



Secretaría de Investigación y Posgrado
Dirección de investigación

COMITÉ ACADÉMICO AUXILIAR CONVOCATORIA 2018-2020

PROGRAMA DE ESTÍMULOS AL DESEMPEÑO DE LOS INVESTIGADORES

**TWITTER:
@DOPI_SIP**



- Bienvenida
- Solicitudes Presentadas
- Periodo de Evaluación
- Plataforma de Evaluación – *Sistema Institucional de Información de Investigación y Posgrado (SIIP)*



Atribuciones del Comité Académico Auxiliar

- Emitir el dictamen **DEFINITIVO** a los participantes en la Convocatoria.
- Asignar año de gracia (**Artículo 14**).
- Determinar la permanencia exceptuando alguno de los requisitos del Art 13 FIII y FIV (**Artículo 15**).
- Asignar Residencia (**Artículo 16**).



Solicitudes presentadas en la Convocatoria 2018-2020

SOLICITUDES	CANTIDAD
RECURRENTE VIGENTE	320
RECURRENTE NO VIGENTE O ASPIRANTE	175
RESIDENTE	129
TOTAL 624	



Periodo de Evaluación

- Etapa 1 (Recurrentes y residentes a evaluar)
- Etapa 2 (Aspirantes y recurrentes no vigentes)

MARZO

D	L	M	M	J	V	S
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

ABRIL

D	L	M	M	J	V	S
1	2	3	4	5	6	7

Sistema Institucional de Información de Investigación y Posgrado (SIIP)

- Sistema desarrollado por la:
Coordinación del Sistema Institucional de Información, con la colaboración de la Dirección de Investigación
- Aplicaciones que lo componen:
 - CVU
 - Solicitud al Programa EDI
 - Módulo de evaluación para analistas (SIP)
 - **Módulo de evaluación para la Comisión Evaluadora**
 - Módulo de evaluación para el Comité Académico



<http://www.siiip.ipn.mx>



Instituto Politécnico Nacional
"La Técnica al Servicio de la Patria"
Secretaría de Investigación y Posgrado

Sistema Institucional de Información
de Investigación y Posgrado

SIIIP | Sistema Institucional de Información de Investigación y Posgrado



PROGRAMAEDY
ESTÍMULOS AL DESEMPEÑO DE LOS INVESTIGADORES
2018-2020
CONVOCATORIA

SIP

Secretaría de Investigación y Posgrado

SIIIP

CVU

La **Secretaría de Investigación y Posgrado** del Instituto Politécnico Nacional propone, aplica y evalúa las políticas institucionales para la generación, la aplicación y la transmisión de conocimiento científico y tecnológico, así como para la formación de recursos humanos del nivel posgrado, que contribuyan al desarrollo sustentable del país.

Acceso al sistema

Usuario

Contraseña

Recuperar Contraseña

Entrar

Coordinación del Sistema Institucional de Información


SIIIP versión 2.0 2017



Expedientes a evaluar

SIIP | IPN

Instituto Politécnico Nacional (MX) | https://www.siiip.ipn.mx/index.cfm/EDI/e | 67%

La sesión se cerrará automáticamente en 120 minutos

Búsqueda de Investigadores

Proceso: EDI 2018 - 2020

Nombre	RFC	Número de Empleado	Dependencia	Correo	Movimiento	Estado de la Solicitud	Consultar	Acciones
JULIO CESAR GOMEZ MANCILLA			ESIME ZAC		Ingreso o reintegro y solicitud de Residencia	Solicitud enviada al Comité Académico	Q	
GUILLERMO ISMAEL OSORIO REVILLA			ENCB		Evaluación para residentes	Solicitud enviada al Comité Académico	Q	
MONICA DE LA LUZ COREA TELLEZ			ESIQIE		Reingreso	Solicitud enviada al Comité Académico	Q	

Mostrando 1 a 3 de 3 filas

Selección de menú: Evaluación EDI

Selección de expediente: Solicitud enviada al Comité Académico

Buscador: fertil

1 de 1 coincidencia

09:50 p. m. 08/03/2018

Seleccionar expediente



Datos del investigador

SIIP | IPN

Mauro

Instituto Politécnico Nacional [MX] | <https://www.siiip.ipn.mx/index.cfm/EDI/evaluacion>



Delta González

Evaluación EDI

Datos generales

CVU

Solicitud al Programa EDI



La sesión se cerrará automáticamente en 119 minutos 0 [Cerrar sesión](#)

CIIDIR MICH - JOSE TEODORO SILVA GARCIA



Datos del investigador

Evaluación EDI

Trabajo Evaluado

Solicitudes al Comité Académico

Documentos de ayuda

Nombre:

JOSE TEODORO SILVA GARCIA

Nivel SNI:

I



Nivel EDI:

Red de Investigadores o de Expertos:

MEDIO AMBIENTE



Estatus del Investigador:

RECURRENTE

Solicitud:

REINGRESO

PLAZAS

Nombre de la plaza	Estado	Horas	Fecha inicio	Fecha termino
PROFESOR TITULAR C ES TC FOR	A	40	01/01/2001	

Mostrando 1 a 1 de 1 filas

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

#	Tipo	Nombre	Participación	Fecha inicio	Fecha fin	Documento
1	SIP	PATRIMONIO GEOLÓGICO DE MICHOACÁN UN ANÁLISIS HACIA LA GESTIÓN INTEGRAL	DIRECTOR	03/12/13		
2	SIP	ESQUEMA DE COMUNICACION HIDRICA LAGO_CIENEGA Y VULNERABILIDAD ACUIFERA SINTACS EN LA CUENCA PROPIA DEL LAGO DE CHAPALA	DIRECTOR	10/01/12		

Escribe aquí para buscar



09:16 p. m.
27/02/2018





Trabajo evaluado Solo informativa

SIIP | IPN

Instituto Politécnico Nacional [MX] | <https://www.siiip.ipn.mx/index.cfm/EDI/evaluacion>

La sesión se cerrará automáticamente en 117 minutos

Cerrar sesión

CIIDIR MICH - JOSE TEODORO SILVA GARCIA

Datos del investigador Evaluación EDI Trabajo Evaluado Solicitudes al Comité Académico Documentos de ayuda

Productos:

- I - Productividad de Investigación Científica y Tecnológica
- II - Actividades de Vinculación e Innovación
- III - Formación de Recursos Humanos
- IV - Docencia

1.2 - Productividad de Investigación Científica y Tecnológica / Artículos Publicados en Revistas / Artículos Publicados en Revistas / Artículos en el Índice de Revistas del IPN Nivel A / Artículo de revisión

Artículo: AUTODISEMINATION OF METARHIZIUM ANISOPLIAE AND BEAUVERIA BASSIANA IN MUSCA DOMESTICA L. RESULTS IN LESS OVIPOSITION AND SHORT GONOTROPHIC CYCLE.	Año: 2015 En prensa: N Página inicial: 519 Revista: SOUTHWESTERN ENTOMOLOGIST	Tipo URL: NO TIENE Volumen: 40 Página final: 530 País: Estados Unidos Coautoría con alumnos PIFI o tesisistas: N	URL: Número: 3 Autores/coautores: Número ISSN: 0147-1724
--	--	---	---

Primera página del artículo: [Descargar](#)

Portada del artículo señalando la coautoría del alumno (Para coautoría con alumnos PIFI o tesisistas): [Sin documento](#)

Constancia que avale la dirección del tesisista ó constancia que avale el registro del alumno PIFI (Para coautoría con alumnos PIFI o tesisistas): [Sin documento](#)

1.2 - Productividad de Investigación Científica y Tecnológica / Artículos Publicados en Revistas / Artículos Publicados en Revistas / Artículos en el Índice de Revistas del IPN Nivel A / Artículo de revisión



Componentes módulo evaluación

La sesión se cerrará automáticamente en 109 minutos

MARTHA CECILIA GALAZ

ENCS - GUILLERMO ISMAEL OSORIO REVILLA

Evaluación EDI

Datos del Investigador | **Evaluación EDI** | Trabajo Evaluado | Solicitudes al Comité Académico | Documentos de ayuda

Productos:

- I - Productividad de Investigación Científica y Tecnológica
- III - Formación de Recursos Humanos
- IV - Docencia
- VII - Actividades Académico - Administrativas

L1 (ILS) - Productividad de Investigación Científica y Tecnológica / Artículos Publicados en Revistas / Artículos Publicados en Revistas / Artículos en el Índice de Revistas del IPN Nivel A / Artículos en revistas JCR y SSCI en coautoría con sus alumnos

Artículo: preparation of starch clay glycerol nanocomposite films and their fitr, xrd, sem, and mechanical characterization Año: 2017 Tipo URL: URL
Página Inicial: 793 En prensa: N Volumen: 16
Página final: 804 Autores/coautores: m.c. lópez chávez, g. osorio revilla, s. arellano cárdenas, t. gallardo velázquez, s.o. flores valle, ms. lopez cortez
URL: rmlq.org/qr/vp/Pdfs/Vol.%2016,%20No.%203/Alim2/Alim2.html
Número: 3
Revista: REVISTA MEXICANA DE INGENIERIA QUIMICA
País: MEXICO
Número ISSN: 1665-2738

Coautoría con alumnos PIFI o tesis/as: 8

Primera página del artículo:

Portada del artículo señalando la coautoría del alumno (Para coautoría con alumnos PIFI o tesis/as):

Constancia que avale la dirección del tesis/a constancia que avale el registro del alumno PIFI (Para coautoría con alumnos PIFI o tesis/as):

Evaluación	Puntaje Obtenido	Reclasificación	Fecha de Evaluación	Comentarios
SIP	0		28/02/2018 11:22 AM	LOS CRÉDITOS AL INSTITUTO SE DAN COMO IPN INCUMPLIENDO CON EL REQUISITO DE OTORGARSE CON EL NOMBRE COMPLETO DE LA INSTITUCIÓN EN ESPAÑOL. ADICIONALMENTE EL ALUMNO CORRESPONDIENTE A LA COAUTORÍA DEBE SERLO EN EL MOMENTO DE LA PUBLICACIÓN Y LA ALUMNA EN CUESTIÓN SE TITULO EN 2011 No cumple con los requisitos
CE	165	Reclasificado a 1. 01(3.05)	01/03/2018 10:09 PM	
CA	0		05/03/2018 07:03 PM	DEBE DAR CRÉDITOS AL INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL CONFORME A LOS OFICIOS DE 2013 Y 2016 No cumple con los requisitos

Artículo: characterization of mexican fishes according to fatty acid profile and fat nutritional indices Año: 2016 Tipo URL: URL
Página Inicial: 1401 En prensa: N Volumen: 19
Página final: 1412 Autores/coautores: mayket hernández-martínez, tsayhrí gallardo-velázquez, guillermo osorio-revilla, eduardo castañeda-pérez, karina uribe-hernández
URL: tandfonline.com/doi/full/10.1080/10942912.2015.1079787
Número: 6

PRODUCTIVIDAD

PARA EVALUACIÓN



Componentes módulo evaluación



MARTHA CECILIA GALAZ -

Evaluación EDI

Datos generales

CVU

Solicitud al Programa EDI



ENIGB - GUILLERMO ISMAEL OSORIO REVILLA

Datos del Investigador

Evaluación EDI

Trabajo Evaluado

Solicitudes al Comité Académico

Documentos de ayuda

Productos:

- I - Productividad de Investigación Científica y Tecnológica
- III - Formación de Recursos Humanos
- IV - Docencia
- VII - Actividades Académico - Administrativas

L1(III.5) - Productividad de Investigación Científica

Artículo:
preparation of starch clay glycerol nanocomposites and their structural, thermal, and mechanical characterization

Página Inicial: 793

Coautoría con alumnos PIFI o tesis: 8

Primera página del artículo:

Portada del artículo señalando la coautoría del

Constancia que evalúe la dirección del tesis de

Evaluación

Puntos

SIP

0



Evaluación de productos

1.1(III.5) - Productividad de Investigación Científica y Tecnológica / Artículos Publicados en Revistas / Artículos Publicados en Revistas / Artículos en el Índice de Revistas del IPN Nivel A / Artículos en revistas JCR y SSCI en coautoría con sus alumnos

Artículo:
characterization of mexican fishes according
to fatty acid profile and fat nutritional indices

En prensa: N

Página final: 1412

Año: 2016

Volumen: 19

Autores/coautores:
maylet hernández-martínez, tzayhri gallardo-
velázquez, guillermo osorio-revilla, eduardo
castañeda-pérez, karina uribe-hernández

Tipo URL: URL

Número: 6

Revista:
INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD
PROPERTIES

URL:
tandfonline.com/doi/full/10.1080
/10942912.2015.1079787

Página inicial: 1401

País: UNITED STATES

Número ISSN: 1094-2912

Coautoría con alumnos PIFI o tesistas: S

Primera página del artículo:

Descargar

Portada del artículo señalando la coautoría del alumno (Para coautoría con alumnos PIFI o tesistas):

Descargar

Constancia que avale la dirección del tesista ó constancia que avale el registro del alumno PIFI (Para coautoría con alumnos PIFI o tesistas):

Descargar

Evaluación				
Evaluación	Puntaje Obtenido	Reclasificación	Fecha de Evaluación	Comentarios
SIP	150	Reclasificado a I. 01	28/02/2018 11:50 AM	LA COAUTORÍA CON TESISTA NO PROCEDE YA QUE ES NECESARIO QUE SEA ALUMNO AL MOMENTO DE LA PUBLICACIÓN Y LA ALUMNA EN CUESTIÓN SE TITULÓ EN 2009
CE	165	Reclasificado a I. 01(3.05)	01/03/2018 10:09 PM	
CA	150	 Reclasificado a I. 01	05/03/2018 07:02 PM	LA COAUTORA SE GRADUO EN 2009 Y EL ENVÍO DEL ARTÍCULO FUE EN 2015, ES DECIR NO ERA ESTUDIANTE NI ALUMNA BEFI.

Artículo:
use of atr ftir spectroscopy coupled with
chemometrics for the authentication of
avocado oil in ternary mixtures with sunflower
and soybean oils

Año: 2016

En prensa: N

Tipo URL: URL

Volumen: 33

URL:
tandfonline.com/doi/full/10.1080
/19440049.2016.1203073

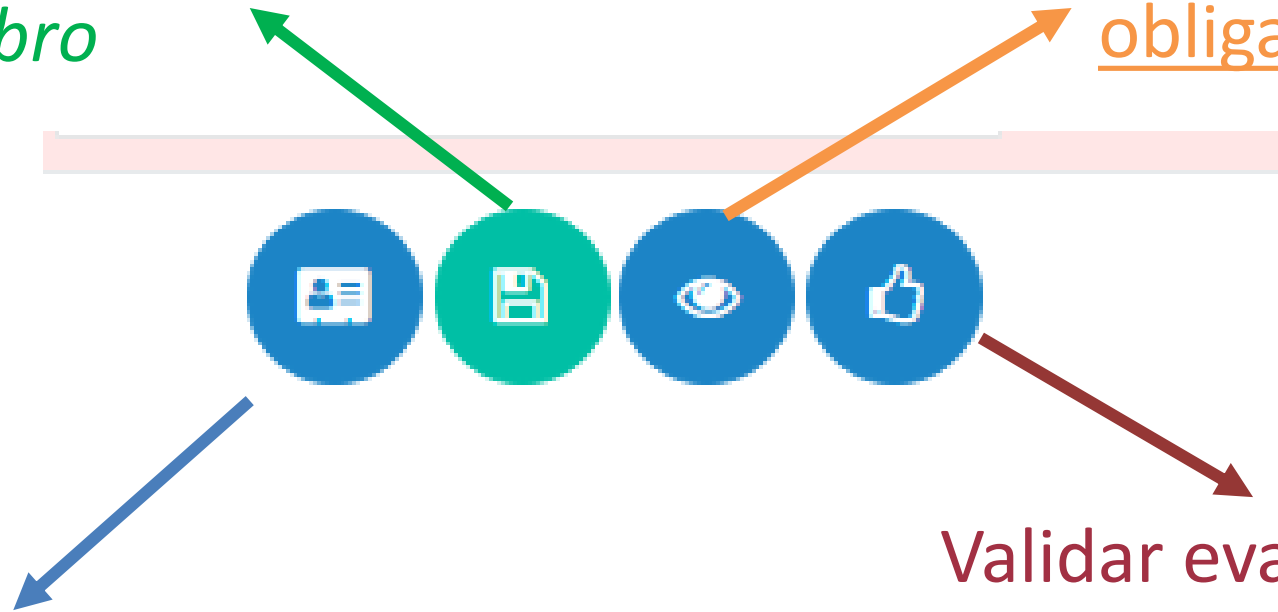
Número: 7



Pestaña Evaluación

Guardar puntajes
*Se recomienda al menos
por rubro*

Observaciones o
comentarios a la evaluación
Con nivel 0 (NCR)
obligatorias



Resumen y detalles de
la evaluación

Validar evaluación y
asignar nivel



Evaluación del expediente

1. En cada producto:
 - a) Checar las evaluaciones de SIP y CE.
 - b) Verificar observaciones realizadas por la SIP y CE.
2. Realizar (o verificar) la evaluación conforme a los criterios descritos en el Reglamento.
3. Revisar *Solicitudes al Comité Académico*
4. Una vez concluida la evaluación de los productos **Dictaminar** conforme a Reglamento.
5. Valide el expediente.



Evaluación de productos

1.1(III.5) - Productividad de Investigación Científica y Tecnológica / Artículos Publicados en Revistas / Artículos Publicados en Revistas / Artículos en el Índice de Revistas del IPN Nivel A / Artículos en revistas JCR y SSCI en coautoría con sus alumnos

Artículo:
characterization of mexican fishes according
to fatty acid profile and fat nutritional indices

En prensa: N

Página final: 1412

Año: 2016

Volumen: 19

Autores/coautores:
maylet hernández-martínez, tzayhri gallardo-
velázquez, guillermo osorio-revilla, eduardo
castañeda-pérez, karina uribe-hernández

Tipo URL: URL

Número: 6

Revista:
INTERNATIONAL JOURNAL OF FOOD
PROPERTIES

URL:
tandfonline.com/doi/full/10.1080
/10942912.2015.1079787

Página inicial: 1401

País: UNITED STATES

Número ISSN: 1094-2912

Coautoría con alumnos PIFI o tesistas: S

Primera página del artículo:

Descargar

Portada del artículo señalando la coautoría del alumno (Para coautoría con alumnos PIFI o tesistas):

Descargar

Constancia que avale la dirección del tesista ó constancia que avale el registro del alumno PIFI (Para coautoría con alumnos PIFI o tesistas):

Descargar

Evaluación				
Evaluación	Puntaje Obtenido	Reclasificación	Fecha de Evaluación	Comentarios
SIP	150	Reclasificado a I. 01	28/02/2018 11:50 AM	LA COAUTORÍA CON TESISTA NO PROCEDE YA QUE ES NECESARIO QUE SEA ALUMNO AL MOMENTO DE LA PUBLICACIÓN Y LA ALUMNA EN CUESTIÓN SE TITULÓ EN 2009
CE	165	Reclasificado a I. 01(3.05)	01/03/2018 10:09 PM	
CA	150	 Reclasificado a I. 01	05/03/2018 07:02 PM	LA COAUTORA SE GRADUO EN 2009 Y EL ENVÍO DEL ARTÍCULO FUE EN 2015, ES DECIR NO ERA ESTUDIANTE NI ALUMNA BEFI.

Artículo:
use of atr ftir spectroscopy coupled with
chemometrics for the authentication of
avocado oil in ternary mixtures with sunflower
and soybean oils

Año: 2016

En prensa: N

Tipo URL: URL

Volumen: 33

URL:
tandfonline.com/doi/full/10.1080
/19440049.2016.1203073

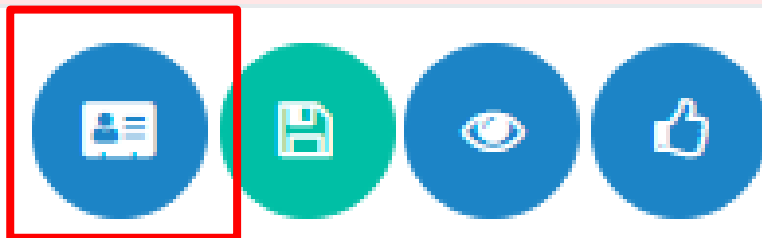
Número: 7





Revisión del expediente

Detalles de la productividad



Resumen de la Evaluación

☒ Resumen

☐ Detalles de la productividad

I. Productividad de Investigación Científica y Tecnológica

PRODUCTO	AÑO	EVALUACIONES					OBSERVACIONES
		SIP	CE	CA	RI	FINAL	
I.1 (1,2,3,4 ó 5) - POTENTIAL DISTRIBUTION MODEL OF PINACEAE SPECIES UNDER CLIMATE CHANGE SCENARIOS IN MICHOACÁN	2016	-	-				
I.1 (1,2,3,4 ó 5) - MANANTIALES DE LA CUENCA DEL RÍO DUERO MICHOACÁN: OPERACIÓN, CALIDAD Y CANTIDAD	2016	-	-				
I.1(III.5) - EL FENÓMENO DE CAMBIO CLIMÁTICO EN LA PERCEPCIÓN DE LA COMUNIDAD INDÍGENA PURÉPECHA DEL MUNICIPIO DE CHILCHOTA, MICHOACÁN, MÉXICO	2017	-	-				
I.1 - PÉRDIDA DE SUELO POR EROSIÓN HÍDRICA EN LA CUENCA DEL LAGO DE CHAPALA, MICHOACÁN, MÉXICO	2017	-	-				
I.1 - DELINEATION OF ENVIRONMENTAL UNITS BY MULTIVARIATE TECHNIQUES IN THE DUERO RIVER WATERSHED, MICHOACÁN, MEXICO	2017	-	-				
I.1 - NITROGEN NUTRIENTS IN A SUBTROPICAL RIVER: TEMPORAL VARIATION AND ANALYSIS AT DIFFERENT SPATIAL SCALES	2017	-	-				
I.2 - APLICACIÓN DEL MODELO SWAT PARA EVALUAR LA CONTAMINACIÓN DE FUENTES DIFUSAS EN LA SUBCUENCA DEL LAGO DE CHAPALA	2014	150*	150*	150	0*	150	



Revisión del expediente

Resumen de la evaluación

Resumen de la Evaluación

☒ Resumen ☐ Detalles de la productividad

I - PRODUCTIVIDAD DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA

ACTIVIDAD	2014	2015	2016	2017	PUNTOS OBTENIDOS
I.1 (1,2,3,4 ó 5)	0	0	0	0	0
I.1	0	0	0	0	0
I.2	150	300	0	0	450
I.4	0	30	0	0	30
I.5	15	0	0	0	15
I.6	0	20	0	0	20
I.10	0	0	0	0	0
I.11	0	0	0	0	0
I.14	0	50	0	0	50
I.18	0	0	0	0	0
I.19	0	0	0	0	0
I.21	0	0	0	0	0
TOTAL					565

II - ACTIVIDADES DE VINCULACIÓN E INNOVACIÓN



PASOS PARA EVALUACIÓN DE LOS PRODUCTOS

1. Analice cada producto conforme a los criterios descritos en el Reglamento.
2. Reclasifique si es necesario.
3. Califique asigne puntaje conforme al rubro y al Reglamento.
4. Guarde la información

2. Analice cada producto conforme a los criterios descritos en el Reglamento (autor, créditos al Instituto, año, documentos adjuntos, etc).

III.2 - Formación de Recursos Humanos / Dirección de tesis de maestría / Tesis de maestría en el tiempo del PNPC

Rubro capturado

Nombre de tesis:
CALIDAD FISICOQUÍMICA DEL
AGUA SUPERFICIAL EN LA
CUENCA DEL RÍO CUPATITZIO,
MICHOACÁN

Fecha de examen: 28/11/2017


Número de acta de examen: 146


Número de registro de estudiantes:
B151324

Acta de examen de grado:

Documento que avale la dirección de la misma.:

DATOS DEL PRODUCTO Y
DOCUMENTACIÓN PROBATORIA

Descargar 

Descargar 

Evaluación

Evaluación

Puntaje Obtenido

Reclasificación

Fecha de Evaluación

Comentarios

SIP

ELIJA UN PUNTAJE



3. Reclasifique si es necesario

III.2 - Formación de Recursos Humanos / Dirección de tesis de maestría / Tesis de maestría en el tiempo del PNPC

Nombre de tesis:
**CALIDAD FISICOQUÍMICA DEL
AGUA SUPERFICIAL EN LA
CUENCA DEL RÍO CUPATITZIO,
MICHOACÁN**

Fecha de examen: **28/11/2017**


Número de acta de examen: **146**

Número de registro de estudiantes:
B151324



Acta de examen de grado:

Descargar 

Documento que avale la dirección de la misma.:

Descargar 

Evaluación

Evaluación	Puntaje Obtenido	Reclasificación	Fecha de Evaluación	Comentarios
SIP	ELIJA UN PUNTAJE ▼			





Seleccione el nuevo rubro.

Reclasificación de productos

BUSCAR

#	CLASIFICACIÓN	PRODUCTO	PUNTAJE MAXIMO	ACCION
1	I. 00	Artículos que requieren validación para los niveles A,B,C,D o E	200	<input type="radio"/>
2	I. 00	LIBROS, CAPÍTULOS DE LIBROS, Y REVISTAS NO CLASIFICADAS	425	<input type="radio"/>
3	I. 01	Artículo regular	150	<input type="radio"/>
4	I. 01(3.05)	Artículos en revistas JCR y SSCI en coautoría con sus alumnos	165	<input type="radio"/>
5	I. 02	Artículo de revisión	200	<input type="radio"/>
6	I. 03	Artículos en el Índice de Revistas del IPN Nivel B	100	<input type="radio"/>
7	I. 04	Artículos en el Índice de Revistas del IPN Nivel C	75	<input type="radio"/>
8	I. 05	Artículos en el Índice de Revistas del IPN Nivel D	30	<input type="radio"/>
9	I. 06	Artículos en memorias de congresos internacionales con arbitraje y publicadas por una editorial de prestigio	30	<input type="radio"/>
10	I. 07	Artículos en memorias de congresos nacionales, con arbitraje	15	<input type="radio"/>

Mostrando 1 a 10 de 80 filas 10 registros por página.

« ‹ 1 2 3 4 5 › »

✕ Cerrar

- Aparecerá el rubro al que fue clasificado y propone los puntos del nuevo rubro:

III.2 - Formación de Recursos Humanos / Dirección de tesis de maestría / Tesis de maestría en el tiempo del PNPC

Nombre de tesis: CALIDAD FISICOQUÍMICA DEL AGUA SUPERFICIAL EN LA CUENCA DEL RÍO CUPATITZIO, MICHOACÁN
Fecha de examen: 28/11/2017
Número de acta de examen: 146
Número de registro de estudiantes: B151324

Acta de examen de grado:

Descargar

Documento que avale la dirección de la misma.:

Descargar

Elimina la reclasificación

EVALUACIÓN

PUNTAJE OBTENIDO

Evaluación

RECLASIFICACIÓN

FECHA DE EVALUACIÓN

COMENTARIOS

SIP

70

ELIJA UN PUNTAJE

0

70



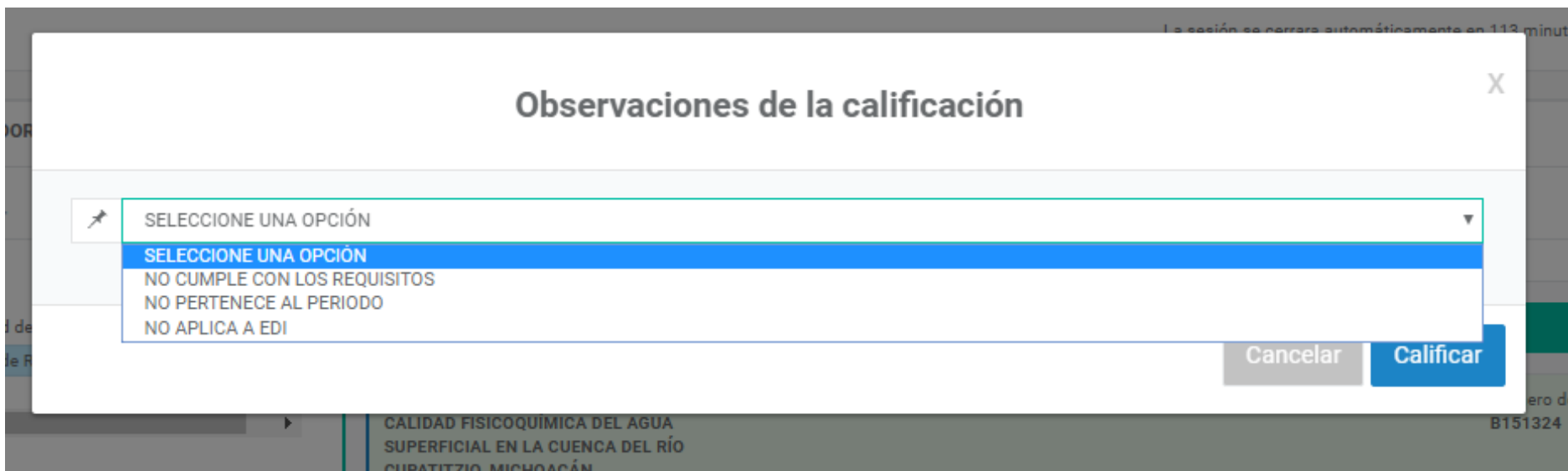
27/02/2018 10:04 PM



Reclasificado a III. 02

4. Asigne la puntuación con base en el Sistema de Evaluación incluido en el Reglamento.

- Cuando un producto deba ser calificado con 0, deberá seleccionar una observación:



Observaciones de la calificación

SELECCIONE UNA OPCIÓN

SELECCIONE UNA OPCIÓN

NO CUMPLE CON LOS REQUISITOS

NO PERTENECE AL PERIODO

NO APLICA A EDI

Cancelar Calificar

CALIDAD FISICOQUÍMICA DEL AGUA
SUPERFICIAL EN LA CUENCA DEL RÍO
CUPATITZIO, MICHOACÁN

B151324

No aplica a EDI, significa que es un producto que no vale en EDI o que está repetido.



Guardar calificación

III.2 - Formación de Recursos Humanos / Dirección de tests de maestría / Tests de maestría en el tiempo del PNPC

Nombre de tesis:
CALIDAD FÍSICOQUÍMICA DEL AGUA SUPERFICIAL EN LA CUENCA DEL
RÍO CURATITZIO, MICHOACÁN

Fecha de examen: 28/11/2017

Número de acta de examen: 146

Número de registro de estudiantes: B151324

Acta de examen de grado:

Descargar

Documento que avale la dirección de la misma:

Descargar

CALIFICADO

EVALUACIÓN	PUNTAJE OBTENIDO	Evaluación RECLASIFICACIÓN	FECHA DE EVALUACIÓN	COMENTARIOS
SIP	70	 Reclasificado a III. 02	27/02/2018 10:04 PM	

Nombre de tesis:
DESARROLLO VEGETATIVO DE PITAHAYA EN RESPUESTA A LA
APLICACIÓN DE VERMICOMPOSTA Y FERTIRIEGO

Fecha de examen: 11/12/2017

Número de acta de examen: 151

Número de registro de estudiantes: B151313

Acta de examen de grado:

Descargar

Documento que avale la dirección de la misma:

Descargar

SIN CALIFICAR

EVALUACIÓN	PUNTAJE OBTENIDO	Evaluación RECLASIFICACIÓN	FECHA DE EVALUACIÓN	COMENTARIOS
SIP	ELIJA UN PUNTAJE			

5. Guarde la información





Documentos de ayuda

Datos del investigador

Evaluación EDI

Trabajo Evaluado

Solicitudes al Comité Académico

Documentos de ayuda

"ESTA INFORMACIÓN ES EXCLUSIVA PARA SU USO EN LAS EVALUACIONES DE EXPEDIENTES EDI, NO SE PERMITE SU COPIA NI REPRODUCCIÓN PARA OTROS FINES."

- Acuerdo por el que se expide el Reglamento del Programa de Estímulos al Desempeño de los Investigadores 2013.
- Acuerdo por el que se modifica el Reglamento del Programa de Estímulos al Desempeño de los Investigadores 2004.
- Calendario PNPC.
- Oficio de formato para dar créditos IPN.
- Catálogo de distinciones y premios.
- **Listado de investigadores con año de gracia o dispensa.**
- Índice de Revistas del IPN 2014.
- Índice de Revistas del IPN 2015.
- Índice de Revistas del IPN 2016.
- Índice de Revistas del IPN 2017.
- Listado de SNI vigentes de 2018.
- Información de revistas de dudosa calidad.
- Guía rápida para la comisiones evaluadoras del programa de Estímulos al Desempeño de los Investigadores (EDI) 2018 - 2020.
- Propuesta de puntaje del rubro II.3 Derechos de Autor.



Documentos de ayuda

- Índice de Revistas del IPN
 - Nivel A: proporcionado por Clarivate⁺
 - Nivel B: Verificado con Conacyt⁺
 - Nivel C: Proporcionado por Elsevier^{*}
 - Nivel D: No exhaustivo propuesto por la SIP

+ Se actualizan cada año (fijo)

** Elsevier actualiza Scopus en diferentes fechas*



Algunas particularidades en la evaluación

Clasificación de revistas

- Al cargar la información en el CVU, se solicitaba el issn de la revista.
- El sistema hacía una búsqueda en los listados y asignaba un nivel.
- Si no encontraba la revista en ningún listado A,B,C y "propuesta D" les asignaba la clasificación:

1.1 (1,2,3,4,ó 5) Artículos que requieren validación

Algunas particularidades en la evaluación

El rubro I.1 (1,2,3,4,ó5) Artículos que requieren validación

- Revisión de todos los documentos a fondo
- **Primero clasificar y luego calificar**

I.1 (1,2,3,4 ó 5) - Productividad de Investigación Científica y Tecnológica / Artículos Publicados en Revistas / Artículos Publicados en Revistas / Artículos con ISSN no encontrado en el sistema / Artículos que requieren validación para los niveles A,B,C,D o E

Revista:
**REVISTA CHAPINGO SERIE CIENCIAS
FORESTALES Y DEL AMBIENTE**

Número ISSN: 2007-4018

Número: 2

País: **mexico**

Año: 2016

Volumen: 22

Artículo:
**Potential distribution model of Pinaceae
species under climate change scenarios
in Michoacán**

Autores/coautores:
**Gustavo Cruz-Cárdenas1*; Lauro López-
Mata2; José T. Silva1; Nelly Bernal-
Santana3; Francisco Estrada-Godoy4;
José A. López-Sandoval5**

Coautoría con alumnos PIFI o tesistas:
(SI)

URL: 10.5154/r.rchscfa.2015.06.027

Página inicial: 135

En prensa: (NO)

Nivel al que pertenece su artículo:
NIVEL A

Página final: 148

Tipo URL: DOI

Evidencia 1 del nivel al que pertenece su artículo:

Descargar

Evidencia 2 del nivel al que pertenece su artículo:

Descargar

Evaluación

Evaluación	Puntaje Obtenido	Reclasificación	Fecha de Evaluación	Comentarios
SIP	SELECCIONE UNA PUNTUACIÓN			



• Rubro I.1 (III.5) Artículos Nivel A con sus estudiantes

I.1 (III.5) - Productividad de Investigación Científica y Tecnológica / Artículos Publicados en Revistas / Artículos Publicados en Revistas / Artículos en el Índice de Revistas del IPN Nivel A / Artículos en revistas JCR y SSCI en coautoría con sus alumnos

Artículo: Precipitation analysis of as-cast HK40 steel after isothermal aging	Año: 2017 En prensa: N Página inicial: 1125	Tipo URL: DOI Volumen: 24 Página final: 1133	URL: 10.1007/s12613-017-1503-5 Número: 10 Autores/coautores: M.L. Saucedo-Muñoz, A. Ortiz-Mariscal (BEIFI), V.M. Lopez-Hirata, J.D. Villegas-Cardenas, Orlando Soriano-Vargas y Erika O. Avila-Davila Coautoría con alumnos PIFI o tesisistas: S
Revista: INTERNATIONAL JOURNAL OF MINERALS METALLURGY AND MATERIALS	País: PEOPLES R CHINA	Número ISSN: 1674-4799	
Primera página del artículo:			Descargar
Portada del artículo señalando la coautoría del alumno (Para coautoría con alumnos PIFI o tesisistas):			Descargar
Constancia que avale la dirección del tesisista ó constancia que avale el registro del alumno PIFI (Para coautoría con alumnos PIFI o tesisistas):			Descargar

Se califica con 165 puntos pero en el resumen de la evaluación aparecen 150 en el I.1 y 15 en el III.5

Evaluación				
Evaluación	Puntaje Obtenido	Reclasificación	Fecha de Evaluación	Comentarios
SIP	<div>ELIJA UN PUNTAJE ▼ ELIJA UN PUNTAJE 0 165</div>			



- Productos ya evaluados: consultarlos en *detalles de la evaluación*
- Productos duplicados:
 - Indicar observaciones “ya calificado anteriormente”
 - Calificar con 0 puntos
 - Seleccionar *No aplica a EDI*
- *En docencia es necesario que cumplan con carga académica en el periodo de evaluación o contar con actividades del Art 11 FIV*
- No se aceptan las constancias de exención de carga académica, debe realizar otras actividades (Art. 11 FIV)
- No se aceptan RUA's



Asignación de Nivel

- Verificar que todos los productos estén evaluados
- Revisar que cumpla los requisitos que pide el Reglamento dependiendo del status del investigador:
 - aspirante y nuevo ingreso (artículo 11)
 - recurrente y recurrente no vigentes (artículo 13).
- Verificar en el listado de años de gracia o dispensa si ya tuvo alguna consideración, no puede solicitar dispensa o año de gracia si ya gozó de ellos.
- Verificar si hay *"Solicitudes al Comité Académico"* y *ATENDERLA*.

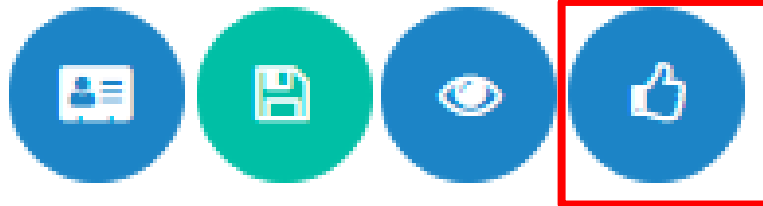


Asignación de Nivel

- Si el investigador **no cumple** *alguno* de los requisitos seleccionar **0** y en comentarios indicar el artículo y la fracción incumplida.
- Si el investigador **cumple** con los requisitos se asigna el nivel conforme al puntaje obtenido y al Artículo 8 del Reglamento EDI.

Asignación de Nivel

- Seleccionar *Validar evaluación*





Asignación de Nivel

Finalizar la evaluación asignando el nivel correspondiente

Resumen de la Evaluación

Validar evaluación

Nivel SNI:

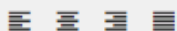
I

Nivel EDI:

Seleccione nivel...

Observaciones:

B I



Obligatorio
si el nivel es
cero 0

III - FORMACIÓN DE RECURSOS HUMANOS

ACTIVIDAD	2014	2015	2016	2017	PUNTOS OBTENIDOS
III.2	300	0	0	0	300
III.4	50	150	0	0	200
III.V	0	0	0	0	0
TOTAL					500

20% DEL TOTAL DE LA SUMA DE I + II + III

IV - DOCENCIA

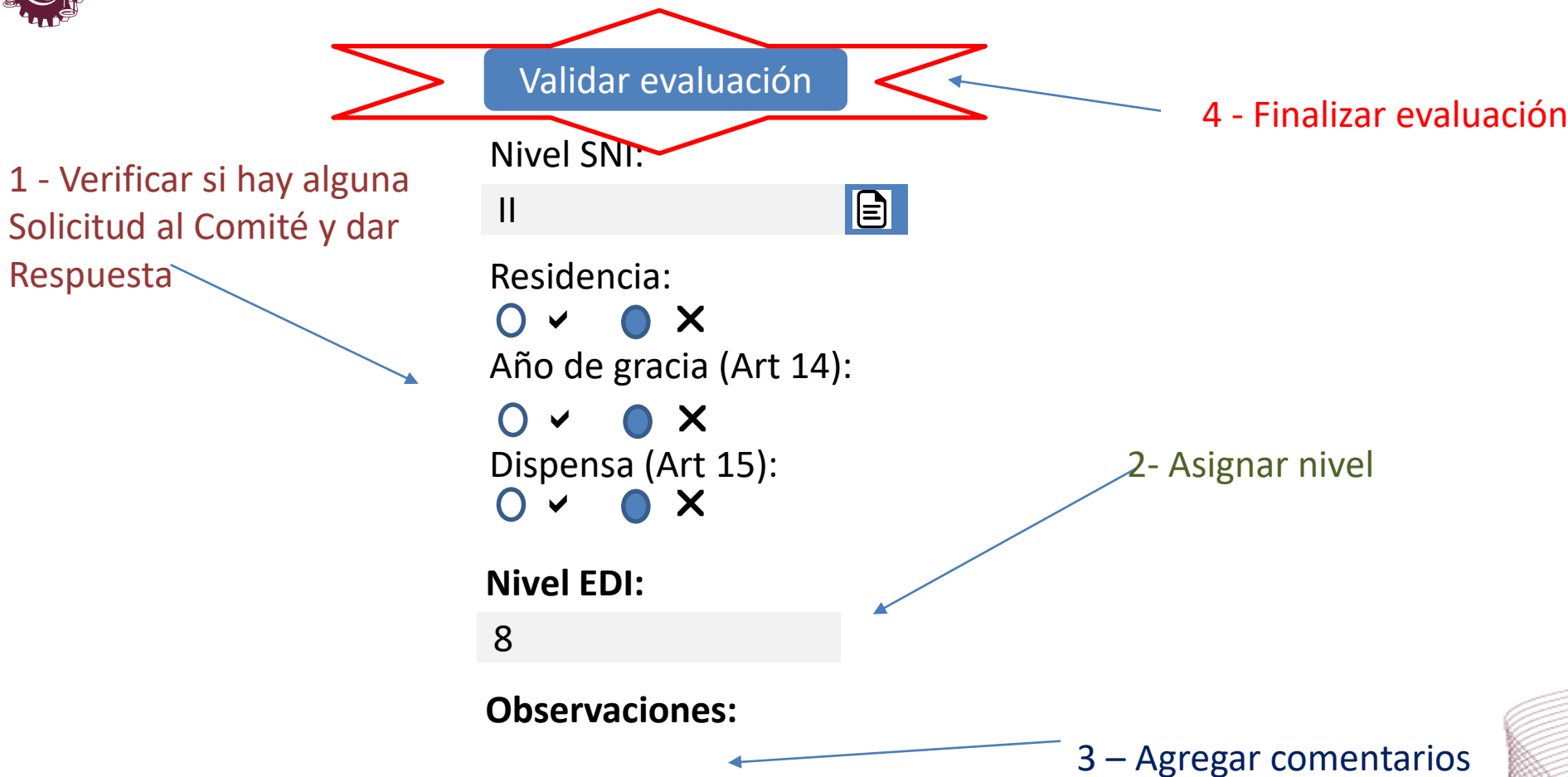
20% DEL TOTAL DE LA SUMA DE I + II + III	IV - DOCENCIA		PUNTAJE EFECTIVO	TOTAL
	ACTIVIDAD	PUNTOS		
286	IV	360	286	286



PUNTAJE TOTAL DE ACTIVIDADES: 1716



Finalizar evaluación





Solicitud Atendida

La sesión se cerrará automáticamente en 119 minutos

Búsqueda de Investigadores

Proceso:
EDI 2018 - 2020

MANCILLA

Nombre	RFC	Número de Empleado	Dependencia	Correo	Movimiento	Estado de la Solicitud	Consultar	Acciones
JULIO CESAR GOMEZ MANCILLA	GOMJ551113	9601155	ESIME ZAC	gomezmancilla@gmail.com	Ingreso o reingreso y solicitud de Residencia	Solicitud Atendida		

Mostrando 1 a 1 de 1 filas

Windows taskbar: Escribe aquí para buscar, 11:51 p. m., 27/02/2018



Apoyo para evaluación / Soporte técnico

División de Operación y Promoción a la Investigación

soporteedi@ipn.mx

56595 y 56618

TWITTER:
[@DOPI_SIP](https://twitter.com/DOPI_SIP)

50479	Carmen Griselda Muñoz Victor Rivera de Anda (Soporte Técnico)
50486	Martha Galaz : <i>mgalaz@ipn.mx</i>
50593	Diana Castillo (Soporte Técnico)
50592, 50593 ó 50486	Analistas de la DOPI



**Gracias por su
participación!**