

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

Centro Interdisciplinario de Investigaciones y Estudios sobre Medio Ambiente y Desarrollo

Conocimiento Interdisciplinario para la Sustentabilidad



Procedimiento de Proyectos CONACyT

Fecha: Enero 2017	Elaboró: Dra. Itzel Pamela Zavala G. <i>Zavala Guerrero Pamela</i> Jefa del Departamento de Posgrado	Revisó: Dr. Luis Raúl Tovar Gálvez <i>[Signature]</i> Subdirector de Servicios Educativos e Integración Social	Autorizó: Dr. Víctor F. Santos Hernández <i>[Signature]</i> Director	Código: CIEMAD INV-03
Vigencia: Enero 2022				Revisión: 3
				Pág. 1 de 6



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

Centro Interdisciplinario de Investigaciones y Estudios sobre Medio
Ambiente y Desarrollo
Conocimiento Interdisciplinario para la Sustentabilidad



ÍNDICE

1. Objetivo	3
2. Alcance y Campo de Aplicación.....	3
3. Referencias.....	3
4. Desarrollo	3
5. Diagrama.....	5
6. Anexos y Formatos.....	6
7. Control de Cambios	6



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

Centro Interdisciplinario de Investigaciones y Estudios sobre Medio
Ambiente y Desarrollo
Conocimiento Interdisciplinario para la Sustentabilidad



1. Objetivo

Establecer la metodología para preparar y ejecutar proyectos CONACyT.

2. Alcance y Campo de Aplicación

- 2.1 Aplica al Departamento de Posgrado, al profesor, a los Departamentos Académicos, a la Subdirección Administrativa y a la Subdirección Académica y de Investigación.
- 2.2 Aplica a cualquier proyecto realizado por profesores del CIEMAD financiado por el CONACyT.

3. Referencias

- 3.1 Convocatorias CONACyT y sus términos de referencia.
- 3.2 Lineamientos que regulan la programación, captación, ejercicio, registro y control de los recursos autogenerados que ingresan al presupuesto Federal y al Fondo de Investigación Científica y Desarrollo Tecnológico del IPN.

4. Desarrollo

- 4.1 El Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología (CONACyT) emite la convocatoria.
(Convocatoria)
- 4.2 El Departamento de Posgrado (DP) difunde la Convocatoria. (Correo electrónico)
- 4.3 El Profesor interesado solicita autorización de carta de postulación a través de Sistema de Cartas de Apoyo Institucional (CAI) (www.cai.ipn.mx). (Carta de postulación, CAI)



INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

Centro Interdisciplinario de Investigaciones y Estudios sobre Medio
Ambiente y Desarrollo
Conocimiento Interdisciplinario para la Sustentabilidad



- 4.4 La Dirección da Vo. Bo. y autoriza en el CAI la carta de postulación. (Carta de postulación, CAI)
- 4.5 Los Secretaría de Investigación y Posgrado (SIP) emite en el CAI la carta de postulación ya autorizada. (Carta de postulación, CAI)
- 4.6 El profesor presenta ante CONACyT de manera electrónica (www.conacyt.gob.mx) la propuesta técnico - económica. (Propuesta técnico – económica, www.conacyt.gob.mx)
- 4.7 El CONACyT publica los resultados. (www.conacyt.gob.mx)

¿Se autorizó la propuesta técnico – económica?

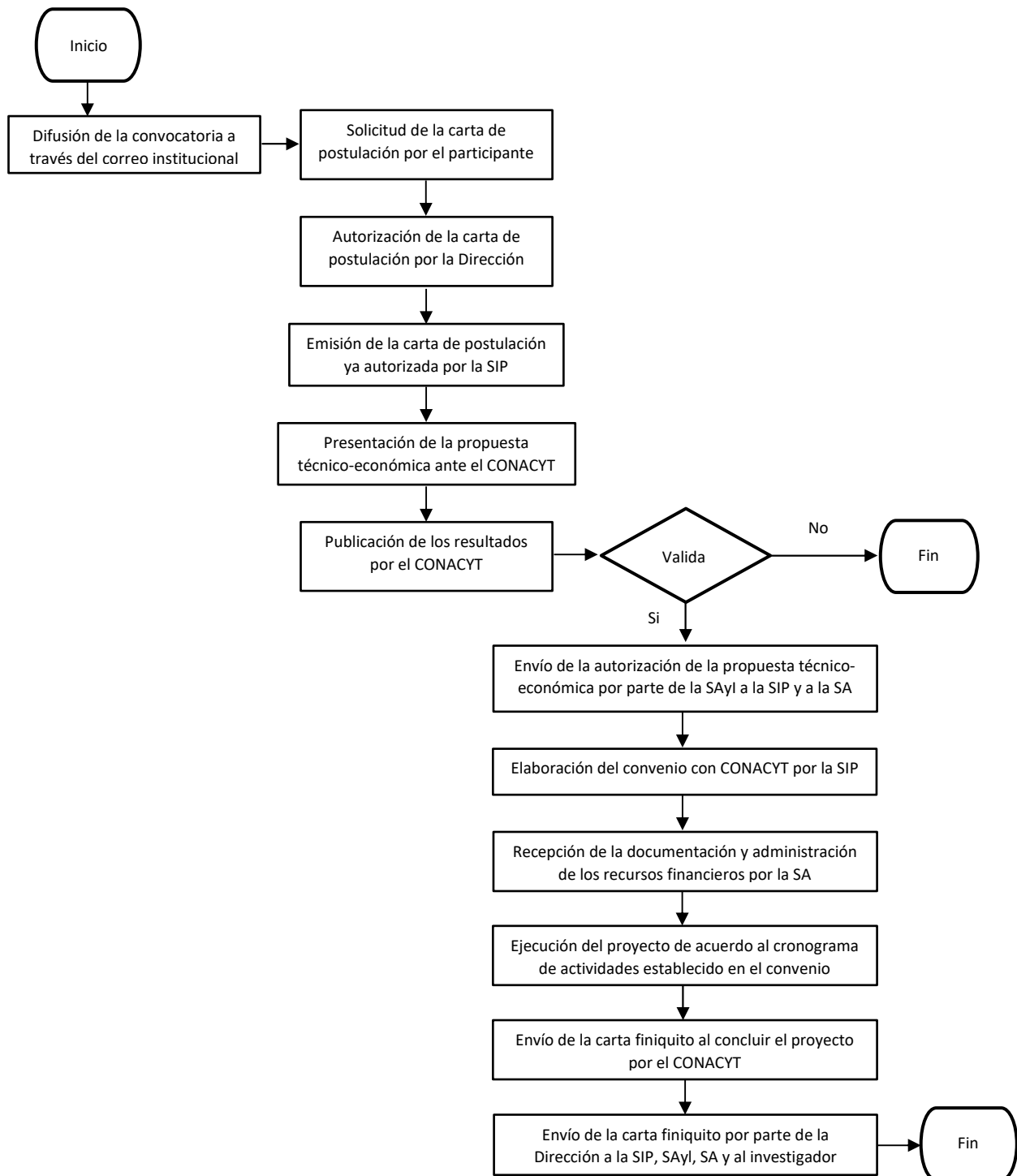
SI. Pasa al 4.8.

NO. Fin del procedimiento.

- 4.8 La Subdirección Académica y de Investigación (SAyI) envía la autorización a la SIP y a la Subdirección Administrativa (SA). (Autorización de la propuesta técnico – económica)
- 4.9 La SIP elabora el convenio de colaboración con CONACyT. (Convenio)
- 4.10 La SA recibe documentación y administra los recursos financieros de acuerdo a la propuesta Técnico-económica. (Documentación)
- 4.11 El profesor ejecuta el proyecto de acuerdo al cronograma de actividades establecido en el convenio. (Convenio)
- 4.12 El CONACyT envía a la Dirección la Carta Finiquito al concluir el proyecto. (Carta Finiquito)
- 4.13 La Dirección turna Carta Finiquito a la SIP, a la SAyI, la SA y al profesor. (Carta Finiquito)



5. Diagrama





INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL

Centro Interdisciplinario de Investigaciones y Estudios sobre Medio
Ambiente y Desarrollo
Conocimiento Interdisciplinario para la Sustentabilidad



6. Anexos y Formatos

Código de Anexo	Nombre de Anexo

Código de Registro	Nombre de Formato

7. Control de Cambios

Cambio	Registro	Fecha
Cambio de formato Cambio de codificación del sistema anterior.	2017-025	Enero 2017