

El Comité Organizador del  
Verano de la Ciencia de la Región Centro

# CONVOCA

A la comunidad estudiantil de nivel licenciatura, a las y los Investigadores de las instituciones asociadas participantes de los estados de Aguascalientes, Coahuila, Guanajuato, Querétaro, San Luis Potosí y Zacatecas, a participar en el 26° Verano de la Ciencia de la Región Centro.



En el programa, el estudiantado de licenciatura realizará una estancia de investigación de cinco semanas de forma presencial, virtual o híbrida de acuerdo con la naturaleza del proyecto, entre el 1 de junio y el 31 de julio de 2024, colaborando en un proyecto de investigación de ciencia, tecnología o innovación, bajo la supervisión de un(a) investigador(a) adscrito(a) a alguna de las instituciones asociadas participantes. Cada institución definirá las fechas de las cinco semanas de trabajo, por lo que las y los investigadores deberán contactar al Coordinador del Verano de la Ciencia de la Región Centro de su institución para conocer en detalle esta información.

## OBJETIVOS DEL PROGRAMA

- Propiciar la interacción entre la comunidad estudiantil de nivel licenciatura con vocación en la ciencia, la tecnología y la innovación e investigadores e investigadoras activos.
- Motivar y habilitar al estudiantado de licenciatura para que incorporen a su proceso formativo y a su perfil disciplinar las metodologías, herramientas y habilidades propias del quehacer de la investigación en ciencia, tecnología e innovación.
- Invitar e impulsar a las y los jóvenes de talento para que al terminar su licenciatura se incorporena un programa de posgrado de calidad.
- Fortalecer el quehacer de la investigación y el desarrollo tecnológico de las instituciones de la región centro del país.
- Incentivar la movilidad estudiantil a través de estancias de investigación.

# DE LAS Y LOS INVESTIGADORES

## Bases para participar:

- Pertenecer al personal académico/investigación de alguna de las instituciones asociadas al programa del VCRC.
- Pertenecer al Sistema Nacional de Investigadores (SNI) o ser profesorado con Perfil deseable (PRODEP) o ser él o la responsable técnico de al menos un proyecto de investigación de ciencia, tecnología, e innovación vigente o ser Docente con un proyecto de investigación interno, en el cual pueda incorporar en su etapa actual a un(a) alumno(a) de licenciatura que curse la segundamidad de su programa educativo.
- Proponer un máximo de dos proyectos, admitiendo un máximo de dos estudiantes por proyecto. En cada propuesta se deberá indicar la información general del proyecto, los requerimientos académicos de la (del) estudiante a seleccionar y el programa de trabajo para la estancia de las cinco semanas.
- Las propuestas de proyectos deberán contemplar alguna de las siguientes áreas del conocimiento:
  - Ciencias agropecuarias
  - Ciencias de la salud
  - Ciencias naturales y exactas
  - Ciencias sociales
  - Educación, humanidades y artes
  - Ingenierías y tecnología
  - Ciencias Económico- Administrativas
- Apoyar académicamente al estudiante en la realización de la estancia y en la elaboración de un único reporte final en coautoría por proyecto, en el formato indicado por el VCRC.
- Revisar, validar y cargar a la plataforma del VRC la versión final de Reporte de investigación por proyecto, para ser considerado en la publicación de las Memorias del 26° VCRC con fecha límite **16 de agosto de 2024**.

## REGISTRO DE PROYECTOS

- El registro de las propuestas de proyectos se realizará electrónicamente del **19 de febrero al 13 de marzo de 2024** en la página: [www.veranoregional.org](http://www.veranoregional.org)
- La coordinación del VCRC de cada institución asociada avalará a sus investigadoras o investigadores y sus respectivas propuestas de proyectos de investigación.
- El Directorio de investigadoras e investigadores anfitriones aceptados y la información de sus respectivas propuestas de proyectos para las estancias serán publicados en la página web del VCRC el **12 de abril 2024**, para consulta del estudiantado solicitante.

## DE LAS Y LOS ESTUDIANTES

### Bases para participar:

- Pueden participar estudiantes de licenciatura de cualquier área del conocimiento, actualmente inscritas(os) y que hayan cursado al menos el 50% de su programa educativo, con un promedio general mínimo de 8.0 y que no hayan participado anteriormente en el VCRC.
- En la solicitud, las y los estudiantes deberán indicar hasta cinco opciones, en orden de prioridad, del directorio de propuestas de proyectos aceptados, como posibles opciones para la realización de la estancia de investigación. El Comité Organizador del VCRC asignará la opción seleccionada, de acuerdo con los méritos académicos de la (del) estudiante y con los perfiles solicitados por las y los investigadores.
- El registro de la solicitud se realizará electrónicamente del **15 de abril al 12 de mayo de 2024** en la página [www.veranoregional.org](http://www.veranoregional.org)
- Además del llenado de la solicitud, la o el estudiante deberá subir a la plataforma copia legible en PDF de los siguientes documentos:
  - 1 Credencial de estudiante vigente, impresa por ambos lados.
  - 2 Credencial de elector vigente, impresa por ambos lados
  - 3 CURP
  - 4 Constancia oficial de inscripción (habiendo cursado al menos el 50% del programa educativo).
  - 5 Constancia de promedio general mínimo de 8.0 (kardex), sellada y expedida por la instancia de control escolar de su dependencia de adscripción.
  - 6 Carta de recomendación personalizada de un profesor(a)/investigador (a) que conozca el desempeño del estudiante y señale su posible participación destacada.
  - 7 Comprobante del IMSS, ISSSTE, o seguro médico vigente.

- Los resultados de las y los estudiantes seleccionados para participar en el programa se darána conocer a partir del **28 de mayo de 2024** a través del sitio [www.veranoregional.org](http://www.veranoregional.org), y en la Coordinación del VCRC de cada institución. Las estancias de cinco semanas deberán realizarse entre el 1 de junio y el 31 de julio de 2023, de acuerdo con la programación de cada institución participante.
- Al término de la estancia, las y los estudiantes deberán entregar un único Reporte Final en coautoría por proyecto, el cual será revisado, validado y cargado a la plataforma por el investigador anfitrión con fecha límite **16 de agosto de 2024**.
- Las y los estudiantes que cumplan con la entrega de su informe final de investigación recibirán un Diploma de participación al término del verano.
- Las y los estudiantes aceptados participarán exclusivamente en el 26° VCRC. En caso de detectar su participación en otro proyecto o programa, el registro en el VCRC será cancelado

## ASPECTOS GENERALES

- Las situaciones y/o casos extraordinarios serán resueltos en forma particular por el Comité Organizador.
- Las decisiones del Comité Organizador serán inapelables.
- Con el objetivo de propiciar la participación de las y los estudiantes y de las y los investigadores de Instituciones de Educación Superior y Centros de Investigación Públicos, que son geográficamente elegibles pero que no han participado previamente en el VCRC, sepedirá que el representante legal de la institución haga una solicitud formal, manifestando su interés y el compromiso del cumplimiento de los requisitos académicos asociados al programa. Esta solicitud deberá ser avalada por el pleno del Comité Organizador para permitir la participación de las y los estudiantes e instituciones interesadas en el programa.

# CALENDARIZACIÓN

Actividad	Fechas
Emisión de convocatoria	12 de febrero de 2024
Periodo para registro de proyectos	Del 19 de febrero al 18 de marzo del 2024
Publicación del directorio de investigadores aceptados	12 de abril de 2024
Registro de solicitudes de estudiantes	Del 15 de abril al 12 de mayo de 2024
Publicación de resultados de estudiantes aceptados	28 de mayo de 2024
Realización de estancias de investigación de estudiantes	Del 01 de junio al 31 de julio de 2024
Entrega de reporte final de investigación del estudiante al investigador para su revisión y validación	Del 01 de agosto al 16 agosto de 2024
Cargar la versión final del reporte de investigación a la plataforma por parte del investigador anfitrión	Del 17 al 25 de agosto de 2024
Publicación de memoria 2024 en <a href="http://www.veranoregional.org">www.veranoregional.org</a>	20 de diciembre de 2024

- Más información en el correo: [verano@monclova.tecnm.mx](mailto:verano@monclova.tecnm.mx) y con la o el Representante del VCRC de cada Institución asociada participante.

A T E N T A M E N T E

**El Comité Organizador PRESIDENCIA VCRC 2021-2024**

Instituto Tecnológico Superior de Monclova

M.C. Jesús Roberto de la Garza de Luna

M.A.F. Verónica Martínez Vela

M.R.I. Laura Elena González Rodríguez

M.C. Ruben Miguel Riojas Rodríguez

# COMITÉ ORGANIZADOR

## AGUASCALIENTES



### **Centro de Investigación en Matemáticas A.C., Unidad Aguascalientes**

Jonás Velasco Álvarez

[jvelasco@cimat.mx](mailto:jvelasco@cimat.mx)

(449) 918 5061



### **CIATEQ, Unidad Aguascalientes**

Ing. Sergio Luna Flores

[sergio.luna@ciateq.mx](mailto:sergio.luna@ciateq.mx)

(449) 973 10 60

Adriana Cecilia González Alarcón

[adriana.gonzalez@ciateq.mx](mailto:adriana.gonzalez@ciateq.mx)

(449) 973 1060



### **Instituto Tecnológico de Aguascalientes**

Yusahara Elizabeth Vázquez Ochoa

[yusahara.vo@aguascalientes.tecnm.mx](mailto:yusahara.vo@aguascalientes.tecnm.mx)

(449) 910 5002



### **Universidad Autónoma de Aguascalientes**

Marcelo de Jesús Pérez Ramos

[Marcelo.perez@edu.uaa.mx](mailto:Marcelo.perez@edu.uaa.mx)

(449) 9107 400 Ext. 34118

Yazmin Ramírez Rodríguez

[yazmin.ramirez@edu.uaa.mx](mailto:yazmin.ramirez@edu.uaa.mx)

(449) 9107 400 Ext. 34118

## COAHUILA



### Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro

Víctor Manuel Villanueva Coronado

[victorvillanueva6913@gmail.com](mailto:victorvillanueva6913@gmail.com)

Armando Espinoza Banda

[aebanda7@yahoo.com.mx](mailto:aebanda7@yahoo.com.mx)

(844) 411 0370



### Centro de Investigación de Química Aplicada (CIQA)

[coordinacion.posgrado@ciqa.edu.mx](mailto:coordinacion.posgrado@ciqa.edu.mx)

(844) 438 9830

Antonio Cárdenas Flores

[agro-coordinacion.posgrado@ciqa.edu.mx](mailto:agro-coordinacion.posgrado@ciqa.edu.mx)

(844) 438 9830



### Instituto Tecnológico Superior de Monclova

Verónica Martínez Vela

[veronica.mv@monclova.tecnm.mx](mailto:veronica.mv@monclova.tecnm.mx)

(866) 123 8670

Laura Elena González Rodríguez

[laura.gr@monclova.tecnm.mx](mailto:laura.gr@monclova.tecnm.mx)

(866) 652 4603



### Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de la Región Carbonífera

Odilia Berenice Peña Almaguer

[2811@rcarbonifera.tecnm.mx](mailto:2811@rcarbonifera.tecnm.mx)

(861) 613 4032



### Universidad Autónoma de Coahuila

Alejandro Herrera Hernández

[Alejandro.herrera@uadec.edu.mx](mailto:Alejandro.herrera@uadec.edu.mx)

(844)160 5832

Dora Elia Cárdenas Elizondo

[cardenaselizondo@uadec.edu.mx](mailto:cardenaselizondo@uadec.edu.mx)

(844) 174 7021

## GUANAJUATO



### Centro de Investigación en Matemáticas A.C., Unidad Guanajuato

Arturo Hernández Aguirre

[artha@ciamat.mx](mailto:artha@ciamat.mx)

(473) 732 7155



### Centro de Investigación y Estudios Avanzados, Unidad Irapuato

Jesús Vega Medina

[jesus.vega@cinvestav.mx](mailto:jesus.vega@cinvestav.mx)

(462) 623 9606

Luis José Delaye Arredondo

[luis.delaye@cinvestav.mx](mailto:luis.delaye@cinvestav.mx)



### Centro de Investigaciones en Óptica (CIO)

Luz Adriana Gutiérrez Guerra

[adriana.guerra@cio.mx](mailto:adriana.guerra@cio.mx)

(477) 441 4200



Unidad León  
Escuela  
Nacional de  
Estudios  
Superiores

### Escuela Nacional de Estudios Superiores UNAM, Unidad León

Harumi Shimada Beltrán

[h.shimada@enes.unam.mx](mailto:h.shimada@enes.unam.mx)

(477) 194 0800 Ext. 43429



### Instituto Tecnológico Superior de Abasolo

César Álvarez Mejía

[cesar.alvarez@tecabasolo.edu.mx](mailto:cesar.alvarez@tecabasolo.edu.mx)

(462) 123 5423





**Instituto Tecnológico de Celaya**

Rosa Inés Yerena Yerena

[conacyt@itcelaya.edu.mx](mailto:conacyt@itcelaya.edu.mx)

[depi@itcelaya.edu.mx](mailto:depi@itcelaya.edu.mx)

(461) 611 7575 ext. 5148 y 5147



**Instituto Tecnológico Superior de Irapuato**

Akira Torreblanca Ponce

[akira.tp@irapuato.tecnm.mx](mailto:akira.tp@irapuato.tecnm.mx)

(462) 606 7900



**Instituto Tecnológico Superior de Purísima del Rincón**

Luis Fernando Villanueva Jiménez

[fernando.vj@purisima.tecnm.mx](mailto:fernando.vj@purisima.tecnm.mx)

(476) 744 7100



**Tecnológico Superior del Sur de Guanajuato**

María Trinidad Pimentel Villegas

[dpto\\_investigacion@itsur.edu.mx](mailto:dpto_investigacion@itsur.edu.mx)

(445) 105 8369



**Universidad Politécnica del Bicentenario**

Elizabeth Torres Vázquez

[mtorresv@upbicentenario.edu.mx](mailto:mtorresv@upbicentenario.edu.mx)

(472) 723 8725

## QUERETARO



### Arkansas State University Campus Querétaro

María Montserrat Juárez Aubry

[mjuarez@astate.edu](mailto:mjuarez@astate.edu)

(222) 217 9019

Nicolas Ramos Lara

[nramoslara@astate.edu](mailto:nramoslara@astate.edu)

(442) 200 4781



### Centro de Investigación y Desarrollo Tecnológico en Electroquímica (CIDETEQ)

María Teresa Córdova Barrios

[mcordova@cideteq.mx](mailto:mcordova@cideteq.mx)

(442) 211 6077

Germán Orozco Gamboa

[gorozco@cideteq.mx](mailto:gorozco@cideteq.mx)

(442) 211 6032



### Escuela Nacional de Estudios Superiores UNAM, Unidad Juriquilla

Yara Ríos

[satencioncomunidad\\_enes@unam.mx](mailto:satencioncomunidad_enes@unam.mx)

(442) 595 1202



### Instituto de Neurobiología, UNAM - Campus Juriquilla

Nuri Aranda López

[posginb@unam.mx](mailto:posginb@unam.mx)

(442) 238 1017



### Instituto Tecnológico de Querétaro

Adriana del Pilar Aranda Servín

[depin\\_coord.inv@queretaro.tecnm.mx](mailto:depin_coord.inv@queretaro.tecnm.mx)

(442) 227 4400 Ext 4521



**Instituto Tecnológico de San Juan del Río**

Sonia Elizabeth Román Flores

[acad\\_sjuanrio@tecnm.mx](mailto:acad_sjuanrio@tecnm.mx)

(427) 2724118



**Anáhuac**  
Querétaro

**Universidad Anáhuac campus Querétaro**

Dr. Salvador I. Escobar Villanueva

[salvador.escobar@anahuac.mx](mailto:salvador.escobar@anahuac.mx)

Tel: 442 245 6742 Ext. 1451



**Universidad Autónoma de Querétaro**

Karina Villarauz Camargo

[karina.villarauz@uaq.mx](mailto:karina.villarauz@uaq.mx)

(442) 175 4964



**Universidad Politécnica de Querétaro**

Jonny Paul Zavala De Paz

[jonny.zavala@upq.mx](mailto:jonny.zavala@upq.mx)

(442) 101 9000 ext. 330

**SAN LUIS POTOSI**



**Centro Regional de Educación Normal Profra. Amina Madera Lauterio de Cedral S.L.P.**

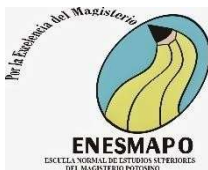
Juan Manuel Rodríguez Tello

[jrsuperman23@gmail.com](mailto:jrsuperman23@gmail.com)

(488) 112 1684



**El Colegio de San Luis**  
Raquel Soto Diez Marina  
[vinculacion@colsan.edu.mx](mailto:vinculacion@colsan.edu.mx)  
(444) 811 0101



**Escuela Normal de Estudios Superiores del Magisterio Potosino (ENESMAPO)**  
V́ctor Manuel Le3n Rodŕguez  
[vleonr@cretam.edu.mx](mailto:vleonr@cretam.edu.mx)  
(444) 165 9628



**Escuela Normal Experimental Normalísimo Mexicano de Matehuala, S.L.P**  
Rosa Aurelia P3rez Garza  
[rosy\\_gza@hotmail.com](mailto:rosy_gza@hotmail.com)  
(488) 100 6714



**Instituto Estatal de Investigaci3n y Posgrado en Educaci3n (IEIPE)**  
Andr3s Delgadillo S3nchez  
[andreshistoriaslp@hotmail.com](mailto:andreshistoriaslp@hotmail.com)  
(444) 135 0813



**Instituto Potosino de Investigaci3n Científica y Tecnol3gica (IPICYT)**  
Ivonne Lizette Cuevas V3lez  
[icuevas@ipicyt.edu.mx](mailto:icuevas@ipicyt.edu.mx)  
(444) 834 2056



**Instituto Tecnol3gico de Matehuala**  
Elva S3nchez Coronel  
[tecmatehuala13@hotmail.com](mailto:tecmatehuala13@hotmail.com)  
(488) 110 1245



**Instituto Tecnol3gico de San Luis Potosí**  
Ariel Benjamín De La Rosa Zapata  
[division\\_estudios.posgrado@slp.tecnm.mx](mailto:division_estudios.posgrado@slp.tecnm.mx)  
(444) 818 2136



**Universidad Autónoma de San Luis Potosí**

Laura Elena Ochoa Leija

[lochoa@uaslp.mx](mailto:lochoa@uaslp.mx)

(444) 826 23 00 ext. 5867



UNIVERSIDAD DEL CENTRO DE MÉXICO

**Universidad del Centro de México**

Mtra. Lucila Berenice Martínez Tapia

[investigacion@ucem.edu.mx](mailto:investigacion@ucem.edu.mx)

(444) 813 19 23 ext. 227



**Universidad Politécnica de San Luis Potosí**

Martín Hernández Sustaita

[martin.hernandez@upslp.edu.mx](mailto:martin.hernandez@upslp.edu.mx)

(444) 812 6367



UNIVERSIDAD  
PEDAGÓGICA  
NACIONAL

UNIDAD UPN 241  
SAN LUIS POTOSÍ, S.L.P.

**Universidad Pedagógica Nacional 241**

Norma Ramos Escobar

[ramos.norma@upnslp.edu.mx](mailto:ramos.norma@upnslp.edu.mx)

(444) 822 1025

## ZACATECAS



**Universidad Autónoma de Zacatecas**

Carlos Francisco Bautista Capetillo

(492) 106 4540