



UPT Recibe Certificación conforme a la Norma ISO 14001:2004

- **UPT Certifica su Sistema de Gestión Ambiental que se Aplican en los Ámbitos en su proceso de Enseñanza, Aprendizaje y Administración**

La Universidad Politécnica de Tulancingo, UPT, como una institución de Educación Superior de Calidad que busca la mejora constante tanto de su nivel académico como de sus servicios dirigidos a los estudiantes y a la sociedad en general, realiza actividades que favorezcan el mejor desarrollo de estos, además como una institución socialmente responsable la conservación y protección del medio ambiente son premisas que la comunidad universitaria adopta y difunde para hacer conciencia en la sociedad ; por tal motivo la UPT en su Sistema de Gestión Ambiental recientemente recibió por parte de la Empresa "EQA Certificación México, S.A. de C.V., la Certificación bajo la Norma ISO 14001:2004 la cual indica que esta casa de estudios está comprometida para reducir su impacto en el medio ambiente.

La certificación ISO 14001 tiene el propósito de apoyar la aplicación de un plan de manejo ambiental en cualquier organización del sector público o privado y fue creada por la Organización Internacional para Normalización (International Organization for Standardization - ISO), una red internacional de institutos de normas nacionales que trabajan en alianza con los gobiernos, la industria y representantes de los consumidores, para regular el impacto que se genera en el medio ambiente.

La norma ISO 14001 exige a la empresa o institución crear un plan de manejo ambiental que incluya: objetivos y metas ambientales, políticas y procedimientos para lograr esas metas, además de añadir responsabilidades definidas, actividades de capacitación del personal, documentación y un sistema para controlar cualquier cambio o avance realizado; la norma ISO 14001 describe también el proceso que debe seguir la empresa y le exige respetar las leyes ambientales nacionales.

De este modo para que la Politécnica de Tulancingo obtuviera esta certificación en su Sistema de Gestión Ambiental debería atender diversos puntos que exige la Norma NMX-SAA-14001-IMNC-2004/ISO 14001:2004 como la emisión de gases a la atmósfera, vertidos al agua, descargas al suelo, uso de materias primas y recursos naturales, el uso de la energía, la energía emitida, los residuos y su producto y las propiedades físicas que puedan tener los productos; es así que la UPT desarrolló 11 procesos relacionados directamente para atender los puntos que demanda dicha norma los cuales fueron: Identificación de los aspectos ambientales, los requisitos ambientales legales aplicables a la universidad, la comunicación del Sistema de Gestión Ambiental, el manejo del agua, el manejo de la energía eléctrica, el manejo de los residuos sólidos urbanos, manejo de los residuos peligrosos, plan ante emergencias de tipo ambiental, las emisiones a la atmósfera, manejo de sustancias químicas y procedimientos con contratistas.

Es importante señalar que con esta certificación la UPT mejorara sus procedimientos con el objetivo de minimizar el deterioro al medio ambiente, lo que propiciara beneficios internos al mejorar el uso de los recursos por ejemplo: mejorando el manejo de los desechos, reduciendo el uso de materia prima, el uso racional de energía, cuantificar la huella de carbono que producen los vehículos de la comunidad universitaria y emprender acciones remediales como la colocación de más áreas verdes para contrarrestar la problemática; otros beneficios de forma general que traerá esta certificación es evitar la contaminación del aire, del agua, del suelo y disminuir la contaminación visual (crear entornos verdes dentro del campus).



UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE TULANCINGO

BOLETÍN 15
(ABRIL 2014)

El Mtro. Gerardo Téllez Reyes, Rector de la UPT, comentó que al recibir esta certificación la institución adquirió el compromiso de aumentar las acciones que favorezcan el cuidado de los recursos naturales; señaló que el éxito en la implementación de la gestión ambiental en la UPT fue gracias al compromiso de todo el personal que labora en ella; agregó que las metas a corto plazo son cumplir al 100% con los estándares que marca la Norma ISO 14001:2004 para posteriormente emprender nuevas acciones que propicien el mejor funcionamiento del Sistema de Gestión Ambiental en la institución.