

BOLETÍN No. 158 ->>

Mejorar el consumo de agua, el correcto tratamiento de residuos y el consumo de energía, los retos más importantes a lograr en el proceso de certificación.

Se establecerá a través de esta certificación una política ambiental institucional.

La certificación ambiental bajo la norma ISO 14001 representa para la Universidad Autónoma de Aguascalientes un paso más en el seguimiento de objetivos de calidad, de ahí que actualmente se trabaje en lograr ser una institución de educación verde, no sólo en la formación de los alumnos, sino que también por el cuidado del medio ambiente; comentó el rector Mario Andrade Cervantes al conocer los avances en la implementación de la norma.

En reunión con la responsable del programa Universidad Verde y Sustentable, María Arellano Palacios, el rector mencionó que a través del seguimiento a los procedimientos que marca la norma ISO 14001, se podrán mejorar el uso del agua potable y tratada, el manejo de residuos sólidos, así como eficientar el uso de energía eléctrica en todas las áreas de la Institución.

También destacó que para lograr el objetivo de certificación se desarrollará una política ambiental institucional, en la que cada uno de los miembros de la comunidad universitaria pueda conocer los procesos más adecuados para el manejo de los recursos de la UAA, con base en un esquema de protección y cuidado del medio ambiente.

En su oportunidad, María Arellano Palacios destacó que en primera instancia se desarrolló un curso de capacitación, en el que los responsables de las áreas de la dirección de Infraestructura, pudieron conocer los lineamientos para su aplicación en servicios generales, procesos gráficos, mantenimiento, transportes, entre otros.

Comentó que dentro de las siguientes actividades, se plantea la necesidad de generar la política ambiental institucional, además de desarrollar varios procesos de acuerdo a la norma ISO 14001, para poder estar preparados para la auditoria externa que se podría realizar en el mes de septiembre.

Además señaló que entre las acciones generales a implementar dentro de la UAA, se tiene el objetivo de instalar un punto verde para el confinamiento de residuos electrónicos, entre otros desechos que se generan en la Institución con el uso de laboratorios de las diferentes áreas.

Comentó también que se revisarán aspectos como el funcionamiento de la infraestructura hidráulica y sanitaria, el manejo del parque vehicular considerando el consumo de combustibles, así como el uso de la energía eléctrica.

Finalmente, María Arellano destacó que en el mes de abril se llevará a cabo un evento formal de

arranque de la implementación de la norma ISO 14001 en la Universidad Autónoma de Aguascalientes, para darle formalidad a este proceso de certificación.

