



Cuernavaca, 1 de agosto del 2011

Boletín 055

25 trabajadores del SAPAC se capacitan en manejo de gas cloro

El Sistema de Agua Potable y Alcantarillado del Municipio de Cuernavaca (SAPAC) llevó a cabo un curso de capacitación de manejo de gas cloro, para que trabajadores de las áreas de operación, mantenimiento, construcción y almacén, estén actualizados en este rubro.

Cabe destacar que dicho curso es de vital importancia para el sistema operador ya que hay un alto número de accidentes en el mundo por el mal manejo de este componente químico, el porcentaje de éstos es de 38 por ciento, y el gas cloro es el más frecuente en catástrofes con sustancias químicas.

En el curso de gas cloro se les dio a conocer los riesgos físicos, químicos y tóxicos del cloro, desarrollaron la habilidad para controlar fugas de dicho elemento químico, también, aprendieron qué hacer en caso de que el cloro tuviera contacto con alguna parte del cuerpo.

Es importante señalar que este curso lo impartieron especialistas provenientes del Sistema de Gestión Integrado Especialista en Gas Cloro de la Ciudad de México, los ingenieros Iván Soto Chávez y Nazario de Dios Toledano, fueron los ponentes que compartieron las experiencias, conocimientos e información importante con los más de 25 asistentes al curso.

Como parte del programa, se incluyó también información histórica sobre el cloro, su origen y los usos que actualmente los humanos dan a este elemento químico.

Recordemos que la oficina de capacitación del SAPAC se compromete con cada curso que se imparte en nuestras instalaciones o fuera de ellas, para actualizar a los trabajadores de diferentes áreas y que esta capacitación se vea reflejada en los servicios que brindamos a la ciudadanía de Cuernavaca.

COORDINACIÓN, COMUNICACIÓN Y GESTIÓN SOCIAL