



San Salvador, 15 de mayo de 2012. Los materiales educativos de la Serie “Aprendamos a Protegernos” despertaron el interés de las y los estudiantes del Instituto Nacional General Manuel José Arce, institución donde el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales realizó la entrega oficial de estos materiales al Ministerio de Educación.

Las y los jóvenes con mucho entusiasmo participaron en el concurso que el Ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales, Herman Rosa Chávez, realizó de forma espontánea durante el acto.

La dinámica fue sencilla, los estudiantes deberían estar atentos a la proyección del video “Las crecidas e inundaciones” uno de los ocho videos que forman parte de la Serie. Una vez finalizado el video, el o la estudiante que lograra identificar un error (sin mencionar si era ortográfico o de dicción) en el video, ganaría un paseo educativo al Parque Nacional Montecristo.



A la interrogante del Ministro del Ambiente sobre ¿Quién identificó el error?, posterior a una mirada indecisa, uno de los jóvenes rompió el silencio y brindó su respuesta. No fue la correcta pero dio paso a una amplia participación.

Un grupo de estudiantes se acercaron al Ministro del Ambiente, quien dirigía la dinámica desde el pódium y los jóvenes, aún con cierto temor, comentaron sin que el auditorio presente escuchara la tan ansiada respuesta correcta.



Y por fin se escucha la voz juvenil de Armando Esaú Montano Flores quien explica que la palabra Cauce es con “c” y no con “s” como aparecía en el vídeo. De esta manera los estudiantes acompañados por un maestro de la Sección “F” del segundo año del Técnico Vocacional opción Contador se hicieron acreedores de la visita guiada a Montecristo a realizarse próximamente.

Durante la actividad estuvieron presentes estudiantes de los Centros Escolares República de Brasil y de Paraguay, instituciones que recibieron de manos del Vicepresidente de la República y en presencia de los titulares de Medio Ambiente, los materiales educativos para la prevención de riesgo a desastres.