

FLY TO THE TOP



AGOSTO 2019

Fecha: 06 de Agosto.

Lugar: Hacienda de los Morales, Salón Troje.

Patrocinador: PROCESOS AUTOMATIZADOS, S.A. DE C.V.

Asistentes: 170 asistentes.

El pasado 6 de agosto se realizó la reunión mensual de ASIS Capítulo México. Pedro Sanabria, presidente del Capítulo, presentó su informe mensual de actividades, en el que destacó el crecimiento constante en el número de socios y los reconocimientos que otorgó ASIS Internacional al equipo del Capítulo México. En esta ocasión se reconoció la labor de Enrique Tapia Padilla, CPP, presidente del Capítulo en 2011.

Para finalizar, Pedro Sanabria, invitó a los asistentes al próximo evento de seguridad integral que se realizará del 13 al 17 de octubre en el centro Citibanamex, el **Security Week**, lo que antes era el Congreso Latinoamericano de Seguridad ASIS. En esta ocasión, además de las conferencias en diferentes formatos y la zona de la Expo, se busca la realización de sesiones de networking, y generar espacios de aprendizaje y diálogo.

Por otra parte, Armando Zúñiga Salinas, director general de Grupo IPS, invitó a los asistentes al Diplomado en Desarrollo de Empresas de Seguridad Exitosas y Sustentables, organizado por Agrupaciones de Seguridad Unidas por México (ASUME), la Universidad Panamericana y el High Potential Development Center. También rifó una beca para ese diplomado.

La conferencia de este mes estuvo a cargo de Eduardo González Martínez, DSI, gerente de seguridad corporativa para Latinoamérica Norte de Siemes Gamesa, y que llevó por título "Seguridad en parques eólicos y los retos sociales que implica".

"En México, los parques eólicos generan el 6% de la electricidad, por eso es vital que los colaboradores conozcan a la perfección las buenas prácticas y la autoprotección, dentro y fuera de los proyectos. La implementación de estudios y de programas de seguridad, así como una mayor concientización social son elementos clave para su seguridad".

Afirmó que el sector busca implementar programas de concientización entre las comunidades e impulsar las actividades económicas de las poblaciones. Los proyectos también tienen el objetivo de tener una mayor capacidad de gestión de seguridad, pues una mala administración puede llevar a la cancelación del proyecto.

Otros retos que enfrenta este sector son de tipo logístico y de transporte para la movilización de materiales de construcción y montaje, desde que llegan a los puertos y hasta su destino final. Actualmente existen 59 parques eólicos en México, distribuidos en Baja California, Zacatecas, Chiapas, Jalisco, Nuevo León, Oaxaca, San Luis Potosí, Tamaulipas y Puebla.

En esta ocasión, el patrocinador del evento fue PROCESOS AUTOMATIZADOS, S.A. DE C.V. Se enfocan en la implementación de sistemas integrales de seguridad, utilizando la tecnología de punta más avanzada empleando sus beneficios, recursos humanos y recursos tecnológicos, para cumplir los requerimientos específicos que demandan sus clientes.

Como empresa de tecnología, tienen la meta de ser autónomos, independientes, integradores y desarrolladores creativos, dando al país y a los recursos humanos nacionales la oportunidad de participar en las aplicaciones y en el desarrollo de tecnología de punta.

Para lograr esta meta buscan continuamente clientes y proveedores, que se integren a esta sinergia con una visión innovadora para el fomento del desarrollo tecnológico, el desenvolvimiento y aprovechamiento del conocimiento y habilidad de su personal en México.

## FLY TO THE TOP

