

Enero - Febrero - Marzo 2025

AMADOR Newsletter

Revista de noticias académicas y curriculares



Contenido

2025: Un nuevo comienzo con la misma pasión de siempre

Noticias generales

- Compartiendo y creciendo junto a mis compañeros.
- Tu camino hacia la universidad
- Celebración del Miércoles de Ceniza
- ¡El Colegio Amador cumple 30 años!
- Experiencias y carreras STEM
- Ideas y estrategias para cuidarme mejor.
- Aprendiendo sobre finanzas.
- Un país, mil raíces.



Sofía Melgen



Melanie Cueto



Sofía Cruz

Idiomas / Deportes

- Copa New Horizons y Copa Loyola
- Torneos de Boliche y Golf Virtual
- Spelling Bee Competition

Matemática / Tecnología

- Competencia Académica: Economistas del Futuro
- Excelentes resultados del Reto BEBRAS
- First LEGO League: ¡La competencia!
- Canguro, la gran prueba matemática



Andrea Bracho

Ciencias

- Las Olimpiadas de Ciencias Naturales
- Del aula al laboratorio



Juliette Meran



Daniela Amador

2025: Un nuevo comienzo con la misma pasión de siempre

Comenzamos el 2025 con la misma pasión que nos ha caracterizado durante tres décadas: educar con excelencia, formar en valores y crecer juntos como comunidad.



Estos primeros meses han estado llenos de experiencias inolvidables. Desde la celebración de nuestros 30 años como institución educativa, hasta las múltiples participaciones destacadas en competencias académicas, deportivas y artísticas, nuestros estudiantes han demostrado que el aprendizaje va mucho más allá del aula.

La Convivencia de Desarrollo Humano, los encuentros con universidades, las charlas sobre emociones y autocuidado, así como los talleres de finanzas y carreras STEM, han brindado a nuestros alumnos herramientas reales para su vida personal y futura.

La Velada Cultural “Un país, mil raíces” nos recordó que ser dominicano es un orgullo que se vive, se canta y se baila. Y en cada torneo, desde el Spelling Bee, pasando por la First LEGO League, hasta las Olimpiadas de Ciencias y Canguro Matemático, nuestros “Alces” se han posicionado como jóvenes preparados, críticos y creativos.

Como comunidad educativa, celebramos cada paso, cada logro y cada desafío asumido. Damos gracias a nuestros estudiantes por su entrega, a nuestros docentes por su guía constante, y a las familias por su confianza y acompañamiento.

Continuamos nuestro caminar de aprendizaje con alegría y compromiso.

La Dirección

Compartiendo y creciendo junto a mis compañeros

Convivencia de Desarrollo Humano de 1ero y 2do de Secundaria

Todos los años, los cursos de Secundaria tienen su convivencia en el campo, un espacio para reflexionar, desconectarse de la rutina y de los electrónicos, y fortalecer los lazos con sus compañeros de grupo. En el mes de marzo, los estudiantes de 1ro y 2do de Secundaria, tuvieron este valioso encuentro.

Los temas tratados en cada Convivencia se basan en una obra literaria que los estudiantes deben leer. Este año les tocó trabajar con "Alicia en el país de las maravillas" y reflexionar sobre sus moralejas y enseñanzas, en el contexto de lo que es la adolescencia: esa importante etapa que conecta la niñez con la adultez.



La jornada empieza muy temprano, cuando todo el grupo sale en autobús hacia el campo. Allí comparten durante todo el día, haciendo actividades individuales de reflexión, dinámicas grupales de integración, charlas de crecimiento personal a cargo del profesor Elvis Solis y momentos recreativos con juegos en el campo, la cancha y el patio. ¡Es una jornada para recordar!



Tu camino hacia la universidad



Charla informativa a cargo de la estudiante de término Jazarah Herrera



El viernes 31 de enero, Jazarah Herrera, estudiante de término del Colegio Saint Patrick, impartió una charla a los estudiantes de bachillerato (4to a 6to de secundaria) sobre "La ruta hacia la universidad: orientación paso a paso desde el segundo hasta el último año". En su charla, Jazarah compartió con nosotros su experiencia personal tras haber sido aceptada en diversas universidades prestigiosas en Estados Unidos y desglosó paso a paso el proceso de aplicación y admisión.

Entre los temas que Jazarah abordó durante su visita estuvieron: la importancia de las actividades extracurriculares y los logros académicos, el proceso de investigar y elegir universidades según tus preferencias y la creación de portafolios y ensayos. También explicó todo lo que se debe y no se debe hacer durante el proceso de admisión, destacando la importancia de empezar todo el proceso con tiempo y de organizarse de la mejor manera posible. A pesar de lo estresante y largo que puede verse el proceso de aplicación a las universidades, Jazarah animó a los estudiantes a tomarlo con calma y disfrutarlo.



Los estudiantes de secundaria del Colegio Amador aprovecharon esa oportunidad para hacer diversas preguntas sobre las estrategias claves para ser admitidos en sus universidades de preferencia. Al final de la charla, los estudiantes se llevaron numerosos consejos desde una perspectiva nueva y joven.



Celebración del Miércoles de Ceniza

Damos la bienvenida a la Cuaresma en el Colegio Amador

El Miércoles de Ceniza constituye el primer día de la Cuaresma, momento de reflexión en el que Dios nos llama a convertirnos y volver a él. En el Colegio, celebramos esta actividad muy temprano en la mañana, cuando el diácono Teófilo Paredes impuso las cenizas a los estudiantes, como símbolo de la presencia de Dios en sus vidas y el deseo de crecer como personas.



“El Miércoles de Ceniza nos recuerda que la vida es pasajera, pero la fe nos guía a la eternidad”. Esta conmemoración es un recordatorio importante para vivir siempre apoyados de nuestra fe en Dios. Llenos de amor y paz, la comunidad Amador está lista para vivir la Cuaresma reflexionando y encontrándonos con Dios.



¡El Colegio Amador cumple 30 años!

El Colegio celebra un año más desde su fundación.

El pasado 11 de febrero, el Colegio Amador celebró con orgullo su 30º aniversario, consolidándose como una institución educativa de gran prestigio en nuestro país. Fundado en 1995 por dos educadores cubanos con muchísima experiencia educativa, Manuel y Nelly Amador, dieron origen a lo que hoy es el Colegio Amador: un colegio comprometido con la excelencia académica y la formación integral de sus estudiantes.

Este día estuvo colmado de múltiples actividades celebradas en honor a la institución. La jornada inició con una misa en la parroquia San Judas Tadeo, donde se puso en manos de Dios al colegio y toda su comunidad académica.



Al regresar a las instalaciones, se disfrutó de un ambiente festivo, con música y bailes ofrecidos por bailarines del Ministerio de Turismo, quienes sacaron sonrisas a todos los estudiantes. Además, egresados del Colegio se sumaron a la celebración para revivir experiencias y compartir recuerdos divertidos con los demás.



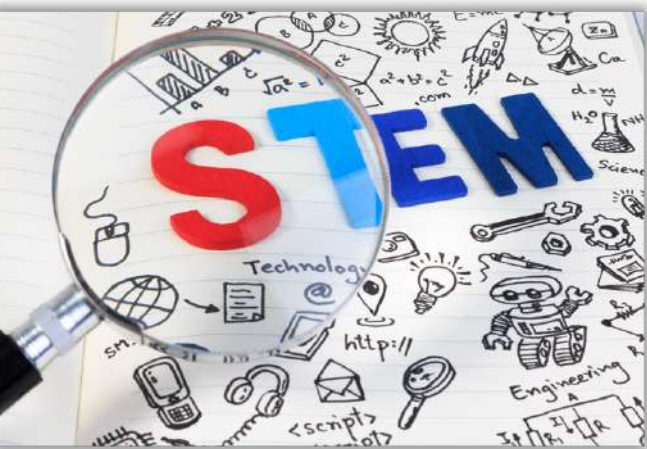
Para culminar, se compartió un delicioso bizcocho, seguido de la celebración de las finales de los intramuros, con un ambiente lleno de adrenalina y emociones.

Con una trayectoria de tres décadas, el Colegio Amador continúa formando y trabajando en la preparación de futuros líderes comprometidos con su proyecto de vida, preparados para enfrentar los desafíos del mundo y reafirmando su compromiso de vivir en valores humanos y espirituales.



Experiencias y carreras STEM

Charla a cargo de representantes de INTEC



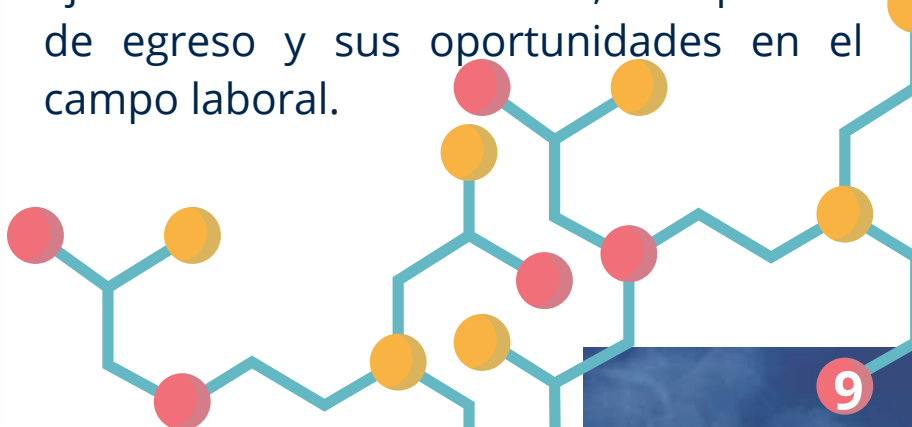
El 26 de febrero de 2025, representantes del Instituto Tecnológico de Santo Domingo (INTEC) brindaron una charla a los estudiantes del segundo ciclo de Secundaria sobre las carreras STEM, cuyas siglas hacen referencia (en inglés) a las áreas de Ciencias, Tecnología, Ingeniería y Matemáticas.



En esta charla se habló sobre el gran auge y desarrollo que están teniendo estas carreras, las cuales se imparten en la misma universidad, dándoles a los estudiantes una experiencia de adelanto sobre lo que verían, en caso de elegir estudiar estas carreras e inscribirse en la institución.



Los estudiantes pudieron disfrutar de varias actividades, entre ellas, observar distintos lugares del mundo, del espacio y del mar con lentes de realidad virtual. Además, pudieron familiarizarse sobre el ejercicio de estas carreras, sus perfiles de egreso y sus oportunidades en el campo laboral.





Ideas y estrategias para cuidarme mejor

Aprendiendo sobre emociones con el psicólogo Alejo Merker

El miércoles 5 de marzo, los estudiantes de 4to de secundaria fueron invitados al auditorio de la Universidad Nacional Pedro Henríquez Ureña (UNPHU) para participar en una conferencia organizada por la Fundación Mapfre junto a Didáctica SRL e impartida por el licenciado, orador, profesor y psicólogo argentino, Alejo Merker.



Alejo Merker, Profesor y psicólogo argentino

Fundación
MAPFRE

 **Didáctica**
Formación y Asesoría

La charla trató sobre las emociones y la importancia del cuidado emocional para los adolescentes. El charlista explicó que no hay emociones malas ni buenas, simplemente son emociones y son parte esencial de nosotros. Debemos aceptarlas y aprender a gestionarlas, controlando nuestras respuestas para no hacernos daño a nosotros mismos ni a los demás.



A lo largo de la charla, los estudiantes fueron aprendiendo y participando en reflexiones guiadas sobre cómo nuestros estados de ánimo influyen en nuestro diario vivir, fortaleciendo, de esta forma, su inteligencia emocional.



Para finalizar, los estudiantes de 4to de secundaria realizaron un ensayo donde analizaron y explicaron todo lo aprendido en este encuentro.



Aprendiendo sobre finanzas

Estudiantes de 3ro de Secundaria participan en la Semana Económica y Financiera del Banco Central



El miércoles 19 de marzo, los estudiantes de 3ro de Secundaria visitaron el Banco Central de la República Dominicana, para participar en las actividades de la Semana Económica y Financiera organizada por esta prestigiosa institución. Al llegar, los estudiantes fueron recibidos por un guía que los llevó a un recorrido por las instalaciones del Banco, explicando su historia y la finalidad del programa educativo del evento.

Al finalizar el recorrido, los estudiantes participaron en un seminario sobre el origen de los bancos y su finalidad. Este seminario fue muy divertido pues tuvieron que participar en juegos de preguntas sobre lo que habían aprendido. Al finalizar el seminario, tuvieron otra interesante charla sobre cómo planificar y manejar sus finanzas en el futuro.

Para finalizar, los estudiantes disfrutaron de un tiempo libre donde pudieron recorrer el área de stands de la Feria y aprender de manera interactiva sobre numerosos temas de finanzas, ahorros e instituciones nacionales relacionadas con la economía.



Un país, mil raíces

Velada Cultural de homenaje a nuestra Patria

El viernes 21 de febrero, toda la Comunidad Amador, estudiantes, profesores y familias se dieron cita en el Auditorio del Pabellón de la Fama, en el Centro Olímpico, para homenajear a nuestra Patria, con un espectáculo titulado “Un país, mil raíces”.

Esta velada cultural tuvo como finalidad celebrar nuestras raíces a través del baile, la música y la poesía, poniendo en escena los ritmos españoles, africanos y taínos que al fusionarse, dieron origen a nuestra dominicanidad, representada por bailes tan típicos como el merengue, la bachata, el perico ripiao y el pasapié.





Esta obra fue un gran proyecto en equipo, interdisciplinario, producto de largos ensayos y un arduo trabajo de todos nuestros estudiantes, donde brilló el arte y la creatividad, pero sobre todo la alegría que contagia la música y el baile, reforzada por el gran orgullo de ser dominicanos y celebrar nuestro patriotismo y nuestra identidad.





Copa New Horizons y Copa Loyola

Los Alces compiten en Volleyball y Fútbol

En los meses de febrero y marzo, el Colegio Amador se mantuvo activo participando en varios torneos intercolegiales. Los días 24, 25 de febrero y 3 de marzo, el equipo infantil de Los Alces de volleyball, tuvo su primera participación en un torneo intercolegial: la Copa New Horizons.

Las niñas y jóvenes, acompañadas de los profesores Joaquín Herasme y Vladimira Miniel, vivieron una valiosa experiencia donde conocieron otras jugadoras y equipos, aprendieron nuevos detalles sobre su deporte favorito y disfrutaron de la experiencia de jugar con otros equipos fuera del colegio, en un ambiente divertido y competitivo. Ganen o no, la experiencia es lo que importa: "lo que aprendemos es más importante que lo que ganamos".

Por su lado, el equipo de fútbol de Los Alces también participó en la Copa Loyola en marzo, acompañados de su profesor Oscar Reyes. Destacaron por su gran trabajo en equipo, su disciplina y sana competencia.



Torneos de Boliche y Golf Virtual

Los Alces destacan en nuevas disciplinas deportivas



Este año, y por tercer año consecutivo, el Colegio Amador participó en la Copa de Boliche Intercolegial INEFI 2025, organizada por el Instituto Nacional de Educación Física (INEFI) y la Federación de Boliche Dominicana (FEBODOM) con la colaboración del Sebelén Bowling Center. Su objetivo principal es promover la práctica de boliche y brindar una alternativa de entretenimiento para los jóvenes en un ambiente sano y divertido.



El torneo se llevó a cabo los días 1, 8 y 15 de marzo y participaron alrededor de 400 estudiantes de 40 centros educativos públicos y privados de la zona metropolitana. Tuvimos dos equipos representando a nuestro colegio, compuesto de 8 estudiantes de 5to y 6to de Secundaria. Uno de los equipos pasó a la semifinal y concluyó con un 4to lugar. ¡Go Alces!





Otra competencia innovadora en la que brillaron nuestros Alces fue el 1er Torneo de Golf Virtual, organizado por el St. Joseph School con la colaboración de Hoyo 20, localizado en Acrópolis. Los estudiantes Abraham Guerrero, Alan Ferdinand y José Alejandro Fuentes pusieron en alto el nombre de nuestro colegio en esta innovadora competencia de golf virtual.



Spelling Bee Competition

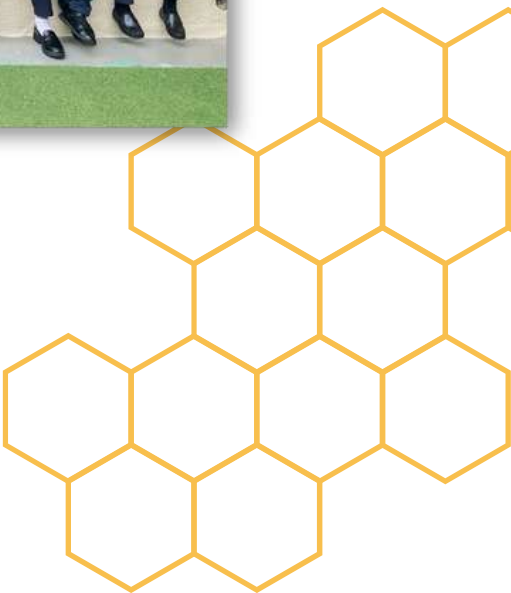
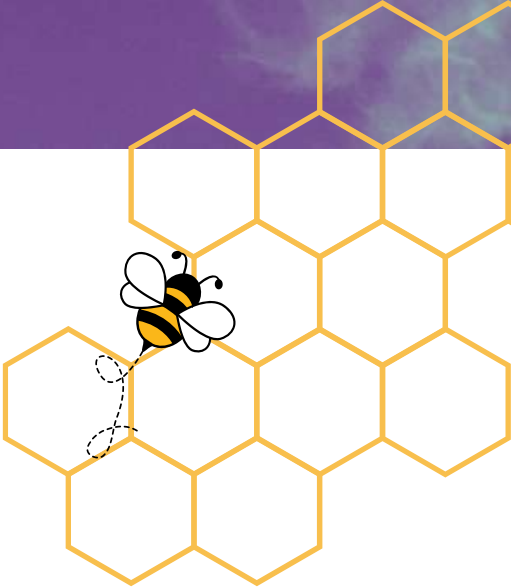
Estudiantes muestran su gran dominio del inglés



El Spelling Bee es una competencia en la que los estudiantes deben deletrear palabras en inglés, de distintos grados de dificultad. Requiere una gran habilidad en el idioma, un buen manejo del vocabulario y la pronunciación oral. Este concurso está dirigido a estudiantes del nivel primario y secundario. El 10 de febrero de 2025 se realizó la competencia en cada uno de los cursos de Primaria, deletreando palabras que en cada ronda aumentaban su nivel de dificultad. Dos días después, el 12 de febrero, fue el turno de los estudiantes de Secundaria para demostrar sus conocimientos en una competencia muy reñida que se llevó a cabo en el Polideportivo.



Este concurso fortalece las competencias del idioma inglés, cuyo dominio consiste no solamente en saber comunicarse y desenvolverse, sino también poder tener la capacidad de destacar con una buena ortografía, aspecto fundamental para lograr una correcta escritura y redacción.



Competencia Académica: Economistas del Futuro



Nuestros alumnos brillan en desafío financiero del Banco Central

Nuestros estudiantes de 6to de secundaria, Ananti Sánchez, Eduardo Cabrera y Sebastián Escamilla, bajo la tutela del profesor Javier Castro, pusieron en alto el nombre de nuestro colegio por su excelente participación en la 12da. Competencia académica “Economistas del Futuro” organizada por el Banco Central de la República Dominicana (BCRD). Este año, el tema de la competencia fue la inclusión financiera en el país.

El martes 11 de marzo de 2025, nuestro equipo presentó a los jurados su trabajo de investigación sobre el tema de la regularización del flujo financiero de inmigrantes en República Dominicana y la inclusión crediticia y social para exconvictos en el país.

De un total de 54 colegios participantes, el equipo del Colegio Amador quedó entre los 14 finalistas, gracias a su arduo trabajo reflejado en una investigación de gran análisis y razonamiento crítico sobre la inclusión financiera en nuestro país.





Esta competencia constituyó una valiosa oportunidad, no sólo para aprender sobre economía y finanzas, sino también para desarrollar habilidades de investigación, oratoria y trabajo en equipo. En nombre del Colegio, felicitamos enormemente a estos estudiantes por su extraordinario desempeño en la competencia.

Excelentes resultados del Reto BEBRAS

El Colegio Amador sobresale con 13 ganadores a nivel nacional



El Reto BEBRAS es una competencia a nivel nacional dirigida a estudiantes de Primaria y Secundaria, que fomenta el desarrollo de habilidades de pensamiento computacional. Los estudiantes se preparan en sus clases de Tecnología, resolviendo problemas de lógica, matemática y resolución de problemas. Luego, para la competencia nacional, los estudiantes contestan 15 preguntas, en formato digital, resolviendo acertijos y retos.

El miércoles 19 de febrero se dieron a conocer en el Acto de Bandera, los ganadores de cada curso, aquellos estudiantes que tuvieron las más altas calificaciones de su grupo. Este año, los organizadores nos dieron la excelente noticia de que 13 de nuestros estudiantes resultaron ganadores a nivel nacional, obteniendo 1eros, 2dos y 3eros lugares en las diferentes categorías. Nos sentimos sumamente orgullosos de los resultados obtenidos. ¡Excelente trabajo Alces!



First LEGO League: ¡La competencia!

**El equipo Techie Pythons
representa al Colegio Amador
en esta competencia nacional**

El Colegio Amador participa cada año en el campeonato nacional “First LEGO League” una competencia que desarrolla el pensamiento crítico, la creatividad, la programación y la robótica. Este año el tema fue “Submerged” y los concursantes tuvieron que explorar las profundidades del océano para desarrollar proyectos de innovación que, utilizando tecnología marina, mejoraran la vida en tierra o bajo el agua.





Nuestros estudiantes del equipo de Techie Pythons se prepararon arduamente durante 8 meses, desarrollando su proyecto de innovación y resolviendo los retos de programación del robot.



La competencia se llevó a cabo el sábado 29 y domingo 30 de marzo en las instalaciones del "Carol Morgan School". Este encuentro reunió a más de 60 equipos de centros educativos públicos y privados de la República Dominicana, en una gran fiesta a la creatividad, la innovación y la tecnología. Para nuestros estudiantes fue una maravillosa experiencia así como una valiosa oportunidad para aprender valores importantes como la paciencia, el compañerismo y el trabajo en equipo. Felicitamos a nuestro equipo Techie Pythons por ser ejemplo de trabajo arduo, perseverancia e innovación.



Canguro, la gran prueba matemática

Estudiantes del Amador participan en la Competencia Canguro Matemático 2025

La competencia internacional Canguro Matemático tiene como finalidad desarrollar las habilidades matemáticas, resolviendo problemas de lógica de forma divertida.





Nuestros estudiantes desde 3ero de primaria hasta 5to de Secundaria se prepararon arduamente en sus clases de Matemática, durante todo el mes de marzo, resolviendo problemas de pensamiento logístico y espacial.

La competencia internacional Canguro Matemático tiene como finalidad desarrollar las habilidades matemáticas, resolviendo problemas de lógica de forma divertida. Nuestros estudiantes desde 3ero de primaria hasta 5to de Secundaria se prepararon arduamente en sus clases de Matemática, durante todo el mes de marzo, resolviendo problemas de pensamiento logístico y espacial.

El domingo 30 de marzo, 25 estudiantes del Colegio Amador, participaron en la Competencia Nacional Canguro Matemático, tomando el examen en las instalaciones del Instituto Tecnológico de Santo Domingo, INTEC.

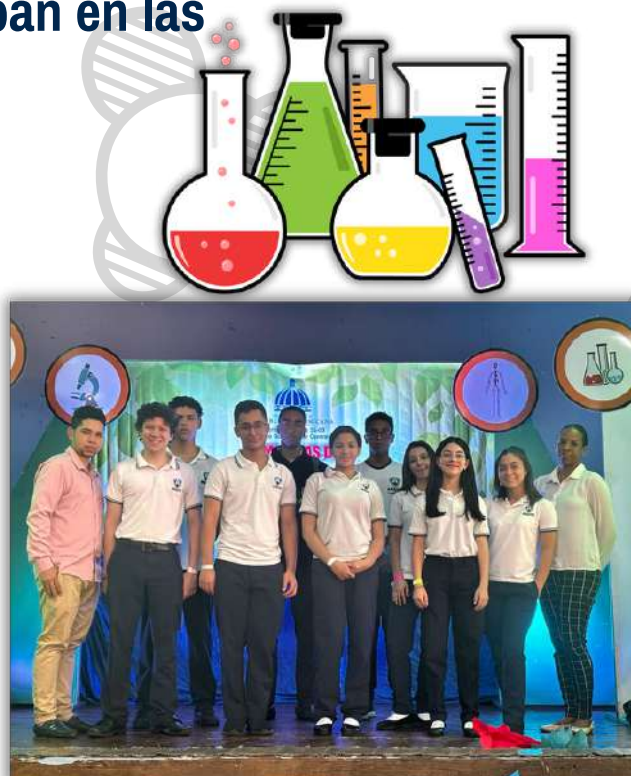


Las Olimpiadas de Ciencias Naturales

Estudiantes del Colegio Amador participan en las Olimpiadas Distritales.

El viernes 21 de marzo, estudiantes de secundaria del Colegio Amador participaron en las Olimpiadas Distritales de Ciencias Naturales, organizadas por el Distrito Educativo. Este año, las competencias tuvieron lugar en el Colegio Don Bosco. Los estudiantes participaron en casi todas las categorías de las olimpiadas: Ciencias de la Tierra (1ro de secundaria), Ciencias Físicas (3ero de Secundaria), Biología (4to de Secundaria), Química (5to de secundaria) y Física (6to de secundaria).

Los participantes de nuestro colegio se prepararon por varias semanas, estudiando los contenidos y los materiales específicos para cada competencia. El evento fue una oportunidad para los estudiantes aficionados a las Ciencias, de demostrar sus conocimientos y habilidades.



Del Aula al Laboratorio

Estudiantes de Primaria descubren la ciencia a través de divertidos experimentos



Durante los meses de enero hasta marzo, todos los cursos de Primaria del Colegio Amador han experimentado el mundo de las Ciencias Naturales a través de experimentos. Estos proyectos y experimentos fueron guiados por la Profesora Wanda Ozuna en el laboratorio del Colegio.

Los estudiantes de 1er Grado comprobaron qué objetos flotan y cuáles se hunden, cómo se forman los colores y los cambios en las piedras calizas. Los estudiantes de 2do Grado exploraron cómo se mueve el aire, presenciaron una erupción volcánica, midieron el volumen de distintos cuerpos y aprendieron a identificar alimentos saludables. Estudiantes de 3er Grado, por su lado, analizaron los efectos de la fuerza y descubrieron cómo la luz interactúa con el medio usando una lámpara de lava.



En 4to Grado, los estudiantes compararon las densidades de distintos objetos y experimentaron con mezclas y volúmenes. En 5to Grado se enfocaron en estudiar las densidades de las sustancias, el cambio del movimiento en los objetos y el volumen de los cuerpos. Y por último, 6to Grado analizó la cantidad de lípidos en los alimentos, reflexionó sobre el impacto de la contaminación y estudió los cambios de estado de la materia, diferenciando entre cambios físicos y químicos.

Los experimentos realizados ayudaron a los estudiantes a comprobar todo lo aprendido en la clase de Ciencias en este trimestre, de una forma divertida y práctica.



