetivo principal desarrollar un dispositivo, llamado PlomBOX, con el que será más sencillo, económico y confiable medir este metal en medios acuosos. La Comisión Nacional de Energía Atómica y la Universidad de Buenos Aires, en conjunto con instituciones de México y el Reino Unido, lideran un proyecto internacional que busca detectar la presencia del plomo como contaminante en el agua de consumo diario. El mismo propone desarrollar un kit «PlomBOX», cuyas principales características son la portabilidad, el bajo costo y la accesibilidad.	En evaluación la vinculación - Reunión pendiente con los Investigadores

Proyectos de Investigación	Áreas Involucradas ACUMAR	Áreas externas	Detalle/Descripción	Seguimiento Septiembre
Sistema sustentable de producción de agua potable basado en el acople de procesos avanzados de oxidación y convencionales para la eliminación de la Contaminación Química y Microbiológica de diferentes fuentes de aguas naturales	DSyEA, CDCA, CCyT	Centro de Investigación y Desarrollo en Ciencias Aplicadas "Dr. J.J. Ronco" (CIN-DECA), Facultad de Ciencias Exactas, UNLP; Centro de Tecnología del Uso del Agua, Instituto Nacional del Agua (INA), Grupo de Estudios e Investigaciones Socio Ambientales (GEISA) del Instituto de Investigaciones en Energía No Convencional (INENCO), Salta.	Adaptar un sistema de potabilización agua subterránea y superficial basado en un proceso de filtración selectivo y, luego acoplado a un segundo proceso de oxidación mediante el uso de dosis bajas de peróxido de hidrógeno y hierro para la remoción de sustancias químicas contaminantes, tanto orgánicas como inorgánicas, como así de microorganismos patógenos presentes en las aguas. Este sistema de potabilización ha sido ya validado en diferentes iniciativas en Colombia y cuenta con el respaldo de un grupo de investigadores e instituciones.	Se está evaluando la vinculación - Reunión pendiente con los Investigadores

Fuente: Elaboración propia

### Reformulación del Plan Sanitario de Emergencia

Para la Reformulación del Plan Sanitario de Emergencia (PSE), solicitado por el Juzgado Federal en lo Criminal y Correccional N°2 de Morón el día 07 de octubre de 2019, la DSyEA inició un proceso participativo, que involucra a los y las trabajadores de la DSyEA, a las distintas áreas técnicas de ACUMAR, a las autoridades sanitarias de los 14 Municipios de Provincia de Buenos Aires y CABA, al Cuerpo Colegiado y a las Organizaciones Sociales e Instituciones Académicas, con el objetivo de consensuar los lineamientos generales, los objetivos, los programas/proyectos y evaluar riesgos y oportunidades para su implementación.

Durante el mes de septiembre, en el marco del proceso participativo y del proceso interno "Del Esquema al Plan" iniciado por la DSyEA, se llevaron a cabo **ocho (8) reuniones virtuales** y se continuó con el proceso

de revisión y análisis de los aportes realizados por los distintos actores. A continuación, se detalla la información sobre cada uno de los encuentros.

**Tabla 39.** Reuniones realizadas en el marco del proceso participativo de Reformulación del PSE, durante el mes de septiembre 2020

Fecha	Actores	Temas
1/9/20	DSyEA Coordinación de Gestión y Planificación	Del Esquema al Plan: Reunión 5 Revisión de la Caracterización de la Población de la CMR.
3/9/20	DSyEA Coordinación de Gestión y Planificación	Del Esquema al Plan. Reunión 6: Revisión de la Caracterización de la CMR
3/9/20	DSyEA Coordinación de Gestión y Planificación	Del Esquema al Plan. Reunión 7: Revisión de la Caracterización de la Población y grupos específicos de la CMR para programar intervenciones
9/9/20	DSyEA Coordinación de Gestión y Planificación	Del Esquema al Plan. Reunión 8 Revisión de la Caracterización y Población CMR. Aportes Toxicología.
14/9/20	DSyEA Ministerio de Salud de Provincia de Buenos Aires: -Dirección Provincial Escuela de Gobierno en Salud "Floreal Ferrara"	Revisión de acuerdos realizados en el mes de febrero: - Diplomaturas. Salud y Educación Ambiental. Política Pública y Gestión local. - Residencias. Lo ambiental como eje transversal en la formación. - Promotores de Salud. - Tecnicatura de Laboratorios Ambientales. - Red de Universidades ligadas a lo ambiental. - Instituto Nacional de Educación Tecnológica (INET). Abordaje del eje de Educación permanente en salud y planificar procesos de profesionalización.
15/9/20	DSyEA	Desarrollo y consolidación del proyecto de Salud Bucal y Zoonosis desde la DSyEA
22/9/20	DSyEA	Desarrollo y consolidación del proyecto de la Salud Bucal y Zoonosis desde la DSyEA
23/9/20	DSyEA Dirección General de Gestión Política y Social Ministerio de Salud de Provincia de Buenos Aires: - Dirección Provincial Escuela de Gobierno en Salud "Floreal Ferrara" - Dirección Provincial de Redes y Regiones -Dirección Provincial de Hospitales	Presentación de Propuesta sobre Planificación Regional organizada por la Dirección Provincial de Redes y Regiones, la Dirección Provincial de Hospitales y Dirección Provincial Escuela de Gobierno en Salud "Floreal Ferrara"  Realización de la programación conjunta

Fuente: Elaboración propia

### Requerimientos judiciales e información pública

Durante el mes de septiembre los requerimientos judiciales, pedidos de información pública y otras solicitudes efectuadas a la DSyEA, y sus respectivas respuestas, fueron los siguientes.

**Tabla 40.** Requerimientos judiciales, pedidos de información pública y otras solicitudes efectuadas a la DSyEA. Septiembre 2020.

Memorando/ Providencia N°	Área/ Organismo requerente	Expediente Nro.	Descripción de la Solicitu- tud / Requerimiento	Fecha de Vencimiento	Respuesta
ME-2020-32896655-APN-DAJU#ACUMAR	Juzgado de Morón N°2	EXP-JUD: 52000188/2013	ACUMAR C/ PLAN SANITARIO DE EMERGENCIA S/CONTENCIOSO ADMINISTRATIVO-VARIOS informe de gestión mensual emergencia sanitaria COVID -19 - Período: SEPTIEMBRE 2020	1 al 5 de octubre 2020 y periódico mensual	En elaboración
ME-2017-14355643-APN-DAJ#ACUMAR	Juzgado de Morón N°2	EXP-JUD: 52000188/2013	Informe de avance USAM en construcción (LA MATANZA) - Actualización avances a SEPTIEMBRE 2020	10/10/20 y periódico mensual	En elaboración
ME-2020-61961683-APN-SG#ACUMAR	CDAIP - ACUMAR	EX-2020-61936324- - APN-SG#ACUMAR	Particular solicita información sobre Intoxicación por el agua potable	24/9/20	ME-2020-62066901-APN-DSYEA#ACUMAR
ME-2020-62032638-APN-SG#ACUMAR	CDAIP - ACUMAR	EX-2020-15538640- - APN-SG#ACUMAR	Fundación Ambiente y Recursos Naturales (FARN) solicita información sobre relocalización de barrios	24/9/20	ME-2020-64967507-APN-DSYEA#ACUMAR
ME-2020-62342696-APN-SG#ACUMAR	CDAIP - ACUMAR	EX-2020-61906939- - APN-SG#ACUMAR	Particular solicita información sobre Enfermedades hídricas villa 21-24	25/9/20	ME-2020-64151054-APN-DSYEA#ACUMAR
ME-2020-63001231-APN-SG#ACUMAR	CDAIP - ACUMAR	EX-2020-60803454- - APN-SG#ACUMAR	Instituto Superior de Urbanismo, Territorio y Ambiente de la Universidad de Buenos Aires / ISU - FADU - UBA pide la ubicación en la Cuenca Matanza Riachuelo de las Unidades Sanitarias Ambientales, los seguimientos sanitarios que allí se realizan y población atendida en las mismas.	25/9/20	ME-2020-64851453-APN-DSYEA#ACUMAR
ME-2020-63149638-APN-SG#ACUMAR	CDAIP - ACUMAR	EX-2020-42350964- - APN-SG#ACUMAR	Particular pide información sobre contaminación en la CMR. necesito información e imágenes o propagandas sobre su labor	28/9/20	ME-2020-64016438-APN-DSYEA#ACUMAR

Memorando/ Providencia N°	Área/ Organismo requirente	Expediente Nro.	Descripción de la Soli- citud / Requerimiento	Fecha de Vencimiento	Respuesta
ME-2020- 63802100-APN- SG#ACUMAR	CDAIP - ACUMAR	EX-2020- 61907344- - APN-SG#ACU- MAR	Particular sobre Conta- minación de aguas aptas para el consumo hu- mano Cuenca Matanza - Riachuelo - La Matanza	30/9/20	ME-2020- 66269568- APN- DSYEA#ACU MAR

Fuente: Elaboración propia

## Acrónimos

ACUMAR	Autoridad de Cuenca Matanza Riachuelo
ASPO	Aislamiento social, preventivo y obligatorio
ATR	Abordaje Territorial en Respuesta al Coronavirus en los Barrios
CABA	Ciudad Autónoma de Buenos Aires
CCA	Coordinación de Calidad Ambiental
CCyT	Coordinación de Ciencia y Tecnología
CDAIP	Coordinación de Documentación y Acceso a la Información Pública
CEAMSE	Coordinación Ecológica Área Metropolitana Sociedad del Estado
CH	Cuenca Hidrográfica
CMR	Cuenca Matanza Riachuelo
CESIA	Centro de Estudios Socio territoriales, de Identidades y de Ambiente
CeTec-19	Centro de Telemedicina COVID-19
CONICET	Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas
CPMH	Coordinación de Plan Manejo Hídrico
CTUA	Centro de Tecnología del Uso del Agua
DEG	Dirección Ejecutiva de Gestión
DETeCTAr	Dispositivo Estratégico de Testeo para Coronavirus en Terreno de Argentina
DEIAS	Dirección de Evaluación Impacto Ambiental y Social
DFCyPD	Dirección de Fortalecimiento Comunitario y Promoción del Desarrollo
DGA	Dirección General Ambiental
DGGPyS	Dirección de General de Gestión Política y Social
DGIRS	Dirección de Gestión Integral de Residuos Sólidos
DOT	Dirección de Ordenamiento Territorial
DSyEA	Dirección de Salud y Educación Ambiental
EISAAR	Evaluación Integral de Salud Ambiental en Áreas de Riesgo
ENO	Eventos de Notificación Obligatoria
ETM	Enfermedades transmitidas por mosquitos
FADU	Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo
FAUBA	Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires
GEISA	Grupo de Estudios e Investigaciones Socio Ambientales
GEM	Grupo de Estudio de Mosquitos
FCEN	Facultad de Ciencias Exactas y Naturales
IDAES	Instituto de Altos Estudios Sociales
IEGEBBA	Instituto de Ecología, Genética y Evolución de Buenos Aires
IHLLA	Hidrología de Llanuras "Dr. Eduardo Jorge Usunoff"
ILCP	Instituto Legislativo de capacitación permanente de la ciudad de Buenos Aires

INA	Instituto Nacional del Agua
INAP	Instituto Nacional de la Administración Pública
INENCO	Instituto de Investigaciones en Energía No Convencional
INFoD	Instituto Nacional de Formación Docente
INTA	Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria
INTI	Instituto Nacional de Tecnología Industrial
ODS	Objetivos de Desarrollo Sostenible
OMS	Organización Mundial de la Salud
OPDS	Organismo Provincial para el Desarrollo Sostenible
OPS	Organización Panamericana de Salud
PSE	Plan Sanitario de Emergencia
RENABAP	Registro de Barrios Populares
RPPVAPP	Registro Público Provincial de Villas y Asentamientos Precarios
SIBSA	Sociedad Iberoamericana de Salud Ambiental
SISA	Sistema Integrado de Información Sanitaria Argentino
SNVS	Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud
UBA	Universidad de Buenos Aires
UNLP	Universidad Nacional de La Plata
UNR	Universidad Nacional de Rosario
UNSAM	Universidad Nacional de San Martín
UREM	Urbanización Emergente
USAm	Unidad Sanitaria Ambiental
USM	Unidad Sanitaria Móvil



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional  
2020 - Año del General Manuel Belgrano

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Informe gráfico**

**Número:**

**Referencia:** INFORME DE ACCIONES EN EL MARCO DE COVID-19. DSYEA ACUMAR. PERÍODO:  
SEPTIEMBRE 2020.-

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 48 pagina/s.