

Boletín no. 216

El plantel Oriente del Bachillerato de la UAA realizó simulacro de fuga de gas en tiempo eficiente.

UAA consolida su compromiso de ser ejemplo de una cultura de prevención en el estado.

Con el objetivo de fortalecer actividades que promuevan la cultura de la prevención entre la comunidad estudiantil y extender estas buenas prácticas a la sociedad para que actúe de manera correcta ante algún caso de emergencia, el plantel Oriente del Centro de Educación Media de la Universidad Autónoma Aguascalientes realizó un exitoso simulacro de fuga de gas en el que estudiantes y docentes respondieron de manera efectiva, en un tiempo de dos minutos.

Al respecto, Martín Teófilo Díaz Acero, docente y coordinador del programa interno de Protección Civil del Centro de Educación Media, señaló que con este ejercicio se buscó capacitar a la comunidad estudiantil y cuerpo docente para lograr una actuación eficiente en situaciones de riesgo que pudieran suscitarse fomentando la prevención y fortaleciendo su seguridad.

Díaz Acero destacó que esta es la segunda ocasión en la que se realiza un simulacro de fuga de gas en el plantel Oriente, pues de manera permanente, la Universidad Autónoma de Aguascalientes implementa programas y acciones, como cursos de capacitación y simulacros para que su comunidad actúe eficientemente ante sismos, incendios o algún otro tipo de amenaza.

Con la presencia de 1 mil 350 estudiantes del turno matutino y alrededor de 1 mil 100 alumnos del turno vespertino, se desarrollaron simulacros de evacuación para lo cual se contó con cuatro grupos de brigadistas, bomberos y un cuerpo especializado de enfermería para dar respuesta favorable a la actividad.

Finalmente, el secretario administrativo del Plantel Oriente, Noé Ramírez Alba, extendió una felicitación a los participantes y resaltó que estas acciones son de gran relevancia y consolidan el compromiso de la UAA por servir de manera eficiente a la comunidad para el fortalecimiento de una cultura de la prevención a favor de la seguridad.



