

ACTA DE REUNIÓN N° 175
COMITÉ DE CONTROL Y MONITOREO
LEY N° 12530 Art. 6°

Fecha: 27 de Agosto de 2011

Hora de inicio: 09:00 hrs.

Hora de finalización: 11:00 hrs.

Lugar: Sede del Comité Técnico Ejecutivo

Av. San Martín N° 3474 – Ing. White

MINUTA DE REUNIÓN

INTEGRANTES PRESENTES: Departamento Ejecutivo (MBB), Asociación Vecinal de la Costa, Universidad Nacional del Sur (U.N.S), Asociación Ambientalista del Sur, Comité Técnico Ejecutivo (observador), Sindicato del Personal de Industrias Químicas Petroquímicas y Afines, Universidad Tecnológica Nacional-Facultad Regional Bahía Blanca (UTN-FRBB), Apell (observador), Consorcio de Gestión del Puerto de Bahía Blanca (CGPBB), Honorable Concejo Deliberante (HCD), Sociedad de Fomento y Cultura Puerto de Ing. White

INTEGRANTES AUSENTES: Prefectura Naval Argentina, Organismo Provincial para el Desarrollo Sostenible (OPDS), Unión Industrial Bahía Blanca (UIBB), Asociación “Unión 20 de Agosto”, Sociedad de Fomento “Barrio 26 de Septiembre”, Mesa Coordinadora de Colegios Profesionales.

TEMAS TRATADOS:

1) Lectura del último Acta.

Se da lectura al Acta N° 174 de fecha 9 de agosto del corriente año, la cual luego de realizadas las correcciones correspondientes se da por aprobada.

Se sugiere adjuntar a las actas las presentaciones de las empresas como Anexo.

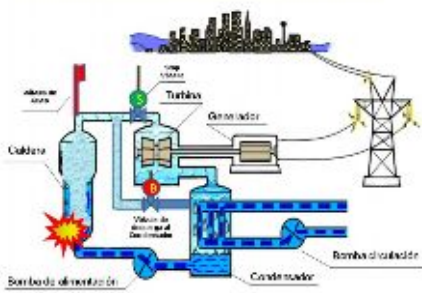
2) Presentación de “Central Piedra Buena S.A.”

Se presentan en la reunión Claudia Guisado (Seguridad y Medio Ambiente) y Fabián Di Rocco (Jefe de Mantenimiento) representantes de la Empresa “Central Piedra Buena S.A.” Comentan brevemente en que consiste el funcionamiento de la Planta y las mejoras que se implementaron en el proceso como la válvula de alivio cuya función es liberar la energía residual que se acumula en caso de que las turbinas y el generador deban salir de servicio, al suceder esto se bloquea la válvula “Stock” lo que lleva a la interrupción del paso de vapor a la caldera generando ésta energía anteriormente dicha; comentan también que las posibles causas para que se detenga el proceso puede ser algún inconveniente en el sistema eléctrico, por ejemplo. Por otro lado la energía residual se puede evacuar por el bypass de turbina que va hacia el condensador, evitando así que el vapor pase por la turbina. Informan también que se tiene como visión fundamental el cuidado del medio ambiente y de la seguridad, comentan que todo lo relacionado con éste tema no cuenta con un análisis económico previo, sino que en caso que la matriz de riesgo sea alta el presupuesto se aprueba automáticamente. Próximamente informarán sobre los plazos de concreción de estas acciones.

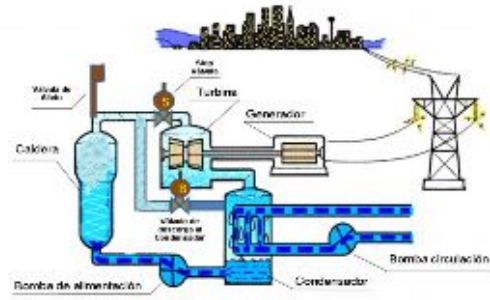
A modo informativo comentan que se estuvo analizando la posibilidad de colocar paneles acústicos, aunque el resultado no fue el esperado, cabe aclarar que se continúan buscando alternativas para reducir los ruidos. La empresa invita al CCyM a visitar la planta.

El CCyM les agradece la presencia a los representantes de la empresa.

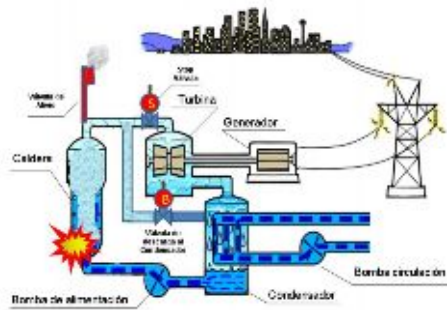
Esquema de funcionamiento de la VÁLVULA de alivio de la Caldera



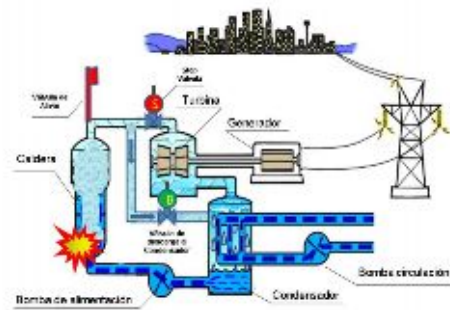
Esquema de funcionamiento de la VÁLVULA de alivio de la Caldera



Esquema de funcionamiento de la VÁLVULA de alivio de la Caldera



Esquema de funcionamiento de la VÁLVULA de alivio de la Caldera



3) Contrato Ing. Bessone.

El Ing. Rey Saravia realiza una breve introducción sobre el funcionamiento del Observatorio Ambiental, y de la función del Ing. Bessone en éste área. Propone al CCyM darle continuidad al contrato del nombrado con categoría 18.03.00 (Cargo correspondiente al escalafón del Comité Técnico Ejecutivo equivalentes al de Inspectores y Monitoreadores).

El CCyM acuerda por mayoría darle continuidad al contrato del Ing. Bessone hasta el 31 de Diciembre pero con la categoría 03.4A.04 conforme con lo propuesto por el Cr. Villalba y atento a que en la actualidad no existe categoría profesional vacante en el CTE. En las próximas semanas se reverá el tema.





4) Comunicaciones

Se suspende a pedido del Sr. Santamaria el tratamiento del tema “comunicaciones” por ausencia de involucrados.

5) Evento en Petrobras.

El Dr. Conghos propone que el CCyM participe de la reunión que se realizará en el Honorable Consejo Deliberante la próxima semana..

El Sr. Ayala comenta, a modo informativo, sus trabajos en cuanto a la respuesta a la emergencia.

6) Varios

Se deja constancia de la participación del Concejal José Paredes reemplazando a la Concejal Constanza Rivas Godio como representante del Honorable Consejo Deliberante.

Se informa que se están realizando las gestiones para incluir al Parque Industrial en el Proceso APELL.

Siendo las 12:00 hs. se da por finalizada la reunión.