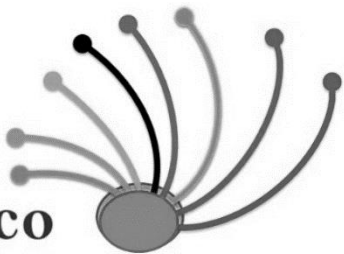


Abanico



Boletín Técnico®

CONTENIDO

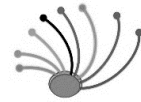
	Página
Publicidad	2
Página legal	3
Comité editorial, organizadores y enlaces	4
Reflexiones para lograr las distinciones que confiere el SNI-CONACYT del área ciencias de agricultura, agropecuarias, forestales y de ecosistemas	5
Publicidad	6
Fotografía del mes	7

SUSCRIBETE GRATIS

- Versión impresa envía tus datos postales.
- Versión digital envía tu número de WhatsApp o correo electrónico.

Abanico Boletín Técnico. Es un producto mensual impreso y digital de Abanico Académico que aborda temas de la salud animal, producción animal, pesca, acuícola, agrícola, forestal, ambiente, educación, industrialización y comercialización y otros temas relacionados. Dirigido a productores, empresarios, técnicos, profesionistas, estudiantes y sociedad en general.

abanicoacademico@gmail.com



TRACTORES HECHOS EN JAPON.

Kubota Nayarit, Tepic, Tractores RD SA de CV.

VENTAS EN:

- ✓ Libramiento 45-D, El Tecolote, CP. 63135 Tepic, Nayarit. Teléfono: 311 219 4323

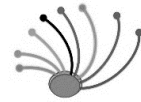
Kubota Tractores RD, SA de CV
DISTRIBUIDOR AUTORIZADO

**24 meses
sin Intereses
del
30 al 50%
Enganche**

f tractorsRD
tractorsrd

Matriz:
Av. López Mateos #7640, Col. San Agustín,
Tlajomulco de Zúñiga, Jal.
Tel. (33) 38130184: (33) 38130185

Sucursal:
Libramiento Carretero #45 D,
Col. El Tecolote, Tepic, Nay.
Tel. (311) 2194323



Abanico Boletín Técnico. Es un producto mensual impreso y digital de Abanico Académico que aborda temas de la salud animal, producción animal, pesca, acuícola, agrícola, forestal, ambiente, educación, industrialización, comercialización y otros temas relacionados.

Dirigido a productores, empresarios, técnicos, profesionistas, estudiantes y sociedad en general. Con presencia nacional en formato impresa, digital y en la web, además con DOI cada número. Se publican fichas técnicas, reflexiones, convocatorias, reseñas, notas, casos, cartas al editor, revisiones, tecnologías, experiencias, imágenes, infografías, mapas conceptuales, opiniones, propuestas, presentaciones de libros, materiales, productos, equipos, construcciones y publicidad.

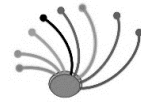
Se edita e imprime 10,000 ejemplares en los Talleres Gráficos de Abanico Académico en Tepic Nayarit, México. La distribución es mensual y nacional; en formato impreso sin costo al domicilio de comités, escuelas, asociaciones, uniones, sistema producto, colegios de ganaderos, productores, técnicos y profesionistas que realizan estas actividades. Otros miles enviados en formato digital PDF por WhatsApp y correo electrónico.

Los autores escribirán en una cuartilla, carta, vertical, márgenes 2.5 por lado, en Word, Arial 10, color negro, títulos en negritas y mayúsculas, en dos columnas, incluir figuras, cuadros o tablas. Puede ser presentación libre o seguir los siguientes apartados: título corto; desarrollo del tema abordando la importancia, metodología, resultados, beneficios, comentarios finales; fuentes (opcional) y finalmente los autores (máximo 2) que escribirán el nombre completo, institución o empresa, correo electrónico. Escribir de forma clara, sencilla, sin cuestiones estadísticas. El contenido de lo publicado es responsabilidad de los autores. Para autores se extiende constancia y factura. Enviar archivo Word, carta de originalidad, responsabilidad y cesión de derechos. Para los autores e interesados en mensajes comerciales enviar al correo electrónico abanicoacademico@gmail.com.

©Derechos reservados a Sergio Martínez González. RFC. MAGS690517979. Abanico Académico. www.abanicoacademico.mx

Las **citas** de estas publicaciones, se realizarán similar al artículo de revista:
Autores. año. Título de tema. *Abanico Boletín Técnico*. Número:página. DOI.

Además, **se solicita** el número de celular WhatsApp, correo electrónico y domicilio postal de comités, asociaciones, uniones, sistema producto, colegios de ganaderos, productores, técnicos y profesionistas que realizan actividades como la salud animal, producción animal, pesca, acuícolas, agrícolas, forestales, ambiente, educación, industrialización, comercialización y otros temas relacionados, de todo México para enviar el boletín impreso y digital.

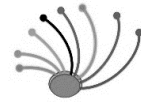


COMITÉ EDITORIAL, ORGANIZADORES Y ENLACES

Ing. Alejandro Martínez-Orozco, Abanico Académico. Editor en Jefe.

Editores Asociados

- **Dra. Esperanza Herrera Torres. Instituto Tecnológico del Valle del Guadiana. Enlace Durango.**
- **Dr. Henry Loeza Concha. Colegio de Postgraduados- Campus Campeche. Enlace Campeche.**
- **Dr. Oscar Barrón Bravo. INIFAP Instituto Nacional de Investigaciones Forestales Agrícolas y Pecuarias. Enlace Tamaulipas.**
- **Dra. María Luisa Ramos Ibarra. CUCBA. Universidad de Guadalajara. Enlace Jalisco.**
- **M en C. Ana Romo Valdez. Universidad Autónoma de Sinaloa. Enlace Sinaloa.**
- **Dr. José Esteban Aparicio Burgos, Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo. Enlace Hidalgo.**
- **Dr. Urso Martín Dávila Montero. Universidad Autónoma de Querétaro, Facultad de Ciencias Naturales. Enlace Querétaro.**
- **Dr. Carlos Aréchiga Flores. Universidad Autónoma de Zacatecas. Enlace Zacatecas.**
- **José Luis Ponce Covarrubias. Escuela Superior de Medicina Veterinaria y Zootecnia No. 3, Universidad Autónoma de Guerrero (UAGro). Enlace Guerrero.**
- **Dr. Rubén Cornelio Montes Pérez. Universidad Autónoma de Yucatán. Enlace Yucatán.**
- **Dra. Viridiana Peraza Gómez. Universidad Autónoma de Nayarit. Enlace Nayarit.**
- **Dra. Reyna Fabiola Osuna Chavez. Universidad de Sonora. Enlace Sonora.**
- **Dr. Gerardo Pámanes Carrasco. CONACYT/ Universidad Juárez del Estado de Durango.**



REFLEXIONES PARA LOGRAR LAS DISTINCIONES QUE CONFIERE EL SNI-CONACYT DEL ÁREA CIENCIAS DE AGRICULTURA, AGROPECUARIAS, FORESTALES Y DE ECOSISTEMAS

Las distinciones que confiere el CONACYT a través del SNI son: candidato, nivel 1, nivel 2, nivel 3 y emérito.

Las convocatorias y rubros a evaluar van evolucionando, pero en términos generales, realizar las siguientes actividades para **nivel candidato y 1**.

CARPETA. - Producción científica, tecnológica y de innovación. Investigación de frontera y ciencia básica. Haber publicado artículos en revistas en JCR, SCOPUS o en el Índice del CONACYT.

*CIENTIFICA: (-publicación de artículos científicos como primer autor, coautoría o correspondencia. - publicación de libros y capítulos arbitrados. Libros y capítulos de libros que hayan sido sometidos a un proceso de arbitraje o dictamen editorial reconocido por CONACYT).

*TECNOLOGIA E INNOVACIÓN: (-Desarrollo de software).

CARPETA. - Formación de capital humano.

*CURSOS IMPARTIDOS, *TESIS DIRIGIDAS.

Labor docente acreditada o impartición de asignaturas en licenciatura o posgrado, así como dirección de trabajos de titulación válida, solo terminados y se otorgó un título de licenciatura o posgrado, es decir, aquella que se acompaña por el comprobante en donde se demuestre claramente que de acuerdo a la nomenclatura oficial de la institución, se desempeña el papel principal en la formación del estudiante (director, codirector, asesor principal, consejero, etc.).

CARPETA. - Comunicación pública de la ciencia, tecnológica y de innovación. Acceso universal al conocimiento y sus beneficios sociales. Es la realización de actividades que acerquen el conocimiento científico y humanístico a la ciudadanía, así como promover sus beneficios al sector público, social y a la ciudadanía en general.

*DIFUSIÓN: (-publicación de artículos de difusión en revistas que no están en JCR, SCOPUS, CONACYT. -libros y capítulos, sin arbitraje. -participación en congresos (organizador, ponente, conferencista, moderador).

*DIVULGACIÓN: (-Publicaciones en boletines técnicos. -Entrevistas educativas de radio y tv, web. -Publicaciones de contenidos gráficos (infografías, mapas conceptuales) o audiovisuales (videos didácticos). -Notas periodísticas. -Cursos a productores, técnicos, profesionistas.

CARPETA. - Vinculación con investigadores.

Participación en redes de investigación, proyectos de investigación, grupos de investigación.

CARPETA. - Evaluaciones.

Evaluador en convocatorias académicas y de investigación, de preferencia del CONACYT.

CARPETA. - Premios y distinciones. Obtención de premios y distinciones, obtenidos por su trayectoria o trabajos académicos y/o científicos.

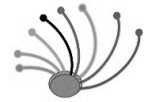
De manera complementaria, en la evaluación se podrá tomar en cuenta la participación o colaboración en cuerpos colegiados (cuerpos académicos, grupos de investigación, academias) responsables de llevar a cabo evaluaciones académicas o técnicas de programas educativos y proyectos de investigación. Cuerpos editoriales o arbitraje; redes de investigación; proyectos de investigación. Desarrollo de la institución en que presta sus servicios, y en la creación, actualización y fortalecimiento de planes y programas de estudio. Para lograr **nivel 2 y 3**. Aparte de lo anterior deberá evidenciar su liderazgo, independencia y autonomía en el desarrollo de su línea de investigación. Contar con liderazgo nacional o internacional reconocido por su trayectoria académica, docente y profesional. Evidenciar trabajo en autoría única o evitar publicaciones con números excesivo de coautores. Haber colaborado con diversas instituciones públicas de educación superior o centros de investigación públicos del país, con tesis, proyectos de investigación, eventos académicos, licenciatura, posgrado. Haber dirigido o codirigido trabajos para la obtención del grado de maestría o doctorado en México o haber participado en comités tutorales de posgrado. Haber dirigido estancias de posdoctorado en México de al menos un año académico. Coordinar grupos de trabajo.

La documentación probatoria deberá ser en formato PDF de máximo 25 Mb, cada documento estar debidamente membretado, firmado, fechado y sellado. Así mismo, que los documentos se encuentren con orientación vertical, legibles, ordenados. Que en un solo archivo se encuentren todas las páginas del trabajo presentado a evaluación.

Fuente: Reglamentos, convocatorias, preguntas frecuentes, dictámenes del SNI-CONACYT.

Sergio Martínez-González. **Unidad Académica de Medicina Veterinaria y Zootecnia. Universidad Autónoma de Nayarit. México.**

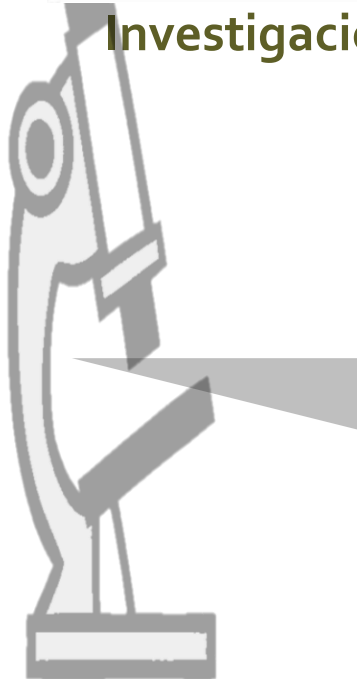
Adrián Zaragoza-Bastida. Instituto de Ciencias Agropecuarias. **Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo. México.**



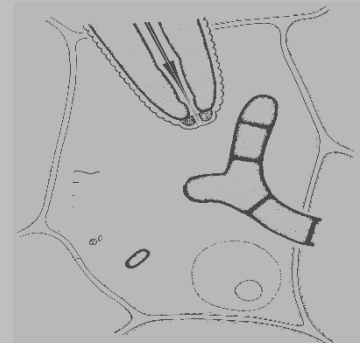
Laboratorio AG



Investigación, diagnóstico y servicio de Fitopatología



- Pruebas de efectividad
- Pruebas de calidad en productos y/o semillas
- Productos biológicos
- Microorganismos
- Investigaciones en:
 - ✓ Nematodos
 - ✓ Hongos
 - ✓ Bacterias
 - ✓ Virus
- Cursos de capacitación

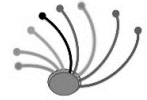


Contáctanos:



(462) 1521348

Av. Constelaciones 323. Galaxias del parque. Celaya, Guanajuato. Cp.38016
Email: laboratoriocelaya@gmail.com



Plaza Las Banderas, Tepic, Nayarit, México.



San Blas, Nayarit, México.