



Municipalidad de Saladillo

Saladillo, 8 de Abril de 2.004

INFORME DE GESTION

Período: Marzo 2.003- Abril 2004

ING. MARIELA INCOLLA

Asesora de Industria y Medio Ambiente

Secretaría de Obras y Servicios Públicos



Introducción

Durante este periodo en el Área de Industria y Medio Ambiente del Municipio se continuó trabajando principalmente en la generación de una conciencia ambiental, resolviendo pequeños conflictos ambientales, haciendo cumplir normas de carácter ambiental vigentes tanto a nivel local, provincial y nacional y proyectando actividades que mejoren la calidad ambiental de la comunidad de Saladillo.

Temas en los que he trabajado

Asistencia continua al Juzgado de Faltas, actuando en cuestiones como:

- ❖ Ruidos molestos provenientes de boliches bailables, industrias, casa de familia, etc. Intervención y realización de mediciones.
- ❖ Olores molestos
- ❖ Vertido irregular de efluentes desde industria o casas de familia.
- ❖ Irregularidades con residuos patogénicos.

Es notable la cantidad de denuncias que se reciben acerca de cuestiones ambientales, sobre todo ruidos y olores molestos donde desde esta área se realiza principalmente un trabajo de mediación entre las partes para poder llegar a una resolución del tema en cuestión.

Asesoramiento al H.C.D. acerca de diferentes temas.

Colaboración con la Junta vecinal de defensa Civil de Saladillo

Informes a la Secretaria de Hacienda

- ❖ Intervención en los tramites de habilitación de industrias
- ❖ Asesoramiento en habilitaciones de comercios cuando este pudiera ocasionar conflictos con el medio ambiente.
- ❖ Inspecciones para verificación de medidas de seguridad en Industrias.



Sistema de Seguridad

Se realizó un relevamiento del edificio Municipal y Casa de Campo donde se diagramaron las medidas de seguridad a tomar: colocación de matafuegos, ubicación de salidas de emergencia, etc. Para completar este trabajo solo resta la decisión de comprar los extintores para su colocación.

Tramites a Establecimientos Industriales

En Sub-Secretaría de Política Ambiental

- ❖ Continúa la regularización de expedientes de categorización a empresas que no han terminado el trámite.

Se visita cada establecimiento explicando como continuar el trámite y facilitándole la realización de las planillas desde el municipio como forma de impulsar la regularización de todas las empresas de Saladillo según la Ley 11.459 de "Radicación Industrial".

- ❖ Realización de nuevos expedientes a empresas a instalarse.
- ❖ Recategorizaciones de establecimientos que considerábamos corresponderían a una categoría mas baja.
- ❖ Asesoramiento para la obtención del Certificado de Aptitud Ambiental a empresas de 2 categoría.
- ❖ Asesoramiento a industrias sobre zona de instalación en la ciudad y ordenanzas y leyes a cumplir.

Ministerio de Salud - Dirección de Fiscalización Sanitaria

- ❖ Realización de trámite referido a la Inscripción de Establecimientos de Productos Alimenticios.
- ❖ Realización de tramites referidos a la Inscripción de Productos.

Residuos Sólidos Urbanos - PLANTA DE RECICLAJE

- ❖ Se trabajo en Conjunto con la Dirección de Servicios Urbanos en el Plan de Gestión de los Residuos.
- ❖ En el marco de este Plan se realizaron actividades de pesaje, caracterización de residuos, visitas a plantas de separación y reciclado de otras ciudades donde se invito a profesores de la



EET, diagramación de las construcciones a realizar en la planta, trabajo en conjunto con profesores de establecimientos educativos y ONGs que se están conformando.

Proyectos

Plan de caracterización de residuos sólidos urbanos.

Se continuaran las tareas planeadas para arribar a la meta final "**que Saladillo separe y recicle sus residuos**" y principalmente que se genere **una conciencia ambiental en la comunidad** que se aplique en todas las actividades a desarrollar.

En el marco de este proyecto:

- ❖ Se continuaran con las tareas de pesaje y caracterización para complementar la información que se requiere.
- ❖ Estamos trabajando en la determinación de un nombre y logotipo que identifique el proyecto, ya que es sumamente importante para darle dimensión al programa.
- ❖ Comenzaremos con un proyecto piloto de separación en origen en el barrio Esperanza, en este sitio se trabajara con visitas casa por casa donde pueda explicarse el plan previsto, la separación en origen y los beneficios de esta forma de recolección, y realizar una pequeña encuesta donde podamos saber perfectamente la cantidad de personas del barrio, cual es el interés, etc. Esta tarea se llevara a cabo con alumnos a cargo del Prof. Pablo Zarragoicochea de la Escuela de Ecuación Técnica en el mes de mayo y estará a cargo de esta Área del municipio.

Luego se realizará un seguimiento de los resultados obtenidos, y la visita a cada casa para saber como esta resultando la separación, las dificultades encontradas, etc. garantizando en todo momento un sistema de contención del plan y un programa bien definido de cómo se realizara la recolección de los distintos tipos de RSU. Esto además de comenzar a concientizar por barrios genera la posibilidad de efectivizar mas aun el sistema de recolección y disposición final generando alternativas de proyectos posteriores.

Luego con el mismo método de trabajo se agregaran el resto de los barrios hasta completar la ciudad.



- ❖ Las campañas de Educación ambiental principalmente en las escuelas primarias y jardines se realizarán con los alumnos del Instituto de Formación Docente a cargo de la Prof. Villaverde, quienes organizarán actividades para desarrollar en los establecimientos, que se complementarán con charlas realizadas desde el municipio a cargo de esta Área y de la Dirección de Servicios Urbanos. Estas tareas de información y trabajos en temas ambientales comenzarán en breve y serán de gran apoyo al programa de separación de residuos.
- ❖ Debido a que para lograr eficiencia en los proyectos es importante la educación ambiental que se realice están previstas campaña de información en general a la comunidad, jornadas sobre contaminación en días determinados, charlas en CAPS, mensajes a través de los medios de comunicación, afiches, etc. El apoyo y la concientización vienen de la mano de una buena campaña de información y educación la cual debe hacerse continuamente y de formas eficaz.
- ❖ Se trabaja en el diseño de una laguna de tratamiento de lixiviados que se construirá en la planta de separación para tratar los líquidos generados en la producción de compost con el residuo orgánico separado.

Medidas de seguridad

- ❖ Continuar trabajando en medidas de Higiene y Seguridad en los edificios públicos Municipales, finalizando con el relevamiento de las demás dependencias.

Están programadas charlas para todos los empleados municipales con disertantes experimentados en distintos temas sobre seguridad y principalmente para instruir a los empleados en el uso de matafuegos y como actuar ante un siniestro. Estas comenzarán una vez colocados los matafuegos necesarios.

- ❖ Dentro de las medidas de seguridad y una vez que el municipio se haya regularizado en esta cuestión se implementará como requisito obligatorio para la habilitación de cualquier negocio que cuente con medidas de seguridad contra incendio, dando luego charlas gratuitas sobre uso y manejo de los mismos.

Existe un convenio a implementar con la provincia donde se puede recaudar una parte de la tarjeta DPS con la sola inspección de los matafuegos y esto puede generar fondos para alguna institución como Defensa Civil

- ❖ Continuar trabajando en el asesoramiento a las distintas secciones del municipio que lo requieran.



- ❖ Continuar con la regularización de las empresas en materias de tramites de Certificados de Aptitud Ambiental y demás gestiones que deban realizar para funcionar en condiciones y sin ocasionar perjuicios a la comunidad..
- ❖ Realización en conjunto con la Escuela de Educación Técnica de un proyecto de monitoreo de las napas de agua y del suelo en todo el partido a fin de tener una idea integral de los puntos donde el ambiente podría verse afectado. Para tal proyecto se implementaría un laboratorio en conjunto que serviría para la realización de los análisis que la municipalidad necesite y análisis a particulares de pozos de agua y suelos con un costo mínimo, para mejorar la agricultura del pequeño productor, minimizando la utilización de agroquímicos, y que a su vez capacite a los alumnos que se especializan en esta actividad y les facilite material para trabajar, ocupándose de esta manera en un fin determinado lo que alienta el trabajo diario de los alumnos.