



Programa: Calidad

Subprograma: Calidad de la Integración y la Difusión

Objetivos del Subprograma: Mostrar las acciones y actividades desarrolladas tendientes a integrar la labor del CTE con distintos organismos oficiales, Universidades y organizaciones civiles. Asimismo se presentan las actividades de difusión realizadas con el objeto de instalar en la comunidad la percepción de la presencia del Estado en el control de la actividad industrial.

Período: Enero a Diciembre 2015.

1. Actividades de Difusión

El plan de trabajo se orienta a lograr una difusión efectiva de las actividades desarrolladas en el CTE.

Charlas y Exposiciones

Como todos los años, durante el año 2015 miembros del CTE ofrecieron charlas y exposiciones difundiendo la actividad del CTE en colegios y universidades.

También se recibieron en la sede del CTE grupos de estudiantes universitarios, terciarios y secundarios a los que se les brindó información relativa a las funciones y tareas del CTE.

Se implementó un programa de visitas educativas al CTE y Sector Industrial en forma conjunta con Jefatura Distrital de Educación, Distrito Bahía Blanca. Las visitas se iniciaron a mediados del mes de junio, en esta etapa se realizaron 23 visitas con una participación superior a los 400 alumnos y 50 docentes. Asistieron alumnos de varios establecimientos educativos: Escuela Técnica N°1 y Escuelas de Enseñanza Medias N° 3, 7, 8, 11, 13 y 17. Se prevé la continuación de este programa durante el ciclo lectivo 2016.

“Toma de muestras líquidas para análisis ambientales”. Organizado por el Departamento de Geología de la Universidad Nacional del Sur dentro del dictado de la carrera de Tecnicatura de Medio Ambiente. Bahía Blanca. Fecha: 3 de julio de 2015

Participación como expositores: actividades del CTE a alumnos de la carrera de Licenciatura en Organización Industrial, Universidad Tecnológica Nacional. Fecha: 01 de Setiembre de 2015.

Capacitación Interna y Externa

“Visita capacitación a Compañía Mega S.A.”, 14 y 21 de mayo de 2015, Bahía Blanca.
Participantes: Guardia Ambiental, Monitoreadores e Inspectores

“Investigación Ambiental Forense”, AIDIS Argentina, 10 y 11 de junio de 2015, CABA.
Participantes: Ing. Rosana Cappa; Ing. César Pérez



“XII Jornadas Municipales de Medio Ambiente”, 25 y 26 Junio.

Participantes: Ing. César Pérez; Inspectores CTE.

“Introducción a las energías renovables”, duración 10 horas, CABA (modalidad on line) en mayo. Dictado por Sustentador.

Participante: Tec. Romina Temperoni

“Análisis de riesgo en instalaciones industriales”. Dictado por el Dr. Joaquim Casal Fàbrega. Organizado por el Departamento de Ingeniería Química de la Universidad Nacional del Sur. Bahía Blanca. 14 al 18 de septiembre de 2015

Participantes: Ing. Rosana Cappa; Ing. Cristian Stadler; Ing. Facundo Pons; Lic. Sergio Vega; Ing. César Pérez

“Los cambios de la norma ISO 14001-2005 en los sistemas de gestión ambiental”, duración 9 horas. Dictado por IRAM, 18 de septiembre 2015, Bahía Blanca.

Participante: Tec. Romina Temperoni.

Charla: “Programa de fortalecimiento de capacidades en bajas emisiones en la industria petroquímica y de fertilizantes” (LECB-PNUD), 4 horas. UIBB, Octubre 2015.

Participantes: Ing. Cristian Stadler; Ing. César Pérez

“Evaluación de Riesgo Ambiental (introductorio)”, AIDIS, 15 y 16 de octubre de 2015, Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Certificado de Asistencia.

Participante: Ing. Rosana Cappa.

“Los cambios en la norma ISO 9001:2015 en los sistemas de gestión de la calidad”.

21 de Octubre de 2015. Dictado por IRAM. Bahía Blanca.

Participante: Lic. Sergio Vega.

“Taller sobre capacidades en bajas emisiones en la Industria Petroquímica y de Fertilizantes, que organiza la Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación, 28 de Octubre de 2015, en la Cámara de la Industria Química y Petroquímica, Ciudad Autónoma de Buenos Aires.

Participantes: Ing. Cristián Stadler; Ing. César Pérez.



"II Jornada de capacitación en Transporte de Mercancías Peligrosas", Proceso Apell, Bahía Blanca, 30 de octubre de 2015.

"Ecotoxicología Ambiental", materia de posgrado dictada en la Universidad Tecnológica Nacional Regional Bahía Blanca, noviembre de 2015. Ing. Rosana Cappa. Certificado de aprobación.

"Formación de auditores internos en sistemas de gestión de la calidad, según norma ISO 19011" 30 de noviembre y 1 de diciembre de 2015. Dictado por IRAM. Bahía Blanca.
Participantes: Lic. Sergio Vega.

Trabajos presentados en Congresos

V Congreso Bianual PROIMCA y III Congreso Bianual PRODECA, Facultad Regional La Rioja de la Universidad Tecnológica Nacional, Ciudad de la Rioja 11 a 13 de Agosto 2015.

"Monitoreo Continuo de Calidad de Aire en Bahía Blanca – Resultados Históricos de PM10".
Autores: Bca. M. Pagani, Lic. M. Pereyra, Bco. L. Lucchi, Lic. S. Vega, Lic. C. Da Rodda, Ing. C. Pérez.

"Deposición Atmosférica de Metales Pesados en la Ciudad de Bahía Blanca". Autores: Bco. L. Lucchi, Lic. S. Vega, Bca. M. Pagani, Lic. C. Da Rodda, Ing. C. Pérez.

Reuniones CTE

Mensualmente, en las instalaciones del CTE, se mantuvieron reuniones con los responsables de medio ambiente de las empresas (REMA). En dichas reuniones se trataron cuestiones medioambientales y problemáticas comunes a las partes mencionadas, con la intención de consensuar soluciones y mejoras.

Tal como ocurre todos los años, se participó de las reuniones del CCyM, en las mismas se efectuaron exposiciones ampliando detalles de eventos medio ambientales y de seguridad ocurridos en las plantas de Polo Petroquímico. Además, se brindaron avances en la marcha de los diferentes subprogramas del Plan Integral de Monitoreo.



Atención del 0800 – Bahía

Al momento del ingreso de una denuncia o consulta a través del sistema 0800–Bahía, personal de la Guardia Semanal procede a dar respuesta a la misma por escrito, vía telefónica, personalmente o por correo electrónico.

Actualización de la Página Web

Los informes correspondientes del PIM se incorporan anualmente a la página web de la Municipalidad de Bahía Blanca. Se puede acceder al mencionado informe mediante el enlace:

<http://www.bahiablanca.gob.ar/equipos-de-trabajo/medio-ambiente/comite-tecnico-ejecutivo/informes-medioambientales>

La plataforma de monitoreo ambiental “Qué Pasa Bahía Blanca” (QPBB), permite ver mediciones históricas y en tiempo real de calidad del aire que respiramos, efluentes líquidos, nivel de ruidos de origen industrial, así como información general de las diferentes industrias y empresas. Todos los datos se ofrecen en formato abierto para el libre acceso y reutilización por parte de cualquier organización o individuo que los consulte y precise para otros fines.

Se puede acceder mediante el enlace: <http://www.quepasabahiablanca.gov.ar>

2. Participación en Comisiones

2.1 Apell

Se continuó con la participación en las comisiones de Análisis de Riesgo, Difusión y de Respuesta a Emergencias del Proceso Apell, coordinado por la Municipalidad de Bahía Blanca.

2.2 Honorable Concejo Deliberante

Se participó, al menos una vez por mes, en las reuniones de la Comisión Asesora de Medio Ambiente organizadas por el HCD y en sus subcomisiones de Agua y Aire.

2.3 Comisión Revisora Permanente Decreto 3395/96

El Comité Técnico Ejecutivo, representado por Bca. M. Pagani y Bco. L. Lucchi, forma parte de la Comisión Revisora Permanente, creada por Artículo 3° del Decreto 3395/96 Reglamentario de la Ley 5965, específicamente en las Subcomisiones de Revisión de Tablas Técnicas de Medición y Línea de Base de Calidad de Aire, y de Revisión de Articulado.