



# RALLY ACADEMICO 2026

Con el propósito de ofrecer un espacio de reconocimiento a las y los estudiantes de la primera generación del CECyTEO-EMSaD que terminará el bachillerato de acuerdo a lo establecido en el Marco Curricular Común de la Nueva Escuela Mexicana.

El Colegio de Estudios Científicos y Tecnológicos del Estado de Oaxaca

## CONVOCA

A las y los estudiantes inscritos en sexto semestre de los Centros de EMSaD a participar en el Segundo Rally Académico "Pensar, aprender y transformar".

### BASES

- Participarán estudiantes regulares matriculados en 6° semestre en los 65 Centros de EMSaD del CECyTE Oaxaca.
- La participación será un equipo por Centro de EMSaD.
- El equipo estará conformado por 4 integrantes, debiendo considerar que es la/el mejor representante definido por el colectivo escolar en uno de los campos de conocimiento de:
  - Pensamiento Matemático
  - Ciencias Naturales, Experimentales y Tecnología.
  - Ciencias Sociales y Humanidades.
  - Lengua y Comunicación.
- El equipo conformado deberá registrarse eligiendo previamente un nombre que lo identifique y caracterice como representante de su comunidad.
- Cada equipo nombrará a un capitán/capitana a fin de que los represente cuando sea necesario.
- Deberán ingresar al link de registro: <https://www.cecycyeteo.edu.mx/Estudiantes> a partir de la emisión de esta convocatoria y cerrará hasta el día lunes 20 de abril, proporcionando la información que se les requiere y subir su fotografía del equipo.
- El día jueves 23 de abril a las 10:00 horas, las y los capitanes de cada equipo participarán en un sorteo virtual coordinado por personal de la Dirección de Educación a Distancia, para definir en cuál de los 6 grupos serán asignados.
- Para los Centros que presenten dificultades de conectividad, será la Dirección de Educación a Distancia la que determine el grupo en el que quedarán conformados.

Pensamiento Matemático	Ciencias Naturales, Experimentales y Tecnología	Ciencias sociales y Humanidades	Lengua y Comunicación
<ul style="list-style-type: none"> <li>Pensamiento Matemático I</li> <li>Pensamiento Matemático II</li> <li>Pensamiento Matemático III</li> <li>Temas Selectos de Matemáticos I</li> <li>Taller de Pensamiento Variacional I</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>La materia y sus interacciones</li> <li>Conservación de la energía y sus interacciones con la materia</li> <li>Taller de Ciencias I y II</li> <li>Ecosistemas, interacciones, energía y dinámica química</li> <li>Reacciones químicas, conservación de la materia en la formación de nuevas sustancias</li> <li>Espacio y Sociedad</li> <li>La energía en los procesos de la vida diaria</li> <li>Salud Integral</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Laboratorio de Investigación</li> <li>Ciencias Sociales I</li> <li>Ciencias Sociales II</li> <li>Ciencias Sociales III</li> <li>Humanidades I</li> <li>Humanidades II</li> <li>Humanidades III</li> <li>Arte y Cultura I</li> <li>Conciencia Histórica I</li> <li>Conciencia Histórica II</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Lengua y Comunicación I</li> <li>Lengua y Comunicación II</li> <li>Lengua y Comunicación III</li> <li>Inglés I</li> <li>Inglés II</li> <li>Inglés III</li> <li>Inglés IV</li> <li>Pensamiento literario</li> <li>Comunicación y Sociedad I</li> </ul>

### SEGUNDA ETAPA (ESTATAL)

- Se realizará el día viernes 29 de mayo de 2026 en la ciudad de Oaxaca de Juárez, Oaxaca.
- Participarán los 6 equipos que obtuvieron el más alto puntaje de cada grupo en la etapa local.
- Los equipos deberán asistir acompañados por sus docentes, así como por el Responsable del Centro de EMSaD.
- El evento dará inicio a partir de las 10:00 horas.
- El lugar sede está por definir y se dará a conocer con oportunidad.
- Los equipos participantes se presentarán al inicio de la competencia con una porra que los caracterice.
- Para el desarrollo del Rally, a cada equipo se le asignará una mesa y podrán personalizarla a su gusto para distinguirla de la de los demás equipos.
- Durante la competencia, cada equipo deberá realizar retos académicos de las 4 áreas de conocimiento más un reto de Cultura Digital, además de las pruebas de habilidades físicas.
- Los equipos participarán de forma simultánea en su mesa asignada. El desarrollo de la actividad se llevará a cabo de la siguiente forma: Estando cada equipo en su mesa un moderador, leera una pregunta y al mismo tiempo cada equipo deberá responderla; se otorgará un tiempo determinado para responder. Lo mismo se hará en los retos físicos, el moderador dará la indicación y todos los equipos al mismo tiempo realizarán cada uno de los retos.
- El equipo ganador será aquel que cumpla con todas las pruebas de habilidades físicas y retos académicos con el más alto puntaje; en caso de empate el criterio de desempate será el que haya obtenido el menor tiempo.
- Cualquier aspecto no previsto en la presente convocatoria será resuelto por la Dirección de Educación a Distancia.

GRUPO A	GRUPO B	GRUPO C	GRUPO D	GRUPO E	GRUPO F
Conformado por 11 EMSaD	Conformado por 11 EMSaD	Conformado por 11 EMSaD	Conformado por 11 EMSaD	Conformado por 11 EMSaD	Conformado por 10 EMSaD

### PRIMERA ETAPA (LOCAL)

- La aplicación del instrumento se llevará a cabo el día 30 de abril del 2026 en punto de las 09:00 horas y tendrá una duración máxima de 3 horas.
- Esta etapa se realizará en formato virtual al interior del Centro de EMSaD. Para ello, el Centro deberá prever las condiciones necesarias de conectividad para garantizar la aplicación.
- Las y los integrantes de los equipos contestarán en línea el instrumento que les corresponda, con base en el campo de conocimiento en el que fueron registrados.
- El instrumento comprenderá progresiones de las UAC de primero a quinto semestre, de cada uno de los campos de conocimiento.
- El equipo que obtenga el puntaje más alto de cada grupo, representará a ese grupo en la etapa estatal. En caso de empate, el criterio de desempate será el equipo que haya contestado todo el instrumento en el menor tiempo.
- Las áreas de conocimiento y UAC participantes son:

Oaxaca de Juárez, Oaxaca; 14 de abril de 2026.

**LIC. SERGIO LÓPEZ SÁNCHEZ**  
DIRECTOR GENERAL DEL CECyTEO