

## CONFLICTOS SOCIOAMBIENTALES E INTEGRACIÓN SOCIOURBANA DESDE UNA MIRADA DE GÉNERO. EL CASO DEL POLO INDUSTRIAL EN LAS CIUDADES DE BERISSO Y ENSENADA

**URSINO, Sandra Valeria**

*Centro Interdisciplinario de Estudios Complejos- Conicet- Facultad de Arquitectura y Urbanismo- Universidad Nacional de La Plata. [sandraursi40@gmail.com](mailto:sandraursi40@gmail.com)*

### Resumen

En este trabajo se propone caracterizar el impacto de los conflictos socioambientales en el imaginario urbano local de dos ciudades industriales: Berisso y Ensenada, dado que ambas comparten la localización del polo industrial y petroquímico de mayor importancia para la región por la presencia de la Refinería YPF- La Plata. En esta dirección, se parte del estudio previo en realizado en la tesis doctoral<sup>122</sup> sobre los sentidos y representaciones espaciales que construyen les habitantes y trabajadores del lugar, y se agrega una dimensión estructural que se fue dando en las demandas ambientales, que es el proceso de feminización y ambientalización de las luchas sociales donde son las mujeres y disidencias las que lideran estos procesos. Para ello se recupera la experiencia de la Asamblea de Vecinos/as Contaminados de Berisso y Ensenada (AVCBE) organización ambientalista que se forma en el año 2019 para protestar por el hollín de coque, que es un derivado del carbón e inunda los patios de las casas de ambas ciudades, dependiendo el sentido del viento. Este colectivo es liderado en su mayoría por mujeres, dado que muchos de los varones fueron o son trabajadores de las industrias contaminantes. En sus demandas se identifica como responsable a Copetro, que en la cadena productiva es la empresa que le vende el coque a YPF. Es por ello que es relevante presentar el vínculo de la empresa con la comunidad, donde se propone una acción de prevención por medio del Plan Regional de actuación ante Emergencias con Impacto en la Comunidad (PREIC) y la incorporación de la perspectiva de género en la propuesta empresarial.

Los resultados buscan mostrar un estado de situación de la contaminación ambiental en estas ciudades, visibilizar las demandas de la asamblea y aportar a los vínculos conceptuales entre género, demandas socioambientales y gestión social del riesgo.

Para su abordaje se utilizó una metodología de tipo cualitativo con entrevistas en profundidad a vecinos, trabajadores, observación participante en reuniones de la asamblea y recorridos en los barrios más afectados.

### Palabras clave:

**Conflictos socioambientales, Género, YPF, Copetro, Ensenada, Berisso.**

---

<sup>22</sup> Ursino, S. V. (2019). Vivir y representar la ciudad desde el trabajo: Experiencia urbana, imaginarios y construcción de identidad de los trabajadores y ex-trabajadores de la refinería YPF-La Plata (1993-2015).

## 1 INTRODUCCIÓN

La historia de las ciudades de Berisso y Ensenada están atravesadas por el trabajo, la industria y el río. Ambos lugares se fueron forjando al calor de las políticas económicas centradas en el desarrollo industrial. Si bien Ensenada tuvo su propio impulso con la instalación de YPF en el año 1922, se fue conformando un polo industrial y productivo en la región que abarcó un conjunto de actividades y empresas que además de generar trabajo, impactan a nivel socioambiental en la vida cotidiana de las personas que habitan el lugar y en el imaginario urbano construido. De este modo, la impronta territorial de la región contribuyó a la construcción de un paisaje industrial que ha conformado –por medio de sentidos y significados compartidos– un imaginario urbano industrial sobre el lugar (Ursino, 2015). Las demandas ambientales se encuentran atravesadas por este imaginario, y las interpela al momento de poner en tensión la identificación simbólica con la fuente de trabajo, la calidad de vida y el apego al lugar.

En este trabajo nos interesa recuperar cómo son los procesos de integración socio-urbana de la Refinería, teniendo en cuenta las problemáticas ambientales que genera en la zona, donde su funcionamiento afecta la calidad de vida de los habitantes como la de sus trabajadores/as. Se parte de la importancia de la refinería como motor industrial y económico de la región, en tanto que dinamiza el mercado de trabajo local y la vida comunitaria de ambas ciudades por la infraestructura social que brindó; como también de la influencia en los sentidos y representaciones de los trabajadores y habitantes, dado que fue una empresa con un modo de gestión paternalista que atravesó los espacios de la vida cotidiana de sus trabajadores/as. A raíz de ello, en otro trabajo hemos abordamos el rol de la mujer en esta este tipo de gestión<sup>23</sup> y se considera preciso destacar, sobre todo en la actualidad, el proceso de feminización y ambientalización de las luchas sociales donde son las mujeres y disidencias las que lideran estos procesos.

A pesar de la relevancia de la empresa en el imaginario colectivo, varios vecinos/as y extrabajadores/as se han organizado para reclamar a los representantes municipales por las consecuencias a nivel socioambiental que genera este tipo de industria y de empresas que trabajan sus derivados, como es el caso de Copetro. La Asamblea de Vecinos Contaminados de Berisso y Ensenada (AVCBE), se conforma en el año 2019 con la intención de visibilizar y denunciar los efectos de la contaminación ambiental en su vida cotidiana y en la calidad de vida. Por ello, se propone recuperar las demandas ambientales y la sensación de incertidumbre, para pensar

---

<sup>23</sup> Ursino, S. V. (2019). El rol de la mujer en el paternalismo empresarial: experiencias y relatos de las mujeres de trabajadores de la Refinería YPF-La Plata (1993-2015). In IV Seminario Latinoamericano de Geografía, Género y Sexualidades (Tandil, 13 al 15 de noviembre de 2019).

lineamientos que permitan generar un plan de gestión social del riesgo que articule fuente de trabajo y calidad de vida ambiental. Dichas medidas buscan fortalecer el vínculo comunitario que la empresa ha tenido históricamente con estas ciudades y garantizar una integración socio comunitaria beneficiosa para los diversos actores sociales. Esta integración ha sido trastocada con la privatización en el año 1993 y a partir de su reciente nacionalización ha vuelto a generar expectativas en la población, y en la empresa misma.

En este momento se busca construir un estado de situación de la contaminación ambiental en estas ciudades, visibilizar las demandas de la asamblea y aportar a los vínculos conceptuales entre género, demandas socioambientales y gestión social del riesgo. Para su abordaje se propone una metodología de tipo cualitativo con entrevistas en profundidad a vecinxs y trabajadores/as, observación participante en reuniones de la asamblea y recorridos en los barrios más afectados.

### **YPF en la región: trabajo e integración socio-urbana**

La actividad de la Refinería modificó considerablemente la estructura urbana del territorio donde se instaló -Ensenada de Barragán<sup>324</sup>- como también la de las ciudades aledañas de Berisso y La Plata (Fig.1). Al componente físico espacial, se agregó la incidencia de la misma en la estructura social de la región, dado que su actividad demandó abundante mano de obra y recursos humanos para su funcionamiento. Poco a poco, en el área se fueron instalando los trabajadores con sus familias lo cual llevó a la consolidación de distintos barrios obreros que fueron cambiando la morfología urbana del lugar y dotando al espacio urbano de características propias.

---

<sup>24</sup> El partido de Ensenada se encuentra en la provincia de Buenos Aires, tiene una superficie aproximada de 101 km<sup>2</sup> y posee aproximadamente 59.995 habitantes (IDOM, 2017). Junto a La Plata y Berisso integra la región de La Plata, que constituye el extremo este de la región metropolitana de Buenos Aires.

Fig. 1 Refinería YPF-La Plata. Fuente: Fuente: Diario Hoy, 26 de diciembre del 2020



.En sus inicios, la empresa adoptó un modo de gestión paternalista que atravesó la vida comunitaria de ambas ciudades como también los espacios cotidianos de sus trabajadores y familia. Este rol fue central para el desarrollo de las fuerzas productivas, dado que se entrecruzan lógicas de poder subyacentes propias de la importancia del trabajo en la vida familiar y comunitaria (Muñiz Terra, 2012). Ello implicó, por un lado, la dotación de un equipamiento social conformado inicialmente por el Club YPF, una guardería, la construcción de barrios Este y Oeste, y casas para los cargos jerárquicos de la empresa. Por otro lado, la empresa tiene participación en la organización de festejos tradicionales de ambas ciudades, como la Fiesta Provincial del

Inmigrante, los aniversarios y diversos eventos que impliquen patrocinar o mostrar su presencia en la vida local.

No obstante, en la actualidad esta presencia se ha vuelto escasa ante el crecimiento urbano de villas y barrios precarios en zonas subyacentes a la empresa, donde entre las problemáticas principales se encuentra el acceso a un hábitat digno. Garantizar el hábitat digno implica apuntalar derechos básicos entre los que se encuentra la vivienda, la alimentación, la educación, la salud, el medio ambiente y el trabajo. Esto requiere hacer foco sobre aquellas problemáticas socio-habitacionales vinculadas a las condiciones físicas de la vivienda, las condiciones socio-económicas y culturales de los hogares, el acceso a servicios básicos, condición de los espacios comunes, movilidad e infraestructuras de salud, educativas y socio-comunitarias (Ursino y otras, 2021). Por lo tanto, es necesario comprender la complejidad de factores relacionados que configuran estas condiciones de hábitat de los sectores populares, que no se trata de un mero problema habitacional, sino de situaciones de precariedad y marginalidad multidimensional, en el que el problema de la vivienda es sólo un factor más entre otros tantos que conforman el hábitat popular (Curtit G, Sgroi A, 2018)

Actualmente la empresa se vincula con la comunidad por medio de cuatro acciones:

- 1) Recreativa; posee el Espacio de la Energía y hacen visitas guiadas a escuelas, grupos de profesionales, centros barriales, etc.
- 2) Preventiva; Plan Regional de actuación ante Emergencias con Impacto en la Comunidad (PREIC). Este Plan de Actuación fue formalizado en la firma de un acta de compromiso. Del acuerdo participaron la municipalidad de La Plata, Berisso y Ensenada, Prefectura Naval, Consorcio Puerto La Plata, Air Liquide, Buenos Aires Zona Franca, Camuzzi Gas Pampeana, Copetro, Petroquímica Cuyo, YPF SA, Defensa Civil, Bomberos Voluntarios de Berisso y de Ensenada. La comunidad también es, de forma implícita, parte del compromiso, con la participación de representantes barriales de El Dique, Barrio Universitario y Mosconi.
- 3) Educativa; tiene una cátedra de Industrialización de Hidrocarburos en la UTN y UNLP. Hacen simulacros y donaciones en escuelas.
- 4) Social; participan de iniciativas de los sindicatos SUPEH y UOCRA, realizan donaciones en escuelas, hospitales, como también capacitaciones gratuitas.

Este accionar se caracteriza por tener un perfil principalmente asistencialista/paternalista, pero con escasa integración socio comunitaria. En lo que respecta al impacto socioambiental y al PREIC específicamente, si bien es una iniciativa valiosa para la comunidad no contempla la incertidumbre de vivir en ciudades rodeadas por una Refinería y un conjunto de empresas de características

similares, que generan exposiciones diarias a gases y hollín. A ello, se le suma la escasa participación de los vecinxs en este plan, o incluso al desconocimiento del mismo.

### **El manejo social del riesgo y el sufrimiento ambiental**

Para abordar el manejo de la incertidumbre por la contaminación ambiental son notables los aportes Auyero y Swuistin (2008), quienes complejizan el tema con la noción de “sufrimiento ambiental” e incorporan el punto de vista del sujeto. Para Auyero (2007), es una forma particular de sufrimiento social causado por las acciones contaminantes concretas de determinados actores, y son los universos interactivos y discursivos específicos que le dan forma a la experiencia de este sufrimiento. Según el autor, el padecimiento de los habitantes en zonas ambientales críticas es a veces apropiado y otras veces negado o amplificado por instituciones particulares, usualmente a los efectos de su propia legitimación. No obstante, las percepciones que existen sobre la contaminación ambiental son variadas y van desde una negación casi absoluta hasta una visión crítica, pasando por un campo de convicciones, dudas y certezas. Asimismo, el “habla crítica” de la contaminación por parte de los habitantes, construye un repertorio discursivo para “el afuera” - donde en forma uniforme se presenta un lugar contaminado, la contaminación como perjudicial para la salud y autoridades responsables-, pero desde la vivencia cotidiana esta situación se naturaliza y se convierte en rutina.

En el marco de las problemáticas ambientales planteadas, la noción de incertidumbre y narrativas es central para abordar el riesgo climático. En este sentido, Funtowicz (2020), recupera de Chawla y Krauss, la idea de que los enfoques científicos, complementados por otras formas de conocimiento e informados por narrativas de cambio, pueden proporcionar percepciones relevantes y sólidas de alta calidad para comprender e intervenir, cerrando la brecha entre relatos abstractos y experiencias vividas. Chawla y Krauss (1994) explican que las narrativa no son simplemente datos, información o herramientas para mejorar la gobernanza del riesgo climático o para facilitar la comunicación entre la ciencia y la sociedad; las narrativas son, nuevas formas de definir problemas climáticos y, en consecuencia, de abrir la ventana a nuevas soluciones. En estas narrativas, nos parece central incluir la mirada del sujeto-habitante para poder co-construir canales de diálogo con las empresas y lograr que sus decisiones tecnológicas incorporen variables usualmente no tenidas en cuenta, como espacios de participación, calidad de vida, gestión social del riesgo ambiental, entre otras. Además de que ellas, son concretas y se afirman en la vivencia cotidiana de vivir frente al riesgo.

El concepto de narrativas que propone Funtowicz (2020) es clave, dado que, frente a indicadores de riesgo climático, si bien las narrativas de cambio son ambiguas; pueden contribuir a la agencia

local, mejorando las capacidades de adaptación de las comunidades, pueden ser narrativas de riesgo, en tanto versión científica del peligro, o un híbrido de ambos. En esta línea, se recupera de Vanderlinen la importancia de evidencia de una ciencia climática basada en el lugar y centrada en la comunidad, dirigida a construir la toma de sentido de las comunidades locales para mejorar la agencia y la "gobernanza del riesgo climático". La extensa literatura sobre riesgo climático ofrece abordajes y categorías potentes para ser aplicados a los riesgos ambientales de nuestro caso de estudio. En esta línea, es clave cómo es abordado el concepto de riesgo, donde desde el ámbito científico las cuestiones prácticas, existenciales y políticas del peligro son reemplazadas por los problemas técnicos y neutrales del riesgo, mientras que hacer frente al peligro es un problema social, la gestión de riesgos se define como tarea de expertos (Douglas, 2013) que muy pocas veces incluyen a la comunidad.

Estos debates se encuadran en lo que Ulrich Beck (1998) denomina la Sociedad del Riesgo, y parte del análisis de la lógica del reparto de la riqueza de la sociedad industrial, para confrontar con la lógica del reparto de los riesgos en la modernidad avanzada. En el fondo, busca comparar dos lógicas de desigualdad social. La primera consiste en comprender cómo se reparte de modo desigual la riqueza mundial, y la segunda, en cómo se minimizan, relativizan y canalizan los riesgos que se han producido en el proceso de modernización. Estas dos lógicas no se suceden linealmente, sino que coexisten todo el tiempo. Asimismo, en sus debates incluye la dimensión política de la categorización de los riesgos, desdeñando la mirada objetiva científica de los mismos y alertando los procesos sociales, las luchas de visiones de diversos actores y grupos de interés. Al tratarse de riesgos invisibles, su tratamiento depende de la postura de quien lo aborde, por lo tanto, pueden ser sobredimensionados, negados, reducidos, siempre en el marco de un abanico de decisiones sociopolíticas. Además, su tratamiento depende del lugar que ocupe el actor en la esfera social.

Esto abre un campo de debate en torno a la percepción del riesgo y la construcción social del riesgo, cuyo referente es Mary Douglas. Desde esta perspectiva teórica, el riesgo no es un ente material objetivo, sino una elaboración, una construcción intelectual de los miembros de la sociedad que se presta particularmente para llevar a cabo evaluaciones sociales de probabilidades y de valores (Douglas, 1987: 56). La percepción social del riesgo como construcción social del riesgo, así entendida, tiene como origen concepciones e interpretaciones que derivan de la sociedad y, como tal, resulta ser independiente del porvenir de individuos, grupos y sociedades diferentes que generan múltiples interpretaciones a partir de sus variadas percepciones

Desde este marco de análisis, se busca abordar el impacto socioambiental en estas ciudades teniendo en cuenta la importancia del complejo industrial y de la Refinería en la vida urbana de las mismas. Además de poner en cuestión, cómo el desarrollo productivo avanza sobre estas poblaciones y cuándo se comienza a tener percepción del riesgo ambiental. Para ello se hará hincapié en analizar en qué contexto las transformaciones productivas de la naturaleza por parte del hombre comienzan a ser cuestionadas y problematizadas como actividades generadoras de riesgos. A nivel local surge el interés por comprender de qué manera y en qué contexto los actores sociales involucrados en un conflicto socioambiental (Merlinsky, 2015; Sabatini, 1997; Orellana, 1999; Walter, 2009) construyen la noción de “riesgo medioambiental”, qué características asumen en él y cómo se organizan para elaborar demandas a las empresas.

Otro aspecto a considerar, en este reparto de responsabilidades, es qué importancia tiene el PREIC para la comunidad y para la empresa, cuál es el conocimiento y participación de la comunidad en el mismo, y finalmente, qué posición asumen los diferentes actores sociales al momento de definir una postura sobre la problemática ambiental.

### **Ecofeminismos y demandas socioambientales**

Al momento de reflexionar sobre las luchas ambientales y el protagonismo de las mujeres en las mismas, nos parece importante retomar las contribuciones del ecofeminismo que proponen Svampa (2015) y Puleo (2008, 2017) sobre el tema.

En principio se habla del proceso de feminización de las luchas sociales, la cual hay que compararla con el proceso de ambientalización de las luchas sociales, puesto que es la urgencia y la necesidad la que pone la centralidad en el ambiente, dado que no se deviene ambientalista por elección, sino por obligación, a partir de la asunción de la lucha por la defensa de la vida y el territorio (Svampa 2015).

En este sentido, hay dos temas que contribuyen a la teoría ecofeminista: la crisis ecológica como crisis social de carácter antropológico; y el carácter crítico y liberador de la ecología que cuestiona la visión dualista mente/cuerpo y busca suprimir las relaciones jerárquicas entre naturaleza humana y no humana.

El Ecofeminismo y economía feminista destacan el paralelo entre la explotación de la mujer y la de la naturaleza, a través del trabajo reproductivo e invisibilizado. Es por ello que se busca la orientación del vínculo entre el hombre y la mujer con la naturaleza a partir de la coparticipación de ambos géneros. Para ello, se proponen el rescate de la cultura del cuidado como inspiración

central para pensar una sociedad sostenible por medio de valores como reciprocidad, cooperación y complementariedad.

En nuestra área de estudio, la voz crítica procede en su mayoría de organizaciones ambientalistas conformadas y lideradas por mujeres. Son narrativas que expresan nuevas formas de definir problemas climáticos y, en consecuencia, de abrir la ventana a nuevas soluciones. En estas narrativas, nos parece central incluir la mirada de lxs sujetx-habitante y pensar cómo construir canales de diálogo con las empresas para lograr que sus decisiones tecnológicas incorporen variables usualmente no tenidas en cuenta, como espacios de participación igualitarios con cupos de género, calidad de vida, autogestión social del riesgo ambiental por mujeres, entre otras. Dichas demandas son concretas y se afirman en la vivencia cotidiana de vivir frente al riesgo y visibilizan el rol de las mujeres en el sostenimiento de la vida, sus luchas por la defensa de la tierra y por un acceso a un hábitat digno y sin contaminación ambiental.

### **El caso de la Asamblea de Vecinos contaminados de Berisso y Ensenada**

La Refinería es central en la dinámica territorial y social de estas ciudades, como también en el conjunto de sentidos que elaboran los habitantes respecto a ella. Por tal motivo, se destaca la necesidad de identificar las demandas socio comunitarias y ambientales que realizan los vecinos/as y trabajadores/as, principalmente las vinculadas a la Refinería como también a otras empresas con las que comercializa, como es el caso de Copetro.

En esta dirección, se inscriben las demandas socioambientales de un grupo de vecinos, que desde hace años vienen padeciendo las consecuencias de la falta de control y adecuación de las empresas a los protocolos vigentes. La Asamblea de Vecinos Contaminados de Berisso y Ensenada (AVCBE) (Fig. 2) es una organización ambientalista que se forma en el año 2019 para protestar por el hollín de coque, que es un derivado del carbón e inunda los patios de sus casas. En los días de sudestada y viento, el hollín vuela hasta 4 km afectando principalmente en Ensenada a los barrios Campamento, Cambaceres, Mosconi, Catela, El Farol y Luis Cabezas; mientras que en Berisso llega al barrio Obrero y Nueva York.

En el año 2017 la consultora española IDOM, realizó estudios de mitigación y adaptación al cambio climático para el Gran La Plata. En ese informe se registró que la mayor emisión de GEI y consumo de energía se produce en la ciudad de Ensenada por la Refinería YPF- La Plata, el Complejo Industrial y el conjunto de Pymes que desarrollan actividades vinculadas a ella, como se ha planteado en trabajos anteriores (Ursino, 2019, 2020).

Figura 2. Protesta de la asamblea. Fuente: Fuente [https://izquierdaweb.com/copetro -mata-veci nos- organizados- bloquean-acceso-a-la-empresa/](https://izquierdaweb.com/copetro-mata-veci-nos-organizados-bloquean-acceso-a-la-empresa/)



El estudio de IDOM (2017), presenta las emisiones del medio urbano y del medio rural del Gran La Plata. Las emisiones rurales de GEI del año 2014 ascendieron al valor de 133.383 t CO<sub>2</sub>e (2%) mientras que las urbanas alcanzaron el valor de 6.182.691 t CO<sub>2</sub>e (98%). En el área urbana el principal sector emisor es energía industrial (52%) seguido por el sector movilidad (20%) y residencial (15%). Por otro lado, en el área rural las principales emisiones se dan en el sector

AFOLU (80%), asociadas principalmente a la fermentación entérica del ganado y a emisiones por fertilizantes nitrogenados, seguido del sector movilidad con un 10% y el sector residencial con un 8% de las emisiones rurales. El sector urbano registra la mayoría de las emisiones, sin embargo, en términos de emisiones per cápita, el ámbito rural presenta mayores emisiones, influido por el sector AFOLU y por estar compuesto por una población muy inferior a la del medio urbano. En el ámbito urbano, en cambio, predomina la industria y la movilidad.

Estos datos, permiten dar cuenta de la vulnerabilidad ambiental a la que están expuestos principalmente los habitantes de estas ciudades, y al sentimiento de incertidumbre que los atraviesa cotidianamente.

Esta información entra en conflicto frente a lo que representa la industria en el imaginario local, principalmente con la refinería, dado que es una de las principales fuentes de trabajo para estas ciudades y la región. A ello se suma los sentidos y significados que genera como empresa petrolera estatal que fue privatizada en el año 1993 y vuelta a expropiar en el año 2012. Al respecto, la promulgación de la ley de nacionalización de YPF en mayo de 2012 abrió un campo de debate respecto a la actividad petrolera, los recursos naturales, y su integración social con la comunidad local, que fue abordado por Svampa y Viale (2014) y Palermo (2015), éste último se centra en las relaciones laborales, el proceso de formación de identidades y las tensiones sociales que se dan en ciudades petroleras como Comodoro Rivadavia. Por tales motivos, abordar las demandas socioambientales implica contemplar los vínculos trabajo e industria, pero también fomentar la relación comunidad-industria e incorporar al manejo de la incertidumbre y el riesgo ambiental a las organizaciones ambientalistas y los vecinxs.

La carencia de canales de dialogo, genera lo que Natalia Penda, docente e integrante de la AVCBE manifestó:

No nos atendieron en Copetro, así que nos dirigimos a los municipios de Berisso y Ensenada, nos hicieron esperar bastante en el municipio de Berisso hasta que nos atendieron el jefe de Defensa Civil y la secretaria de seguridad ya que el intendente no se encontraba.

En un primer momento el barrio tenía acceso al río. Era un barrio muy tradicional, muy lindo de Ensenada, y en el 79, que fue cuando se hace el decreto, se hace un paredón y se impide la bajada al río. Después Prefectura hace un paredón del otro lado, entonces barrio Campamento queda encajonado entre dos paredones. La fisonomía del barrio cambió notablemente.

A su vez, desde la asamblea han denunciado que el coque genera cáncer de pulmón, pero como en los juicios no hay pruebas directas no pueden penalizar a la empresa. Por lo tanto, al presente no hay ningún tipo de diálogo con COPETRO y hay demandas judiciales con YPF, quien sí estuvo presente en el conflicto porque las denuncias afectan su cadena productiva.

La exposición constante al peligro volvió a ocurrir el pasado 10 de septiembre, donde se produjo un incendio en la zona de tanques del Complejo Industrial Refinería Ingeniero Enrique Mosconi situado en Ensenada (Fig. 3). Según allegados a la empresa, "Inmediatamente, se intervino en la zona con la guardia de emergencias del Complejo que están conteniendo la situación". En el incidente actuó el personal de Defensa Civil evitando la propagación y les solicitaban a los vecinos no circular por la Avenida 60, por lo que debían ingresar y salir por las calles 8 y 66. Además, las dos líneas que conectan a La Plata con Berisso y Ensenada, 202 y 214, cambiaron su recorrido habitual debido a la intensa cortina de humo negro.

Una vez más los vecinos/as de la región, pero principalmente los de los barrios allegados a YPF volvieron, a transitar la incertidumbre que implica vivir en la cercanía a este tipo de industria y tener escasa participación en la gestión social del riesgo ambiental.

## **2 REFLEXIONES**

Ante lo expresado, más que reflexiones son pasos que nos quedan pendientes para continuar problematizando el tema.

A nivel teórico-metodológico se debe seguir profundizando los vínculos conceptuales entre género, demandas socioambientales y gestión social del riesgo, sobre todo en la escala barrial dada la cercanía territorial de la empresa con los lugares y con las situaciones de riesgos, como fue la vivida el pasado 10 de septiembre. En ese sentido, se debe indagar el avance y estado del PREIC en la actualidad, reforzar el acceso a los barrios afectados y hacer foco en el protagonismo de las mujeres en la gestión social del riesgo ambiental, en tanto que es este grupo social el que lidera las luchas ambientales y el más afectado en la corresponsabilidad de las tareas productivas y reproductivas.

Finalmente, hacer mayor énfasis en el vínculo con las mujeres de la AVCBE, para establecer canales de trabajo y seguir fortaleciendo el trabajo de campo con entrevistas y mesas de diálogo multiactoral. Así también, es necesario reforzar el análisis y la producción cartográfica con datos censales y del RENABAP.

Figura 3. Incendio en los tanques de YPF. Fuente: <https://www.pagina12.com.ar/762001-impactante-incendio-en-una-refineria-de-ypf>



### **3 AGRADECIMIENTOS**

En principio agradecer a los/as integrantes de la Asamblea de Vecinos contaminados de Berisso y Ensenada (AVCBE) que me dejaron participar en sus reuniones y establecer contacto con referentas y vecinas de la zona. Finalmente, esta investigación es realizada con el financiamiento del CONICET, por lo tanto, reconozco su apoyo económico e institucional en tiempos tan complejos para la ciencia en Argentina.

#### 4 REFERENCIAS

- Auyero, J., & Swistun, D. A. (2008). Inflamable: Estudio del sufrimiento ambiental. In *Inflamable: estudio del sufrimiento ambiental* (pp. 234-234).
- Auyero, J., & Swistun, D. (2007). Expuestos y confundidos. Un relato etnográfico sobre sufrimiento ambiental.
- Chawla, P., & Krauss, R. M. (1994). Gesture and speech in spontaneous and rehearsed narratives. *Journal of Experimental Social Psychology*, 30(6), 580-601.
- Curtit, G y Sgroi, A. (2018) "Hábitat popular: Problemas, Políticas y Gestión". Propuesta pedagógica Asignatura Electiva Orientada. Facultad de Arquitectura y Urbanismo – UNLP. Centro de Investigaciones Ambientales. Facultad de Arquitectura, Urbanismo y Diseño, Universidad Nacional de Mar del Plata.
- Douglas, M. (2013). *Risk and blame*. Routledge.
- \_\_\_\_\_ (1987) "Les études de perception du risque: un état de l'art", en Jean-Louis Fabiani y Jacques Thies, *La Société vulnérable. Évaluer et maîtriser les risques*, École Normale Supérieure, Paris, pp. 55-60
- Funtowicz S. (2020). "From risk calculations to narratives of danger". *Climate Risk Management* Volume 27, 2020, 100212.
- IDOM (2017). Estudios Base para el Gran La Plata (Municipios de La Plata, Berisso y Ensenada)- Provincia de Buenos Aires. Componente 1: Estudio de evaluación de la mitigación al cambio climático. Dinaprem-BID.
- Merlinsky, G. (2015). *Cartografías del conflicto ambiental en Argentina*. Ediciones CICCUS.
- Muñiz Terra, L (2012). Los ex trabajadores de YPF. Trayectorias laborales a 20 años de la privatización. Buenos Aires: Espacio Editorial.
- Orellana, R. (1999). Conflictos...¿sociales, ambientales, socioambientales?... Conflictos y controversias en la definición de los conceptos. *Comunidades y Conflictos Socioambientales: experiencias y desafíos en América Latina*. Quito: Ediciones Abya-Yala.
- Palermo, H. (2015). Apuntes para pensar la nacionalización de YPF: relaciones laborales y tensiones sociales en Comodoro Rivadavia. 1a ed. - Ciudad Autónoma de Buenos Aires: CLACSO.
- Puleo, A. H. (2008). Libertad, igualdad, sostenibilidad. Por un ecofeminismo ilustrado. *Isegoría*, (38), 39-59.
- Puleo, A. (2017). ¿Qué es el ecofeminismo?. *Quaderns de la Mediterrània*, 25, 210-214.
- Sabatini, F. (1997). Conflictos ambientales y desarrollo sustentable de las regiones urbanas. *Revista EURE-Revista De Estudios Urbano Regionales*, 23(68).
- Svampa, M y Viale E. (2014). *Maldesarrollo. La Argentina del extractivismo y el despojo*. Buenos Aires: Katz Editores.
- Svampa, M. N. (2015). *Feminismos del Sur y ecofeminismos*.
- Ulrich, B. (1998). *La sociedad del riesgo Hacia una nueva modernidad*. Buenos Aires: Paidós.
- Ursino, S.V. (2015). Ensenada de Barragán: Hacia la conformación de un imaginario urbano industrial. *Estudios del hábitat*, 13(1), 112-126.
- Ursino, S. V. (2019). *Vivir y representar la ciudad desde el trabajo* (Doctoral dissertation, Universidad Nacional de La Plata (UNLP)).
- Ursino, S. V. (2019). El rol de la mujer en el paternalismo empresarial: experiencias y relatos de las mujeres de trabajadores de la Refinería YPF-La Plata (1993-2015). In *IV Seminario Latinoamericano de Geografía, Género y Sexualidades (Tandil, 13 al 15 de noviembre de 2019)*.
- Ursino, S. V. (2020). Trabajo industrial y dinámicas socioterritoriales en las ciudades de Ensenada y Berisso. El caso de la Refinería YPF La-Plata (1993-2012). *Estudios Socioterritoriales*. Tandil: Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires; Facultad de Ciencias Humanas; Centro de Investigaciones Geográficas, 2020. Vol. 28.
- Ursino y otras (2021). La criticidad del hábitat popular en barrios periféricos del Gran La Plata ante el covid- 19: el caso de las palmeras. En *II Encuentro de Asentamientos Populares*.
- Walter, M. (2009). Conflictos ambientales, socioambientales, ecológico distributivos, de contenido ambiental. Reflexionando sobre enfoques y definiciones. *Boletín Ecos*, 6, 2-9.