

BOLETÍN No.764 ->>

Estudiantes, académicos y egresados de la licenciatura en optometría realizan detección gruesa y fina para atender alumnos de primaria en el Programa “Ver bien para aprender mejor”.

Alumnos, profesores y egresados de la licenciatura en optometría, de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, participan en el programa “Ver bien para aprender mejor” que realiza el departamento de Impulso a la Calidad a la Educación del Instituto de Educación de Aguascalientes (IEA).

Lo anterior fue dado a conocer por la titular del programa en la entidad María del Rosario Medina Delgado, quien destacó que gracias a la gran calidad en la formación de los estudiantes de optometría de la UAA, se les encomendó la tarea de realizar la detección de posibles candidatos para ser beneficiados con la donación de lentes, con la finalidad de que los niños tengan un mejor rendimiento escolar en la escuela.

Explicó que hasta el momento los alumnos de la UAA han detectado 11,485 niños con problemas visuales, etapa denominada detección gruesa, que abarca a los Centros de Desarrollo Centro, Jesús Terán y una parte de Insurgentes.

Para la detección fina, los estudiantes determinarán las especificaciones y características de los anteojos que se le donará a cada niño. Cabe hacer mención que el costo de los lentes es compartido por la SEGOB, Gobiernos Estatales y La Fundación Ver bien.

Para que los participantes del programa estén más habilitados se ofreció una capacitación a los universitarios que apoyan “Ver Bien para estudiar mejor”, con la finalidad de que los trámites sean rápidos, confiables y alcanzar la meta de 11,485 lentes entregados, antes de terminar el ciclo escolar presente.

Por su parte Sergio Ramírez González, jefe del departamento de optometría de la Autónoma de Aguascalientes, explicó que los participantes han visitado aproximadamente 82 escuelas en la capital del estado. El equipo está integrado por 25 personas entre estudiantes y egresados, e incluye a dos profesores.

Para finalizar Ramírez González, mencionó que esta vinculación de la Universidad Autónoma de Aguascalientes con el IEA, ayuda a la formación de los estudiantes de optometría ya que se enfrentan a casos reales; además de que resaltó que el armazón y las micas oftálmicas que se donarán son de excelente calidad, resistentes, con variedad de colores y diseñados para el uso que un infante le puede dar, por lo que el trabajo y tiempo invertido por parte de los universitarios rinde frutos, al poder beneficiar a miles de niños y niñas de educación primaria en la capital del estado.

