



VI Jornada ANCAP UDELAR



Investigación sobre la exposición a contaminante ruido de los trabajadores de fábricas de cemento portland de ANCAP

**SERVICIO MEDICO- SALUD OCUPACIONAL
SERVICIOS GENERALES
MASC- HIGIENE INDUSTRIAL**

Dr. Freddy Spontón - Jefe (I) Servicio Médico de ANCAP
Dra. Cecilia Fernández - Servicio Medico ANCAP- Salud Ocupacional



Dentro de los procesos industriales que se desarrollan en ANCAP se encuentra la fabricación de Cemento Portland.

Dicho proceso implica el desarrollo de actividades generadoras del contaminante físico Ruido.

- El número total de personas potencialmente expuestas a este contaminante en ambas plantas ronda las 300 personas.
- Periódicamente se ajusta el mapa de ruido por parte de Higiene Industrial de ANCAP
- Anualmente fonaudiólogos de ANCAP realizan audiometrías en cabina insonorizada, a personal tanto de ANCAP como de empresas tercerizadas.

- En agosto de 2014 se aprobó por parte del Directorio de ANCAP un protocolo de Salud e Higiene para el control de los trabajadores expuestos a ruido.
- Dicho Protocolo será revisado luego de cumplido el año de su puesta en vigencia, pudiéndose en dicho momento, realizar las modificaciones que sean pertinentes.

OBJETIVOS

- Actualizar según los últimos estándares científicamente determinados, la evaluación del contaminante ruido en los diferentes sectores de las fábricas de Cemento Portland ANCAP, capacitando a los técnicos de ANCAP en dicho proceso.

- Interesa:

1. Generar protocolos de estudio de la contaminación acústica en los diferentes sectores del proceso industrial referido, sabiendo que no todo el personal se encuentra expuesto en igual medida y los tiempos de funcionamiento de las distintas máquinas es variable.

2. Investigar las posibles soluciones para minimizar la presencia del contaminante ruido ya sea en su

La prevalencia de Hipoacusia en los trabajadores es evidente.

• Interesa:

1. Determinar con un criterio unificado entre los diferentes actores, los grados de hipoacusia.
2. Evaluar la correlación de la pérdida auditiva obtenida en este colectivo con la de la población general no expuesta laboralmente a ruido.

Contacto

▣ Dr. Freddy Spontón

▣ fsponton@ancap.com.uy

▣ Dra. Cecilia Fernández

▣ cfernandez@ancap.com.uy

