

**CIRCULAR 038/2025**  
**STEAM & Science Fair 2025**

Monterrico, 11 de setiembre de 2025

Estimados padres de familia:

Queremos expresar nuestro agradecimiento por el apoyo y compromiso a sus hijos durante la preparación para nuestra feria. Felicitamos a todos los estudiantes por su esfuerzo, creatividad y motivación y extendemos un reconocimiento especial a los grupos que resultaron ganadores y a sus profesores:

| Secciones                   | Estudiantes  | Proyecto STEAM, Science Club o de clases de Science                 |
|-----------------------------|--|---|
| 3.° A                       | Nicole León, Cristóbal Gheresi, Gabriel Mignelli, Samantha Chucas                              | Making music with science   |
| 6.° B                       | Keira Arciniega, Fabián Brittos, Alejandro Touzett, Gaetana Guerrero                           | Scientific inventions for everyday problems                         |
| 8.° A                       | Mariana Natteri, Luciana Gayoso, Santiago Barúa, Alessandro Lucchesi                           | Decoding uniqueness: A forensic challenge                           |
| 9.° C                       | Chiara Figari, Adrianno Jara, Grazia Murrieta, Salvador Sifuentes, Ricardo Venturo             | Designing automated solutions with robotics                         |
| 10.° C                      | Julieta Cobos, Luna Bozanic, Mateo Montoya, Lorenzo Grau                                       | Design of a sustainable lighting system based on optical principles |
| 5.° A B C                   | Fernanda Castro, Zahula Cárdenas, Adrián Pérez   | Density Challenge   |
| 11.° A                      | Fátima Calderón, Bianca Martinot   | Nutritional calorimetry: Measuring the energy in Food               |
| 5.° A,<br>6.° A B,<br>7.° B | Felipe Grassi, Valentina Marotta, Emilia Injoque, Adriana Limo, Fernando Ugaldes, Daniel Chion | Entrenamiento Pliométrico y capacidad de salto                      |
| 8.° A                       | Fabrizio Sánchez   | Cañón experimental: Lanza papas                                     |

**Cabe resaltar que solo 8 proyectos podrán ser invitados a la Feria de ADECOPA, dado que solo participan alumnos de 4° en adelante, siguiendo las indicaciones especificadas en sus bases. Recibirán las invitaciones próximamente.**

Atentamente,

Mercedes G. de Valenzuela  
Directora