

## **Conflictividad social y medio ambiente: ¿erradicación o armonía social?... El caso de las empresas petroquímicas en Ingeniero White y las protestas sociales en el año 2000.**

Becher, Pablo Ariel y Klappenbach, Germán.

Cita:

Becher, Pablo Ariel y Klappenbach, Germán (2011). *Conflictividad social y medio ambiente: ¿erradicación o armonía social?... El caso de las empresas petroquímicas en Ingeniero White y las protestas sociales en el año 2000. XIII Jornadas Interescuelas/Departamentos de Historia. Departamento de Historia de la Facultad de Humanidades, Universidad Nacional de Catamarca, Catamarca.*

Dirección estable: <https://www.aacademica.org/000-071/497>

**Número de la mesa:** Mesa 79

**Título de la mesa:** Sociedad y naturaleza en perspectiva histórica

**Apellido y nombre de las/os coordinadores/as:** José María Mendes y Claudia Andrea Gotta

**Título de la ponencia:** “*Conflictividad social y medio ambiente: ¿erradicación o armonía social?... El caso de las empresas petroquímicas en Ingeniero White y las protestas sociales en el año 2000*”.

**Apellido y nombre del/a autor/a:** Becher, Pablo Ariel y Klappenbach, Germán

**Pertenencia institucional:** Becher (UNS y CEISO), Klappenbach (UNS; UPSO y CEISO)

**Documento de identidad:** Becher, 31552915- Klappenbach, 26172009

**Correo electrónico:** pablobecher@hotmail.com. - german.klappenbach@uns.edu.ar.

**Autorización para publicar:** Si

## **Introducción**

La conflictividad social que produjo los escapes de cloro-soda y de amoníaco de las empresas petroquímicas, localizadas en cercanías de la localidad de Ingeniero White, devienen de problemáticas estructurales complejas, donde las relaciones sociales en torno a la salud, la seguridad, el bienestar colectivo y las fuentes laborales suscitaron distintas contradicciones entre actores sociales diversos, en un contexto político marcado por la movilización social contra el gobierno de la Alianza (1999- 2001).

El presente trabajo se propone analizar estos conflictos, desarrollados entre agosto y diciembre del 2000, indagando sus causas internas y los cambios que produjo a nivel regional, tomando como eje de investigación central los discursos y perspectivas de los distintos sujetos sociales, sus formas de organización y métodos de lucha. De esta forma se examinarán las distintas consideraciones que plantean la *armonía social* entre los intereses empresarios y los de la mayoría de la sociedad y las que prefieren *desmentir la falsa relación* del desarrollo sustentable. El marco teórico de sustento tomará los conceptos de la perspectiva denominada Ecología Política (Leff 1986, Alimonda 2002), analizados en el sentido del capitalismo dependiente.

Entre las discusiones centrales que se pretenden abordar se encuentran las problemáticas vinculadas con que tipo de relaciones económicas y sociales se llevan a cabo entre sociedad y naturaleza, a partir de la instalación de empresas petroquímicas, y como impactan sobre la comunidad, tanto a nivel material como simbólico.

A través de entrevistas orales y documentos periodísticos y jurídicos, este artículo brindará una aproximación acerca de las distintas representaciones discursivas en torno al medio ambiente lo que deviene en posiciones conflictivas entre distintos actores en juego: vecinos, ambientalistas, sindicatos, empresas, políticos y medios de comunicación.

## **Marco teórico y conceptual**

La estructura teórica de la investigación se enmarca dentro de la denominada Ecología Política (Leff 1986). Para algunos autores, dicho campo de estudio se encuentra en un desarrollo incipiente como disciplina, atravesada por la interdisciplinariedad científica, entre ellas la historia

ambiental, la ecología, la economía ecológica y política, la sociología o la antropología.

El objeto de estudio de la misma implica el análisis estructural de los aspectos relacionados con la utilización de la naturaleza, así como también el estudio de las múltiples prácticas y representaciones sociales de actores diversos en relación con su medio, donde se evalúan sus apropiaciones y significaciones culturales y se observan las discusiones acerca de los mecanismos de poder político y control económico de dichos sujetos sociales (Palacio 2006).

Algunos de sus teóricos (Alimonda 2002, 2004, Galafassi 2004, O'Connor 2001) comprenden la importancia de no pretender que la *Ecología Política* se defina con el rotulo de ciencia y por lo tanto se convierta en un *recorte epistemológico* especializado, cualidad que además restringiría la amplitud y la utilización de varias disciplinas. La caracterización de la Ecología política intenta trascender el mero marco narrativo-científico y propone potenciar el reconocimiento y la valoración del saber local y tradicional para abordar las problemáticas ambientales desde varias perspectivas (Palacio 2006).

El tipo de investigaciones acerca de la Ecología y los problemas ambientales confluyen con el análisis de los nuevos movimientos sociales contemporáneos, posteriores a 1960, que refieren a problemáticas tales como la cuestión de género o los movimientos de campesinos indígenas, entre otros. Estos movimientos de protesta social se preguntan acerca de la validez del sistema capitalista, cuestionando su apropiación discursiva en todos los ámbitos sociales y generando diferentes estudios que amplían el campo científico sobre aquellos trabajos que tuvieron un acercamiento más intensivo sobre cuestiones obreras.

Los conflictos socio- ambientales pueden plantearse en términos de controversias derivadas de formas diversas- y a veces antagónicas -de significación de la naturaleza, donde los valores culturales y políticos desbordan el campo económico. La economía, entendida en su sentido clásico para la Ecología Política, se ha vuelto funcional a la idea racional acerca de los usos del medio ambiente, ya que desde su análisis ha excluido a la naturaleza desde una perspectiva social, valorándola en términos de costos y beneficios en torno al mercado. La naturaleza se vuelve, desde la modernidad, un objeto de dominio de las ciencias y de la producción, y comienza a pensarse su degradación, en términos de costos económicos, como una externalidad (Leff 2006, Galafassi 2004).

Convertida en un recurso para su explotación y objeto de disputa y apropiación social, la naturaleza pasa a ser un elemento primordial en la agenda de los gobiernos actuales como programa de sustentabilidad de recursos, programas que pueden ser ampliamente discutidos acerca de lo que pretenden preservar (O'Connor 2001).

El fundamento acerca de las contradicciones en el proceso de acumulación capitalista - la primera y segunda contradicción- permite comprender los mecanismos internos y externos de la degradación del actual sistema no solo contra la naturaleza y la sociedad, sino hacia si mismo

(O'Connor 2001).

Esta primera contradicción se trata en términos de lo que Marx (1867) llamó "*contradicción entre la producción social y la apropiación privada*", donde se produce una crisis de la demanda, debido a que el capital intenta aumentar la tasa de ganancia a través de la reducción de los costos salariales y un mayor explotación del trabajo. A raíz de esta misma lógica, las empresas encontrarán mayores dificultades en realizar ganancias en el mercado, ya que los mismos trabajadores como consumidores dispondrán de menores recursos, consecuencia de su sobre explotación, contrayendo de esta forma la demanda final de los productos.

La segunda contradicción sucede cuando el capital implementa estrategias para reducir los costos de las fuerzas productivas, como la fuerza de trabajo, racionalización de los recursos naturales y utilización de infraestructura urbana, degradándose las condiciones generales y propiciando una crisis económica del lado de los mismos costos. Se presenta una dificultad de sustentabilidad para el capital cuando al racionalizar las condiciones de producción y el ambiente se tiende a elevar los costos del mismo capital de forma indirecta y eventualmente dilatadas en el tiempo, junto a los costos producidos por los reclamos de los movimientos sociales sindicalistas, ambientalistas o vecinales (O'Connor 2001).

Cuando se habla de la Ecología Política como análisis científico de la apropiación política de la naturaleza, no debemos olvidar también que se establece una lucha por la apropiación de conceptos y de discursos. Se establece un lenguaje acerca de las relaciones simbólicas sobre la naturaleza, lo cual se analiza en términos hermenéuticos. Algunas teorías lingüísticas como el análisis del discurso retoman elementos del mismo y los observan en términos de representaciones simbólicas. Utilizando algunos elementos de este tipo de teoría, es posible reconocer maneras de hablar y comprender formas de pensamientos e ideologías relacionadas con mecanismos de poder que circula en la sociedad (Foucault 1969, Chartier 1992). Cobra importancia entonces el concepto de *Representaciones sociales*, termino multifacético entre las disciplinas (Moscovici 1979, Jodelet 1986) que refiere a manifestaciones discursivas, sistemas de valores, ideas y practicas en una sociedad dada, donde se perciben luchas por su implantación y que devienen en forma dialéctica de acciones relacionadas con el nivel material e ideológica <sup>1</sup>.

Los discursos se emplean en determinados contextos que a su vez los estructuran y permiten la comprensión de los enunciados. Adquiriendo distintas formas (entre ellas la textual) el análisis del discurso puede ser un método científico significativo en la interpretación de las "voces" de los actores sociales analizados y de lo que no se dice y permanece en silencio (Halliday 1985, Van Dijk 1999).

---

<sup>1</sup> Una forma de expresión interesante resulta de la Historia cultural, entre ellas la de Chartier (1992), donde el enfoque material cobra real importancia en la observación de los intereses de grupo detrás de las representaciones y los conflictos que se generan a partir de ello, donde "*las prescripciones de lo social no son discursos neutros, ya que tienden a imponer una autoridad en los otros, a legitimar una dominación y a justificar frente a los individuos sus elecciones y conductas*" (Chartier 1992).

Sin embargo, debemos comprender que la estructura ideológica manifiesta en los discursos sociales, no funcionan como ideas influidas por otras ideas, sino que devienen de un proceso dialéctico con el nivel económico. Esta determinación económica actúa sobre la estructura en su conjunto pero no es directa, ni mecánica, sino una determinación, compleja, dialéctica y estructural (Romero 2010).

En el presente caso de estudio sobre los escapes químicos en Ingeniero White, se han utilizado algunas herramientas de la teoría del análisis del discurso, aunque críticamente, que permiten comprender las distintas representaciones sociales, en torno a una problemática compleja y con múltiples miradas, para luego definir las posiciones que ocupan los diferentes protagonistas en el campo político, económico y social. Los discursos muestran como se condicionan diferentes formas de comunicar y entender los hechos, se traslucen ideas y definen realidades, y como pueden entañarse y crearse visiones a partir de determinada posición en la estructura económica.

### **Contexto histórico y conflicto social**

Bahía Blanca se ubica estratégicamente en una situación geográfica e histórica favorable, según la proyección empresarial y estatal, para el establecimiento de empresas petroquímicas. La implantación inicial de las mismas corresponde a las posturas desarrollistas que con posterioridad a 1950, fundamentaron el proceso productivo basado en la sustitución de importaciones con industria pesada, donde el estado tenía una injerencia importante.

Este tipo de ventajas de la ciudad correspondía a la existencia de ciertos recursos estratégicamente ubicados, confluencia de líneas de comunicación extensivas a través de tierra, red vial y marítima, la unión de tres gasoductos troncales que venían de las cuencas Austral y Neuquina (principales yacimientos gasíferos del país)<sup>2</sup>, la presencia de salinas, y lo fundamental una infraestructura portuaria significativa e histórica con la bahía de dragado más profundo del país.

Con posterioridad, cobró importancia la creación, en 1978, de un Dique de contención de agua (Dique Paso de las Piedras) que permitiría abastecer de agua cruda (sin tratamiento) al Complejo, recurso vital para el enfriamiento de maquinaria, aunque posteriormente utilizado en la ciudad como red de consumo local<sup>3</sup>.

Será en 1977 cuando la empresa estatal con capitales privados, Petroquímica Bahía Blanca (PBB) ponga en marcha su producción, con un retraso temporal significativo<sup>4</sup>, y comience el

---

2 Que proveerían al Complejo de Petroquímicas de Bahía Blanca (CPBB) de su insumo básico, el etano contenido en el gas natural (incorporando a Gas del Estado (GE) a la alianza de empresas estatales).

3 Obsérvese que en Bahía Blanca esta ventaja locacional en recursos se complementa notablemente con una ciudad que ya había realizado inversión pública antes de la instalación de las industrias: ubicada estratégicamente, portuaria, ligada a la racionalidad productiva del Sudoeste Bonaerense y al proceso de acumulación de la Pampa Húmeda, con centros financieros, comerciales, escuelas técnicas, dos Universidades (UNS y UTN) y un centro de investigaciones (PLAPIQUI).

4 Si la constitución de la misma se produce en 1971, no será hasta 1977 que finalmente se concrete la puesta en marcha debido a problemáticas relacionadas con la construcción y la legalización de las mismas (Goreinstein 1991)

proceso de concentración empresarial. Los gobiernos radicales (UCR) de Bahía Blanca con posterioridad a la dictadura propiciaron la privatización de las empresas satélites o complementarias a la producción, dejando a la planta madre (PBB) como empresa de capitales con mayoría estatal (Gorestein 1991).

La década de 1990 y el ingreso al poder del Menemismo, proporcionó la adopción de políticas neoliberales consolidando una serie de reformas estructurales, que benefició a las grandes empresas y grupos económicos extranjeros (Gerchunoff y Torre 1996, Romero 2009), contemplando una estrategia irracional en la utilización de recursos naturales (Bellini 2000), una explotación intensiva de los mismos producto del aumento del consumo y una búsqueda incansable por el aumento de la tasa de ganancias capitalistas.

Con la privatización de la mayoría de las industrias satélites y la venta de Petroquímica Bahía Blanca a empresas imperialistas <sup>5</sup>, el desarrollo económico basado en capitales nacionales quedó totalmente trunco, ahondando el proceso de concentración de capital y el control privado de la actividad industrial sobre bienes intermedios (de la petroquímica), en paralelo a lo que ocurría en otros sectores de la economía argentina y latinoamericana (Odisio 2008, Gorestein *et al* 2006).

### **Contexto Whitense e identidad**

Ingeniero White nació de la mano del proceso de modernización de la ciudad de Bahía Blanca realizado a fines del siglo XIX, en donde el país se consolidaba como exportador de materias primas y crecía la dinámica económica junto a la entrada masiva de inmigrantes (Cernadas de Bulnes 1993, 1996, 2001). Su carácter portuario, instalado con el fuerte impulso del capital inglés, presentaba a la localidad como el ultimo reducto del ramal ferroviario del sur de Buenos Aires, que conectaba las producciones regionales con los mercados externos (Weinberg *et al* 1978, 1988).

El puerto no solo permitió la salida de producciones agrícolas- ganaderas, en el marco de un proceso imperialista desarrollado por Europa, sino que generó además el marco propicio para la instalación de la pesca marítima, lo cual influyó profundamente en la identidad de los pobladores.

La construcción identitaria tiene como uno de los factores mas importantes en su consolidación la pertenencia a un lugar determinado. Este espacio social, histórico y relacional refuerza el vinculo de los habitantes con una representación identitaria. En el caso de Ingeniero White las referencias se postulan a imágenes del puerto, en experiencias compartidas en torno a

---

<sup>5</sup> El consorcio integrado por la empresa norteamericana Dow Chemical, la argentina YPF y la japonesa Itochu, se adjudicó el 20 de Noviembre de 1995, el 51% de PBB y el 38 % de Indupa. YPF y Dow negocian en Febrero de 1996 la venta de Indupa a la empresa belga Solvay. Dow, finalmente, se queda con 70% de Indupa e YPF con el 20% restante del paquete. Dow busca desprenderse de Indupa ya que su interés está centrado en la producción de polietileno que se realiza en PBB. En cambio, Solvay busca quedarse con Indupa para aumentar 7% su producción de ceniza de soda y 9% la de PVC. (Odisio, 2008). La empresas de fertilizantes Profertil dedicada a la producción de urea granulada, cuyo capital accionario mayoritario es controlado por la española Repsol y Agrium Inc. de origen canadiense, se instaló en el complejo petroquímico en el año 2000 , siendo uno de los emprendimientos mas grande del mundo (Romero 2009).

celebraciones religiosas o comunitarias, en torno a la pesca y al puerto cerealero pero a su vez también en representaciones referentes a un presente industrial, que paradójicamente, mientras avisora un futuro prometedor para algunos, enuncia un temor permanente con referencia a los peligros por la cercanía de estas empresas a la comunidad (Bellini 2000, Parga 2007) .

Las representaciones adquieren características dinámicas y contextuales y van sosteniendo diversas contradicciones que se manifiestan de distinto modo en la sociedad, donde cobran relevancia los intereses materiales e ideológicos de los actores sociales.

En el transcurso de la instalación y consolidación de las empresas petroquímicas en Ingeniero White a partir de la década del '80, la observación y análisis de los distintos sucesos, en concordancia a la relación industria- sociedad y naturaleza, permiten distinguir las manifestaciones discursivas en torno a una posición y definición política sobre la infraestructura local, las fuerzas de producción y las relaciones socioeconómicas.

Según la ecología política gran parte de los conflictos medioambientales se suscitan a raíz de los distintos significados que se sostienen acerca de la naturaleza, y sobre todo, por como se la trata, se la utiliza y analiza en el marco de las formaciones económicas y políticas de una sociedad dada.

### **Análisis y caracterización del conflicto social**

A continuación, se brindará un análisis específico de la problemática abordando sintéticamente la sucesión de hechos ocurridos con posterioridad al primer escape de gas contaminante en agosto del 2000<sup>6</sup>.

El 20 de Agosto del 2000 se produce un escape de cloro en la planta productora mundial de soda caustica, Solvay-Indupa, instalada en Bahía Blanca desde mediados de los '90, donde una nube de gas toxico fue liberada hacia el ambiente y por la acción del viento precipitó en el mar. El hecho, registrado por innumerables vecinos de Ingeniero White, alarmó sensiblemente a la población que comenzó a generar un movimiento de denuncias y reclamos a las entidades publicas sobre la propia instalación industrial y su relación con la salud pública local. Los planes de alerta y evacuación no funcionaron correctamente (Plan APELL<sup>7</sup>), y las consecuencias de este primer accidente provocaron las primeras reuniones vecinales.

Braulio Laurencena, secretario de medio ambiente de Bahía Blanca expresó en dicha oportunidad: *“El plan de emergencia y alerta no funcionó porque el escape de cloro, por la dirección del viento, fue hacia una zona no habitada, siendo rápidamente evacuada. La prioridad*

---

6 Para la profundización de las características y detalles de la reconstrucción histórica de las situaciones remitimos algunos trabajos anteriores tales como Parga (2007), Torre (2007), Bellini (2000) o Klappenbach y Becher (2010).

7 El Plan de emergencia APELL (Awareness and Preparedness for Emergency at Local Level) sistema de defensa conjunta frente a una contingencia o accidente en el Polo Petroquímico, implica la intervención inmediata de las autoridades de seguridad, utilizando las radios locales para comunicar a los vecinos sobre algún accidente o incidente, promoviendo además un plan preventivo de evacuación.

*es ahora prevenir nuevamente estos hechos*”<sup>8</sup>.

La compulsión conflictiva que derivó a partir de este primer escape de productos químicos peligrosos no resultó de un simple hecho aislado, sino que forma parte de una construcción que históricamente tenía una serie de anteriores denuncias y malestares vecinales, nunca antes tenidos en cuenta, ni abordados por el municipio local.

La idea de progreso y beneficios laborales que se instalan en la comunidad whitense a partir del desembarco del complejo petroquímico, en los '80, tuvieron una cristalización importante en las representaciones sociales originales con respecto a la relación empresas-sociedad, fomentada además por un marco político neoliberal y pro-imperialista que deseaban la instalación de este tipo de capitales. Representaciones que veían en las industrias fuentes de trabajo y mejoras económicas para la localidad en general, y que, sin embargo, el escape de día 20 de agosto ponía fin a las imágenes e ideales sobre este modelo de crecimiento económico (Parga 2007, Torre 2007).

Por lo tanto, el proceso de construcción del conflicto social parte de la consideración de aspectos ya insostenibles por la propia comunidad hacia las empresas y la Intendencia de Bahía Blanca, entre ellas el reclamo sobre una mejor calidad de vida, consecuencia de la falta de acuerdo sobre pautas comunes en cuanto a la seguridad ambiental, una re-consideración esencial acerca de la salubridad pública y por primera vez una demanda efectiva de erradicación de las propias empresas.

En un contexto de descreimiento generalizado hacia la clase política argentina, dentro de un proceso de falta de representatividad que estalla en diciembre del 2001, el primer acercamiento entre autoridades políticas locales y la comunidad whitense, tres días después del escape, representada por más de mil personas en estado asambleario, no posibilitó un diálogo entre partes. Uno ejemplo de ello fue demostrado ante la propuesta del delegado local Ursino de elevar un petitorio al gobernador para que se entreguen al municipio facultades de control sobre las empresas de tercera categoría, propuesta que se realizó en la primera asamblea y que produjo un descreimiento general ante la falta de garantías y una intensificación de la sensación de desprotección que generaba el vacío legal sobre regulación ambiental<sup>9</sup>, circunstancia que propició a que los vecinos realizaran acciones que sobrepasaran los marcos representativos.

Los niveles políticos locales, fuertemente debilitados, proponen dentro de sus posibilidades de resolución a este conflicto, un acuerdo que impida una alta conflictividad y perjudique directamente a las empresas, instalando un discurso de manipulación hacia la comunidad: por un lado fijando soluciones laborales que intenten paliar el desempleo y por otro, reforzando la lógica del desarrollismo, pero en consonancia con el capital.

---

8 La Nueva Provincia, 21 de agosto del 2000, pag. 4.

9 La regulación de las empresas denominadas de tercer a categoría (de alta peligrosidad para el medio ambiente y la sociedad) fue contemplada por la Ley Provincial 11.459/93 sancionada en el año 1993, que anteriormente a la Ley Tunessi, reglamentaba las facultades mínimas que debían tener los municipios locales sobre el control industrial.



Una semana después de las primeras movilizaciones (27 de agosto del 2000), se produce un escape de amoníaco de la empresa Profertil, provocando pánico, confinamiento y hospitalización de personas. El grado de conflictividad social aumenta, como así también las discusiones a nivel político.

Las formas de protesta social que adoptaron los vecinos whitenses remitieron a un contexto político en el cual los piquetes, petitorios y asambleas se comienzan a transformar en mecanismos de demanda y transformación social a nivel nacional (Svampa, 2003). Comienzan a gestarse asambleas como ámbitos de discusión e intercambio de ideas, permitiendo de este modo visibilizar las inquietudes y las soluciones a través de canales de expresión democráticas.

A partir de la interrupción del funcionamiento de las plantas y la indecisión del ámbito político en gestar una solución, se promovieron cortes de ruta y acceso a las empresas, piquetes, petitorios, movilizaciones y formaciones de comitivas vecinales. Estos métodos de lucha de los propios vecinos siempre estuvieron dirigidos a generar cambios a través de los niveles políticos y no por cuenta propia, siendo un movimiento social de presión sobre los intereses económicos y sociales en pugna. Es decir, los vecinos como sujetos sociales con percepciones y finalidades colectivas buscaron en la plataforma política un medio de expresión y reclamo, paradójicamente al descreimiento que existió sobre la política.

Las asambleas y los espacios de reunión se convirtieron en lugares con una nueva resignificación social producto de los debates acerca de las formas de resistencia y de si es compatible la relación armónica entre empresas y comunidad. La cooperación y solidaridad entre whitenses formó parte de la identidad de los mismos, donde se entretajeron aspectos vinculados con la ciudadanía y su rol como garantes del beneficio colectivo (Parga, 2007), lo que no deja de lado las diferencias que pudieron sucederse de acuerdo a diferentes intereses y posiciones sociales. La primera agrupación que aparece se autodenomina Vecinos Autoconvocados (aludiendo a la idea de asamblea), convocados para ejercer un cambio a través del reclamo. Se desvincularon de partidos políticos tradicionales (aunque tienen relaciones con los mismos) y llamaron a la realización de una transformación local específicamente "*en la calidad de vida de White para un futuro mejor de los chicos*", utilizando paradójicamente herramientas políticas<sup>10</sup>.

### **Las prácticas de poder y representación de los actores políticos**

A nivel político local, el poder ejecutivo municipal utilizó argumentaciones técnicas para explicar los escapes tóxicos, redundando en que la única solución posible pasaba por aumentar la seguridad y los controles evitando futuros accidentes.

“Expresiones de la Municipalidad luego del primer escape: *No hubo necesidad de implementar el plan APELL*,

---

10 Entrevista a Alejandro Díaz, 6 de agosto del 2010. Los vecinos Autoconvocados negaron que estuvieron haciendo política aunque en la práctica utilizan mecanismos propios de la misma, "*Aprendimos sobre la marcha...ninguno era anteriormente sindicalista ni militante...*" comenta Díaz.

*para no crear pánico entre la población. Debemos mejorar rápidamente los sistemas de comunicación ante un incidente, porque quedó demostrado que son ineficaces (...) Queremos tener el doble de seguridad y para eso, reclamamos que se dispongan tuberías de doble pared.(...)El cloro en estado gaseoso dependiendo de su grado de concentración en el aire y del tiempo en que se respire produce sofocación y hasta la muerte”<sup>11</sup>.*

Precisamente la presión doble tanto de la sociedad como de las mismas empresas provocó una inestabilidad política, poniendo en un delicado equilibrio la gobernabilidad del ejecutivo local. Todo ello desembocó en la aceleración de la promulgación de las reglamentaciones legales, en materia de regulación de las empresas de tercera categoría (la sanción de la Ley Tunessi) como único medio para resolver el conflicto y dejar todas las partes satisfechas. De este modo intentó superar las ideas sobre erradicación empresarial, quedando al descubierto su propio posicionamiento sobre la problemática.

Durante la evolución del conflicto social se agravó la problemática entre los niveles políticos provincial (Buenos Aires) y local, en cuanto a la responsabilidad sobre el control y monitoreo de las industrias. El municipio entendió en un primer momento que no podía juzgar a las empresas sin el otorgamiento formal de las facultades de control, ni siquiera otorgar el levantamiento de las clausuras<sup>12</sup>. Luego del primer reclamo ante el escape la intendencia buscó a través de un decreto del propio gobernador de la provincia, una solución legal a la problemática. Al poco tiempo, se rechazó la implementación del decreto argumentando falta de financiación e inconstitucionalidad del mismo. Este conflicto es el resultado de las propias políticas a nivel nacional de un estado ejecutivo totalmente degradado que facultó a los municipios de multitud de tareas que no pudieron ejecutar en la práctica (Rapoport, 2000).

Analizando el conflicto en su totalidad, puede observarse una inclinación de la Intendencia a no responsabilizarse por la conducta de los conglomerados económicos, hecho que denuncia distintos vecinos. Ante la ausencia de una respuesta concreta por parte del organismo público local, será la Secretaría de Política Ambiental (SPA) la que implementó finalmente los controles y las sanciones durante el conflicto hacia las empresas, generando motivos de fricciones con el Municipio y los vecinos, en el marco de relaciones complejas entre partes involucradas.

Precisamente la reglamentación y poder de control se explicitó con fuerza en la llamada Ley Tunessi que actuó como soporte del propio gobierno municipal hacia las presiones de ambos lados, tanto vecinal, política, como empresarial. Su mayor resolución fue la declaración concreta sobre como se financiaría el monitoreo y control, utilizando una tasa municipal sobre las industrias, así como también delegando mayores responsabilidades al municipio manteniendo el juzgamiento y sanción la SPA. Una vez aprobada en la Cámara de Senadores, ese mismo año, su puesta en marcha incluyó la creación del Comité Técnico Ejecutivo (CTE) con amplia participación en cuestiones

---

11 La Nueva Provincia, 23 de agosto del 2000, pag. 8.

12 Esta circunstancia es aprovechada por las empresas que presionarán a los niveles políticos para que se le levanten las clausuras, especialmente de plantas que no habían tenido un accidente. El control de la situación se manifiestan cuando logran revertir la protesta propiciando un enfrentamiento entre vecinos y trabajadores (Klappenbach y Becher 2010)

ambientales de las entidades sociales whitenses, lo que fue en paralelo con una declinación de la protesta.

El discurso político en consonancia con la visión empresarial pensó como inimaginable que la erradicación de las mismas fuera posible, aún cuando las fuerzas sociales estallaran o intensificaran su reclamo. Su papel de mediador como concertador de diferentes partes, refuerza su estrecha relación con las empresas para continuar con el proceso de acumulación y concentración capitalista. Juan Pablo Baylac, diputado en ese entonces por el radicalismo, afirmó en una entrevista: *"El polo petroquímico es la envidia de muchos"(...) Es inimaginable la ciudad sin empresas, la comunidad las necesita*". Por otro lado, el Gerente General de Profertil en esa época, Jorge Hernández, en un discurso pronunciado para una entrevista expresó:

*"La comunidad veía con muy buenos ojos la posibilidad de que Profertil se radicaré aquí, porque era una inversión que iba a generar fuentes de trabajo (...) Nada es improbable pero pensar que Profertil se vaya es algo exótico (...) puede hallarse un camino de solución que permita una convivencia entre industrias y vecinos porque en última instancia todos somos vecinos de Ingeniero White".*

*"Afortunadamente solo una pequeña parte de la comunidad esta reclamando la erradicación de Profertil"*

*"En toda puesta en marcha de una empresa siempre se producen algunas fallas (...)"<sup>13</sup>*

### **Las empresas: estrategias y discursos.**

Las empresas utilizarán distintas estrategias para dar una posible argumentación acerca de las problemáticas ambientales, en relación al accidente whitense. Por un lado aceptarán los escapes, pero demostrando la escasa peligrosidad desde el punto de vista técnico. A través de solicitadas en los diarios o comentarios de entrevistas, comenzaron un proceso de des-responsabilización de la situación, minimizando los riesgos, y comprometiéndose en la colaboración armónica entre la sociedad y las industrias.

*"Posición de Solvay Indupa con respecto al escape del 20 de agosto: El escape fue controlado rápidamente, gracias a la implementación del Plan APELL (...) podemos asegurar que no tuvo ninguna consecuencia. Debemos estar tranquilos, porque esto demuestra que todos los mecanismos de seguridad funcionan perfectamente. Fue un escape que rápidamente pudimos controlar(...) El cloro solo ocasiona alguna irritación en la piel, en grandes cantidades puede generar algún problema de escozor en la garganta".<sup>14</sup>*

La imposición de un lenguaje técnico y de conocimientos científicos basados en tecnología avanzada y herramientas de medición que solo las empresas tienen, condicionaron y desequilibraron la discusión a favor del poder económico. De esta manera, puede confirmarse como las mismas empresas imperialistas promueven una auto-legitimación del saber como únicos poseedores del conocimiento y constructores del mismo, condicionando cualquier discusión aún dentro del ámbito científico (Galafassi, 2004).

Siguiendo el análisis de los hechos, se puede comprobar como las estrategias empresariales buscaron recomponer su presencia implementando acciones contraproducentes para la comunidad. Entre ellas figuran las amenazas, suspensiones y despidos del personal, presionando de esta forma al medio político para volver a la puesta en marcha de su producción. Este mecanismo de coacción

---

13 La Nueva Provincia, 12 de noviembre del 2000, pag.6.

14 La Nueva Provincia, 23 de agosto del 2000, pag. 8.

tuvo por finalidad promover la división vecinal entre trabajadores de las plantas y sindicatos contra los piqueteros de Autoconvocados, estrategia que se toma de forma conjunta entre todas las empresas como una característica propia de los grandes conglomerados capitalistas.

Para el análisis de la ecología política según O'Connor (2001) los costos de producción y crisis de demanda que tienen relación con las contradicciones del capitalismo producen que las empresas tengan que efectuar una mayor racionalización de sus costos, lo que genera indirectamente mayores perjuicios para sí mismas.

En el caso de estudio analizado es posible observar como las empresas petroquímicas comenzaron, desde el año 2000, un proceso de mejoramiento de su imagen social y de responsabilidad empresarial, auspiciando ciclos culturales, televisivos, radiales, propagandas sobre el cuidado del medio ambiente y el tránsito y donaciones a entidades deportivas, lo que repercute en su estructura de costos.

Las solicitudes de las empresas se efectuaron un tiempo posterior a los accidentes tecnológicos. Se publicaron en el diario local La Nueva Provincia ocupando en muchos casos la casi totalidad de la hoja. Fueron firmadas al pie por las empresas o algún representante y contenían un lenguaje formal donde se pretendía llegar a la comunidad mediante información proporcionada desde la misma empresa, sin posibilidad técnica de ser cotejada o rechazada. Demostraron en todo su contenido un intento de des-culpabilización de lo ocurrido, garantizando mayores condiciones de seguridad, apelando a técnicos internacionales<sup>15</sup>.

Los escritos de las solicitudes contenían un desarrollo explícito acerca de la concatenación de los hechos ocurridos, proporcionando en todo momento una minimización de los riesgos y peligros, tanto para el medio ambiente como para la salud de los habitantes. Independientemente de que en el escape no se hayan registrado víctimas fatales, no se consignó el hecho de que su liberación al ambiente de por sí afectó la fauna y la flora del lugar, teniendo consecuencias inmediatas sobre el equilibrio ecológico. La naturaleza representa para las empresas un mero recurso a utilizar en el propio proceso de producción y un soporte donde verter los desechos del mismo.

La solicitud de Profertil el 9 de noviembre del 2000 contiene una serie de elementos que no se repiten en otras. Principalmente argumenta que *el funcionamiento en régimen normal de las plantas no afectan ni al medio ambiente ni a los humanos*. Se sostiene que los venteos ocasionales de amoníaco *son producto del propio funcionamiento industrial*, naturalizando entre la comunidad estas prácticas. En la misma se efectuó además un ataque directo contra grupos de intereses que desafiaban *“la convivencia armoniosa y pacífica entre las empresas y la comunidad”*, aludiendo de esta forma a los movimientos sociales en su contra y denostando las manifestaciones de violencia ocurridas en hechos pasados.

---

15 Estos análisis fueron realizados a partir de las solicitudes empresariales de Profertil y Solvay Indupa, publicadas por La Nueva Provincia los días 30 de agosto del 2000 (Pag. 7), 24 de octubre del 2000 (Pag. 7) y 9 de noviembre del 2000 (Pag. 9).

## **División vecinal y nuevas estrategias de reclamo**

Las representaciones de los actores sociales se vuelven dinámicas y contradictorias en relación a distintas ideas, percepciones y conceptos acerca de la naturaleza en su relación con la sociedad.

Ahora bien, ¿es posible hablar de una sociedad homogénea? Es decir, ¿acaso debemos admitir que no existen diferencias sociales y que todos los manifestantes pertenecen a una misma clases social?

Los vecinos y manifestantes del conflictos social pertenecen a este nuevo grupo de análisis sobre movimientos sociales que no habían sido tenido en cuenta en los últimos debates dentro de las ciencias sociales, pero que sin embargo tampoco se desligan de un carácter clasista dentro de un conflicto dado. Los vecinos en su mayoría pertenecían a los estratos medios y bajos de la sociedad whitense<sup>16</sup>. Eso no implicó que entre ellos mismos hubiera diferencias que los hiciera dividirse en el terreno político y que devienen de prácticas empresariales para debilitar el discurso colectivo.

Las diferencias vecinales comenzaron a producirse cuando la argumentación por erradicación comenzó a perder fuerza en el transcurso del conflicto. Los petitorios y proclamas vecinales cambiaron cuando aparece la regulación de la Ley Tunessi y también cuando se manifiestan contrariedades con los trabajadores de la planta, concretamente cuando las empresas despidieron trabajadores<sup>17</sup>. Esta estratégica corporativa del capital de generar división social no es nueva y claramente responde a una línea que promueve el enfrentamiento entre partes para permitir la libre circulación hacia los recursos y la concentración de ganancias.

Vecinos Autoconvocados percibió que la estrategia empresarial los colocaba en conflicto directo con las fuentes laborales y decidieron desistir de los cortes y de la opción de erradicación. La lógica y el discurso empresarial, donde las industrias son portadoras de progreso y fuente de trabajo para la comunidad, se trasladó a estos sectores vecinales, en la cual una medida como es la erradicación definitiva, no generó el consenso suficiente para su efectiva implementación.

Para uno de los dirigentes e Autoconvocados las expresiones son mas contundentes: *"Los despidos son una presión de las empresas que buscan enfrentar a los trabajadores con otros trabajadores que luchan por el derecho a vivir. Es una jugada muy sucia (...). Ni Solvay ni Profertil deben tomar medidas de acción directa contra los empleados, porque ellos no son los responsables de los problemas que originaron las clausuras"*<sup>18</sup> Según Verónica Odriozola en una entrevista realizada: *"Presionan con la amenaza del desempleo ¿se creén con derecho a envenenar? Las autoridades deben ponerse firmes junto a la gente y los trabajadores. Hubo dos hechos muy bien documentados y tienen que tomarse las medidas justas y no las que quieren las compañías porque así – sostuvo- la situación seguirá tomándose cada vez mas precarias"*<sup>19</sup>

La agrupación de Vecinos Autoconvocados, partidario de la convivencia armónica entre la empresa y la comunidad, expresó su punto más fuerte en la generalización de estrategias para un mejor control de las empresas, mientras que otra agrupación vecinal, Vecinos por la vida, mucho

---

16 Vease LNP, 26 de agosto del 2000, pag7. y Entrevistas a Alejandro Díaz, op. cit. y Graciela Arcidiácono, 19 de agosto del 2010.

17 LNP, 18 y 19 de septiembre del 2000, pag 6 y 7.

18 LNP, 20 de setiembre del 2000.

19

LNP, 21 de septiembre del 2000.

más radicales, se decidieron puntualmente por la erradicación definitiva. En el diario local (La Nueva Provincia), la disputa y la división entre vecinos parece originarse por problemas en la organización y toma de decisiones. Finalmente con posterioridad, Vecinos Autoconvocados se disolvió, alegando cansancio, malestar y amenazas continuas por parte de las empresas en octubre de ese mismo año.

¿Cómo actuaron las clases trabajadoras en el conflicto? Claramente el sindicato se apropió del discurso de sus miembros colocándose del lado de las empresas<sup>20</sup>, cuando en entrevistas realizadas durante el conflicto muchos trabajadores se habían solidarizado con los vecinos piqueteros<sup>21</sup>. Sin embargo, la enorme flexibilización laboral y el miedo a la pérdida del trabajo fueron factores de mayor peso a la hora de decidir por parte de los propios trabajadores.

La organización ambientalista internacional Greenpeace, que ya desde años anteriores se manifestaba frente a las empresas, conformó el espacio de lucha junto a los vecinos, se transformó en un referente muy valioso para la comprensión de ciertas cuestiones técnicas que para muchos vecinos habían permanecido ignoradas, especialmente en relación a la transmisión de información., por parte de las empresas y el municipio.

Los conflictos decaen cuando empezaron a realizarse las auditorías técnicas sobre las empresas. Principal fuente de uno de los mayores reclamos vecinales, las mismas fueron organizadas y contratadas por las empresas petroquímicas y aprobadas por el Estado.

En noviembre del 2000, las encargadas de realizar las auditorías fueron empresas alemanas, como Rehinland- TUV, y su función fue percibida en un primer momento por los vecinos como reafirmatoria de sus suposiciones acerca de la peligrosidad de las empresas y del grado de contaminación que sostienen. Sin embargo, concluyendo el informe final, las mismas solo realizaron estudios de impacto superficial, enfocando el análisis en la comprobación de los riesgos accidentales como medida fundamental, cuestión que favorecía enormemente a las empresas ya que solo incrementarían en controles, y a un grupo de vecinos, precisamente aquellos que deseaban la indemnización por sus casas y su mudanza de la zona de riesgo ( Barrio 26 de septiembre)<sup>22</sup>.

## Conclusiones

El conflicto social tuvo un cierre parcializado en diciembre del 2000, al término de las auditorías alemanas sobre las empresas y el comienzo de la reactivación industrial. Las

---

20 Adalberto Sadde, secretario general del gremio de petroquímicos para aquél entonces, en una entrevista realizada para el diario local, reafirmó esta postura, Cfc. LNP, 19 de septiembre del 2000, pag. 4.

21 Véase LNP, 3 de septiembre del 2000, pag 6.

22

Omar Curcio, secretario de una nueva Asociación Vecinal, llamada Vecinos Por la costa que defendía al Barrio 26 de septiembre (ubicado en White), consideró inadecuado el resultado de la mencionada en la reunión. “*Si bien no soy técnico, no me conforma el riesgo de distancia de 750 metros, en caso de explotar Profertil. Según el informe de Greenpeace una explosión en cadena tendría una onda expansiva de 350 kilómetros, no me voy a comer con que pueden molestar al pueblo en 750 metros (...)*” La Nueva Provincia, 26 de noviembre del 2000, pag 6.

agrupaciones vecinales comienzan un período de deterioro en su funcionamiento, estableciéndose la Ley Tunessi con fuerza y creándose el Comité Técnico Ejecutivo (CTE).

Con varias asociaciones vecinales que permanecieron en lucha, fundamentalmente Vecinos Por la Vida, los intereses colectivos se mantuvieron durante la década 2000- 2010 en un estado constante de alerta y reclamo. Sin embargo, la gran mayoría de la población dejó explícitamente de participar en organizaciones vecinales independientes. El Comité Técnico establecido como medio de control principal, se convirtió en el ente observador y fuente de reclamos legalizado sobre los problemas medioambientales que ocurrían.

Las reflexiones que surgen en torno a las protestas y movilizaciones, permiten comprender la complejidad que adquieren los nuevos estudios sobre movimientos sociales (Svampa, 2008a,2008b) donde aparecen actores y prácticas de lucha diferentes a los análisis sobre movimiento obrero y militancia política. El concepto "*Vecino*" adquiere una concepción mucho más amplia que la de ser un ciudadano, donde este actor social reclama y actúa políticamente reconociéndose como un elemento de base social y agrupación colectiva, más que de pertenencia a un partido político concreto. Este sujeto realiza acciones que exceden sus actividades cotidianas, para manifestarse en forma de protesta dentro de los mecanismos de poder. El vecino parte de una reconsideración de su situación espacial y temporal y de sus relaciones entre pares, pero no debemos olvidar que pertenece a una clase social determinada y con manifestaciones específicas de las mismas.

Cada uno de los actores sociales que aparecieron en el conflicto whitense tuvieron distintas ideas, imágenes y representaciones acerca de la naturaleza y la sociedad y de como relacionarse con la misma, generando distintas estrategias con el fin de explicitar sus intereses e imponer su sentido de representación social. ¿Qué tipo de significado social prevaleció al final del conflicto? Aunque difícilmente se podría hablar de una conclusión acerca de la problemática, la concientización acerca de la contaminación va en aumento en consonancia con la visión empresarial de convivencia "pacífica" entre sociedad e industria que prevalece en el ámbito cotidiano.

A la pregunta inicial, ¿es posible la convivencia armónica entre industrias, sociedad y naturaleza? pueden observarse a partir del análisis los hechos ocurridos en Ingeniero White, que lejos esta la cuestión de ser respondida con una posible y única respuesta, ya que las representaciones sociales de los actores en conflicto son tan diversas como contradictorias entre si.

La lógica del sistema capitalista, que incluye a las empresas pero también al propio estado, tiende a la acumulación de ganancias, la concentración, la reproducción a largo plazo del mismo y la producción exponencial sin tener en cuenta la limitación de los elementos naturales. Una lógica que reproduce mayores contradicciones con el fin de sostenerse y que genera, indirectamente, mayores crisis (O'Connor, 2001).

Entre las contradicciones del propio sistema se encuentra la de concebir a la naturaleza como una fuente o depósito inagotable de elementos donde la sustitución de los recursos, que se

agotan, por otros recursos, implica una falta de reflexión acerca de la pérdida generada. Se impone una idea de sustentabilidad basada en la búsqueda de soluciones parciales y efímeras a una problemática más compleja (Galafassi 2004).

Esta es una problemática medioambiental que conforma uno de los tantos conflictos en el mapa de lucha latinoamericano y mundial, que caracteriza la dispersión de estas fuerzas ambientales y movimientos sociales, tornándolas muchas veces inconexas entre sí. Teniendo esto en mente, la Ecología Política propone un punto de encuentro a través de una racionalidad ambiental como marco de análisis y solución a los mismos compuesta por explicaciones y argumentaciones teóricas de otras ciencias.

El presente trabajo, donde se conjugan varios elementos de análisis, intenta ser una aproximación a una problemática compleja que se suscita en Ing. White. La misma se ha hecho desde algunas consideraciones del análisis del discurso y la Ecología Política como guía de nuestra investigación. Entendemos que existen infinidad de representaciones sociales en torno a la pregunta de investigación que hemos formulado, así como una realidad cultural, política y económica compleja que ameritan un análisis mucho más pormenorizado del que hemos podido hacer en esta oportunidad. Sin embargo consideramos que estamos allanando un camino poco transitado por investigadores e intelectuales locales, que quizás sirva de referencia para posteriores investigaciones.

## **Bibliografía**

- ALIMONDA Héctor (2006) "Paisajes del Volcán de Agua. Aproximación a la Ecología Política latinoamericana" En: *Revista Gestión y Ambiente*. Vol. 9, Nº 3, Universidad de Colombia- Universidad de Antioquía.
- ALIMONDA Héctor (2002) *Ecología política. Naturaleza, sociedad y utopía.*, Clacso, Buenos Aires.
- BELLINI Edda (2000) "El área de influencia del Polo Petroquímico ¿lugar o espacio de riego?", en *Escritos Contables* n° 41, Bahía Blanca, pag: 133-144.
- CERNADAS DE BULNES, Mabel (Comp.)(1993). *Bahía Blanca de Ayer a Hoy. Primer Seminario sobre Historia y realidad Bahiense*. UNS. Taller de Producción Gráfica del Colegio de Escribanos de la Prov. De Buenos Aires. Bahía Blanca.
- CERNADAS DE BULNES, Mabel (Comp.)1996. *Bahía Blanca de Ayer a Hoy. Segundo Seminario sobre Historia y realidad Bahiense*. UNS. Taller de Producción Gráfica del Colegio de Escribanos de la Prov. De Buenos Aires. Bahía Blanca.
- CERNADAS DE BULNES, Mabel (Comp.)2001. *Historia, política y sociedad en el Sudoeste Bonaerense*, EdiUns, Bahía Blanca .
- CHARTIER Roger (1992) "*El mundo como representación*", Gedisa, Barcelona.
- FOUCAULT Michel (2007) [1969 en original] *La arqueología del saber*, Siglo XXI, Buenos Aires.
- GALAFASSI Guido (2004) *Naturaleza, sociedad y alienación*, Nordan- Comunidad, Montevideo.



GERCHUNOFF Y TORRE (1996), "La política de liberalización económica en la administración de Menem", en *Desarrollo Económico, Revista de Ciencias Sociales*, Vol. 36, N° 143, Buenos Aires.

GORESTEIN Silvia (1991), *El rol del complejo petroquímico bahiense en el desarrollo urbano-regional*, Informe Conicet, Departamento de Economía, UNS, Bahía Blanca.

GORESTEIN Silvia, VIEGO Valentina y Gustavo BURACHIK (2006), "Complejos industriales y desarrollo localizado: temas seleccionados del debate teórico" en Gorestein S, y V. Viego (Comps.), *Complejos productivos basados en recursos naturales y desarrollo territorial*, Edi Uns, Bahía Blanca, pag: 17-58.

HALLIDAY M.(1985), *Exploraciones sobre las funciones del lenguaje*, Editorial Medica y Tecnica, Barcelona.

KLAPPENBACH G y P. BECHER (2010) "Piquetes y mascarillas en Ingeniero White: los conflictos socio-políticos en torno a la problemática medioambiental , en el año 2000", En *Actas de las IX Jornadas Nacionales VI Lationamericanas- EL pensar y el hacer en nuestra América , a doscientos años de la Independencia*, Universidad Nacional del Sur, Bahía Blanca.

JODELET D. , "La representación social- fenomenos, conceptos y teoría." En Moscovici S. (Comp.) (1979) "*Psicología social*", tomo III, Paidos, Barcelona.

LEFF Enrique (1986) *Ecología y capital -racionalidad ambiental, democracia participativa y desarrollo sustentable-*, Siglo XXI, México.

LEFF Enrique (2006) "La ecología política en América Latina: un campo en construcción" En: Alimonda H. *Los tormentos de la materia- aportes para una ecología política latinoamericana*, Clacso, Buenos Aires.

MARX, Karl ( 2002) *El Capital* [1867], tomo I, Vol 1., Vol. 2. y Vol. 3.; tomo II, Vol. 4 y Vol. 5 y tomo III, Vol. 6., Siglo XXI editores, Buenos Aires.

MOSCOVICI S. (Comp.) (1979), "*Psicología social. Influencia y cambio de actitudes, individuos y grupos*", Tomo I y II, Paidos, Buenos Aires.

O'CONNOR James (2001), *Causas naturales- ensayos del marxismo ecológico*, SigloXXI, México.

ODISIO Juan, (2008) "El complejo petroquímico de Bahía Blanca: una historia sinuosa" en *Estudios Ibero-Americanos*, Vol. 34, No 2.

PARGA Rocío,(2007) "La resistencia de los whitenses ante el avance de lo global" En: Cernadas de BULNES M. Y MARCILESE J., "*Cuestiones politicas, socioculturales y económicas del sudoeste bonaerense*", EdiUns, Bahía Blanca, pag: 385- 392

PALACIO Germán (2006) "Breve guía de introducción a la Ecología Política (Ecopol)" En: *Revista Gestión y Ambiente*. Vol. 9, N° 3, Universidad de Colombia- Univerisidad de Antioquía.

RAPOPORT Mario (2000), *Historia económica, política y social de la Argentina (1880- 2000)*,

Ediciones Macchi, Buenos Aires.

ROMERO , Fernando Gabriel (2009), "El capital extranjero en el sistema agroalimentario pampeano", en: AA.VV., Documentos del CIEA n° 4, Buenos Aires, Facultad de Ciencias Económicas, Buenos Aires.

ROMERO Fernando G. (2010)," Notas introductorias al análisis de Marx" En: Perez Stella y Leila Vecslir (Comp.) *Introducción a la Sociología*, EdiUns, Bahía Blanca.

SVAMPA Maristella (2008 a ), *Matrices sociales, matrices socio- politicos y nuevos escenarios en América Latina*, Working Papers, Universidad de Kassel.

SVAMPA Maristella (2008 b ), *Cambio de época: movimientos sociales y poder político*, Buenos Aires : Clacso libros: OSAL: El Colectivo.

SVAMPA Maristella y Sebastián PEREYRA (2003), *Entre la ruta y el barrio: la experiencia de las organizaciones piqueteras*, 2ª de., Buenos Aires, Biblos.

TORRE Elena (2007), "Voces y tensiones en torno a un conflicto en un espacio de complejidad" En: Cernadas de Bulnes M. y Marcilese J.,"*Cuestiones políticas, socioculturales y económicas del sudoeste bonaerense*", EdiUns, Bahía Blanca, pag: 393- 402.

VAN DIJK T. (1999) *Ideología. Una aproximación multidisciplinaria*. Gedisa, Barcelona.

WEINBERG Felix (Dir.) (1978). *Manual de Historia de Bahía Blanca*. Talleres Gráficosd Martinez y Rodríguez S.R.L., UNS. Bahía Blanca

WEINBERG Felix (Dir.) (1988), *Historia del Sudoeste Bonaerense*. Buenos Aires. Plus Ultra.