



La Secretaría de Investigación, Innovación y Educación Superior (<u>SIIES</u>) convoca a jóvenes estudiantes de nivel bachillerato o licenciatura, con interés y vocación por la ciencia, la tecnología y la innovación a participar en el programa

FORMACIÓN TEMPRANA DE CIENTÍFICOS

De acuerdo con las siguientes

BASES

DESCRIPCIÓN

El programa **FORMACIÓN TEMPRANA DE CIENTÍFICOS** tiene por objetivo promover y fomentar en niñas, niños y jóvenes estudiantes el interés por el conocimiento científico y tecnológico, para brindarles la oportunidad de desarrollar sus vocaciones académicas desde etapas tempranas, a través del desarrollo de los proyectos denominados Savia e Impulso Científico Universitario, entre otros.

- 1. Proyecto Savia. Con este proyecto se inicia la preparación científica y tecnológica en jóvenes estudiantes de bachillerato. Las personas integrantes se incorporan y participan en el desarrollo de proyectos cortos de investigación, con una duración máxima de seis meses y bajo la tutoría de destacados investigadores del Estado. Para fortalecer las habilidades científicas de las personas beneficiarias, se organizan talleres de inducción.
- 2. Proyecto Impulso Científico Universitario (ICU). Las personas estudiantes de licenciatura (máximo séptimo semestre o equivalente, según corresponda al plan de estudios que se curse) de distintos municipios se incorporan y participan en el desarrollo de proyectos cortos de investigación. Los proyectos de investigación tienen una duración máxima por nivel de siete meses bajo la tutoría de destacados investigadores del Estado. Para fortalecer las habilidades científicas de las personas beneficiarias, se organizan talleres de inducción.

REQUISITOS

Las personas que deseen participar como aspirantes de los proyectos Savia e Impulso Científico Universitario, componentes del programa Formación Temprana de Científicos, deberán cumplir con los siguientes requisitos según sea su caso:

Proyecto Savia

- Tener entre 15 y 18 años.
- Estar cursando el bachillerato en escuelas públicas o privadas del estado de Yucatán.
- Ser residente del estado de Yucatán.
- Tener promedio mínimo de 8.5 puntos (escala 1 al 10) y no adeudar materias en el ciclo inmediato anterior.
- Tener interés por la investigación científica y tecnológica.





- Aprobar el proceso de selección.
- Realizar entrevista basada en competencias, compuesta por las dimensiones: motivación, experiencia en la investigación, actitud, disponibilidad y expectativas.

Proyecto Impulso Científico Universitario

- Tener entre 17 y 24 años.
- Ser estudiante regular inscrito al nivel licenciatura (máximo 7º semestre) en escuelas públicas o privadas del estado de Yucatán.
- Ser residente del estado de Yucatán.
- Tener promedio mínimo de 8.5 puntos (escala 1 al 10) y no adeudar materias en el ciclo inmediato anterior.
- Tener interés por la investigación científica y tecnológica.
- Aprobar el proceso de selección.
- Realizar entrevista basada en competencias, compuesta por las dimensiones: perfil orientado a la investigación, objetivos relacionados con la investigación, disponibilidad de tiempo, motivos de participación y claridad en las ideas expresadas.

PRE-REGISTRO Y DOCUMENTACIÓN A ENTREGAR

El pre-registro de aspirantes se podrá realizar a partir de la fecha de apertura de esta convocatoria y hasta el 26 de agosto en la siguiente liga: https://forms.gle/WgSuuLYHoamEoPyp8.

El calendario de las pláticas informativas para cada proyecto será dado a conocer en el portal electrónico y en redes sociales oficiales de la SIIES.

Los estudiantes que deseen aspirar a un lugar en el Programa, en cualquiera de los proyectos que lo comprenden, deberán entregar la siguiente documentación el día de la administración de las pruebas de selección o vía electrónica, según corresponda:

Proyecto Savia

Anexar, al momento de realizar el registro en línea, la siguiente documentación en formato PDF en archivo único no mayor a 10 MB:

- Formato de solicitud de ingreso. Anexo en esta convocatoria.
- Clave Única de Registro de Población (CURP)
- Constancia de estudios vigente en la que se especifique el grado actual de estudios y el promedio general alcanzado hasta la fecha de su emisión.
- Comprobante domiciliario con vigencia no mayor a dos meses contados a partir de la fecha de la apertura de la convocatoria. Se considera comprobante domiciliario el recibo de energía eléctrica emitido por la Comisión Federal de Electricidad, el recibo de agua emitido por la Junta de Agua Potable y Alcantarillado de Yucatán o el recibo telefónico.
- Resumen curricular académico de extensión máxima de una cuartilla en donde se describa la trayectoria del aspirante (letra Arial 12 puntos, espaciado 1.5)
- Dos cartas de recomendación expedidas por personas o instituciones que reconozcan el desempeño académico la persona aspirante, en las cuales se comente ampliamente las características positivas del aspirante y que sean de relevancia para juzgar de forma objetiva la aptitud y el potencial de la persona interesada en ingresar al proyecto. Las cartas de recomendación no deberán ser emitidas por familiares directos.
- Para personas aspirantes mayores de edad, identificación oficial (credencial de elector, pasaporte Página 2 de 5





o cartilla nacional militar).

- Para personas aspirantes menores de edad, identificación oficial con fotografía (credencial de elector, pasaporte o cartilla nacional militar) del tutor o representante legal.
- Acta de nacimiento

Proyecto Impulso Científico Universitario

Anexar, al momento de realizar el registro en línea, la siguiente documentación en formato PDF en archivo único no mayor a 10 MB:

- Formato de solicitud de ingreso. Anexo en esta convocatoria.
- Clave Única de Registro de Población (CURP)
- Constancia de estudios vigente en la que se especifique el grado actual de estudios y el promedio general alcanzado hasta la fecha de su emisión.
- comprobante domiciliario con vigencia no mayor a dos meses contados a partir de la fecha de la apertura de la convocatoria. Se considera comprobante domiciliario el recibo de energía eléctrica emitido por la Comisión Federal de Electricidad, el recibo de agua emitido por la Junta de Agua Potable y Alcantarillado de Yucatán o el recibo telefónico.
- Resumen curricular académico de extensión máxima de una cuartilla en donde se describa la trayectoria del aspirante (letra Arial 12 puntos, espaciado 1.5)
- Dos cartas de recomendación expedidas por personas o instituciones que reconozcan el desempeño académico de la persona estudiante, en las cuales se comente ampliamente las características positivas de la persona aspirante y que sean de relevancia para juzgar de forma objetiva la aptitud y el potencial del joven interesado en ingresar al proyecto. Las cartas de recomendación no deberán ser emitidas por familiares directos.
- Para personas aspirantes mayores de edad, identificación oficial (credencial de elector, pasaporte o cartilla nacional militar).
- Para personas aspirantes menores de edad, identificación oficial con fotografía (credencial de elector, pasaporte o cartilla nacional militar) del tutor o representante legal.
- Acta de nacimiento.

SELECCIÓN Y RESULTADOS

El proceso de selección consiste en la realización de entrevistas con personas expertas en temas relacionados con la ciencia, la tecnología y la innovación en Yucatán.

Serán seleccionadas las personas que logren obtener los mayores puntajes en los procesos de selección del proyecto o etapa que corresponda, y en función de la disponibilidad presupuestal y de cupo.

Los resultados serán publicados **a partir del 9 de septiembre** www.siies.yucatan.gob.mx y en sus redes sociales oficiales.

CONSIDERACIONES GENERALES

El número de personas aceptadas por proyecto está sujeto a disponibilidad presupuestal y de cupo.

La convocatoria estará abierta del 30 de junio al 26 de agosto. Los resultados del proceso de selección serán inapelables.

El Programa Formación Temprana de Científicos Yucatán 2022 dará inicio a partir del mes de septiembre

Página 3 de 5





del presente año y desarrollará sus actividades en destacados centros de investigación e instituciones de educación superior principalmente de la Ciudad de Mérida.

Las situaciones no previstas en la presente convocatoria serán resueltas por el Director General de Investigación e Innovación de la Secretaría de Investigación, Innovación y Educación Superior.

MAYORES INFORMES

Secretaría de Investigación, Innovación y Educación Superior
Dirección General de Investigación e Innovación
Departamento de Educación para la Ciencia
Correos electrónicos: carolina.buenfil@yucatan.gob.mx, ftc.yucatan@gmail.com

Parque Científico Tecnológico de Yucatán Km 5.5 Carretera Sierra Papacal-Chuburná Puerto, T.C. 34338, C.P. 97302 Sierra Papacal, Mérida, Yucatán, México Tel. (999) 9380400 y 9380451 Ext. 106 y 113 www.siies.yucatan.gob.mx

Mérida, Yucatán a 30 de junio de 2022

"Este programa es de carácter público, no es patrocinado ni promovido por partido político alguno y sus recursos provienen de los impuestos que pagan todos los contribuyentes. Está prohibido el uso de este programa con fines políticos, electorales, de lucro y otros distintos a los establecidos. Quien haga uso indebido de los recursos de este programa deberá ser denunciado y sancionado de acuerdo con la ley aplicable y ante la autoridad competente".





AVISO DE PRIVACIDAD SIMPLIFICADO

"Convocatoria del Programa Formación Temprana de Científicos 2022"

La Secretaría de Investigación, Innovación y Educación Superior (SIIES), con domicilio en Calle 31-A, numero 300 por calle 8 de la Colonia San Esteban, CP. 97149, en la ciudad de Mérida, Yucatán, es responsable del tratamiento de los datos personales que nos proporcione, los cuales serán protegidos conforme a lo dispuesto por la Ley General de Protección de Datos Personales en Posesión de Sujetos Obligados, y demás normatividad aplicable.

Los datos personales que recabamos servirán para el proceso de inscripción al programa "Formación Temprana de Científicos 2022"; corroborar que cumple con los requisitos para ser aspirante; aclaración de dudas; notificar la cancelación o el cambio de horario, fecha y/o sede de las actividades programadas; futuras convocatorias del Programa; documentación del mismo; generar informes estadísticos y de rendición de cuentas.

Si no desea que sus datos personales se utilicen para finalidades que requieren de su consentimiento, podrá manifestarlo directamente ante nuestra Unidad de Transparencia.

En caso de ser persona beneficiaria, se podrá realizar la transferencia de sus datos personales a otras instancias del Gobierno del Estado, así como en caso de que sean requeridos por autoridades judiciales y/o administrativas competentes que estén debidamente fundados y motivados.

Si desea conocer nuestro aviso de privacidad integral lo podrá consultar en: http://siies.yucatan.gob.mx

Anexo único





Coordinación de Educación para la Ciencia Programa Formación Temprana de científicos Proceso de selección 20XX Formato de solicitud de ingreso

Instrucciones: Completa el siguiente formato con la información que se solicita en los espacios correspondientes.

Nombre (s)				pellido Pat	erno	Apellido Materno			
Fecha de nacimiento Sexo					efono casa (lada):				
Día Mes	Año	F	М	Celu	ılar:		Edad:		
Domicilio particular				<u> </u>					
Calle: Número:				Colonia:			C.P.		
Municipio:					¿Resides en el mismo municipio en donde estudias?				
CURP:					Correo electrónico:				
Nombre de la preparatoria o la secundaria actual					Grado escolar y Grupo*				
Teléfono de la escuela			Promedic	general d	e calificaciones*	¿Adeuda	s materias?*		
Área de especialidad que te interesa. Selecciona tres opciones marcando con el número 1 la de mayor interés y con el número 3 la de menor interés.									
Desarrollo agroindustrial	economía	Innovación y E economía del y conocimiento		o urbano ambiente	Salud	Cultu maya	ra y pueblo '	Desarrollo social	
Educación Se anulará toda solic	Informaci Comunica	ación	veracidad	y precisió	n la información re	equerida.			

Firma de aceptación del solicitante