

CONVOCATORIA PÚBLICA Y ABIERTA No. 020/2023

Con fundamento en el ACUERDO por el que se dan a conocer las Reglas de Operación del Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural para el ejercicio 2023; publicado en el Diario Oficial de la Federación el 30 de diciembre de 2022, así como el Anexo III. "Lineamientos técnicos específicos para la operación de los componentes de Vigilancia epidemiológica de plagas y enfermedades fitozoosanitarias, Inspección de plagas y enfermedades fitozoosanitarias; Campañas fitozoosanitarias e Inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera" de dicho ACUERDO, el **Comité Estatal de Sanidad Vegetal del Estado de Sinaloa**, emite la CONVOCATORIA PÚBLICA Y ABIERTA No.020 /2023, dirigida a todos los interesados en ocupar el puesto de **Coordinador de Proyecto de Microbiología**, de acuerdo a lo siguiente:

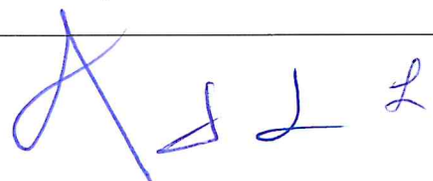
Denominación de la vacante	Coordinador de Proyecto de Microbiología
Número de vacantes	01
Salario bruto mensual	\$21,500.00 (Veintiún mil, quinientos pesos 00/100 m.n.)
Adscripción	Laboratorio Regional de Inocuidad Alimentaria (LARIA)
Ubicación o sede	Culiacán, Sinaloa
Tipo de contrato y régimen	Sueldos Asimilados

Funciones del puesto:	
De acuerdo a lo establecido en los "Lineamientos técnicos específicos para la operación de los componentes de Vigilancia epidemiológica de plagas y enfermedades fitozoosanitarias, Inspección de plagas y enfermedades fitozoosanitarias; Campañas fitozoosanitarias e Inocuidad agroalimentaria, acuícola y pesquera" a continuación se describen las funciones del puesto:	
<ol style="list-style-type: none"> I. Elaborar en coordinación con el Coordinador Técnico el programa de trabajo, considerado en el Anexo Técnico; II. Dar seguimiento al cumplimiento de las metas físicas y financieras previstas en los Programas de Trabajo; III. Acatar y dar seguimiento a las disposiciones de carácter técnico y administrativo emitidas por el SENASICA; IV. Coordinar la operación de las acciones establecidas en los Programas de Trabajo para el análisis microbiológico y proponer a la Coordinación Técnica las acciones de mejora; V. Realizar la evaluación anual física y financiera de los proyectos de análisis microbiológico que sean de su competencia coordinar, debiendo describir la situación actual, logros alcanzados y las perspectivas para el año siguiente; 	

- VI. Formular conjuntamente con la Coordinación Administrativa el informe de avance físico-financiero mensual y trimestral e informar a la Gerencia sobre el resultado de las acciones realizadas, en apego a los formatos establecidos para tal fin;
- VII. Formular los informes técnicos derivados de la ejecución y el seguimiento de la aplicación de recursos asignados con información veraz;
- VIII. Elaborar la requisición de materiales, servicios entre otros, para mantener la operación de los Programas de Trabajo que deberá presentar ante la Coordinación Administrativa. Asimismo, asegurarse que esta actividad se lleve a cabo de acuerdo a lo programado, en apego al cumplimiento de metas;
- IX. Dar la facilidad para que se realice la evaluación del programa de trabajo;
- X. Asistir a las sesiones del CAS cuando se trate de bienes, materiales o servicios a utilizar en el programa de trabajo bajo su responsabilidad;
- XI. Participar en eventos de capacitación organizados por el SENASICA y otras instituciones del sector, en la cual se deberá aprobar la evaluación correspondiente, así mismo, la información obtenida deberá ser replicada en el resto del personal de la Instancia Ejecutora a más tardar dos semanas después de haber asistido a la capacitación, por lo que deberá levantar evidencia de dicha acción;
- XII. Asumir las responsabilidades de la Coordinación Técnica ante la ausencia de este, con lo que respecta al programa de trabajo a su cargo;
- XIII. Informar a la Unidad Responsable correspondiente, cualquier irregularidad de las actividades derivada de la operación del programa de trabajo;
- XIV. Atender la problemática operativa que se presente en la operación del Programa de Trabajo y las quejas relacionadas con la misma, hasta su resolución, de manera coordinada con la Coordinación Técnica.
- XV. Vigilar y dar cumplimiento al Programa de Trabajo relativo a la realización de los servicios analíticos para la determinación de contaminantes microbiológicos de interés en materia de inocuidad agroalimentaria; así como manejo de análisis bioinformático.
- XVI. Llevar a cabo las acciones técnico operativas del laboratorio que le asigne el Coordinador Técnico, contempladas en los Programas de Trabajo, tales como realizar análisis de muestras, participar e involucrarse en los procesos de validación de métodos de ensayo y/o realización de pruebas de desempeño, participar en los ensayos de aptitud; así como, investigar y proponer el desarrollo y/o actualización de métodos de ensayo y elaborar protocolos de los métodos propuestos, bajo la normativa aplicable.
- XVII. Realizar sus actividades para asegurar la implementación y mantenimiento del Sistema de Gestión para dar cumplimiento a las Norma NMX-EC-17025-IMNC-2018 y NMX-CC-9001-IMNC-2015 de su área;

Perfil del puesto:

- Presentar y aprobar el examen técnico respectivo;
- Saber conducir y contar con licencia de manejo vigente;
- Disponibilidad para viajar;
- Tiempo completo para las funciones encomendadas;
- Experiencia en materia de inocuidad alimentaria, microbiología, validación de métodos, secuenciación de genomas bacterianos, buenas prácticas de laboratorio, SRRR, POES y HACCP.



- Conocimiento de la Norma NMX-EC-17025-IMNC-vigente "Requisitos generales para la competencia de los laboratorios de ensayo y de calibración", NMX-CC-9001-IMNC-vigente "Sistemas de Gestión de la calidad", trabajo en equipo, conocimientos básicos del idioma inglés. Conocimiento en normas de seguridad laboral, conocimiento sobre riesgos de sustancias químicas peligrosas, residuos peligrosos y en materia de protección civil.
- Contar con disponibilidad de horarios para cumplir con los compromisos relacionados con el área de trabajo;
- No estar desempeñando otro cargo y/o funciones dentro del Gobierno Federal, Estatal o Municipal u otra institución Gubernamental y no Gubernamental, una vez que se notifique de su aceptación de la instancia ejecutora, que interfiera con el cumplimiento de sus funciones y horario establecido.
- No haber sido sujeto a procedimiento administrativo o haber establecido un proceso de demanda ante cualquier instancia en la que se ha brindado sus servicios con anterioridad.

• **Escolaridad:**

Nivel de Estudio	<ul style="list-style-type: none"> • Licenciatura y maestría en el área de competencia
Grado de avance	<ul style="list-style-type: none"> • Título y cédula profesional
Área de estudio	<ul style="list-style-type: none"> • Se requiere ser Profesional titulado en Ciencias Biológicas y de la Salud, como Químico Farmacéutico Biólogo, Ingeniero Bioquímico, Biotecnología genómica, Ingeniero en Alimentos o Químico y las relacionadas con las Ciencias Químico-Biológicas.

• **Experiencia laboral y otros:**

- Contar con experiencia demostrable de al menos dos años en el área de competencia, validación de métodos microbiológicos.
- Presentar documentación soporte de las áreas de conocimiento comprobable.
- Contar con experiencia en manejo de equipos.
- Contar con disponibilidad de horarios para cumplir con los compromisos relacionados con el área de trabajo;
- No estar desempeñando otro cargo y/o funciones dentro del Gobierno Federal, Estatal o Municipal u otra institución Gubernamental y no Gubernamental, una vez que se notifique de su aceptación de la instancia ejecutora, que interfiera con el cumplimiento de sus funciones y horario establecido.
- Conocer las leyes, reglamentos, manuales criterios, lineamientos, Normas Oficiales Mexicanas y otros instrumentos jurídicos y administrativos que se dispongan para el desempeño de sus funciones.

Bases de Participación:

- **Requisitos de participación:**

- Podrán participar las personas que reúnan los requisitos de escolaridad y experiencia laboral previstos en el perfil del puesto.
- Adicionalmente se deberá cumplir con lo siguiente:
 - Ser ciudadano mexicano en pleno ejercicio de sus derechos o extranjero cuya condición migratoria permita la función a desarrollar.
 - No Haber sido sentenciado con pena privativa de libertad por delito doloso.
- Tener aptitud para el desempeño de sus funciones en el servicio público.
- La duración en el puesto estará sujeta a la continuidad en el Programa y las evaluaciones del desempeño que el Comité Estatal de Sanidad Vegetal establezca.

No podrán participar las personas que estén inhabilitadas de sus funciones por la secretaría de la Función Pública o hayan sido dadas de baja de otro Organismo Auxiliar (OA) por un comportamiento inadecuado o que tengan un proceso administrativo en el área jurídica del SENASICA.

• **Documentación requerida:**

Los aspirantes deberán presentar para su cotejo, en original legible o copia certificada y copia simple, los siguientes documentos, en el domicilio, fecha y hora establecidos en la presente convocatoria.

- Título y Cédula Profesional (la copia deberá ser legible por ambos lados).
- Solicitud de trabajo con fotografía reciente
- *Currículum Vitae* actualizado (incluir constancias laborales y de cursos relacionados con el perfil del puesto).
- Documentos que comprueben fehacientemente la experiencia laboral (Constancias laborales, contratos de trabajo, recibos de nómina, entre otros).
- Documentación comprobatoria de capacitación en las áreas de conocimiento (cursos, diplomados, ponencias, entre otras).
- Comprobante de domicilio actual.
- Cartilla Militar liberada (solo varones).
- Clave Única de Registro de Población (CURP).
- Copia de identificación oficial vigente (credencial de elector INE, pasaporte o cédula profesional).
- Constancia de la Secretaría de la Función Pública de no haber sido inhabilitado del servicio público federal. Puede tramitarse en la siguiente liga:
<https://www.gob.mx/sfp/acciones-y-programas/como-obtener-una-constancia-de-inhabilitacion-de-no-inhabilitacion-de-sancion-o-de-no-existencia-de-sancion>

• **Documentación complementaria**

Presentar copia simple legible y original o copia certificada para su cotejo, en caso de que los candidatos cuenten con la documentación siguiente (mismas que no son un requisito indispensable):

- Certificación en competencia laboral o en habilidades profesionales distintas a las consideradas para el cargo, éstas deberán especificar clave de certificación y ser vigentes.
- Publicaciones a nombre de la o el candidato, relacionadas a su campo de experiencia.
- Constancias que acredite a la o al candidato como presidente o presidenta, vicepresidente o vicepresidenta o miembro fundador o fundadora de asociaciones u

organizaciones no gubernamentales, tales como Científicas, de Investigación, Gremiales, Estudiantiles o de Profesionistas.

- Graduación con honores o con distinción.
- Reconocimiento o premios.
- Patentes a nombre de la o el candidato.
- Derechos de autor a nombre de la o el candidato.

• **Registro de Aspirantes:**

Los interesados podrán registrarse presentando todos los requisitos en un horario de **9:00 a 14:00 hrs**, a partir de la emisión de la presente convocatoria y hasta el **08 de noviembre de 2023**, con la documentación completa antes mencionada, en las oficinas de la Representación Estatal Fitozoosanitaria y de Inocuidad Agropecuaria y Acuícola del SENASICA en **Sinaloa**, ubicadas en **Carretera a Navolato km. 7.5 Col. Bachigualato, Culiacán, Sinaloa, C.P. 80140**.

Así mismo podrán registrarse enviando al correo: roel.garcia@senasica.gob.mx con copia de conocimiento a jesus.avila@senasica.gob.mx y e_lopez@laria.mx la documentación requerida en una carpeta comprimida en archivo PDF, misma que el interesado deberá entregar físicamente el día de la aplicación de la evaluación técnica.

La Representación Estatal Fitozoosanitaria y de Inocuidad Agropecuaria y Acuícola del SENASICA en **Sinaloa** realizará la revisión correspondiente a documentación proporcionada por los aspirantes, seleccionando únicamente a los aspirantes que cumplen con los requisitos establecidos y difundidos a través de la presente convocatoria, para participar en la siguiente etapa de la evaluación técnica, convocándolos a través de correo electrónico proporcionado al momento de su registro como candidatos a más tardar en 3 días hábiles antes de la aplicación del examen de conocimientos.

• **Aplicación de la evaluación técnica:**

Se realizará el **21 de noviembre de 2023**, a las **10:00 horas** en las oficinas de la Representación Estatal Fitozoosanitaria y de Inocuidad Agropecuaria y Acuícola del SENASICA en **Sinaloa**, ubicadas en **Carretera a Navolato km. 7.5 Col. Bachigualato, Culiacán, Sinaloa, C.P. 80140**.

La formulación del examen de conocimientos y la calificación estará a cargo de la Unidad Responsable y la aplicación será por quien está determine.

La Representación Estatal Fitozoosanitaria y de Inocuidad Agropecuaria y Acuícola del SENASICA en **Sinaloa** enviará a la Unidad Responsable, los exámenes de conocimientos y la documentación presentada por los aspirantes en un periodo no mayor a 3 días hábiles posteriores a la presentación del examen.

• **Aplicación de la entrevista:**

Tendrá verificativo a más tardar el día **30 de noviembre de 2023** del año en curso. Para esta etapa se convocarán a las o los aspirantes que hayan obtenido la calificación mínima aprobatoria en la evaluación técnica y que cumplan en su totalidad con los requisitos del perfil del puesto y la documentación requerida.

La entrevista a los aspirantes convocados estará a cargo de la Representación Estatal Fitozoosanitaria y de Inocuidad Agropecuaria y Acuícola del SENASICA en **Sinaloa**, un representante de la mesa directiva/consejo directivo del **Comité Estatal de Sanidad Vegetal del Estado de Sinaloa** y un representante del Gobierno del Estado de **Sinaloa**, quienes elegirán al candidato apto para ocupar el puesto en concurso.

• **Determinación del aspirante ganador:**

Puesto	Evaluación Técnica (%)	Formación Profesional (%)	Experiencia Profesional (%)	Entrevista (%)	Total (%)
Coordinador de Proyecto de Microbiología	60	10	10	20	100

Notas:

- I. La calificación mínima aprobatoria en el examen de conocimientos es de 80 en escala de 0 a 100.
- II. La calificación mínima aprobatoria global es de 80 en escala de 0 a 100.

La Representación Estatal Fitozoosanitaria y de Inocuidad Agropecuaria y Acuícola del SENASICA en **Sinaloa**, notificará el resultado final del concurso a la Unidad Responsable ya los aspirantes a más tardar el **30 de noviembre** del presente año, vía correo electrónico y al aspirante seleccionado se le informará que deberá presentarse a laborar a partir del **01 de diciembre del 2023**.

La relación laboral generada entre el aspirante que resulte ganador y el **Comité Estatal de Sanidad Vegetal del Estado de Sinaloa**, en su calidad de persona moral de derecho privado, es responsabilidad única y exclusiva del **Comité Estatal de Sanidad Vegetal del Estado de Sinaloa**, a cargo de su patrimonio, por lo que no existirá ningún nexo laboral con el SENASICA o con la SADER.

• **Declaración del concurso desierto:**

El concurso podrá declararse desierto cuando se presenten los supuestos siguientes:

- a. No se registre ningún aspirante al concurso
- b. Cuando ningún aspirante cumpla con los requisitos de la convocatoria
- c. Los aspirantes no se presenten al examen y/o entrevista; y,
- d. Ningún aspirante haya obtenido la calificación mínima aprobatoria en la evaluación técnica o no sean seleccionados en la etapa de entrevista.

En caso de declararse desierto el concurso, se procederá a emitir una nueva convocatoria, en un plazo no mayor a 10 días hábiles.

Calendario del concurso	Etapa	Fecha
	Publicación de la convocatoria	26 de octubre
	Inscripción de los aspirantes y entrega de expediente curricular (a partir de la publicación de la convocatoria)	Hasta el 08 de noviembre
	Publicación de la lista de aspirantes que cumplieron con los requisitos curriculares y obtuvieron el derecho a la presentación del examen para la evaluación técnica	13 de noviembre

Presentación del examen de conocimientos	21 de noviembre
Notificación de los resultados de las evaluaciones y aspirantes que obtuvieron el derecho a la entrevista	28 de noviembre
Entrevista	30 de noviembre
Notificación del nombre del candidato ganador	30 de noviembre
Inicio de labores del candidato ganador	01 de diciembre

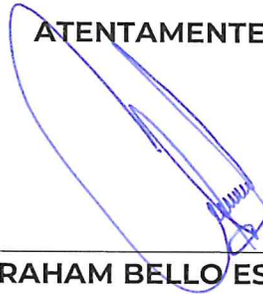
Temario: (ANEXO I)

Preciso mencionar que, con fundamento en el artículo 28, párrafo tercero de la Ley Federal de Procedimiento Administrativo, bajo circunstancias de fuerza mayor, la Unidad Responsable podrá prorrogar y/o suspender los términos y plazos aquí establecidos, dichas modificaciones serán publicadas de la misma manera que la convocatoria.

Para mayores informes y aclaración de dudas comunicarse al número telefónico **(667) 758 6649 Ext. 68268**, de la Representación Estatal Fitozoosanitaria y de Inocuidad Agropecuaria y Acuícola del SENASICA en **Sinaloa**, o a los números **667 500 2050** del **Comité Estatal de Sanidad Vegetal del Estado de Sinaloa**, así mismo, podrá acudir a la oficina de dicha Representación, ubicada en **Carretera a Navolato km. 7.5 Col. Bachigualato, Culiacán, Sinaloa, C.P. 80140** o del referido **Comité Estatal de Sanidad Vegetal del Estado de Sinaloa** sita en **Luis González Obregón 2874, Bachigualato, 80140 Culiacán, Sinaloa**.

Culiacán, Sinaloa a 25 de octubre de 2023.

ATENTAMENTE



ING. ABRAHAM BELLO ESQUIVEL
Presidente del Consejo Directivo
del Comité Estatal de Sanidad Vegetal del
Estado de Sinaloa



ANEXO I

Temario

COORDINADOR DE PROYECTO DE MICROBIOLOGÍA

• **Temario:**

1. ACUERDO por el que se dan a conocer las Reglas de Operación del Programa de Sanidad e Inocuidad Agroalimentaria de la Secretaría de Agricultura y Desarrollo Rural, para el ejercicio 2023.
https://www.dof.gob.mx/nota_detalle.php?codigo=5676170&fecha=30/12/2022#gsc.tab=0
2. Microbiología de alimentos
3. Patógenos principales en inocuidad alimentaria
4. NMX-EC-17025-IMNC vigente
5. NMX-CC-9001-IMNC-vigente
6. BPM, SRRC, HACPP
7. Buenas prácticas de laboratorio
8. Normativa Mexicana (NOM aplicables a análisis microbiológicos) y normas internacionales aplicables a Inocuidad en el área de Microbiología.
9. Secuenciación del genoma bacteriano

