

Colegio Científico Iteramericano CATIE fortalece su programa Expociencias Nacional Costa Rica 2024

En la administración de la Escuela y Colegio Científico Interamericano IHS CATIE, mantienen su propósito de convertir a Turrialba en un cantón reconocido por su desarrollo científico, por eso aprovecharán el programa de ExpoCiencias Nacional Costa Rica, para fortalecer esa idea y establecer durante el periodo 2024, diversas actividades que promuevan el desarrollo científico de niños y jóvenes en el cantón de Turrialba, culminando con una feria científica con participación internacional en el mes de agosto.

Tenemos que abrir espacios para la producción y exposición del pensamiento científico, sabemos que eso se desarrolla cuando adquirimos la habilidad de observar la realidad bajo la lupa de los lineamientos del método científico, esa conducta nos lleva a observar un fenómeno, pensar por qué y para qué sucede, proponer una explicación o una hipótesis, experimentar, comprobar y a partir de repeticiones con los mismos resultados, generar un conocimiento, dijo la máster Angie Mata Tencio, quien tiene a su cargo la coordinación de este programa.

Extender el pensamiento científico e interiorizarlo no pasa únicamente por hacerlo a lo interno de la institución, aquí somos creyentes en eso, pero no nos conformamos con hacerlo solo en ese escenario, queremos que se abra a toda la comunidad educativa externa, incluyendo aquellos esfuerzos privados que son parte del sistema educativo formal.

Si logramos que más personas asuman el pensamiento científico como una forma de vida, creo muy posible que se considere a Turrialba como un destino científico, lo que a su vez abriría posibilidades de inversión en aquellos proyectos que tengan viabilidad económica, incluso se podría pensar en buscar recursos externos que contribuyan a sistematizar la iniciativa, dijo el Dr. Esteban Camacho Hidalgo, Director General del Centro Educativo.

La ExpoCiencias Nacional Costa Rica, que organiza el Colegio Científico Interamericano IHS CATIE, despierta interés nacional e internacional, por ejemplo para la edición 2024 se tienen por confirmado la llegada a Turrialba de representantes de instituciones educativas interesadas de otros países, por ejemplo: Colombia, México, Guatemala,

Paraguay, Brasil, Panamá que podrían junto con otros países enriquecer el evento, y generar beneficios económicos indirectos al cantón por la ocupación de los días que permanezcan en la zona.

Con el afán de fortalecer el evento, se coordina con la Dirección Regional de Educación de Turrialba para hacer coincidir el evento con la etapa circuital, esto con la finalidad de brindar oportunidades de aprendizaje intercultural y de poder otorgar premios a los proyectos nacionales de escuelas y colegios públicos que participan en esta etapa.

Según comenta el Dr. Camacho Hidalgo, la ExpoCiencias Nacional Costa Rica, ya cuenta con un reconocimiento, y por eso considera trascendental que siga reforzando esa imagen, hasta llegar a ser un evento anual en la agenda de

quehacer educativo nacional. Tenemos que posicionar la ExpoCiencias Nacional Costa Rica, para que sea un acontecimiento del país y podamos atraer personas u organizaciones interesadas en el tema, para que contribuyan con su fortalecimiento.

Un detalle que destaca la Msc. Angie Mata Tencio, es la posibilidad de tener la presencia de científicos de la NASA, en este 2024, ya que el año pasado esa visita fue muy exitosa, por eso este año estamos haciendo lo necesario para contar con una delegación

de esa prestigiosa entidad. Entre los objetivos está una posible relación con la NASA con grupos de interés como: estudiantes, dirigentes comunales y agricultores de la zona, para determinar si es posible participar en proyectos que tiene la NASA, dirigidos al desarrollo de las comunidades latinoamericanas.

Hay una gran tarea por realizar, muchos detalles, muchas horas trabajo, pero lo importante es lo que queda, una sensación gratificante, de saber que nuestros niños, niñas, personas jóvenes y comunidad en general, tuvieron la oportunidad de conocer lo que se hace en otros lugares y exponer lo que se hace aquí, son gotas que lentamente llenan el recipiente, por eso necesitamos que esta ExpoCiencias siga creciendo y con ello las habilidades científicas formen parte de las características en nuestra población, terminó diciendo la coordinadora del programa.



La EXPOFERIA 2023 dejó muchas experiencias valiosas para estudiantes y docentes.