

BOLETÍN DE PRENSA No. 570 ->>

- UAA se une a instituciones como la UNAM e IPN en la implementación de acciones de sustentabilidad medioambiental bajo la norma ISO 14001 versión 2004.
- UAA continuará en el eje hacia la consolidación de acciones y procesos sustentables: MAC.

Uno de los objetivos planteados por la Universidad Autónoma Aguascalientes es contribuir al cuidado medioambiental a través de la gestión eficaz de su infraestructura, previniendo la contaminación, optimizando sus recursos materiales y energéticos, por lo que la Institución ha iniciado el proceso de mejora continua a su Sistema de Gestión Ambiental (SGA) bajo la norma ISO 14001:2004; señaló el rector Mario Andrade Cervantes durante una reunión que sostuvo con el organismo evaluador de la auditoría que se realiza al SGA.

Durante esta reunión que contó con la presencia de la Comisión Ejecutiva Universitaria, Andrade Cervantes enfatizó que las acciones que ha emprendido la UAA en esta materia están apegadas a la Política Ambiental de la Institución, por lo que externó que se buscará que las recomendaciones generadas por parte del organismo American Trust Register (ATR) formen parte del proceso de mejora continua del SGA.

En este tema enfatizó que la Autónoma de Aguascalientes está convencida de continuar en el eje de acciones y procesos sustentables, pues a lo largo de los últimos años ha demostrado su compromiso a través de mejoras como la transición a tecnología LED, la instalación de paneles solares en la zona de la nueva Vialidad Poniente de Ciudad Universitaria, así como la implementación del sistema de automatización de riego, el cual permite que las 17 hectáreas de áreas verdes sean regadas con agua reciclada y procesada por la planta de tratamiento de la Universidad, por mencionar algunos ejemplos.

Por su parte, Guadalupe Quirino González, auditora del organismo certificador ATR, empresa de gran reconocimiento en procesos de evaluación medioambiental en instituciones del área educativa, celebró que la UAA se sume a este proceso para conseguir la certificación ISO 14001:2004, ya que reconoció que es necesario que el área educativa en el país se apegue a la implementación de prácticas sustentables y al desarrollo de sistemas bajo normas internacionales de calidad, como lo ha hecho la Universidad Nacional Autónoma de México y el Instituto Politécnico Nacional.

Explicó que esta auditoría tiene el objetivo de verificar los puntos referentes a la norma ISO 14001 versión 2004, la cual consistió en una primera etapa documental y una segunda referente a la implementación de los procesamientos aplicados por la Universidad al cumplimiento de los aspectos expuestos en esta normatividad.

En ese sentido indicó que los puntos más importantes dentro de esta norma son la identificación de residuos peligrosos y biológico-infecciosos, de los niveles de consumo de agua, energía y papel; además, el cumplimiento legal de acuerdo a lo establecido por la Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

Por último mencionó que durante los tres días de esta auditoría al SGA de la Autónoma de Aguascalientes se realizaron algunas sugerencias que deberán ser atendidas por la Institución para la mejora continua de sus acciones y controles operacionales, con el objetivo de lograr que la comunidad universitaria cuente con capacitación, consciencia y competencia para lograr las metas estipuladas en esta materia.

