

**TABULADOR DEL SISTEMA ESTATAL DE INVESTIGADORES
CONVOCATORIA 2018**

Categoría 1) Producción Científica y Tecnológica			
Clave	Productividad	Primer Autor o Autor por correspondencia	Coautor
1a.	Autoría de libro científico con arbitraje	A)	B)
1b.	Autoría de manual o guía científica arbitrada	3	2
1c.	Registro de la solicitud de Patente	5	5
1d.	Obtención de Patente (incluye modelo de utilidad /diseño industrial)	10	10
1e.	Desarrollo de software con derecho de autor	10	10
1f.	Publicación de artículo científico o nota científica en revista indexada	C) y D)	E)
1g.	Publicación de artículo científico o nota científica en revista arbitrada	5	3
1h.	Autoría de capítulo de libro científico con arbitraje	F)	G)
1i.	Implementación tecnológica	4	2
1j.	Ponencias en congresos o simposios científicos internacionales	3	2
1k.	Ponencias en congresos o simposios científicos nacionales	2	1
1l.	Presentación de carteles en congresos o simposios científicos internacionales	2	1
1m.	Presentación de carteles en congresos o simposios científicos nacionales	2	1
1n.	Publicación de artículo o nota científica en revista arbitrada de divulgación científica o tecnológica	H)	I)
Clave	Participación en proyectos	Director	Colaborador o adjunto
1o.	Participación en proyectos de investigación, desarrollo tecnológico e innovación con financiamiento externo obtenido mediante convocatoria	5	3

A) Editorial externa Autor 10 puntos, Coautor 5 puntos; B) Editorial interna Autor 5 puntos, Coautor 3 puntos.

C) Autor por correspondencia 9 puntos; D) Primer autor 7 puntos; E) Coautor 5 puntos.

F) Editorial externa Autor 5 puntos, Editorial interna Autor 3 puntos; G) Editorial externa Coautor 3 puntos, Editorial interna Coautor 2 puntos.

H) Primer autor 3 puntos si la publicación está incluida en el Índice de Revistas Mexicanas de Divulgación Científica y 2 puntos si no lo está, I) Coautor 1.5 puntos si la publicación está incluida en el Índice de Revistas Mexicanas de Divulgación Científica o Tecnológica y 1 punto si no lo está.

Categoría 2) Superación Académica, Formación de Recursos Humanos y Otros					
Clave	Superación Académica	Alumno			
2a.	Obtención de grado de doctorado, reconocido en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad del CONACYT o en el extranjero	20			
2b.	Obtención de grado de maestría, reconocido en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad del CONACYT o en el extranjero	10			
2c.	Obtención de grado de especialidad, reconocida en el Programa Nacional de Posgrados de Calidad del CONACYT o en el extranjero	6			
Clave	Formación de Recursos Humanos	Director	Asesor o adjunto		
2d.	Dirección de tesis de doctorado de alumnos graduados	J)	K)		
2e.	Dirección de tesis de maestría de alumnos graduados	L)	M)		
2f.	Dirección de tesis de especialidad médica de alumnos graduados	3	1		
2g.	Dirección de tesis de licenciatura de alumnos graduados (incluye la modalidad de artículo científico)	2	1		
2h.	Asesor de alumno de licenciatura, especialidad, maestría o doctorado en estancia de investigación (mínimo 20 días hábiles o 160 horas)	0.5			
Clave	Otros	Alumno	Director	Profesor o investigador responsable	Asesor o adjunto
2i.	Estancia de investigación en instituciones académicas o de investigación (mínimo 20 días hábiles o 160 hrs.)	2			
2j.	Publicación de artículo en revista no arbitrada de divulgación científica o tecnológica / participación en eventos de divulgación científica			1	
2k.	Asignaturas con créditos impartidas en Especialidad, Maestría y/o Doctorado de PNPC			N)	O)
2l.	Participación en proyectos de investigación, con financiamiento interno (máximo dos proyectos)		2		
2m.	Investigador perteneciente al SNI			P)	

j) Tesis de doctorado de PNPC Director 8 puntos, Tesis de doctorado no PNPC Director 5 puntos; K) Tesis de doctorado de PNPC Asesor o adjunto 4 puntos, Tesis de doctorado no PNPC Asesor o adjunto 2 puntos.

L) Tesis de maestría de PNPC Director 4 puntos, Tesis de maestría no PNPC Director 2 puntos; M) Tesis de maestría de PNPC Asesor o adjunto 2 puntos, Tesis de maestría no PNPC Asesor o adjunto 1 punto.

N) y O)

Asignaturas con créditos impartidas en posgrados PNPC		
Cursos impartidos	Profesor	Adjunto
Especialidad	2	No aplica
Maestría	3	1
Doctorado	4	2

P)

SNI	Puntos
Candidato	2
Nivel 1	5
Nivel 2	6
Nivel 3	10