



Evaluación Integral de Salud Ambiental en Áreas de Riesgo (EISAAR)

Informe integrador de los principales
hallazgos, 2023.

Fiorito, Municipio de Lomas de Zamora.

Urbanización Emergente de alto riesgo.



Introducción

La puesta en marcha del operativo EISAAR requirió del consenso con la jurisdicción de Lomas de Zamora para el abordaje de la urbanización emergente (UREM) Fiorito en Ingeniero Budge, seleccionada por su categorización de alto riesgo acorde a la valoración del Mapa de Riesgo Sanitario Ambiental (MaRSA)¹. El abordaje comprendió la realización de una entrevista comunitaria, un relevamiento puerta a puerta con la lógica de indagación-acción que incluyó desarrollar intervenciones de educación para la salud y otorgar prestaciones durante el mismo operativo. Asimismo, se evaluó la necesidad de tomar muestras biológicas y/o en el ambiente para buscar evidencias del impacto de la contaminación ambiental en la salud. Para la derivación de las problemáticas de salud relevadas se involucró al sistema de salud local. En los meses subsiguientes se brindó a las autoridades del municipio una devolución de los resultados. A continuación se detallan los principales hallazgos de la EISAAR.

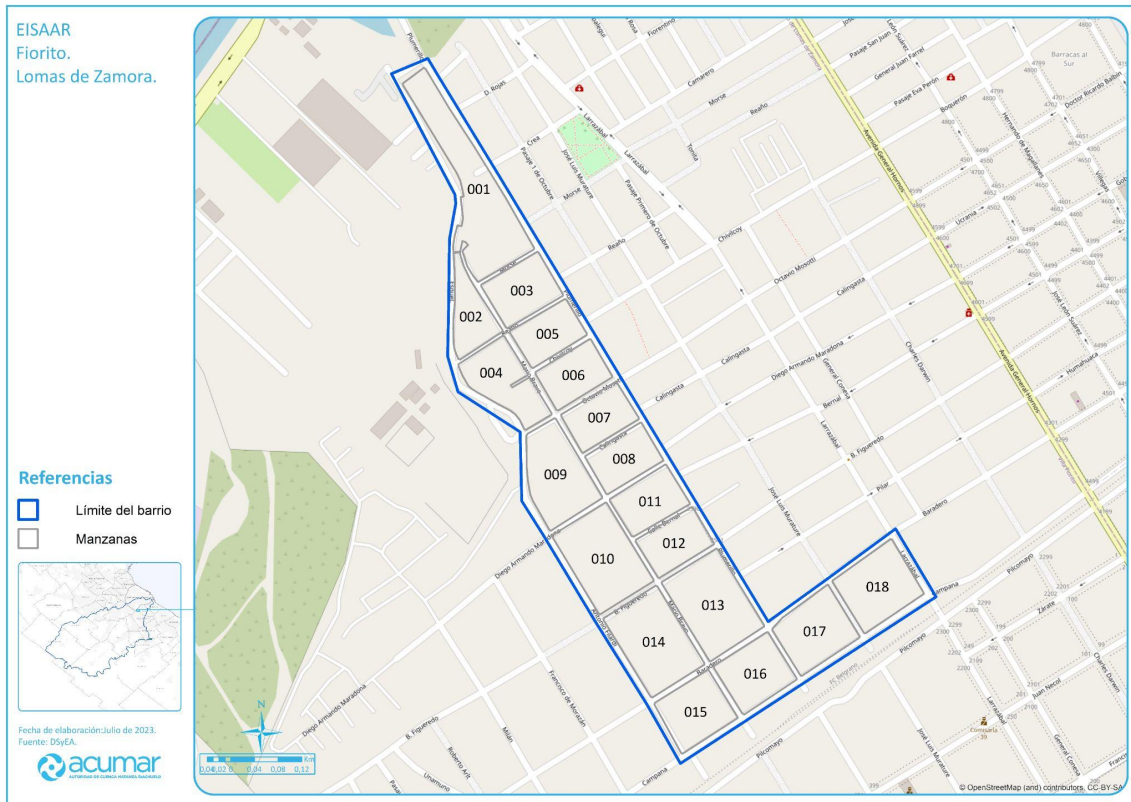
Datos sociodemográficos y ambientales

La UREM Fiorito se localiza en Ingeniero Budge, Lomas de Zamora, en la Cuenca Baja del Río Matanza Riachuelo (RMR). Está compuesta por 18 manzanas delimitadas por las calles Plumerillo, Baradero, Larrazabal, Campana, Antonio Filardi y Esquel (radios censales 064900101, 064900111, 064900112, 064900202 y 064900203) (Figura 1).

La UREM se fue gestando de manera progresiva mediante la toma de terrenos de una laguna y un campo a partir de los años 60. La superficie posee un relleno con todo tipo de materiales, pero predominan tierra y escombros. En el año 2017 se realizó el asfaltado y mejorado de todas las calles del barrio. La UREM cuenta con dos plazas, ubicadas en las intersecciones de las calles Esquel y Reaño y en Esquel y Defensa. Ésta última se localiza en el límite de Fiorito y El Paredón, el barrio vecino. La UREM cuenta con una mesa de trabajo de la que participan las organizaciones sociales presentes en el barrio.

¹El MaRSA se confeccionó con la sumatoria de datos obtenidos a través de distintas fuentes de información secundaria, vinculando variables socio-sanitarias con variables ambientales, con el objetivo de realizar una evaluación diagnóstica que posibilite la priorización de barrios de la Cuenca Matanza Riachuelo desde una perspectiva de Riesgo Sanitario Ambiental.

Figura 1. Mapa de Fiorito, Ingeniero Budge, Lomas de Zamora



Fuente: Elaboración propia. Soporte Google Maps.

En el marco del operativo se lograron identificar 874 viviendas, pudiendo concretar² la pesquisa *Vivienda, hogar y persona* en el 68,6% de los hogares (950 hogares encontrados).

Tabla 1. Datos del operativo EISAAR en Fiorito, Ingeniero Budge, Lomas de Zamora.

Fecha de realización de la entrevista comunitaria (asistentes)	27 de octubre de 2022 (7 participantes de la comunidad)
Fecha de realización del operativo casa por casa	16 de noviembre a 13 de diciembre de 2022
Fecha de realización de las mediciones de la evaluación toxicológica ambiental	8 de febrero de 2023
Manzanas del sitio / superficie	18 manzanas / 25,2 hectáreas
Personas sobre las que se relevaron datos	2.358

²Hogares en los que se encontraron personas mayores de 18 años que pudieran responder y aceptaron la evaluación.



Promedio de personas por hogar	3,6
---------------------------------------	-----

Fuente: Elaboración propia según datos de la EISAAR en Fiorito, 2022.

El 52,3% de personas son menores de 30 años de edad. El grueso de los hogares (84,8%) lleva 11 o más años establecido en el barrio y los restantes se reparten principalmente entre aquellos que residen en el barrio hace 1 a 5 años (7,5%) y quienes llegaron entre 6 a 10 años atrás (6,8%).

Se trata de un barrio de casas (95,7%), generalmente de material, con uso residencial exclusivo mayoritario de las viviendas (88,3%). En el 8,3% de los hogares el uso referido fue tanto residencial como comercial, en el 1,7% convive el uso residencial con alguna actividad de acopio, y en el 0,9% con actividades productivas. El 7,1% de los hogares presentan hacinamiento crítico³ (5,8% en el MaRSA).

El 69,2% de la población de 25 años y más tiene un nivel de instrucción menor al secundario completo. El 63,9% de las personas de entre 18 y 64 años cuentan con trabajo remunerado, un 36,4% bajo un vínculo laboral informal y un 34,8% formal.

Riesgo ambiental

La Evaluación Toxicológica Ambiental (ETA) busca identificar posibles fuentes de contaminación en espacios comunes y peridomiciliarios procedentes de actividades industriales o particulares con liberación potencial de metales y otras sustancias al ambiente que puedan afectar la salud de la población. Respecto a las potenciales amenazas ambientales, en la Tabla 2 se describe la actualización situada en el territorio respecto al MaRSA.

En la ETA se realizó 1 muestreo con Fluorescencia de Rayos X⁴ en un sitio donde se observó vuelco de efluentes directo a la calle, que se referenció correspondía a una planta de tratamiento cloacal municipal (Figura 2). No se detectaron elementos por fuera del valor de referencia establecido por Decreto Reglamentario N° 831/93 de la Ley 24.051.

Se observó sobre la calle Mario Bravo y la intersección con Morse un conjunto de viviendas en donde se realizan actividades de acopio de metales y materiales reciclables para su posterior comercialización.

³Hogares con tres o más habitantes por cuarto.

⁴Con equipo portátil de fluorescencia de rayos X con capacidad de detección de 51 elementos químicos en su estado total.

Figura 2. Vuelco observado proveniente del área contigua a industrias, Fiorito, Ingeniero Budge, Lomas de Zamora.



Fuente: EISAAR 2022



Tabla 2. Tabla comparativa que ilustra la evolución de los indicadores de amenaza ambiental tomando como referencia la clasificación de riesgo ambiental del MaRSA en Fiorito, Ingeniero Budge, Lomas de Zamora.

Variables	MaRSA 2018	EISAAR 2022 Descripción del riesgo de modo situado y contextualizado
	Clasificación de Riesgo	
Microbasurales	Muy alto presencia	El 74,2% de los hogares tienen recolección de residuos sólidos urbanos (RSU) cuatro o más veces por semana. Un 3,2% de los hogares refiere que el servicio es irregular. Un 40,8% de los hogares realiza separación de RSU. Se encontraron hogares en donde se realiza acopio de metales y materiales reciclables para su posterior comercialización (1,7%). Se identificaron 2 sitios de arrojo y quema: uno sobre la calle Esquel en la intersección con la calle Plumerillo detrás de un paredón, y otro de mayor tamaño ubicado a 100 metros de uno de los límites de la UREM, sobre la calle El Plumerillo y Camino de la Ribera Sur, en un área que antiguamente pertenecía a un depósito judicial de autos. Estos dos sitios existían en la Línea de Base del año 2017. ACUMAR interviene semanalmente en su limpieza. El 65,0% de los hogares alguna vez observaron ratas, ratones y/o lauchas en peridomicilio (CMR en el periodo 2017-2020 ⁵ 73,7%).
Macrobasurales		
Basurales	Nulo ausencia	
Puntos de arrojo	Nulo ausencia	
Distancia a cursos de agua	Muy alto 30 metros	
Total agua superficial	Muy alto	El barrio Fiorito está situado aproximadamente a 250 metros del río Matanza Riachuelo. Se recomendó a la población no realizar actividades de uso recreativo ni tener contacto con el curso de agua.
Calidad de agua subterránea	Bajo	El barrio se encuentra conectado a la red pública de agua. El 48,6% de los hogares consume agua envasada comprada, el 45,7% agua de la red pública y el 3,4% agua de pozo.
Hogares conectados a la red de agua	Muy bajo	

⁵En el periodo 2017 a 2020 se realizaron 170 EISAAR en UREM de muy alto (n=57), alto (n=55), moderado (n=32), bajo (n=21) y muy bajo (n=5) riesgo ambiental según el MaRSA.



Variables	MaRSA 2018 Clasificación de Riesgo	EISAAR 2022 Descripción del riesgo de modo situado y contextualizado
Hogares conectados a la red de cloaca	Muy alto	El 40,3% de los hogares de la UREM cuentan con servicio público de cloacas y un 25,3% de los hogares tienen baños con descarga a pozo sin cámara séptica.
Recurrencia de inundaciones	Muy alto	El 25,3% de los hogares sufrieron algún tipo de inundación en el último año (81,2% se inunda la calle frente a las viviendas, 67,9% en sus terrenos, y el 50,3% en su interior).
Pasivos ambientales	Alto	<p>En el predio "El Plumerillo" se realizó un estudio de caracterización ambiental del tipo FASE II en suelo y agua subterránea, a los fines de definir el estado ambiental y determinar si es apto para un futuro uso residencial. Las conclusiones del estudio informaron que dados los resultados obtenidos para suelo y agua subterránea y al respecto del uso futuro de viviendas del predio, no es necesaria la realización de acciones correctivas. No habrían vías de exposición en base a los resultados obtenidos en las matrices de suelo y agua del presente estudio.</p> <p>En las inmediaciones de la UREM se encuentra el predio de QUALITA ex DAPSA, pasivo ambiental que se encuentra registrado y bajo seguimiento por el Ministerio de Ambiente de la Provincia de Buenos Aires (MAPBA). El MAPBA aprobó el plan de remediación que la empresa está ejecutando.</p>
Cercanía a establecimientos de control prioritario	Moderado	A 50 metros del barrio se encuentra SADESA S.A. (curtido y terminación de cueros). La empresa fue intimada por ACUMAR a realizar estudio de suelos de su predio. Asimismo, con fecha 8 de mayo de 2023 se intimó al establecimiento a acreditar ante esta Autoridad el inicio del trámite pertinente para la obtención de la aprobación de plan de remediación aprobado por el Ministerio de Ambiente de la Provincia de Buenos Aires.
Plan director de empresas de Aguas y Saneamiento	Alto	Hay una obra de agua diseño básico a elaborar por la empresa pública de agua y saneamiento (AySA) (RSA70137 - RED SECUNDARIA DE AGUA RESTO FIORITO) y dos obras de cloacas, una proyectada (SC70133 - PRIMARIAS EXCEDENTE PLANTA FIORITO A 3ERA CLOACA MÁXIMA) y otra en licitación (SC70273 - IMPULSIÓN CLOACAL LA HERRADURA).

Fuentes: elaboración propia en base al MaRSA (2018), EISAAR (2022) y Plan director de AySA (2022).



Salud

El 46,5% de la población de Fiorito presenta cobertura pública exclusiva (promedio de la Cuenca -CMR- encuestada por EISAAR entre 2017-2020: 69,7%). En cambio, el 47,2% de las personas cuenta con Obra social y un 0,9% con prepaga. En la cercanía de la UREM se encuentra la Unidad Sanitaria *Nuevo Fiorito* y la Unidad Sanitaria *Salud como Derecho*.

El 18,7% de la población no realizó controles de salud con la periodicidad considerada adecuada según su grupo etario⁶. El 97,4% de la población tenía el Calendario Nacional de Vacunación completo. Durante el operativo se aplicaron 44 vacunas faltantes según Calendario.

Las proporciones de hogares donde se refieren eventos de muerte por cáncer, enfermedad respiratoria y eventos cardiovasculares desde que están establecidos en el asentamiento fueron superiores que los promedios de la CMR 2017-2020 (Tabla 3). Sin embargo, las prevalencias actuales de estos problemas de salud no sobresalen del mismo promedio de la CMR y/o de comparaciones con mediciones a nivel país.

Tabla 3. Hogares con eventos de muerte (causas relevadas) referidos desde que viven en Fiorito, Ingeniero Budge, Lomas de Zamora (N=652) y su comparativa con el promedio de la CMR en el período 2017-2020.

En porcentajes

Hogares con eventos de muertes (causas relevadas)	Fiorito	CMR 2017-2020
Cáncer	11,8	3,4
Enfermedad respiratoria	6,4	1,8
Infarto de miocardio o Accidente Cerebro Vascular	6,8	2,2
Accidente de tránsito	0,6	1,5
Caída de altura	0,8	0,5
Incendio o quemaduras	0,3	0,5
Ahogamiento	0,0	0,2
Electrocución	0,2	-*

*Se comenzó a relevar en el año 2021.

Fuente: Elaboración propia según datos de la EISAAR 2022.

El 31,2% de las personas de Fiorito reportaron eventos de salud/enfermedad agudos o accidentes en el último año y un 62,8% de estas refirió haber consultado a un profesional de la salud (30,0%

⁶De 0 a 6 meses mensual, de 6 meses a 1 año bimestral, entre 1 y 2 años trimestral, entre 2 y 3 años semestral, entre los 3 y 18 años anual y a partir de los 18 años cada dos años.



sin datos). Los eventos de salud/enfermedad agudos más frecuentes fueron tos o dificultad para respirar, problemas dermatológicos y diarreas (Tabla 4). Los casos de tuberculosis fueron en personas mayores de 15 años. En cuanto a los accidentes en la vivienda y/o en el barrio en el último año, las descargas eléctricas fueron los más frecuentes (Tabla 5).

Tabla 4. Problemas de salud agudos y tuberculosis referidos en el último año según grupos de edad⁷ en Fiorito, Ingeniero Budge, Lomas de Zamora (N=2.358) y su comparativa con el promedio de la CMR en el período 2017-2020.

En porcentajes

Problema de salud	Fiorito 2022						CMR 2017-2020
	Menores de 6 años	6 a 14 años	15 a 29 años	30 a 64 años	65 y más años	Total general	
Tos o dificultad para respirar	11,9	8,8	5,0	8,3	7,0	7,7	11,9
Tos o dificultad para respirar 3 o más episodios	5,7	2,0	1,7	2,5	3,5	2,5	5,1
Diarreas	4,7	7,2	3,5	5,0	8,0	5,3	8,7
Diarreas 3 o más episodios	0	1,1	1,5	1,1	2,0	1,2	3,5
Parásitos	2,6	2,5	0,3	0,2	0,5	0,9	3,3
Problemas dermatológicos	9,3	9,0	5,7	5,3	6,0	6,5	9,1
Tuberculosis	0	0	0,5	0,9	1,5	0,6	0,5

Fuente: Elaboración propia según datos de la EISAAR 2022.

Tabla 5. Accidentes referidos en el último año en Fiorito, Ingeniero Budge, Lomas de Zamora (N=2.358) y su comparativa con el promedio de la CMR en el período 2017-2020.

En porcentajes

Tipo de accidente	Fiorito 2022	CMR 2017-2020
Caída de altura	0,1	0,3
Incendio / quemadura	0	0,4
Descarga eléctrica	0,2	0

⁷En la tabla "Población por grupos de edad" se presenta la siguiente información: Menores de 6 años N=193; 6 a 14 años N=445; 15 a 29 años N=596; 30 a 64 años N=921; 65 años y más N=199; sin dato N=4 (Total N=2.358).



Tipo de accidente	Fiorito 2022	CMR 2017-2020
Ahogamiento por inmersión	0	0,1
De tránsito	0,1	0,7

Fuente: Elaboración propia según datos de la EISAAR 2022.

Con respecto a otras enfermedades infectocontagiosas, el 1,2% de las personas refirió enfermedad de Chagas y el 0,1% VIH-SIDA (virus y síndrome de inmunodeficiencia). Se declararon tres casos de enfermedades transmitidas por mosquitos.

Respecto a los eventos de salud enfermedad crónicos, que se refieren a enfermedades o factores de riesgo no transmisibles por contagio y cuyas principales consecuencias son la enfermedad cardiovascular, respiratoria crónica y cáncer, el 25,7% de las personas de 18 años y más refirieron presentar alguno y, de ellas el 89,7% se encontraban bajo tratamiento médico (Tabla 6).

Tabla 6. Problemas de salud no transmisibles y sus factores de riesgo referidos en personas de 18 años y más en Fiorito, Ingeniero Budge, Lomas de Zamora (N=1.585) y su comparación con la CMR encuestada en el período 2017-2020 y la Encuesta Nacional de Factores de Riesgo (ENFR)

En porcentajes

Problema de salud/ factor de riesgo	EISAAR 2022	CMR 2017 - 2020	ENFR	
			Buenos Aires	Argentina
Hipertensión arterial	18,1	13,5	35,3	34,7
Diabetes Mellitus	7,8	5,6	13,1	12,7
Tabaquismo	22,9	19,8	23,1	22,2
Ataque Cardíaco	1,5	1,6	3	3,8
Accidente cerebrovascular	0,9	1,4	2,1	1,9

Fuente: Elaboración propia según datos de la EISAAR 2022 y la ENFR (2013 y 2018).

Las frecuencias de cáncer por edades en Fiorito se muestran en la Tabla 7. En Argentina al analizar por grandes grupos de edad se observó en el periodo 2012 a 2020 que más del 76% de los casos se concentró entre los 40 y 80 años con media de edad de 58,0 años para varones y 53,7 años para mujeres⁸.

⁸Instituto Nacional del Cáncer. Registro Institucional de Tumores de Argentina Boletín 2012 a 2020. <https://bancos.salud.gob.ar/sites/default/files/2023-02/2023-02-Boletín-RITA-v-f.pdf>



Tabla 7. Cáncer según grupo de edad⁹ en Fiorito, Ingeniero Budge, Lomas de Zamora (N=2.358).

En porcentajes

Fiorito EISAAR 2022						
	Menores de 6 años	6 a 14 años	15 a 29 años	30 a 64 años	65 y más años	Total general
Cáncer	0,5	0,0	0,0	1,1	3,0	0,7

La presencia de asma y/o enfermedad pulmonar obstructiva crónica (EPOC) en el barrio fue inferior al 6,0% en todos los grupos etarios. Estas frecuencias resultan más bajas que las prevalencias nacionales, 9,0% a 10,0% para asma en distintas edades^{10,11} y 14,5% para EPOC en población de 40 o más años¹².

Refirieron alguna discapacidad el 4,7% de la población, mientras que a nivel de la población nacional la prevalencia es del 10,2% en personas de 6 o más años de edad¹³. Los tipos de discapacidad más declarados fueron motora (27,9%), intelectual (26,1%) y sensorial (15,3%).

En cuanto a la salud reproductiva en personas con capacidad de gestar de 14 a 49 años (N=626), el 10,5% reportaron eventos relacionados en el tiempo de residencia en el barrio. Los eventos fueron pérdida de algún embarazo (N=55; 83,3%), parto pretérmino (N=15; 22,7%), recién nacidos con bajo peso (N=8; 12,1%) y recién nacidos con anomalías congénitas (N=2; 3,0%). En Argentina entre el 10,0% y el 20,0% de los embarazos clínicamente reconocidos evolucionan en un aborto espontáneo y la prevalencia de nacimientos con anomalías congénitas estructurales mayores es del 1,6%¹⁴.

Ciertas actividades laborales de riesgo se consideran potenciales fuentes de exposición a metales pesados en tanto se desarrollen en lugares intra o peridomiciliarios, sin medidas de protección e higiene adecuada. En Fiorito, las principales actividades de potencial riesgo toxicológico fueron acarreo y/o acopio de cartón (14,0%) y acarreo y/o acopio de chatarra (9,2%). También se presentaron actividades como quema de cables (2,8%), fundición de metales (2,5%), reciclado de baterías (1,5%), armado de calzado (1,1%) y otras con una frecuencia menor al 1,0% (plomería, trabajo rural, fumigación y soldadura). Se detectaron 184 personas con sospecha de exposición a

⁹Menores de 6 años N=193; 6 a 14 años N=445; 15 a 29 años N=596; 30 a 64 años N=921; 65 años y más N=199; sin dato N=4; Total general N=2.358.

¹⁰Ministerio de Salud de la Nación. Primera encuesta nacional de Asma en población de 20 a 44 años en Argentina. 2015.

¹¹Sociedad Argentina de Pediatría. Guía de diagnóstico y tratamiento: asma bronquial en niños \geq 6 años. Actualización 2021. Arch Argent Pediatr 2021;119(4):S123-S158 / S123

¹²Echazarreta A, Arias S, del Olmo R y col. Prevalencia de enfermedad pulmonar obstructiva crónica en 6 aglomerados urbanos de Argentina: el estudio EPOC.AR. Arch Bronconeumol, 2018;54:260-269.

¹³Estudio Nacional sobre el Perfil de las Personas con Discapacidad: resultados definitivos 2018. - 1a ed. - Ciudad Autónoma de Buenos Aires: Instituto Nacional de Estadística y Censos - INDEC, 2018. ISBN 978-950-896-532-5.

¹⁴Guía para la atención integral de las mujeres que cursan un aborto. Ministerio de Salud de la Nación. 2014.



plomo, de las cuales 18 asistieron a la evaluación. De estas personas, 16 presentaron un resultado dentro de los valores de referencia¹⁵, 1 por encima y 1 tiene el resultado pendiente.

Para dar curso a la resolución de los casos individuales de problemáticas referidas a la salud de personas con enfermedades sin tratamiento, se realizaron 10 derivaciones a la Unidad Sanitaria *Salud como Derecho*. Con respecto a los controles insuficientes de salud en menores de 6 años, se realizaron cinco derivaciones a la Unidad Sanitaria *Nueva Fiorito*.

Distintas recomendaciones fueron realizadas durante la pesquisa por el equipo de promotoras y promotores sociosanitario ambiental y educativos, en el marco de la lógica de indagación-acción. También durante el operativo se realizaron actividades de educación para la salud bucodental con consultas diagnósticas odontológicas y enseñanza de la técnica de higiene con entrega de cepillos ecológicos y asesoramiento dietético (N=14), aplicación de barniz de flúor (N=10) y topicación con flúor (N=7).

Por otro lado, la salud humana también depende de la salud animal. Las zoonosis son un conjunto de enfermedades de los animales que son transmitidas a las personas por contagio directo con el animal enfermo, a través de algún fluido como orina y saliva o mediante la presencia de algún intermediario¹⁶. Por todo ello, ACUMAR trabaja para favorecer y fomentar el cuidado y la tenencia responsable de animales de compañía. El 82,2% de los hogares de Fiorito poseen animales de compañía (perros/gatos). En esta línea, ACUMAR realizó operativos de salud animal en articulación con el Municipio de Lomas de Zamora (Tabla 8).

Tabla 8. Prestaciones de salud animal brindadas en Fiorito, Ingeniero Budge, Lomas de Zamora

Prestaciones de salud animal	Cantidad
Vacunas antirrábicas	447
Desparasitaciones	548
Consultas clínicas veterinarias	88
Tratamientos antisármicos	37
Castraciones	15

Fuente: Elaboración propia según datos de la EISAAR 2022.

Devoluciones a la jurisdicción

ACUMAR cuenta con distintas instancias, metodologías y actores para devolución de resultados a las jurisdicciones. Se mantuvo una reunión de trabajo, en el marco del Consejo Municipal, con

¹⁵Según la Guía Oficial del Programa Nacional de Prevención y Control de Intoxicaciones (PRECOTOX) del Departamento de Salud Ambiental del Ministerio de Salud de la Nación son: <5 µg/dl en menores de 18 años y en mujeres embarazadas. <10 µg/dl en personas de 18 años o más.

¹⁶<https://www.argentina.gob.ar/salud/glosario/enfermedadeszoonoticas>



referentes municipales y equipos técnicos de la Secretaría de Salud de Lomas de Zamora el 20 de enero de 2023¹⁷.

En el marco del proyecto "Ambientalizando la Salud: de las EISAAR al sistema sanitario" se realizará la presentación de los resultados a trabajadores del sistema sanitario local para orientar la toma de decisiones de atención/cuidado de la población de la CMR. En aquellos casos en los que se requiera derivaciones a niveles mayores de complejidad del sistema de salud se contactará a la región sanitaria VI.

Conclusiones

El asentamiento Fiorito, fue valorado como de alto riesgo conjugando indicadores de vulnerabilidades y amenazas ambientales a través de fuentes secundarias en el MaRSA. La presente EISAAR permitió acceder a información de fuente primaria sobre el estado de salud de la población de la UREM y lo que la población refiere acerca de las problemáticas del barrio y de sus familias, de manera situada y actualizada. Por lo tanto, permitió realizar una aproximación diagnóstica, dar cumplimiento a la manda de realizar encuestas de factores ambientales de riesgo para la salud y, por ende, observar la evolución de algunas de las variables del MaRSA.

En la UREM Fiorito, la ausencia de cloacas en una alta proporción de hogares, la alta proporción de hogares con baños con descarga a pozo sin cámara séptica y la presencia de sitios de arrojito y quema de RSU y RAEE fueron las principales situaciones ambientales identificadas. Los sitios de arrojito son intervenidos por ACUMAR semanalmente para su limpieza.

Los eventos de salud/enfermedad resultaron con frecuencias equiparables o inferiores a los promedios de la CMR 2017-2020, o bien, en relación a prevalencias provinciales o nacionales. El operativo permitió además desarrollar acciones de educación para la salud y otorgar prestaciones.

Como la información generada debe ser insumo para la acción, se continuará con la devolución de los resultados de la EISAAR a la Secretaría de Salud del municipio de Lomas de Zamora y sus efectores locales y al Ministerio de Salud de la Provincia de Buenos Aires, a través de la Dirección de Salud Ambiental para la promoción de la incorporación de la perspectiva ambiental al modelo de atención del sistema de salud, con el fin de lograr la prevención, detección temprana y seguimiento adecuado de las personas potencialmente expuestas a fuentes contaminantes, y con otras áreas de gobierno con capacidad de movilizar recursos para resolver las problemáticas ambientales.

¹⁷EX-2023-01860287- -APN-SG#ACUMAR ACUM00005 - "Implementación local del Plan Sanitario de Emergencia (PSE) 2020-2023 - Municipio de Lomas de Zamora".