

**COMISIÓN ZONAL DE SALUD, SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL DE SAN LORENZO**

**ACTA DE REUNIÓN DEL 8/7/2014**

**LUGAR: Noble argentina**

**Asisten:**

Andrés Salum, por Celulosa Argentina

Daniel Bossi por Dow Química

Diego Barreto, por Bunge PGSM

Julian Ferrero, por Bunge SG

Manfredi Cristian, Chamorro Damian, Carredo Walter, por Noble

Farnese Carlos, por Petrobras.

Tacconi Jorge, por Vicentin

Carolina Galiano, por Axión

Díaz Paola, por Renova

Clavero Jose, por Cargill

Mauroni Silvio, por FMFLB

Carlos Giagnorio, por Oil Combustibles

Trinidad Cesar, por Toepfer

Perez Ivan, por Vicentin

Zeballos Maria Celeste, por Alto Paraná.

Julio Bengochea, por Aguas Santafecinas

Gustavo Klische, por Aguas Santafecinas

Hernan Martín, por Aguas Santafecinas

Andres Ferrada, por Synthon

Lourdes Romero, Cámara SL.

En primer lugar fueron recibidos los Bomberos Voluntarios de Monte Maíz quienes realizaron una presentación de su centro de entrenamiento y servicios para industrias, para mayor información los mismos entregaron carpetas con su oferta la cual será evaluada por la sub comisión de capacitación y la de emergencia respectivamente.

En segundo lugar el presidente dio oficialmente la bienvenida a las empresas Aguas Santafecinas y Synthon.

En tercer lugar comenzando con el orden del día desde la Cámara se informó que la facturación de los trajes estructurales ya se ha realizado, en la actualidad se espera recibir los pagos para efectuar la compra. En este sentido se retomo el tema de la capacitación a brindar como contraprestación por los bomberos zapadores decidiendo al respecto que la sub comisión de capacitación se reúna con el jefe de los mismos a fin de coordinar y concretar la realización de las mismas. En la misma reunión deberá consultarles a los bomberos la posibilidad de brindar una capacitación a los docentes de la Escuela Técnica 477 de San Lorenzo en el uso de extintores.

En cuarto lugar se repaso el trabajo de las sub comisiones:

**Riesgos tecnológicos:** Actualmente se encuentra analizando el Proyecto de Riesgos Tecnológicos creado por la Secretaria de Medio Ambiente de la Provincia, en constante dialogo con la misma.

**Tecnica:** Continúa trabajando en la documentación unificada de requisitos para contratistas y de tableros eléctricos. Asimismo se propone comenzar evaluar la creación de una bolsa de trabajo exclusiva de técnicos en seguridad capacitados para ingresar a planta.

**Estadística:** El sistema de medición y procesamiento de datos estadísticos de accidentes ya fue generado y chequeado con el polo de Bahía Blanca, en base a ello se consulto a la comisión respecto de utilizar dos sistemas de mediciones, uno que mediría de forma global los datos de la región considerando accidentes de más de diez días, y el otro sistema sería igual al de Bahía Blanca lo que permitiría de esta forma comparar los resultados de los dos polos, como conclusión y al respecto se decidió utilizar los dos sistemas. En base a lo acordado y continuando con el trabajo se realizará una reunión con la gente de programación a fin de afinar detalles de carga y procesamiento de datos on-line en el sito exclusivo de la comisión en la web de la CSL, todo ello teniendo en cuenta los parámetros de confidencialidad.

**Capacitación:** se enviará vía e-mail el material de seguridad propuesto por Bepo Levi para dictarse, como prueba piloto, a alumnos de 5º año de una la escuela secundaria de San Lorenzo como elemento complementario a la charla respecto de la búsqueda del primer empleo que será dictada por voluntarios corporativos de la Comisión de comunicación y RSE de la CSL la cual se propone llevar adelante esta acción de RSE y solicita vuestra colaboración en análisis y aprobación de dicho material.

**Emergencia:** Avanzando con el simulacro a realizarse el Dr. Ignacio Villar concluyo con la capacitación a docentes de la escuela ESC. Gobernador Escullen 6033, luego del receso vacacional se capacitarán a los líderes de evacuación.

Por otra parte de se propone como fecha límite el 1 de agosto para informar los días de prueba de sirena y acordar un día en común para las empresas radicadas en PGSM.

Para concluir Silvio Mauroni presento un material que será enviado via e-mail, donde se evalúa la posibilidad de brindar capacitaciones de RCP en todas las plantas y sumarlas a las clases habituales de CBS.

Finalmente el presidente informo que el próximo 28 de agosto Noble realizará un simulacro al que todos serán invitados.

Próxima reunión martes 13 de agosto, sede CSL.