

Informe sobre actividades realizadas en Villa Inflamable

Enero - marzo 2019



Dirección de Salud y Educación Ambiental (DSyEA)

salud@acumar.gov.ar

Contenidos

Introducción.....	3
Asistencia sanitaria.....	3
Seguimiento toxicológico.....	3
Gestión de Casos.....	4
Gestión de Casos Comunitarios.....	4
Resumen de actividades realizadas.....	5
Acrónimos	7

Introducción

La Dirección de Salud y Educación Ambiental (DSyEA) de la Autoridad de Cuenca Matanza Riachuelo (ACUMAR) realiza intervenciones en Villa Inflamable a través del equipo interdisciplinario de la Unidad Sanitaria Ambiental (USAm) de Avellaneda.

El equipo de la USAm realiza acciones de promoción y prevención en materia de Salud Ambiental y el seguimiento toxicológico de las personas derivadas por presentar niveles de plomo en sangre u otros biomarcadores por encima de los valores de referencia. Asimismo, efectúa el seguimiento de los casos que se incorporan a la estrategia Gestión de Casos.

Por otro lado, dado que uno de los objetivos de la DSyEA es generar estrategias adecuadas para optimizar las intervenciones sociales y comunitarias en los barrios abordados, se implementan dispositivos y estrategias de trabajo que involucran al gobierno local y a distintos actores sociales en la resolución de las problemáticas detectadas.

Asistencia sanitaria

La USAm de Avellaneda comparte espacio físico con un Centro de Atención Primaria de Salud (CAPS) del municipio (ex Casella Piñeiro), siendo uno de los centros con los que se articula para el seguimiento de los casos identificados. Por otro lado, la Unidad Sanitaria San Martín de Porres se ubica dentro de Villa Inflamable, por esta razón se articula principalmente con esta unidad de salud para efectuar las derivaciones de los casos detectados en el mencionado barrio.

Seguimiento toxicológico

El equipo de ACUMAR de la USAm de Avellaneda realiza el seguimiento de las personas derivadas por haber detectado en ellas algún problema de salud ambiental u otro tipo de problemática. Se incluye a aquellas que provienen de la Evaluación Integral de Salud en Áreas de Riesgo (EISAR) realizada en Villa Inflamable en el 2012 y quienes fueron incorporados por demanda espontánea, derivaciones municipales o desde otros dispositivos, como por ejemplo la Evaluación Integral de Salud Ambiental en Áreas de Riesgo (EISAAR) llevada a cabo entre junio y agosto del 2017.

Durante el período de enero a marzo del corriente, se realizaron en la USAm un total de 53 prestaciones de las cuales 27 corresponden a determinaciones de plomo en sangre y 26 a atenciones realizadas por médicos especialistas en toxicología.

A marzo 2019, se encuentran en seguimiento por el equipo de toxicología un total de 102 personas de Villa Inflamable¹, de las cuales el 49 (48%) son menores de 6 años. Este seguimiento incluye la evaluación toxicológica del ambiente domiciliario y peridomiciliario de las familias, según los criterios establecidos por el equipo de toxicología de la DSyEA, en articulación con la Secretaría de Salud y la Dirección de Salud y Ambiente del Municipio de Avellaneda, lo que determina la detección de nuevos casos.

Gestión de Casos

Respecto al seguimiento de las personas expuestas a potenciales factores de riesgo ambiental para la salud en la Cuenca Matanza Riachuelo (CMR), la DSyEA implementa desde 2017 la estrategia de Gestión de Casos, en articulación con el sistema de salud local y otras instituciones del municipio para garantizar la accesibilidad y el abordaje integral de los casos.

La USAm de Avellaneda lleva a cabo el seguimiento de los casos derivados a la mencionada estrategia que provienen de EISAR realizada en Villa Inflamable en 2012, como así también de los derivados de la EISAAR, realizada en 2017. En 2019 se continúa trabajando en articulación con efectores locales y con las áreas gubernamentales responsables de la resolución de los problemas detectados.

Durante el período de enero a marzo del corriente se realizaron 290 visitas en el domicilio de las personas del barrio, para entregas de turnos y seguimientos de casos, y 1 entrevista domiciliaria con el objetivo de relevar la fuente de exposición en los casos de exposición confirmada a plomo y vehicular las intervenciones correspondientes.

Gestión de Casos Comunitarios

Mensualmente, la DSyEA realiza una Mesa de Gestión con la Secretaría de Salud y con la Dirección de Salud Ambiental del Municipio de Avellaneda. En la misma se trabaja conjuntamente sobre el abordaje de las distintas problemáticas sanitario-

¹ De las 102 personas en seguimiento, 12 fueron relocalizadas al barrio La Saladita y 2 a Santo Domingo.

ambientales que afectan a la comunidad de Villa Inflamable y a otros barrios trabajados desde la USAm de Avellaneda. También desde la USAm se trabaja articuladamente con las áreas pertinentes municipales y de ACUMAR, para dar respuestas ante problemáticas tales como la presencia de roedores, la gestión de residuos y las denuncias realizadas por vecinos del barrio. En este sentido, la USAm realiza abordajes en el territorio, documenta las situaciones denunciadas y notifica a las áreas pertinentes del municipio y del organismo, realizando el seguimiento del curso de las denuncias.

Además, en relación a los puntos de arrojado de residuos identificados en el barrio, el equipo de la USAm reunió la información necesaria para denunciar dicha problemática al Centro de Asistencia a la Comunidad (CAC) de ACUMAR.

Por otro lado, la DSyEA continúa colaborando con la Dirección de Seguimiento y Abordaje Territorial (DISAT) del Ministerio de Salud y Desarrollo Social de la Nación, en el dispositivo denominado "Trayectorias Tutoriales de Redes de Contención" (TTRC). Dicho dispositivo se organiza desde la USAm de Avellaneda y participan de las mismas titulares del Programa "Hacemos Futuro". Cada grupo de titulares, concurre una vez por semana y recibe apoyo tutorial para realizar actividades territoriales de Promoción de la Salud Ambiental.

A continuación, se resumen las reuniones de articulación, mesas de trabajo e intervenciones realizadas desde la USAm de Avellaneda.

Resumen de actividades realizadas

Tabla 1. Actividades realizadas en Villa Inflamable, Avellaenda. Enero - marzo 2019.

Barrio	Tema	Actividad	Objetivos	Actores intervinientes
Villa Inflamable	Vuelcos clandestinos; Irregularidades en establecimientos industriales	Recorrida territorial	Monitorear el estado de las problemáticas comunitarias en seguimiento	USAm
Villa Inflamable, Isla Maciel, Dock Sud	Residuos	Recorrida territorial	Identificación y geolocalización de puntos de arrojado y microbasurales. Denuncia a través del Centro de Asistencia de la Comunidad (CAC) de ACUMAR con n° de ticket 90410	USAm, GIRS

Fuente: Elaboración propia. USAm de Avellaneda. ACUMAR

Tabla 2. Resumen de la participación en mesas de gestión. 1er trimestre 2019.

Fecha	Municipio	Barrio	Nombre de la Mesa	Principales temas tratados	Actores intervinientes de ACUMAR	Actores intervinientes externos al organismo
18/03/2019	Avellaneda	Barrios CMR	MdG DSyEA Av - Salud	Planificación EISAAR 2019 - Mejoras habitacionales - Casos en seguimiento - Minería urbana - Corredores Sanitarios	DSyEA	Secretaría de Salud del municipio

Fuente: Elaboración propia. USAm de Avellaneda. ACUMAR

Acrónimos

ACUMAR	Autoridad de Cuenca Matanza Riachuelo
CAC	Centro de Asistencia a la Comunidad
CAPS	Centro de Atención Primaria de Salud
CMR	Cuenca Matanza Riachuelo
DISAT	Dirección de Seguimiento y Abordaje Territorial
DSyEA	Dirección de Salud y Educación Ambiental
EISAAR	Evaluación Integral de Salud Ambiental en Áreas de Riesgo
EISAR	Evaluación Integral de Salud en Áreas de Riesgo
GIRS	Gestión Integral de Residuos Sólidos
TTRC	Trayectorias Tutoriales de Redes de Contención
USAm	Unidad Sanitaria Ambiental