

Con una duración de 40 horas académicas fue dictado en el IAE el **Taller del Método del Árbol de Causa**, entre el **15 y el 18 de septiembre** del presente año, dirigido a **20 trabajadores del Instituto Nacional de Prevención, Salud y Seguridad Laborales (INPSASEL)**, procedentes de los estados Aragua, Carabobo y Guárico, quienes ejercen sus funciones en el área de inspección de higiene y seguridad industrial.

El objetivo de esta capacitación, según sus facilitadores, Carlos Rangel y Jony Fragiél, consiste en brindar a los participantes las herramientas necesarias para recolectar, organizar y procesar sistemáticamente la información relativa a un Accidente de Trabajo a través del Método del Árbol de Causas.

En este sentido, los participantes luego de estas actividades prácticas, verán fortalecidos sus conocimientos para la investigación y el análisis de los accidentes de trabajo, específicamente en la identificación de los factores potenciales causantes de estos escenarios, y en el diseño de medidas preventivas, correctivas y de seguimiento, producto de los resultados de las investigaciones.

"Este método está abalado por la Organización Internacional del Trabajo (OIT), y la legislación venezolana en esta materia, obliga a que el método que se utilice para investigar los accidentes en los centros de trabajo, tenga las características que tiene el Árbol de Causa", expresó Rangel, haciendo énfasis en que esta herramienta es especialmente útil para investigar accidentes graves y mortales, es decir, "mientras más complejo es el accidente, este método es más útil", puntualizó.

Por su parte, **Jony Fragiél**, rememoró brevemente la génesis de la herramienta, señalando la década de los 60', cuando la comunidad económica Europea de acero y carbón, vieron la necesidad de una metodología para analizar accidentes, para establecer los factores causales de los sucesos que ocurrían en esas industrias, que para ese momento era la economía base de la Europa que estaba renaciendo después de la Segunda Guerra Mundial.

Continuó Fragiél diciendo "luego de encargar a especialistas para idear el método, encontraron una metodología que desglosa cronológicamente todos los factores, todos los hechos que incurren en un accidente de trabajo, comenzando desde el último hecho que es la lesión. De esa manera se van concatenando todos los actos para establecer cuáles fueron las fallas, cuáles fueron las causas que se conjugaron en tiempo y espacio para que ocurriera el accidente. Es importante destacar que este método se utiliza única y exclusivamente para establecer factores causales, no responsables ni culpables, precisamente el éxito radica en que no se establece culpabilidad".

FOTOGRAFIAS

