

ACADEMIA SABATINA

El Programa Jóvenes Talento de El Salvador es una iniciativa conjunta entre la Universidad de El Salvador y el Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología. Está diseñado para estudiantes del sistema educativo nacional que demuestran aptitudes en Matemáticas y Ciencias. Posee tres sedes ubicadas en los campus de la Universidad de El Salvador en San Salvador, Santa Ana y San Miguel. Las actividades del Programa se estructuran en tres componentes esenciales:

1. Academia Sabatina de Matemática y Ciencias: Se extiende a lo largo del año escolar y se lleva a cabo durante 30 sábados en nuestras tres sedes. Aquí, los estudiantes tienen la oportunidad de sumergirse en un entorno educativo estimulante y enriquecedor.

2. Participación en Olimpiadas Internacionales: En este componente, se selecciona y entrena a los estudiantes más destacados en cada área para que representen a nuestro país en competencias internacionales.

3. Curso de Fin de Año, Futuros Dirigentes Técnico-Científicos (FDTC): Esta experiencia intensiva se lleva a cabo en nuestra sede en San Salvador. Los estudiantes más sobresalientes de la Academia Sabatina participan en este curso de nivel universitario relacionado con las ciencias y tecnologías modernas. El objetivo es fomentar un pensamiento científico y técnico sólido y nutrir el liderazgo en estos campos.



¿CÓMO INGRESAR AL PROGRAMA JÓVENES TALENTO?

El primer paso para unirse al Programa Jóvenes Talento es registrarse en las Olimpiadas de Matemática y Ciencias. La inscripción estará disponible a partir del 11 de agosto de 2025 a través del siguiente enlace:

www.jovenestalento.edu.sv/registro/

El método de ingreso es a través de la participación y clasificación en la Olimpiada Nacional de Matemática, ya que, de todas las olimpiadas, esta es **de carácter obligatorio**.
A continuación, se resumen las fases para participar:



XXVI Olimpiada Nacional de Matemática

de 3º a 9º grado.

Contacto: onm@jovenestalento.edu.sv
<https://www.jovenestalento.edu.sv/matematica/>

Primera Fase: Publicación de ejercicios en línea

Esta consiste en un examen por correspondencia que se publicará del 7 al 19 de septiembre de 2025 en la página web del Programa:

<http://www.jovenestalento.edu.sv> y perfil de Facebook:
<https://www.facebook.com/jovenestalentosv>

Segunda Fase: Prueba presencial

Los alumnos que obtengan los mejores resultados en la Primera Fase serán convocados a la Segunda Fase, que consistirá en una prueba en modalidad presencial el 24 de enero de 2026.

Resultados de admisión

Consideraciones Importantes:

En los primeros niveles, los alumnos estudiarán en la sede más cercana a su domicilio. A partir del nivel 6 (equivalente a 9º grado en adelante), las clases se llevarán a cabo en la sede central.

Todos los estudiantes de antiguo ingreso deben someterse al proceso de admisión cada año.

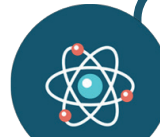
Aceptamos participantes de grados inferiores a 4º, siempre y cuando superen las pruebas de ingreso requeridas.

Los estudiantes que obtengan los mejores resultados en la segunda fase de la ONM tendrán la oportunidad de formar parte de la Academia Sabatina.

Inicio de actividades: Sábado 21 de marzo 2026.

OLIMPIADAS DE CIENCIAS E INFORMÁTICA

PARA MÁS INFORMACIÓN SOBRE LOS PROCESOS DE SELECCIÓN Y FECHAS DE LAS OLIMPIADAS DE CIENCIAS INGRESAR A:



XIX Olimpiada Salvadoreña de Física

de 5º grado a 1er año de Bachillerato y alumnos de 2º año de Bachillerato técnico o de sistema internacional. Primera Fase virtual: del 5 de al 17 de octubre de 2025. Segunda Fase presencial: 14 de febrero de 2026. Contacto: osf@jovenestalento.edu.sv
<https://www.jovenestalento.edu.sv/fisica/>



XV Olimpiada Nacional de Biología

de 6º grado a 1er año de Bachillerato y alumnos de 2º año de Bachillerato técnico o de sistema internacional. Primera Fase virtual: del 28 de septiembre al 10 de octubre de 2025. Segunda Fase presencial: 7 de febrero de 2026. Contacto: onabi@jovenestalento.edu.sv
<https://www.jovenestalento.edu.sv/biologia/>



XXII Olimpiada Salvadoreña de Química

de 6º grado a 1er año de Bachillerato y alumnos de 2º año de Bachillerato técnico o de sistema internacional. Primera Fase virtual: del 19 al 31 de octubre de 2025. Segunda Fase presencial: 26 de febrero de 2026. Contacto: OSQ@jovenestalento.edu.sv
<https://www.jovenestalento.edu.sv/quimica/>



X Olimpiada Salvadoreña de Informática

de 3º grado a 1er año de Bachillerato. Primera Fase virtual: del 8 de febrero al 1 de marzo de 2026. Segunda Fase presencial: 14 de marzo de 2026. Contacto: osi@jovenestalento.edu.sv
<https://www.jovenestalento.edu.sv/informatica/>



VI Olimpiada Salvadoreña de Astronomía

de 4º grado a 9º grado. Inscripción inicia 24 de octubre de 2025 hasta 24 enero de 2026. Una sola fase presencial: 21 de febrero de 2026. Contacto: osa@jovenestalento.edu.sv
<https://www.jovenestalento.edu.sv/astronomia/>

CONTACTOS

ADMINISTRACIÓN ACADÉMICA

programa@jovenestalento.edu.sv

FUNCIONAMIENTO DE LA ACADEMIA

Para Estudiantes Seleccionados por la ONM:

Luego de haber realizado ambas fases y clasificar, podrán participar en la Academia Sabatina durante 30 sábados del 2026. En las mañanas, de 9:00 A.M. a 12:00 M., se enfocarán en la asignatura de Matemática. Por las tardes, de 1:00 P.M. a 4:00 P.M., explorarán las Ciencias Naturales, incluyendo Física, Química y Biología (10 sábados cada materia).

Para Estudiantes Seleccionados por la ONM y Otra Olimpiada de Ciencias:

Tendrán la oportunidad de participar en la Academia Sabatina durante 30 sábados. Dependiendo del grupo olímpico al que sea seleccionado la formación se centrará en las mañanas de 9:00 am a 12:00 pm en matemática en los niveles regulares o asistirán a los entrenos matutinos de los grupos olímpicos del área en la que fue seleccionado. Por las tardes de 1:00 pm a 4:00 pm asistirán a los entrenos del grupo seleccionado grupo de Física, Química, Biología, Informática o Astronomía.

En la Sede Central de San Salvador se puede ingresar a cada uno de los siguientes niveles, según el grado que cursa el alumno:

Primer Nivel	desde 3er a 4º grado
Segundo Nivel	5º grado
Tercer Nivel	6º grado
Cuarto Nivel	7º grado
Quinto Nivel	8º grado
Sexto Nivel	9º grado
Séptimo Nivel	1º año de Bachillerato
Octavo Nivel	2º año de Bachillerato

Grupos Olímpicos:

Se entrena a los estudiantes más destacados en cada área para que puedan competir en olimpiadas internacionales de gran renombre. Los integrantes de estos Grupos Olímpicos son seleccionados a través de la ONM y otras olimpiadas de ciencias, y luego reciben entrenamiento especializado dentro de la Academia Sabatina. Es importante mencionar que la asignación de los estudiantes a un Grupo Olímpico se basa en la olimpiada de ciencias en la que participaron y fueron seleccionados.

Nota Importante: Para ingresar al Grupo Olímpico de Matemática, se requiere un examen de ingreso adicional.



PATROCINIO

La Fundación UNO patrocina el almuerzo de los alumnos de la Academia y el transporte de aquellos que viajan fuera de las sedes.

OBJETIVO DE LA ACADEMIA SABATINA

Desarrollar cualidades intelectuales, académicas, de convivencia y liderazgo conducentes a la formación de cuadros científicos y tecnológicos de alto nivel que contribuyan a proporcionar soluciones sostenibles al desarrollo social, económico y ambiental del país.

BENEFICIOS DE LA ACADEMIA

Nuestros estudiantes reciben una formación de alto nivel en Matemáticas, Física, Química, Biología, Astronomía e Informática. Además, estimulamos activamente el pensamiento creativo y la resolución de problemas. Asimismo, se tiene la oportunidad de establecer una amplia red de contactos en los campos de la ciencia, tecnología e industria, a nivel nacional e internacional.

**Forma parte del
PROGRAMA JÓVENES
TALENTO**

**INGRESO
2026**



MINISTERIO
DE EDUCACIÓN,
CIENCIA Y
TECNOLOGÍA
GOBIERNO DE
EL SALVADOR



Jóvenes
TALENTO
El Salvador