

Descripción breve

Se informan las gestiones realizadas en el marco de los operativos de Evaluación Integral de Salud Ambiental en Áreas de Riesgo (EISAAR) y en las Unidades Sanitarias Ambientales (USAm). Se incluyen abordajes individuales y comunitarios

Informe de Gestión de Casos

Julio - septiembre 2019

Dirección de Salud y Educación Ambiental (DSyEA)

salud@acumar.gov.ar

[Introducción 2](#_Toc16064090)

[Objetivos de la Estrategia de Gestión de Casos 2](#_Toc16064091)

[Casos que se abordan desde la estrategia 3](#_Toc16064092)

[Gestión de casos en Operativos EISAAR 3](#_Toc16064093)

[Gestión de Casos en las Unidades Sanitarias Ambientales 7](#_Toc16064094)

[USAm de Almirante Brown 20](#_Toc16064095)

[USAm de Avellaneda 21](#_Toc16064096)

[USAm de CABA 23](#_Toc16064097)

[Equipo de Esteban Echeverría 24](#_Toc16064098)

[USAm de Ezeiza 25](#_Toc16064099)

[USAm de Cañuelas 26](#_Toc16064100)

[USAm de Gral. Las Heras 26](#_Toc16064101)

[USAm de La Matanza 28](#_Toc16064102)

[USAm de Lanús 29](#_Toc16064103)

[USAm de Lomas de Zamora 30](#_Toc16064104)

[USAm de Marcos Paz 31](#_Toc16064105)

[USAm de Merlo 32](#_Toc16064106)

[USAm de San Vicente 33](#_Toc16064107)

[Acrónimos 34](#_Toc16064108)

# Introducción

La Dirección de Salud y Educación Ambiental (DSyEA) de la Autoridad de Cuenca Matanza Riachuelo (ACUMAR) desarrolla la estrategia de Gestión de Casos para abordar los casos que son detectados en los diferentes dispositivos que implementa la Dirección: Evaluaciones Integrales de Salud Ambiental en Áreas de Riesgo (EISAAR) y Unidades Sanitarias Ambientales (USAm) de ACUMAR. También aborda los casos derivados o detectados en otros dispositivos que han sido implementados por la Dirección en etapas anteriores de trabajo, como por ejemplo las Evaluaciones Integrales de Salud en Áreas de Riesgo (EISAR).

Desde la estrategia de Gestión de Casos se abordan problemáticas socio-sanitario-ambientales individuales, familiares y colectivas. El abordaje implica la detección y valoración de los casos, 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. Las gestiones involucran al sistema de salud local y otros efectores municipales, provinciales o nacionales. También, desde la estrategia se proponen proyectos y acciones en salud ambiental y se participa en actividades de promoción de la salud ambiental en la comunidad, en conjunto con el equipo de Promoción de Salud Ambiental Comunitaria, incluyendo las Trayectorias Tutoriales de Redes de Contención.

# Objetivos de la Estrategia de Gestión de Casos

* Detectar casos individuales, familiares y/o colectivos que presenten problemáticas socio-ambientales y de salud.
* Realizar las intervenciones necesarias para favorecer la resolución de las mismas.
* Articular con efectores sanitarios locales y otros organismos complementando la capacidad de agencia de las personas que presentan las problemáticas mencionadas.
* Facilitar el acceso de la población destinataria al sistema de salud y a otros efectores públicos.

# Casos que se abordan desde la estrategia

Desde la estrategia se abordan las siguientes problemáticas individuales y familiares referidas por la población o diagnosticadas por el equipo médico de ACUMAR:

* Exposición excesiva a contaminantes.
* Enfermedades agudas y crónicas referidas por la población sin control médico.
* Controles insuficientes de salud de menores de 6 años y embarazadas.
* Dificultades para acceder a la Seguridad Social.
* Falta de escolarización en niños en edad escolar.
* Problemáticas sociales complejas que requieren un seguimiento a largo plazo y la articulación con diferentes organismos y efectores.

Respecto a las gestiones colectivas, se identifican y abordan con los efectores pertinentes las siguientes problemáticas:

* Falta de acceso al agua potable y al desagüe cloacal.
* Disposición inadecuada de basura y presencia en el barrio y/o alrededores de puntos de arrojo, micro basurales y macro basurales.
* Presencia de animales sueltos.
* Presencia de plagas y vectores (por ejemplo, roedores y mosquito *Aedes aegypti*) y otras zoonosis.
* Contaminación de suelo, aire y/o agua.
* Inundaciones.
* Actividades de riesgo ambiental (acopio y acarreo de chatarra, baterías, quema de cables y basura, entre otros).
* Situaciones irregulares en establecimientos productivos.
* Pasivos ambientales.
* Riesgo habitacional y social.

# Gestión de casos en Operativos EISAAR

Los equipos de cada USAm intervienen y colaboran en el desarrollo de las EISAAR y de los operativos de toxicología. Se ocupan de la inserción del equipo de la DSyEA en las UREM o barrios a relevar: realizan los acuerdos y planificación del desarrollo de los operativos con los municipios; elaboran y actualizan las Guías de Recursos que detallan las articulaciones y todos los datos necesarios para el circuito y seguimiento posterior de casos, colaboran en la identificación de informantes claves y en la administración de entrevistas comunitarias, identifican y mapean los puntos críticos para las Gestiones comunitarias (ej. denuncias vía del Centro de Asistencia a la Comunidad -CAC- de ACUMAR); acompañan en la sensibilización y difusión de objetivos del operativo en el barrio, convocan Mesas de Trabajo y/o reuniones con vecinos.

Durante los operativos EISAAR se implementa la estrategia de Gestión de Caso con el objetivo de encauzar las derivaciones de los casos detectados a partir de las encuestas socio-sanitarias ambientales tomadas en los hogares y de las Entrevistas Comunitarias a informantes claves.

El equipo de gestores prioriza para su seguimiento posterior aquellos casos donde se detecten potenciales factores de riesgo ambiental para la salud. Sin embargo, también se contemplan otras problemáticas sociales y de salud de las personas y se procura realizar las derivaciones pertinentes con efectores e instituciones locales para que puedan dar respuesta a las necesidades de la población.

El equipo de Gestión de Casos realiza articulaciones con las áreas responsables de resolver los problemas detectados, en función de los recursos disponibles en cada municipio, siendo las siguientes efectores u organismos los contactados con mayor frecuencia: centros de Atención Primaria de la Salud (APS); Hospitales municipales, provinciales y nacionales; áreas de ambiente, hábitat, zoonosis y bromatología; Administración Nacional de la Seguridad Social (ANSES); Registro Nacional de las Personas (RENAPER); Servicios Locales de Promoción y Protección de los Derechos de los niños/as, adolescentes y sus familias; Dirección Nacional de Emergencia (DINEM), Programa para la Gestión Ambiental de Sitios Contaminados (PROSICO), Defensorías del Pueblo; Programa de Mejoramiento de Barrios (PROMEBA); otras áreas de ACUMAR; otros efectores públicos locales, provinciales y nacionales.

Al mes de septiembre del año 2019 se realizaron operativos en los siguientes sitios: Mi Esperanza, Recoleta 1, San Enrique 1 y Caridad 1 en el municipio de La Matanza; El Grillo (San Andrés), La Porteña 2, Vista Linda, Luján y General Güemes en el municipio de Ezeiza; Isla Maciel, El Fortín y San Francisco de Asís en el municipio de Avellaneda; Barrio Unión II, El Ombú y Barrio Libertad en el municipio de Cañuelas; Bermejo, María Auxiliadora, Los Piletones, Los Piletones II y Barrio Obrero en Ciudad Autónoma de Buenos Aires; Villa Talleres, San José Obrero y El Fortín en el municipio de Lanús; 9 de Enero, Los Álamos, San Carlos Oeste, Las Torres, Laguna Brava, San Carlos, Transradio, Transradio 2, Santa Anita, El Triunfo, Parish Robertson I, El Amanecer y El Parque en el municipio de Esteban Echeverría; Barrio Nuevo, Las Flores y Octubre 2015 (Toma 3 de Noviembre) en el municipio de Merlo; Urioste en el municipio de Marcos Paz; el Trébol R y Sakura en el municipio de Almirante Brown; La Lonja, 2 de mayo, 24 Viviendas, Soledad, 1 de Octubre, Libertad, Nueva Fiorito y Antártida Argentina en el municipio de Lomas de Zamora.

Cabe destacar que además de los casos que se incorporaron durante las EISAAR realizadas durante el año 2019, también ingresaron al dispositivo casos de barrios informados previamente (Informe Anual 2017 y 2018) dado que se realizaron operativos de toxicología y se evaluaron convivientes de personas en seguimiento. Por otro lado, se incorporaron casos por demanda espontánea, por pedido del municipio y casos detectados a partir de las distintas acciones que realizan los equipos de las USAm en los barrios

En la siguiente tabla se presenta el estado de seguimiento de los casos incorporados a la estrategia a septiembre del 2019, según grupo poblacional; no se incluyen los datos de los operativos que se encuentran en curso al momento de elaborar el presente informe[[1]](#footnote-1), ni los que se encuentran en proceso de consolidación de la información[[2]](#footnote-2).

1. Estado de los casos[[3]](#footnote-3) derivados de las EISAAR por grupo de edad, a septiembre del 2019

|  | Menores de  6 años | | De 6 a 18 años | | Mayores de  18 años | | Total | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | % | N | % | N | % | N | % |
| **Total de derivaciones** | **2.259** | **100%** | **2.819** | **100%** | **3.852** | **100%** | **8.930** | **100%** |
| En seguimiento | 286 | 13% | 328 | 12% | 196 | 5% | 810 | 9% |
| En proceso de derivación | 116 | 5% | 100 | 4% | 121 | 3% | 337 | 4% |
| Resueltos | 1.154 | 51% | 1.533 | 54% | 1.646 | 43% | 4.333 | 49% |
| Perdidos | 167 | 7% | 212 | 8% | 349 | 9% | 728 | 8% |
| Rechazos | 224 | 10% | 446 | 16% | 1.372 | 36% | 2.042 | 23% |
| Descartado | 300 | 13% | 192 | 7% | 147 | 4% | 639 | 7% |
| Pendiente | 12 | 1% | 8 | 0% | 21 | 1% | 41 | 0% |

Fuente: Elaboración propia.

A continuación, se informa la cantidad total de casos incorporados en cada uno de los municipios de la CMR y de ellos la cantidad de casos resueltos y cerrados[[4]](#footnote-4) a junio del 2019. No se incluyen los casos en seguimiento y los que se encuentran en proceso de derivación.

1. Estado de casos derivados, resueltos y cerrados de las EISAAR, actualizado a septiembre 2019

| Jurisdicción | Casos derivados | Casos resueltos | | Casos cerrados | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N | % | N | % |
| Almirante Brown | 439 | 209 | 47,61 | 187 | 42,60 |
| Avellaneda | 429 | 143 | 33,33 | 187 | 43,59 |
| CABA | 234 | 116 | 49,57 | 93 | 39,74 |
| Cañuelas | 231 | 120 | 51,95 | 93 | 40,26 |
| Esteban Echeverría | 694 | 431 | 62,10 | 199 | 28,67 |
| Ezeiza | 535 | 285 | 53,27 | 154 | 28,79 |
| General Las Heras | 14 | 14 | 100,00 | 0 | 0,00 |
| La Matanza | 2.172 | 1.153 | 53,08 | 844 | 38,86 |
| Lanús | 1.017 | 312 | 30,68 | 436 | 42,87 |
| Lomas de Zamora | 1.856 | 780 | 42,03 | 794 | 42,78 |
| Marcos Paz | 152 | 97 | 63,82 | 35 | 23,03 |
| Merlo | 569 | 319 | 56,06 | 196 | 34,45 |
| Morón | 53 | 40 | 75,47 | 13 | 24,53 |
| Presidente Perón | 169 | 77 | 45,56 | 74 | 43,79 |
| San Vicente | 366 | 237 | 64,75 | 104 | 28,42 |
| **Total** | **8.930** | **4.333** | **48,52** | **3.409** | **38,17** |

Fuente: Elaboración propia.

Una vez finalizado el operativo EISAAR, se da continuidad a las intervenciones para los casos detectados, tanto individuales como colectivos, desde las USAm de la DSyEA.

# Gestión de Casos en las Unidades Sanitarias Ambientales

En cada una de las Jurisdicciones de la CMR, las USAm representan a la DSyEA a nivel local, y son responsables de la articulación entre las diferentes áreas de ACUMAR con diferentes áreas del municipio, con quienes se mantiene un contacto permanente, así como también, efectores locales, vecinos, organizaciones y toda la población expuesta a problemáticas de salud relacionadas con el ambiente.

Para el abordaje territorial de la población más vulnerable a las amenazas ambientales, los equipos de gestores de casos de las USAm llevan adelante diversas acciones:

* Organización y acuerdos con los actores locales para la implementación de las EISAAR a realizarse en los barrios priorizados del municipio.
* Implementación de la estrategia de Gestión de Casos en el seguimiento de casos individuales y colectivos, detectados como población de riesgo durante y posterior a los operativos de salud (EISAR, EISAAR, USM), y del área programática de la USAm.
* Organización y dictado de capacitaciones y actividades de prevención y promoción de la salud ambiental, para la comunidad, los multiplicadores barriales y personal municipal, tales como las Trayectorias Tutoriales de Redes de Contención.
* Planificación de intervenciones comunitarias para el abordaje de problemáticas sanitario-ambientales detectadas en los barrios, coordinadas con efectores y actores sociales de distintos niveles de gobierno y comunitarios.
* Relevamiento de información epidemiológica.
* Participación y convocatoria de mesas de trabajo con la comunidad y efectores, propiciando el diálogo con la comunidad a través del reconocimiento de los actores sociales para la resolución de problemas relacionados a la salud y el ambiente.
* Articulaciones con las diferentes áreas del organismo, para un abordaje integral en las jurisdicciones, tales como la Dirección de Ordenamiento territorial, la Dirección de Gestión Integral de Residuos Sólidos, y la Dirección de Fiscalización y Adecuación Ambiental, entre otras.
* Articulaciones con las distintas áreas de jurisdicción municipal para la planificación de actividades y acciones relacionadas a la temática sanitaria y ambiental, tales como campañas de sensibilización para el control de vectores de enfermedades, desratización, zoonosis, descacharreos, jornadas de salud, vacunación, documentación, etc.

El equipo de Gestión de Casos desde las USAm realiza el seguimiento de las personas derivadas por haber detectado en ellas algún problema de salud ambiental u otro. Se incluye a aquellas que fueron detectadas en EISAR realizadas entre 2012 y 2015, sean población objetivo o convivientes, y quienes fueron incorporados a la estrategia a partir de una consulta por demanda espontánea, derivaciones municipales o derivados por las EISAAR y USM de ACUMAR.

Para poder llevar a cabo la gestión de los casos en los que se ha detectado exposición excesiva a contaminantes, se realizan entrevistas domiciliarias con el fin de evaluar la situación socio-sanitaria-ambiental de las personas en seguimiento y elaborar informes que ayuden a vehiculizar las gestiones necesarias para el abordaje de los casos en instituciones y sectores de la jurisdicción local, provincial y/o nacional.

A continuación, se informa el número de casos en seguimiento por el equipo de toxicología. Se consideran en seguimiento aquellos que han concurrido a las citas programadas y continúan el tratamiento; aquellos que no han asistido a las consultas y han sido contactados en varias oportunidades no continúan en seguimiento, no obstante, lo cual se continúa intentando localizarlos y sensibilizarlos acerca de la importancia de concurrir a las consultas con el profesional toxicólogo.

1. Casos en seguimiento toxicológico en las USAm, a septiembre 2019

| Jurisdicción | Cantidad de casos en Seguimiento por toxicología | Niños menores 6 años | % menores 6 años |
| --- | --- | --- | --- |
| Almirante Brown | 22 | 22 | 100 |
| Avellaneda | 125 | 73 | 58,4 |
| CABA | 34 | 8 | 23,5 |
| Cañuelas | 1 | 1 | 100 |
| Esteban Echeverría | 9 | 9 | 100 |
| Ezeiza | 11 | 11 | 100 |
| La Matanza | 1 | 1 | 100 |
| Lanús | 125 | 60 | 48 |
| Lomas de Zamora | 106 | 71 | 67 |
| Merlo | 5 | 5 | 100 |
| Presidente Perón | 12 | 12 | 100 |
| **Total** | **451** | **273** | **60,5** |

Fuente: Elaboración propia.

El abordaje de las problemáticas sanitario-ambientales excede la capacidad de resolución que tiene el sistema de salud, siendo por lo tanto indispensable la coordinación entre el mismo y las áreas responsables de llevar a cabo acciones tendientes a minimizar, impedir o revertir los efectos nocivos del ambiente sobre la salud humana, lo cual genera mejoras en las condiciones de vida de la comunidad; es decir que la reducción de las desventajas ambientales constituye un camino efectivo para proteger la salud de la población.

Este enfoque sanitario-ambiental supone el desempeño de los municipios como “agentes de cambio” que contribuyan a la gestión ambiental saludable en el territorio; asimismo, requiere asignar responsabilidades a distintos actores sociales y procurar estrategias que favorezcan la coordinación con la comunidad y con otras instituciones, generando herramientas que permitan gestionar las problemáticas sanitario-ambientales, mediante la participación en Mesas de Gestión (MdG)[[5]](#footnote-5), Mesas de Trabajo (MdT)[[6]](#footnote-6) y otras instancias de cooperación. En este sentido, desde las USAm se participó durante el tercer trimestre del 2019 en 33 mesas de gestión, sumando un total de 63 encuentros.

A continuación, se presentan los encuentros y principales actores participantes:

1. Resumen de la participación en mesas de gestión. 3er. trimestre 2019.

| Fecha | Municipio | Barrio | Nombre de la Mesa | Principales temas tratados | Actores intervinientes de ACUMAR | Actores intervinientes externos al organismo |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 15/07/2019 23/07/2019 13/08/2019 27/08/2019 10/09/2019 | Alte. Brown | Burzaco Oeste, La Cumbre | MdT Red AVIBO | Semana de la Salud Ambiental - Presentación de la encuesta de actualización de comedores y merenderos - Dispositivo de Atención de Adicciones y Maternidad - Jornada de vacunación | USAm | Posta la Cumbre - CAPS 26 - Representantes del Hogar Eva Perón - Centro de Acceso a la Justicia (CAJ) - Representantes del Hogar Vendramini |
| 20/08/2019 20/09/2019 | Alte. Brown | Barrios CMR | MdG DSyEA AB - Salud | Operativo de evaluación toxicológica y circuito de derivación a los trabajadores de la Fábrica Ran Bat - Conformación de un equipo interdisciplinario para dar intervenciones integrales a los trabajadores y sus convivientes de ser necesario | USAm | Secretaría de Salud del Municipio |
| 30/07/2019 20/08/2019 12/09/2019 20/09/2019 | Alte. Brown | Barrios CMR | MdG Interinstitucional DSyEA - AB | Proyecto de separación en origen y reciclado en Escuela N°6 - Capacitaciones - TTRC que se realizaran en el Municipio - Capacitaciones con temáticas de salud ambiental - Programa de capacitación sobre mesas de gestión barrial | USAm | Ministerio de Salud y Desarrollo Social de Nación |
| 05/07/2019 | CABA | Barrios CMR | MdG DSyEA CABA - Salud | Definición de criterios de evaluación toxicológica poblacional con biomarcadores - Seguimiento de Barrio Magaldi - Encuestas Post relocalización en San Antonio Y Santiago de Compostella - TTRC - Muestreos de agua - Riesgo eléctrico en 21-24 | DSyEA | Dirección General de Planificación Operativa - Coordinación USAm, CABA – Msal GCBA - Equipo de Salud Ambiental |
| 20/09/2019 | Cañuelas | Barrios CMR | MdG DSyEA C - Salud | Talleres sobre inundaciones en Máximo Paz Oeste - Talleres en barrio Los Pozos - Muestras de agua del Ecopunto | DSyEA | Jefatura de Gabinete - Secretaría de Desarrollo Social - DINEM |
| 30/07/2019 09/08/2019 17/09/2019 | Esteban Echeverría | Barrios CMR | MdG DSyEA - Desarrollo Sostenible EE | TTRC planificadas para el 2do trimestre 2019 - Fumigaciones y desratizaciones realizadas en el Municipio desde abril del 2019 - Operativos EISAAR - Disposición de residuos - Presentación del Proyecto de Urgencia ante Inundaciones | DSyEA | Subsecretaría de Desarrollo Sostenible de E. Echeverría |
| 06/08/2019 | Esteban Echeverría | Barrios CMR | MdG DSyEA - EDI EE | Actualización del listado de menores no escolarizados - Casos complejos y estrategias para abordarlo | USAm | Equipo de Inclusión Escolar de Esteban Echeverría |
| 13/08/2019 | Esteban Echeverría | Barrios CMR | Mesa Intersectorial de Gestión Local- DSyEA EE. | Seguimiento de casos complejos - Menores no escolarizados - Explicación por parte del Área de Seguridad Alimentaria del funcionamiento de la misma y posible forma de articulación | USAm | Secretaría de Políticas Sociales de Esteban Echeverría - Trabajador Social de las Unidades Sanitarias N° 6, 18 y del Hospital Santamarina |
| 26/09/2019 | Lomas de Zamora - Esteban Echeverría | Barrios CMR | MdT Intervención conjunta Lomas de Zamora - Esteban Echeverría | Intervenciones realizadas por la Delegación de Santa Catalina de Lomas de Zamora - Funcionamiento de planta de bombeo e instalación de puente en la desembocadura de Santa Catalina 3 para 2020 | USAm | Subsecretaría de Desarrollo Sostenible de Esteban Echeverría - Delegado Municipal Santa Catalina Lomas de Zamora |
| 14/08/2019 26/08/2019 09/09/2019 16/09/2019 | Ezeiza | Barrios CMR | MdG DSyEA EZ - Medio Ambiente | Capacitaciones con horas para el Certificado de Formación Integral (CEFI) - Capacitaciones en la Sociedad de Fomento de bario Link - Proyecto para titulares del Programa Hacemos Futuro que está en las estaciones de reciclado - Funcionamiento de la Estaciones de Reciclado | USAm | Representantes de las Estaciones de Reciclado de Ezeiza, Barrio Uno, Suarez, La Unión - Sociedad de Fomento Barrio Links - Responsable de capacitaciones de redes Desarrollo Social de Nación - Dirección de Ambiente Municipalidad de Ezeiza - Basura Cero |
| 30/08/2019 | Ezeiza | Barrios CMR | MdG DSyEA EZ Economía Social- DINEM- | Presentación de los equipos - Organización de una Feria Ambiental en el marco de los talleres que se realizan en el Municipio - Evaluar la posibilidad de Proyecto INNOVA para el 2020 | USAm | DINEM - Economía Social del Municipio |
| 30/08/2019 13/09/2019 | Ezeiza - Cañuelas | Barrios CMR | MdG DSyEA- DINEM Ez-Cañ | Capacitación sobre inundaciones en el barrio Máximo Paz Oeste - Recorrida por los barrios de Cañuelas para inserción territorial - Casos en seguimiento - Talleres de Salud Ambiental en barrio los Pozos Cañuelas | USAm | DINEM |
| 01/08/2019 16/08/2019 21/08/2019 03/09/2019 12/09/2019 | General Las Heras | Barrios CMR | MdG DSyEA LH - Ambiente | Proyecto de puesta en marcha de estaciones de reciclado - Integración de Titulares en el marco de TTRC modalidad Proyecto - Armado de campaña de separación - Día de recolección diferenciada - Apertura de estaciones de reciclado - Talleres en escuelas rurales en el marco del Proyecto "General Las Heras Verde | USAm | Dirección de Producción y Medio Ambiente - Facilitadora Dirección de Seguimiento y Abordaje Territorial (DISAT) - Inspectora municipal de Educación - Hospital Dr. Pedro Arozarena |
| 09/08/2019 28/08/2019 | General Las Heras | Barrios CMR | MdG- DSyEA LH, Salud y Educación - Ambiente | Puesta en común de informe de toxicología - Planta de osmosis Inversa - Logística para evaluación clínica toxicológica a niños de escuela Speratti - Campaña de separación de residuos "General Las Heras Verde" | DSyEA | Administradoras del Hospital Municipal DR. Pedro Arozarena - Consejo Esc. de Gral. Las Heras - Autoridades de Educación - Responsable de Comunicación del Municipio - Dirección de Producción y Medio Ambiente - Docentes con trabajo en la temática - Responsable de Juventud |
| 19/09/2019 | La Matanza | Barrios CMR | MdG DSyEA LM - Salud | Operativos EISAAR 2020 - Seguridad de la USAm - Circuito de derivación de casos detectados | DSyEA | Secretaría de Salud del Municipio |
| 02/08/201903/09/2019 | Lanús | Barrios CMR | MdG DSyEA Lanús - Salud | Controles de Salud de Cooperativistas vinculados a ACUMAR - AMBA Salud - TTRC en Villa Jardín - Circuito de control de hemoglobina - Cartelería de la USAm - Casos en seguimiento | DSyEA | Secretaría de Salud |
| 15/07/2019 09/09/2019 | Lanús | Villa Jardín | MdG Red de Villa Jardín - Salud Ambiental | Presentación de los datos de EISAAR de Villa Jardín respecto a enfermedades crónicas - Situación de mordedura de perros y vacuna antirrábica en esos casos ponerse en contacto con la Secretaría de Salud - Charlas sobre TBC - Casos de Sífilis, Educación sexual - Situación del UPA y referencia con el Hospital Evita | DSyEA | UPA3 - Delegado ATE - Foro Hídrico Lanús - CENº1 Mun. P. Alf. Storni - Fundación “Te Juego que puedo" - E.S. Sagrado Corazón Al.Cal. - Secretaría de Salud del Municipio - Vecina |
| 02/09/2019 | Lanús | Villa Jardín | MdT Red de Instituciones Villa Jardín | Urbanización de Villa Jardín - Fiesta de la Diversidad Cultural - Levantamiento del Belgrano Sur | USAm | Fundación “Te Juego que puedo" - Frente Ciudadano de Lanús - Foro Hídrico Lanús - E.S. Sagrado Corazón Al.Cal. - Grupo No al Cierre, Ramal Puente Alsina-Aldo Bonzi - Vecinos |
| 16/08/2019 | Lomas de Zamora | Barrios CMR | MdG DSyEA - Educación LdZ | Menores sin escolarizar - Traslado a las Escuelas Especiales, de los casos de niños con discapacidad motora - Posibilidad de realizar operativos de documentación en los barrios - Talleres con salida laboral disponibles en el Municipio | USAm | Subsecretaría de Educación del Municipio |
| 24/07/2019 21/08/2019 | Lomas de Zamora | Barrios CMR | MdG Lomas de Zamora - DISAT | Líneas de acción de ambos equipos para posible articulación en territorio - Intercambiar información respecto del mapeo de actores - Aperturas de nuevas comisiones para el segundo cuatrimestre 2019 | USAm | Ministerio de Salud y Desarrollo Social de Nación |
| 24/07/2019 | Lomas de Zamora | Barrios CMR | MdG DSyEA LdZ - Salud | Operativos EISAAR 2019 - Digitalización de Historia Clínica y posibilidad de sumar información de los casos en seguimiento por la DSyEA - Provisión de vacunas por parte de la Secretaría de Salud | DSyEA | Secretaría de Salud del Municipio |
| 02/07/2019 14/08/2019 | Lomas de Zamora | El Paredón/ 8 de Diciembre/ Campo Unamuno | MdT 8 de diciembre | Obra de AySA -Avance y estado de obra del polideportivo del barrio 8 de diciembre - Relleno de la laguna - Seguridad para evitar vuelco de basura | USAm | Delegación Municipal de Villa Fiorito - AySA - Referentes del barrio 8 de diciembre y El Paredón - Área de Tierras del Municipio |
| 19/07/2019 23/08/2019 20/09/2019 | Lomas de Zamora | Campo Unamuno | MdT Campo Unamuno | Obra de puesta en valor de Plaza 1 de octubre - Infraestructura barrial - Resolución de juzgado respecto al depósito judicial de autos - Reclamo de los vecinos por falta de limpieza en el predio La Herradura - Problemas con el suministro eléctrico - Mejoras Habitacionales - Solicitud por parte de los vecinos de información acerca de los contenedores de residuos que se colocarán en el barrio - Regulación dominial de los terrenos | DSyEA - DOT - CPS | EDESUR - AySA - Defensoría General de la Nación - Secretaría de Obras Públicas - Dirección de Arquitectura - Consejo Deliberante - Secretaría de Medio Ambiente - Cooperativa Campo Unamuno - Vecinos del barrio 1 de Octubre, 2 de Mayo, 3 de Enero, DAM, La Lonja |
| 10/07/2019 25/07/2019 | Lomas de Zamora | Barrios CMR | MdG Lomas de Zamora - DINEM | Relevamiento de situación habitacional de pacientes en seguimiento por la DSyEA en conjunto con DINEM para posibles mejoras habitacionales | USAm | DINEM |
| 22/07/2019 26/08/2019 12/09/2019 | Marcos Paz | Barrios CMR | MdG DSyEA - MP Subsecretaría de Gestión Sustentable | Jornada por la semana de la Salud Ambiental - Actividades de las TTRC en conjunto con la Secretaría de Ambiente - Cooperativa Ecopunto | USAm | Subsecretaría de Gestión Sustentable |
| 20/08/2019 | Marcos Paz | Barrios CMR | MdG - AMBA MP | Reapertura del CAPS - Líneas de trabajo - Proyecto sobre Enfermedades Crónicas No transmisibles | USAm | Facilitadores AMBA - Profesionales de Salud y Administrativos de la USAm |
| 20/08/2019 | Marcos Paz | Barrios CMR | MdG DSyEA MP - Salud | Circuitos de derivación de casos detectados en las EISAAR 2019 | USAm | Secretaría de Salud - Secretaría de APS |
| 12/08/2019 16/09/2019 | Merlo | Barrios de la localidad de Pontevedra | MdG DSyEA -Salud Merlo - Gabinete Escolar -Pontevedra | Derivación de casos con problemáticas sociales presentados por las Instituciones Educativas - Nuevos espacios para la comunidad en el Hospital Pontevedra - Vehiculizar las derivaciones para los casos de salud y de escolaridad detectados en el EISAAR | USAm | Personal de la Subsecretaría de Salud Mental - personal de las Unidades Sanitarias de Pontevedra-Gabinete Escolar y Directivos de Escuelas Primarias y Secundarias de Pontevedra - Hospital Materno Infantil de Pontevedra |
| 13/08/2019 | Merlo | Barrio Nuevo - Las Flores | MdT Merlo - DDSS | Planificación del 2do cuatrimestre de 2019 | USAm | Ministerio de Desarrollo Social de Nación |
| 26/08/2019 | Merlo | Barrios CMR | MdG DSyEA - Salud Merlo | Operativos de toxicología poblacional - Funcionamiento de la USAm | USAm | Secretaría de Salud Pública |
| 22/08/2019 26/09/2019 | San Vicente | Barrios CMR | MdG de Inclusión Educativa - San Vicente | Descentralización de Servicio Local - Nuevas oficinas en A. Korn, San Vicente y Domselar - Vacante para caso complejo detectado en EISAAR del barrio La Toma - Falta de Instituciones educativas en zona Rural | USAm | Promotoras el Programa Asistiré – Trabajadora Social del Servicio Local - Jefatura Distrital de San Vicente - Psicología Comunitaria - Psicología Social |
| 09/08/2019 | San Vicente | Barrios CMR | MdG DSyEA SV- Agroquímicos | Avances y planificación del Proyecto Agroquímicos en San Vicente | USAm | Subsecretaría de Responsabilidad Empresarial - Escuela Agraria Nª1 - Instituto Agrotécnico San José |
| 13/09/2019 | San Vicente | Barrios CMR | MdG DSyEA SV- Gestión Comunitaria | Actividades Semana de la Salud y Conciencia Ambiental | USAm | Dirección de Unidad de Coordinación y Monitoreo de Políticas Sociales |

Fuente: Elaboración propia.

A continuación, se presentan las principales gestiones llevadas a cabo en cada una de las USAm para abordar las problemáticas sanitario ambientales relevadas en los barrios. Cabe destacar que, entre otras acciones, las USAm relevan y geolocalizan los puntos de arrojo y los establecimientos irregulares detectados en los barrios, y se realizan las correspondientes denuncias al municipio y vía Centro de Asistencia a la Comunidad (CAC) de ACUMAR. Durante el tercer trimestre 2019, desde la DSyEA se realizaron más de **40 denuncias al CAC**. Las mismas se derivan al área pertinente (DGIRS, DFyAA) y activan acciones de limpieza e inspecciones. Además, a partir de pedidos y seguimiento de denuncias de las USAm a las correspondientes áreas municipales, **se activaron 92 operativos de limpieza de puntos de arrojo y microbasurales** en **29 barrios** de los Municipios de Alte. Brown, Avellaneda, CABA, Esteban Echeverría, Ezeiza, Lomas de Zamora y Merlo; **5 fumigaciones en 5 barrios** de Esteban Echeverría y Lanús; **10 desratizaciones en 5 barrios** de Avellaneda, CABA y Lanús. Por otro lado, se realizaron **8 talleres sobre basura y salud** en los Municipios de Alte. Brown, Avellaneda, Esteban Echeverría, Ezeiza, Lomas de Zamora, Lanús y Merlo. Además, la USAm de Merlo **dictó talleres con temas vinculados a zoonosis y tenencia responsable de animales de compañía** en 1 barrio del Municipio. Durante la semana del 23 al 27 de septiembre, en el marco de la “Semana de la Salud Ambiental de la Cuenca Matanza Riachuelo”, se realizaron distintas actividades, desde **jornadas, talleres y charlas** con temática de Salud Ambiental en **18 barrios** de los Municipios de Alte. Brown, Avellaneda, CABA, Echeverría, Ezeiza, Lanús, Las Heras, Lomas de Zamora, Merlo y San Vicente.

### USAm de Almirante Brown

1. Gestiones realizadas en Almirante Brown. 3er trimestre 2019.

| Barrio | Tema | Actividad | Objetivos | Actores Intervinientes |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| La Cumbre, San Pablo, Cuidad Oculta, El Hornero | Problemas dermatológicos asociados a puntos de arrojo de residuos | Reunión de articulación | Realización de encuesta para geolocalizar los casos y puntos de arrojo y coordinar acciones para la limpieza de dichos puntos | Escuela n° 24, USAm, CAPS n° 26, Agencia de Políticas Ambientales del Municipio |
| Barrios CMR | Semana de la Salud Ambiental | Campaña | Jornada de actividades al aire libre con temática ambiental. Realización de taller de Huerta "Sembrando soberanía alimentaria". Jornada de vacunación antigripal para población de riesgo. Charla sobre cuidados del ambiente | Red AVIBO: CAPS n° 9 y 26, Posta "La Cumbre", Hogar "Vendramini", SIC de Fomento "La Cumbre", Esc n° 20 y 24, Centro de Acceso a la Justica, Iglesia "Grito de Esperanza", Asoc. "Fénix", Programa Envión, Titulares del programa "Hacemos Futuro", Asoc. Calabresa, Promotores de salud locales, C.C. "Leonardo Fabio", Residencia de adultos "Eva Perón", Responsables de comedores y merenderos |
| Parque Industrial de Burzaco | Exposición a contaminantes ambientales | Evaluación toxicológica | Extracción venosa a empleados de la empresa Ran-Bat por sospecha de contaminación con metales | Secretaría de Salud Municipal, CAPS n° 26, trabajadores de la empresa Ran-Bat, Equipo de Toxicología ambiental de la DSyEA |
| Barrios CMR | Semana de la Salud Ambiental | Recorrida territorial | Concientizar sobre la importancia del ambiente y la vinculación con la salud | CAPS n° 6 "Los Álamos", Promotoras de salud, CAPS n°26, Tutoras de Trayectorias Tutoriales de Redes de Contención, USAm |

Fuente: Elaboración propia. USAm de Almirante Brown. ACUMAR

### USAm de Avellaneda

1. Gestiones realizadas en Avellaneda. 3er trimestre 2019.

| Barrio | Tema | Actividad | Objetivos | Actores intervinientes |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| El Fortín, San Francisco de Asís | Falta de luz por explosión de transformador eléctrico | Reunión de articulación | Abordaje y resolución de la problemática por parte del Municipio. Se cambiaron los transformadores afectados | Referente de Dock Sud, USAm |
| El Fortín, Isla Maciel, San Francisco de Asís | Exposición a contaminantes ambientales | Operativo Territorial | Extracciones sanguíneas para prueba de plomo en sangre en el Fortín y Pb y hemoglobina en Isla Maciel | Equipo de toxicología de la DSyEA, USAm |
| Villa Inflamable | Exposición a contaminantes ambientales | Visita domiciliaria | Relevamiento territorial para ubicación de posible fuente de exposición al Plomo por minería urbana | Referente de USAm y Promotora de Salud |
| Isla Maciel, El Fortín y Villa Inflamable | Vectores | Operativo Territorial | Control de plagas y vectores | Delegado de Dock sud, Delegada de Piñeyro, Residuos Urbanos, Área de Control de plagas y vectores, Obras Publicas y Hábitat del Municipio |
| Villa Inflamable | Luminarias | Reunión de articulación | Restablecer servicio de luminaria en el barrio. El municipio cambió las luminarias quemadas. | Delegado de Dock sud, Delegada de Piñeyro, Residuos Urbanos, Área de Control de plagas y vectores, Obras Públicas y Hábitat del Municipio |
| Barrios CMR | Residuos | Reunión de articulación | Limpieza de puntos de arrojo, limpieza de terrenos en los que se demolieron viviendas para relocalización | Delegado de Dock sud, Delegada de Piñeyro, Residuos Urbanos, Área de Control de plagas y vectores, Obras Publicas y Habitad del Municipio |
| San Francisco de Asís | Pasivo ambiental | Recorrida territorial | Recorrida territorial y posterior denuncia vía CAC por tanques de hidrocarburos arrojados en la vía pública (TKT-100184) | Referente de USAm, Secretaría de Medio Ambiente e Industria Municipal |
| El Fortín | Establecimiento irregular | Recorrida territorial | Recorrer el establecimiento para relevar la problemática y realizar la denuncia al organismo a partir de denuncia de vecinos por líquidos arrojados a la vía pública | Referente de USAm, Secretaría de Medio Ambiente e Industria Municipal |
| Isla Maciel | Semana del Ambiente | Operativo Territorial | Promoción de la salud ambiental en zonas aledañas al basural limpiado por el Municipio a partir del trabajo territorial de la USAm | Referente de USAm, Delegado Dock Sud |
| Isla Maciel | Roedores | Operativo Territorial | Realización de operativo de desratización con fumigación y entrega de cebos | Referente de USAm, responsable de Control de Vectores y Plagas del Municipio |
| Villa Inflamable | Semana del Ambiente | Taller | Promoción de "Hábitos de Higiene" y "Basura y Salud" | Referente y gestoras de caso de USAm |
| Avellaneda | Exposición a contaminantes ambientales | Operativo Territorial | Evaluación toxicológica, realización de muestreos de suelo | Referente de USAm, Equipo de Toxicología ambiental de la DSyEA |
| Villa Inflamable | Mejoras habitacionales | Reunión de articulación | Reunión con personal de la DOT para gestionar mejoras habitacionales a familias en seguimiento por la USAm | Gestoras de Casos, Promotora de Salud y Referente de USAm, Personal de la Dirección de Ordenamiento Territorial (DOT) de ACUMAR |
| El Fortín, Villa Tranquila, Isla Maciel | Exposición a contaminantes ambientales | Reunión de articulación | Organización de operativo toxicológico | Secretaría de Salud del Municipio, CAPS Nº 9, Referente USAm |
| Avellaneda | Seguimiento de casos individuales y comunitarios | Reunión de articulación | Establecer canales de derivación para las problemáticas detectadas | Responsable de gestión de turnos en Servicio de Referencia y Contra referencia en Atención de Alta Complejidad, Servicio Local y Área de Discapacidad del Municipio, Gestoras de Casos y Referente de USAm |
| El Fortín | Exposición a contaminantes ambientales | Operativo Territorial | Recolección de orina para estudio de detección de Cromo. | Equipo de Toxicología Ambiental de la DSyEA, gestoras de Casos y referente de USAm |

Fuente: Elaboración propia. USAm de Avellaneda. ACUMAR

### USAm de CABA

1. Gestiones realizadas en CABA. 3er trimestre 2019.

| Barrio | Tema | Actividad | Objetivos | Actores intervinientes |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Complejo San Antonio y Santiago de Compostela | Encuestas Post relocalización | Recorrida territorial | Realizar encuestas a familias relocalizadas de Villa 26 en Complejo San Antonio y Santiago de Compostela | Equipo de Salud Ambiental - IVC-DOT-USAm |
| Padre Mugica | Roedores y vectores | Operativo territorial | Disminuir el riesgo de enfermedades transmitidas por roedores y otros vectores. Entrega de cebos y fumigación | Equipo de Salud Ambiental - IVC - Instituto de Zoonosis "Luis Pasteur" - Gerencia de Control de Plagas del Ministerio de Ambiente y Espacio Público - USAm |
| Magaldi | Exposición a contaminantes ambientales | Evaluación de Sitio | Evaluación toxicológica para identificar fuentes de exposición, presencia de metales en suelo | Equipo de Salud Ambiental - Referentes barriales - USAm |
| Magaldi - Villa 21.24 - Padre Mugica | Exposición a contaminantes ambientales | Operativo territorial | Evaluación toxicológica poblacional para Determinar plombemia venosa y biomarcadores en muestras de orina y entrega de resultados de los estudios de laboratorio | CEMAR II - APS - Equipo de Salud Ambiental - Ministerio de Salud del GCBA - USAm |
| Villa 20 | Semana del ambiente | Recorrida territorial | Jornada de actividades lúdicas y entrega de cuentos con temática ambiental. Difusión con folletería sobre plagas, agua segura, caídas de altura, plomo y monóxido de carbono por el Día de la Salud Ambiental | Equipo de Salud Ambiental - CeSAC 43 - USAm |
| 21-24 | Educación | Reunión de articulación | Articular acciones conjuntas y revisar estado de familias con problemáticas educativas | CeSAC 8 - USAm |
| 21-24 | Problemática Habitacional | Recorrida territorial | Recorrer el sector "El Pozo" manzana 25 para geolocalizar los "casos prioritarios" | USAm - DOT |

Fuente: Elaboración propia. USAm de CABA. ACUMAR

### Equipo de Esteban Echeverría

1. Gestiones realizadas en Esteban Echeverría. 3er trimestre 2019.

| Barrio | Tema | Actividad | Objetivos | Actores intervinientes |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| El Triunfo - El Triunfo II - El Amanecer - Santa Anita - Santa Lucia | Exposición a contaminantes ambientales | Evaluación de sitio | Evaluación toxicológica para identificar fuentes de exposición, presencia de metales en suelo | Equipo de Toxicología de la DSyEA - USAm |
| El Triunfo II - Santa Lucia y Santa Anita | Exposición a contaminantes ambientales | Operativo Territorial | Evaluación toxicológica poblacional (Evaluación de plombemia y anemia) | Equipo de Toxicología de la DSyEA - USAm |
| Barrios de la Localidad 9 de abril | Riesgo Hídrico | Reunión de articulación | Convocatoria a Proyecto de Urgencia: Limpieza de Arroyos críticos y fortalecimiento local para la gestión de riesgo Hídrico. Arroyos Santa Catalina-Canal Huergo | Equipo USAm |
| Parish Robertson | Punto de Arrojo | Operativo Territorial | Eliminación de Punto de Arrojo; intervención comunitaria; colocación de contenedores de residuos comunitarios; sensibilización sobre temas relacionados con la basura y salud | Subsecretaría de Desarrollo Sostenible - Delegación Municipal - Covelia - Referentes barriales - USAm |
| San Sebastián Este | Inundaciones | Recorrida territorial | Presentación de la obra de zanjeo aliviador realizada desde Camino de cintura hasta el Rio Matanza por parte del Municipio a los vecinos del barrio. Sensibilización de las Titulares sobre temas de basura e inundaciones | Subsecretaría de Desarrollo Sostenible, Delegación Municipal - Titulares del Programa Hacemos Futuro - Dirección de Seguimiento y Abordaje Territorial del Ministerio de Salud y Desarrollo Social |
| San Carlos - Las Torres - San Sebastián Este - Transradio II - Las Torres | Semana del ambiente | Taller | Sensibilizar sobre temas relacionados con la basura, inundaciones y su implicancia en la salud | Subsecretaría de Desarrollo Sostenible - Titulares del Programa Hacemos Futuro -Dirección de Seguimiento y Abordaje Territorial del Ministerio de Salud y Desarrollo Social - DSyEA |

Fuente: Elaboración propia. Equipo de Esteban Echeverría. ACUMAR

### USAm de Ezeiza

1. Gestiones realizadas en Ezeiza. 3er trimestre 2019.

| Barrio | Tema | Actividad | Objetivos | Actores intervinientes |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| San Andrés, Vista Alegre | Salud Ambiental | Taller | Actividad de promoción de la Salud Ambiental y muestra de trabajos en instituciones educativas en el marco del cierre de las Trayectorias Tutoriales de Redes de Contención | Tutores, Responsable de APS y Secretaría de Salud del Municipio, Jefatura de Inspección y Directivos de Escuelas, equipo de la DSyEA |
| Barrios CMR | Seguimiento de casos | Reunión de articulación | Abordaje en conjunto de las problemáticas detectadas con las Trabajadoras Sociales de la Dirección Nacional de Emergencia | Trabajadora Social DINEM, USAm, Equipo de Andamiaje de la Secretaría de Economía Social de Desarrollo Social de Nación, coordinadora de referentes de USAm |
| Ezeiza | Salud Ambiental | Reunión de articulación | Articulación para realizar talleres de promoción del cuidado ambiental | Sociedad de Fomento, Secretaría de Economía Social y Dirección de Ambiente del Municipio, equipo de la DSyEA |
| Sol de Oro, La Porteña, San Andrés | Exposición a contaminantes ambientales | Operativo Territorial | Evaluación toxicológica poblacional, búsqueda de Plombemia en sangre | Equipo de Toxicología Ambiental de la DSyEA, Secretaría de Salud del Municipio, equipo de la DSyEA |

Fuente: Elaboración propia. USAm de Ezeiza. ACUMAR

### USAm de Cañuelas

1. Gestiones realizadas en Cañuelas. 3er trimestre 2019.

| Barrio | Tema | Actividad | Objetivos | Actores intervinientes |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Eco Punto | Exposición a contaminantes ambientales | Evaluación de sitio | Realización de muestreo para análisis de agua de viviendas ubicadas en cercanías al Eco punto | Referente Municipal de Eco Punto - Equipo de Toxicología de la DSyEA - equipo de la DSyEA |
| Barrios CMR | Seguimiento de casos individuales y comunitarios | Reunión de articulación | Articular abordaje en conjunto de los casos en seguimiento con las trabajadoras Sociales de DINEM | Trabajadora Social DINEM - equipo de la DSyEA |
| Máximo Paz Oeste | Exposición a contaminantes ambientales | Operativo Territorial | Evaluación toxicológica poblacional | Equipo de Toxicología de la DSyEA - equipo de la DSyEA |
| Máximo Paz Oeste | Evaluación Toxicológica | Reunión de articulación | Articular con laboratorio del Hospital Marzetti para evaluación de plombemia de casos en seguimiento | Responsable laboratorio Hospital Marzetti - Responsable del equipo de la DSyEA en el Municipio |

Fuente: Elaboración propia. Equipo de Cañuelas. ACUMAR

### USAm de Gral. Las Heras

1. Gestiones realizadas en Gral. Las Heras. 3er trimestre 2019.

| Barrio | Tema | Actividad | Objetivos | Actores intervinientes |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Speratti | Exposición a contaminantes ambientales | Reunión de articulación | Organizar evaluación toxicológica a realizarse a los niños asistentes a la Escuela n°5 | Inspectora distrital de Educación, Directora de la Escuela n°5 de Speratti y referente de USAm |
| Speratti | Salud Ambiental | Charla | Informar la detección de arsénico por encima de los parámetros de referencia para consumo en el agua de la escuela n°5, gestiones realizadas y a realizar en este marco | Padres de niños asistentes a Escuela n° 5 de Speratti, referente de USAm |
| Gral. Las Heras | Salud Ambiental | Reunión de articulación | Conocer la modalidad de trabajo de emprendedores locales que trabajan con "Ecoladrillos" con el fin de integrarlos a la campaña de separación de residuos | Emprendedores locales, Integrantes de cooperativa de reciclado, facilitadora DISAT, referente USAm |
| Gral. Las Heras | Salud Ambiental | Reunión de articulación | Diseño de folleto informativo a distribuirse en todo el municipio durante la campaña de separación de residuos. Selección de titulares que se incorporarán a la campaña en la apertura de las estaciones de reciclado | Responsable de Comunicación y del Área de Juventud del Municipio, facilitadora de DISAT, referente de USAm |
| Speratti | Exposición a contaminantes ambientales | Reunión de articulación | Organizar evaluación toxicológica a realizarse a los niños asistentes a la Escuela n° 5 | Inspectora distrital de educación, Directora de la escuela n°5 de Speratti y Referente de USAm Gral. Las Heras |
| Barrios CMR | Salud Ambiental | Taller | Dictado de taller con temática “Basura y su impacto en la Salud” en el marco de la campaña de separación de residuos | Referente USAm, Integrantes de “Juventud” del Municipio |
| Barrios de la Localidad de General Hornos | Salud Ambiental | Taller | Brindar información sobre el “Uso responsable de agroquímicos" en pos de impulsar el proyecto de ciencias a presentarse en Feria municipal de ciencias, de los alumnos de 5to y 6to° de dicha escuela. | Referente USAm General Las Heras, Escuela “Domingo Faustino Sarmiento" |
| Villars | Salud Ambiental | Operativo Territorial | Toma de encuestas sobre percepción de riesgo en el uso de fitosanitario en la localidad | Referentes de USAm Marcos Paz y Gral. Las Heras, Data Entry, facilitadora de Desarrollo Social, titulares del programa "Hacemos futuro" |
| Villars | Salud Ambiental | Taller | Dictado de talleres con temática “Basura y salud”, “Agua Segura” y “Enfermedades zoonóticas” a alumnos de la escuela primaria n°8 “Nicolás Avellaneda” en el marco de la intervención de cierre de Trayectorias Tutoriales de Redes de Contención | Referentes de USAm Marcos Paz y Gral. Las Heras, Data Entry, facilitadora de Desarrollo Social, titulares del programa "Hacemos futuro", Escuela n° 8 “Nicolás Avellaneda” |

Fuente: Elaboración propia. USAm de Gral. Las Heras ACUMAR

### USAm de La Matanza

1. Gestiones realizadas en La Matanza. 3er trimestre 2019.

| Barrio | Tema | Actividad | Objetivos | Actores intervinientes |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| La Recoleta 1 - Caridad 1 - San Enrique - Cruz del Sur - Cruz del Sur 2 | Residuos | Recorrida territorial | Geolocalización y denuncia al Centro de Asistencia a la Comunidad por puntos de arrojos | DSyEA |
| Barrios CMR | Salud ambiental | Reunión de articulación | Articular con Trabajadoras Sociales intervenciones conjuntas en territorio sobre los casos en seguimiento | Gestores de Casos - Trabajadoras Sociales de DINEM - Junta Vecinal |
| Villa Celina | Actividades de Promoción sobre basura y Salud | Reunión de articulación | Planificar talleres sobre Basura y Salud para la comunidad educativa | Vicedirectora de Esc. Primaria N° 137 - Director de EES Media N°10 - Junta Vecinal - USAm |
| Barrios CMR | Residuos | Reunión de articulación | Incorporar nuevos recorridos del camión recolector en los barrios en seguimiento | Subsecretaría de Alumbrado Público - Higiene Urbana y Mantenimiento de Espacios Públicos - Delegado Municipal - USAm |
| Caridad 1 - San Enrique | Exposición a contaminantes ambientales | Operativo Territorial | Evaluación toxicológica poblacional | USAm - Equipo de Toxicología ambiental de la DSyEA |
| Cruz del Sur - Cruz del Sur 2 - El Tizón B | Exposición a contaminantes ambientales | Evaluación de sitio | Evaluación toxicológica para identificar fuentes de exposición, presencia de metales en suelo | USAm, Equipo de Toxicología ambiental de la DSyEA |
| Las Casitas - Santa Cecilia - Lasalle y Santa Rita | Prevención de riesgos y daños asociados al uso recreativo de cavas | Taller | Brindar información sobre las características ambientales de las cavas y a las problemáticas de salud asociadas a la existencia y al uso recreativo de cavas | Vecinos - DSyEA y DOT de ACUMAR - Municipio de la Matanza |

Fuente: Elaboración propia. USAm de La Matanza. ACUMAR

### USAm de Lanús

1. Gestiones realizadas en Lanús. 3er trimestre 2019.

| Barrio | Tema | Actividad | Objetivos | Actores intervinientes |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Villa Caraza | Exposición a contaminantes ambientales | Charla | Devolución de resultados de los estudios de laboratorio realizados a pacientes en seguimiento. Promoción de la salud | Toxicóloga de la USAm, Nutricionista de la Secretaría de Salud del Municipio |
| Villa Caraza | Exposición a contaminantes ambientales | Reunión de articulación | Articular el retiro de muestras de sangre para su traslado al Hospital Garrahan | Referente de USAm, Encargado de traslado del Municipio |
| Eva Perón, 1ro de Mayo, El Fortín, Villa Ilaza | Exposición a contaminantes ambientales | Operativo Territorial | Evaluar a población en riesgo según criterio toxicológico | Equipo de Toxicología Ambiental de la DSyEA |
| Villa Jardín | AMBA- Salud | Reunión de articulación | Articular trabajo comunitario desde la Unidad Sanitara Villa Jardín | Referente de USAm; Facilitadores de AMBA; Personal de la U.S. |
| San José Obrero, Villa Ilaza, Puente Alsina (El Pueblito) | Exposición a contaminantes ambientales | Evaluación de sitio | Realización de muestreo de suelo por metales | USAm, Equipo de Toxicología Ambiental de la DSyEA |
| Villa Caraza, Barrio Pampa, Villa Jardín, Puente Alsina, Villa Ilaza, San José Obrero | Salud Ambiental | Reunión de articulación | Articulación con las distintas administradoras de los Centros de Salud para facilitar el acceso de la población al sistema de salud | Referente de USAm, Gestores de caso, Administradora de las U.S. Miranda Norgreen, Villa Jardín, Valentín Alsina y Carrillo |
| ACUBA 1 y 2 | Cooperativa "ACUBA Progresa" | Reunión de articulación | Conocer situación actual de la cooperativa para fortalecimiento de la misma | Referente de USAm; Ministerio de Desarrollo Social de la Nación y Presidente de la Cooperativa |
| Villa Caraza | Exposición a contaminantes ambientales | Reunión de articulación | Planificar charlas nutricionales y derivaciones de pacientes en seguimiento toxicológico | Referente de USAm, Nutricionista del CAPS "Eva Perón" |
| Villa Ilaza, Barrio Pampa | Salud Ambiental | Reunión de articulación | Articular trabajo de promoción con la escuela N° 67 y elaborar proyectos en conjunto | Referente de USAm, Gestión de casos, Equipo de Gabinete de la Escuela N°67 |
| San José Obrero | Salud Ambiental | Reunión de articulación | Planificación taller con el equipo de la Dirección Nacional de Emergencia (DINEM), acerca de la promoción y prevención del virus del Dengue | Referente de USAm; Trabajadora Social de DINEM |
| San José Obrero | Salud Ambiental | Taller | Dictado de taller acerca de la promoción y prevención del virus del Dengue. Entrega de folletería y repelentes | Referente de USAm; T.S. de DINEM, vecinos del barrio |

Fuente: Elaboración propia. USAm de Lanús. ACUMAR

### USAm de Lomas de Zamora

1. Gestiones realizadas en Lomas de Zamora. 3er trimestre 2019.

| Barrio | Tema | Actividad | Objetivos | Actores intervinientes |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Lomas de Zamora | Mejoras habitacionales | Recorrida territorial | Trabajo en conjunto para la solución de las problemáticas detectadas | Ministerio de Salud y Desarrollo Social, USAm |
| Lomas de Zamora | Vacunación | Operativo Territorial | Completar el cronograma de vacunación de la población alcanzada por los diferentes dispositivos de la DSyEA | Secretaria de Salud del Municipio, USAm |
| Fiorito, Campo Unamuno, 8 de diciembre, El Paredón, La Cava, Nueva Fiorito, Fortín Ferrán, Los Tanos, Antártida Argentina, Lamadrid, Santa Catalina 1, 30 de agosto | Exposición a contaminantes ambientales | Operativo Territorial | Detectar población en riego por metales en sangre a través de evaluación toxicológica | USAm, Equipo EISAAR, Equipo de Toxicología Ambiental de la DSyEA |
| Fiorito, Campo Unamuno, 8 de diciembre, El Paredón, La Cava, Nueva Fiorito, Antártida Argentina, Lamadrid, Fortín Ferrán, Los Tanos, Santa Catalina 1, 30 de agosto | Residuos | Operativo Territorial | Limpieza de puntos de arrojo, microbasurales y basurales | Delegación municipal de Villa Fiorito, USAm |
| Antártida Argentina, Lamadrid, 30 de agosto, Juan Domingo Perón, Juan Manuel de Rosas 1, Libertad 2 | Plan de contingencias ante inundaciones | Taller | Convocar a los referentes barriales y vecinos al taller de Manejo de residuos y prevención de inundaciones en la Cuenca Matanza Riachuelo (CMR) | USAm, referentes barriales, vecinos |
| Santa Catalina 1, 30 de agosto | Exposición a contaminantes ambientales | Recorrida territorial | Identificar áreas con riesgo ambiental a través de muestreo de suelo | USAm, Equipo de Toxicología Ambiental de la DSyEA |
| Santa Catalina 3 | Semana del Ambiente | Charla | Actividad sobre la concientización del cuidado del medio ambiente y su relación con la salud | USAm |

Fuente: Elaboración propia. USAm de Lomas de Zamora. ACUMAR

### USAm de Marcos Paz

1. Gestiones realizadas en Marcos Paz. 3er trimestre 2019.

| Barrio | Tema | Actividad | Objetivos | Actores intervinientes |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Urioste, Eco Punto, El Zorzal | Exposición a contaminantes ambientales | Recorrida territorial | Realización de muestreos de agua y suelo | Referente de USAm, Equipo de Toxicología Ambiental de la DSyEA |
| Marcos Paz | Semana del ambiente | Charla | Recomendaciones sobre el cuidado del medio ambiente realizado junto a las participantes de las Trayectorias Tutoriales de Redes de Contención, en las instituciones de los barrios donde viven | Referente de USAm Marcos Paz, Tutoras |
| Marcos Paz | Agroquímicos | Reunión de articulación | Intercambiar información para comenzar a tratar los riesgos asociados al uso de agroquímicos en el municipio | Referente de USAm, Gestor de Caso y Subsecretario de Modernización y Producción Municipal |

Fuente: Elaboración propia. USAm de Marcos Paz. ACUMAR

### USAm de Merlo

1. Gestiones realizadas en Merlo. 3er trimestre 2019.

| Barrio | Tema | Actividad | Objetivos | Actores intervinientes |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Barrio Nuevo | Zoonosis | Campaña | Acompañar al Municipio en la fomentación de la tenencia responsable de animales de compañía, realizar vacunaciones y castraciones | Subsecretaría de Salud y Zoonosis del Municipio - Titulares del programa "Hacemos Futuro" y facilitadores de Ministerio de Salud y Desarrollo Social de Nación - USAm |
| Barrio Nuevo | Basura y salud | Taller | Concienciar a la comunidad sobre la quema y acumulación de la basura y su impacto en la salud | Titulares del programa "Hacemos Futuro" y facilitadores de Ministerio de Salud y Desarrollo Social de Nación - Secretaría de Delegaciones del Municipio |
| Villa Angélica | Controles de Salud | Campaña | Acompañar al Municipio en la realización de controles de salud, mamografías y vacunación para fomentar el cuidado de la salud en la mujer | Secretaría de Salud Pública - USAm |
| Barrio Nuevo - Las Flores - Ombú - Blandengues - 3 de noviembre | Exposición a contaminantes ambientales | Operativo Territorial | Detectar plomo en sangre y anemia - Sensibilización y concientización a las familias que realizan actividades de riesgo, realizar seguimiento de pacientes | Unidad sanitaria N°2 - Unidad Sanitaria N°33 - USAm - Equipo de Toxicología DSyEA |
| Blandengues | Exposición a contaminantes ambientales | Evaluación de sitio | Evaluación toxicológica para identificar fuentes de exposición, presencia de metales en suelo, evaluación de calidad del agua - Sensibilizar e informar a la población sobre las evaluaciones | Equipo de Toxicología la DSyEA - USAm |
| 3 de noviembre - Villa Angélica - Las Torres | Manipulación segura de Alimentos y consumo de Agua Segura | Taller | Capacitar respecto a un adecuado manejo de los alimentos y del agua para prevenir enfermedades | Tutoras de ACUMAR - Facilitadoras del Ministerio de Salud y de Desarrollo Social de Nación - Titulares del Programa Hacemos Futuro - Sociedad de Fomento de Las Torres - Comedor Piecitos mojados - Comedor los Leoncitos de Villa Angélica - Comedor Encuentro por los niños |

Fuente: Elaboración propia. USAm de Merlo. ACUMAR

### USAm de San Vicente

1. Gestiones realizadas en San Vicente. 3er trimestre 2019.

| Barrio | Tema | Actividad | Objetivos | Actores intervinientes |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Alejandro Korn | Manejo de Agua Segura | Capacitación | Capacitar a promotoras municipales sobre Salud y Agua Segura | DSyEA - Dirección Unidad de Coordinación de Políticas Sociales -Secretaría de Salud y Desarrollo Humano |
| San Vicente | Controles de Salud a Cooperativistas | Reunión de articulación | Realización de Controles de Salud a Cooperativistas del Eco Punto, planificar Operativos de vacunación y gestión de turno para de Laboratorio en el Hospital Rural de San Vicente Dr. Ramón Carrillo | DSyEA -Secretaría de Salud y Desarrollo Humano |
| Los Naranjos | Festejo día del niño | Reunión de articulación | Planificación de actividades recreativas y talleres de Salud a realizarse por el día del niño | DSyEA -Secretaría de Salud y Desarrollo Humano |
| Los Naranjos | Programa Hacemos Futuro | Reunión de articulación | Vinculación para brindar capacitación a beneficiarias del Programa Hacemos Futuro | DSyEA - Responsable de Mesas de Gestión de la Dirección de Abordaje Territorial de Desarrollo Social de Nación - Dirección Unidad de Coordinación de Políticas Sociales - Secretaría de Salud y Desarrollo Humano |

Fuente: Elaboración propia. USAm de San Vicente. ACUMAR

# Acrónimos

ACUMAR Autoridad de Cuenca Matanza Riachuelo

AMBA Área Metropolitana de Buenos Aires

ANSES Administración Nacional de la Seguridad Social

APS Atención Primaria de Salud

AySA Agua y Saneamientos Argentinos

CABA Ciudad Autónoma de Buenos Aires

CAC Centro de Asistencia a la Comunidad

CAJ Centro de Acceso a Justicia

CAPS Centro de Atención Primaria de la Salud

CEFI Certificado de Formación Integral

CeSAC Centro de Salud y Acción Comunitaria

CMR Cuenca Matanza Riachuelo

CPS Coordinación de Participación Social

DFyAA Dirección de Fiscalización y Adecuación Ambiental

DGIRS Dirección de Gestión Integral de Residuos Sólidos

DINEM Dirección Nacional de Emergencia

DISAT Dirección de Seguimiento y Abordaje Territorial

DOT Dirección de Ordenamiento Territorial

DSyEA Dirección de Salud y Educación Ambiental

EDESUR Empresa Distribuidora de Energía Sur

EISAAR Evaluación Integral de Salud Ambiental en Áreas de Riesgo

EISAR Evaluación Integral de Salud en Áreas de Riesgo

IVC Instituto de la Vivienda de la Ciudad

LdZ Lomas de Zamora

MdG Mesa de Gestión

MdT Mesa de Trabajo

MISAm Mesa Interjurisdiccional de Salud Ambiental

PROMEBA Programa de Mejoramiento de Barrios

PROSICO Programa para la Gestión Ambiental de Sitios Contaminados

RENAPER Registro Nacional de las Personas

TTRC Trayectorias Tutoriales de Redes de Contención

UPA Unidad Pronta Atención

UREM Urbanización Emergente

US Unidad Sanitaria

USAm Unidad Sanitaria Ambiental

USM Unidad Sanitaria Móvil

1. Las EISAAR en curso al momento de elaboración del siguiente informe son: Santa Catalina 1 y 30 de Agosto en el municipio de Lomas de Zamora; Cruz del Sur 2 en el municipio de La Matanza. La EISAAR Torchiaro en el municipio de Marcos Paz se continuará a final de año. [↑](#footnote-ref-1)
2. Los operativos que se encuentran en proceso de consolidación de información al momento de redacción del informe son: Ilasa y Puente Alsina en el municipio de Lanús; Santa Lucía en el municipio de Esteban Echeverría; Lamadrid A en el municipio de Lomas de Zamora; Cruz del Sur en el municipio de La Matanza. [↑](#footnote-ref-2)
3. Definición de los estados de los casos individuales y familiares:

   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.

   En 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.

   Perdidos: casos detectados que no se haya podido re-contactar.

   Rechazo: personas que se negaron a recibir las intervenciones ofrecidas o que se ausentan tres veces a un turno programado.

   Descartados: casos que realizaron análisis toxicológico y se obtuvo un resultado dentro de los parámetros de referencia.

   Pendiente: casos que realizaron análisis toxicológico y se encuentran a la espera de los resultados. [↑](#footnote-ref-3)
4. Casos cerrados: casos perdidos, que han manifestado un rechazo y descartados. [↑](#footnote-ref-4)
5. MdG: corresponden a Mesas convocadas por la DSyEA. [↑](#footnote-ref-5)
6. MdT: corresponden a Mesas instaladas en las que participa la DSyEA. [↑](#footnote-ref-6)