

Factura

CARLOS OBDULIO, LÁZARO BORJA

Nit Emisor: 9975780

CARLOS OBDULIO LAZARO BORJA

COLONIA LAS LOMAS, zona 2, CHIQUIMULA, CHIQUIMULA

NIT Receptor: 114249199

Nombre Receptor: VICEMINISTERIO DE SANIDAD AGROPECUARIA Y REGULACIONES Y/O VISAR

Dirección comprador: 7MA. AV. 12-90 EDIFICIO MONJA BLANCA ZONA 13.

NÚMERO DE AUTORIZACIÓN:

8904239A-E12D-412E-B8B9-D27B828CCAAF

Serie: 8904239A Número de DTE: 3777839406

Número Acceso:

Fecha y hora de emisión: 30-nov-2025 17:07:45

Fecha y hora de certificación: 02-nov-2025 17:07:45

Moneda: GTQ

| #No | B/S | Cantidad | Descripción | P. Unitario con IVA (Q) | Descuentos (Q) | Otros Descuentos(Q) | Total (Q) | Impuestos |
|----------|----------|----------|---|-------------------------|----------------|---------------------|-----------|------------------|
| 1 | Servicio | 1 | Pago de honorarios por servicios profesionales prestados al Viceministerio de Sanidad Agropecuaria y Regulaciones y/o VISAR del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Alimentación durante el periodo correspondiente del 01 de noviembre de 2025 al 30 de noviembre de 2025, según contrato Administrativo número 2025- 209-5-5-143, Acuerdo Ministerial de aprobación número RH-029 209-36- 2025 | 12,000.00 | 0.00 | 0.00 | 12,000.00 | IVA 1,285.714286 |
| TOTALES: | | | | | 0.00 | 0.00 | 12,000.00 | IVA 1,285.714286 |

CANCELADO

* Sujeto a pagos trimestrales ISR

Datos del certificador

Superintendencia de Administración Tributaria NIT: 16693949

Razón: Que se registra para hacer constar que la factura que precede. Serie: 8904239A número de DTE: 3777839406, de fecha 30 de noviembre del 2025; emitida por Carlos Obdulio Lázaro Borja, ampara el pago por servicios profesionales; correspondiente al mes de noviembre del año 2025 al 30 de noviembre del 2025, según contrato administrativo número 2025- 209-5-5-143, y Acuerdo Ministerial de aprobación número RH-029 209-36- 2025. Conste. Guatemala, 30 de noviembre del 2025.

F.

Carlos Obdulio Lázaro Borja
DPI: 1720 42356 2011

F.

Ing. Agr. Jorge Mario Gómez Castillo
Director de Sanidad Vegetal
VISAR-MAGA

Firma y sello de la persona responsable de la verificación de los servicios contratados.

"Contribuyendo por el país que todos queremos"



TIMBRE
CIENT QUETZALES



Q.100.00 Serie BR
Reg. No. 78411

TIMBRE
VEINTE QUETZALES



Q.20.00 Serie BR
Reg. No. 83539



Identificador Documento del Verificador
Integrado No:
1762125079949

Fecha de Generación:
Nov 2, 2025, 5:11 PM

Detalle de Documentos

| | |
|--|---|
| Tipo Documento: | FEL |
| Fecha Emisión: | 30/11/2025 17:07:45 |
| Emisor: | 9975780 |
| Agente de Retención: | No es agente de retención. |
| Establecimiento: | CARLOS OBDULIO LAZARO BORJA |
| Receptor: | 114249199-VICEMINISTERIO DE SANIDAD AGROPECUARIA Y REGULACIONES Y/ O VISAR |
| Monto Total: | GTQ GTQ 12000.000000 |
| No. de Acceso: | 0 |
| Autorización: | 8904239A-E12D-412E-B8B9-D27B828CCAAF |
| Serie: | 8904239A |
| Número del DTE: | 3777839406 |
| Acuse de recibido: | FCID202520251102T17:07:4606:008904239AE12D412EB8B9D27B828CCAAF |
| Fecha de la consulta: | 02/11/2025 17:10:43 |
| Estado: | Activo |
| Asociado a una garantía mobiliaria: | No |



SITUACIÓN DEL CONTRIBUYENTE:

NO PRESENTA INCUMPLIMIENTOS



Al 02/11/2025 05:10:59 PM

| CONTRIBUYENTE Y/O EMISOR | |
|--|------------------------------|
| NIT | 9975780 |
| NOMBRE | CARLOS OBDULIO, LÁZARO BORJA |
| RESUMEN | |
| TIPO DE INCUMPLIMIENTO | |
| ¡FELICITACIONES! NO PRESENTA INCUMPLIMIENTOS TRIBUTARIOS | |
| El no presentar incumplimientos, no garantiza que el contribuyente pueda obtener la "Solvencia Fiscal", ya que el proceso de emisión de la misma, considera otras obligaciones no incluidas en el Verificador Integrado. | |

Para actualizar tus Datos de RTU, así como verificar el detalle de las declaraciones presentadas puedes hacerlo en Agencia Virtual ingresando Usuario y Contraseña, si aún no tienes tu contraseña, ingresa a <https://portal.sat.gob.gt/portal/> selecciona Agencia Virtual en la opción "Solicitar Usuario", luego preséntate a una Agencia u Oficina Tributaria o llama al Contac Center de la SAT, teléfono 1550.



Verifique la validez de la presente consulta

INFORME MENSUAL DE ACTIVIDADES REALIZADAS

| | | |
|---|-----------------|---|
| No. Contrato Administrativo | | 2025-209-5-5-143 |
| No. De Acuerdo Ministerial de Aprobación de Contrato: | | RH-029-209-36-2025. |
| Tipo de Servicios: | | Profesionales |
| Nombres y apellidos de la persona contratista: | | Carlos Obdulio Lázaro Borja |
| Plazo de contratación | Del: 05/05/2025 | Al: 31/12/2025 |
| Período de este informe: | Del: 01/11/2025 | Al: 30/11/2025 |
| Monto a pagar: Doce mil quetzales exactos. | | Q. 12,000.00 |
| Prestados en: | | Dirección de Sanidad Vegetal del Viceministerio de Sanidad Agropecuaria y Regulaciones. |

Señora Ministra de Agricultura, Ganadería y Alimentación:

A continuación, se detallan las actividades y avances gestionados durante el periodo de la contratación:

| Descripción de actividades según TDR | Informe de actividades realizadas | Avance | |
|--|--|--------------|-------------|
| | | Cuantitativo | Cualitativo |
| 1) Servicios profesionales para colaborar en el monitoreo de plagas y enfermedades en los cultivos agrícolas en el departamento de Chiquimula. | Se colaboró con la Dirección de Sanidad Vegetal, realizando monitoreo de plagas y enfermedades cuarentenarias y de importancia económica, en los cultivos agrícolas del departamento de Chiquimula. Se realizó monitoreo de plagas y enfermedades, tales como: Fusarium oxisporum f. sp. cubense Raza 4 Tropical, Mycosphaerella musicola y fijensis en musáceas, Plagas y enfermedades en viveros y hortalizas Aphelenchus sp, Tylenchorhynchus sp, Ditylenchus dipsaci y destructor, Clavibacter michiganensis, Ralstonia, Fusarium, Cladosporium fulvum, Alternaria solani en tomate, Meloidogyne, en viveros plantas ornamentales, frutales, agrícolas mosca prieta (Aleurucanthus woglumi), pulgones y acaros. | 100% | Finalizado |

| | | | |
|---|---|------|------------|
| | <p>Stemphyllium sp, Cercospora sp, Colletotrichum sp, Hemileia vastatrix, Rhopalosiphum maidis, Thrips tabaci, Euxesta eluta, Dalbulus maidis, Hemileia vastatrix, Trips Palmi, spodoptera exigua, Alternaria sp, Fusarium sp, Ralstonia solanacearum, Phylachora maidis, mosaico del tabaco, Brachyplatys subaeneus, Pseudoperonospora sp, Alternaria sp, Spodoptera frugiperda, Mocis latipes, Mosca blanca, Tetranychus urticae, Maconelicocus hirsutus, HLB en cítricos, trips, y palomilla barrenadora del tomate (Tuta absoluta) en cultivo de tomate y chile.</p> <p>Enfermedad del pierce (Xylella fastidiosa), moscas de la fruta (Familia Tephritidae) en cultivos de frutales; nematodos y otras plagas de interés cuarentenario y de importancia económica que afectan los diferentes cultivos agrícolas en comunidades del departamento de Chiquimula.</p> | | |
| <p>2) Servicios profesionales para colaborar en la identificación de plagas y enfermedades presentes en los cultivos agrícolas.</p> | <p>Se colaboró con la Dirección de Sanidad Vegetal en la identificación de plagas y enfermedades cuarentenarias y de importancia económica presentes en los cultivos agrícolas del departamento de Chiquimula.</p> <p>Se identificaron plagas y enfermedades, Fusarium oxysporum f. sp. cubense Raza 4 Tropical en musáceas, dando resultado como negativo a la presencia de dicha enfermedad según muestras enviadas al laboratorio. Mycosphaerella musicola y fijensis. Nematodos Aphelenchus sp, Cladosporium fulvum, Nematodos Rotylenchus, Helicotylenchus, Tylenchorhynchus sp,</p> | 100% | Finalizado |

| | | | |
|--|--|------|------------|
| | <p>Ditylenchus dipsaci y destructor en tomate Stemphyllium sp en cebolla, Cercospora sp, Colletotrichum sp, Hemileia vastatrix en café, Curvularia lunata en maíz, Thrips tabaci, Trips Palmi, en sandia.</p> <p>Nematodos Rotylenchus, Helicotylenchus, Aphelenchus Dalbulus maidis en maíz, spodoptera exigua, Ralstonia solanacearum, Fusarium sp, Rophalosiphum maidis, Phylachora maidis Spodoptera frugiperda, Mocis latipes, Tetranychus urticae, Lirymiza, Mosca blanca (Bemisia tabaci, thrips (Frankliniella occidentalis), Megalurotrips usitatus, (Leucoptera coffeella), Tuta absoluta, Clavibacter michiganensis, Tuta absoluta, entre otras plagas y enfermedades, en comunidades del departamento de Chiquimula.</p> | | |
| <p>3) Servicios profesionales para verificar la actualización de la base de datos de plagas y enfermedades que afecten los cultivos agrícolas.</p> | <p>Se colaboró con la Dirección de Sanidad Vegetal para verificar actualización de la base de datos de plagas y enfermedades cuarentenarias y de importancia económica, que afectan los cultivos agrícolas del departamento de Chiquimula.</p> <p>Se digitaron en la plataforma virtual EPI del Departamento de Vigilancia Epidemiológica Fitosanitaria y Análisis de Riesgo, de la Dirección de Sanidad Vegetal, el registro de las plagas y enfermedades monitoreadas en el mes.</p> <p>Así como los resultados de las muestras enviadas al Laboratorio de Diagnóstico Fitosanitario del MAGA de plagas y enfermedades en los diferentes cultivos agrícolas del departamento de Chiquimula.</p> | 100% | Finalizado |

| | | | |
|---|---|-------------|-------------------|
| <p>4) Servicios profesionales para colaborar en la revisión de medidas fitosanitarias a los cultivos agrícolas con problemas de plagas y enfermedades que afectan en el departamento de Chiquimula.</p> | <p>Se colaboró con la Dirección de Sanidad Vegetal en la concientización a los productores sobre la importancia de la aplicación de medidas fitosanitarias para el control de plagas y enfermedades.</p> <p>Se brindó asesoría a productores de Tomate, pepino, sandia, maíz, café, frutales, guayaba, coco, frijol, maíz, papaya, limón, ornamentales, banano, café, maíz, frijol y viveros en municipios del departamento.</p> <p>Control y manejo de plagas en cultivos, colocación de trampas para coleccionar palomillas para evitar plagas como gallina ciega, gusano alambre, Mocis latipes, resaltando la importancia del monitoreo e identificación de la plaga o enfermedad para la toma de decisiones.</p> <p>En las medidas fitosanitarias a realizar, selección de semillas principalmente utilización de semillas con resistencia o tolerancia a plagas y enfermedades, establecer programas de aplicación de plaguicidas, donde se incluya productos orgánicos y biológicos que no sean nocivos para la salud humana.</p> <p>Protección del medio ambiente, aplicaciones preventivas de plaguicidas, Manejo Integrado de Plagas con buenas prácticas agronómicas para el control de plagas que incluya manejo cultural, manual, químico y biológico (eliminación de rastrojos y restos de cosecha, incorporación de materia orgánica, desinfección de herramientas, vestimenta y</p> | <p>100%</p> | <p>Finalizado</p> |
|---|---|-------------|-------------------|

| | | | |
|---|---|------|------------|
| | personal de trabajo, entre otros). Recomendación de uso de pediluvios y rodaluvios en diferentes fincas de tomate y otras hortalizas. | | |
| 5) Otras actividades que le fueren asignadas. | Se colaboró con la Dirección de Sanidad Vegetal y Protección Vegetal del MAGA, en participación en COAPED del departamento de Chiquimula. | 100% | Finalizado |

El presente informe describe lo actuado por el suscrito en cumplimiento a las actividades desarrolladas durante el periodo de la contratación, y acorde a los términos de referencia de la misma.

Atentamente,

(F) 

Carlos Obdulio Lázaro Borja
DPI: 1720 42356 2011
Celular: 58175729

Se hace constar que las actividades descritas en este informe responden a lo estipulado en el contrato administrativo y sus respectivos términos de referencia, y se encuentran recibidos de conformidad, por lo que autorizo a quién corresponda, para que procedan al trámite de pago de los honorarios correspondientes.

(f)

Firma y sello de la persona Responsable de la Verificación de los Servicios Contratados



Ing. Agr. Eduardo Taracena Zamora
Jefe a.i. del Departamento de Vigilancia
Epidemiológica y Análisis de Riesgo
Dirección de Sanidad Vegetal
VISAR-MAGA



**COLEGIO DE INGENIEROS
AGRÓNOMOS DE GUATEMALA**
POR GUATEMALA Y SU AGRICULTURA
11 Ave. 12-28 zona 2, Ciudad Nueva, Guatemala

SERIE F
No. 107713

El infrascrito Secretario del Colegio de Ingenieros Agrónomos de Guatemala, CERTIFICA: Haber tenido a la vista el informe de Tesorería, en el cual consta que el(la):

Ingeniero/a Agrónomo (a)

Carlos Obdulio Lazaro Borja

Es miembro de este Colegio Profesional, inscrito con el número de Colegiado:

2385

Fecha de colegiación: 23 de febrero de 2001

encontrándose en calidad de Colegiado Activo hasta el mes de:

Diciembre 2025

De consiguiente goza de los privilegios y obligaciones que la Ley de Colegiación Profesional Obligatoria confiere a los miembros de este Colegio, habiendo satisfecho lo preceptuado en el Decreto 48-47 y 69-92 Ley del Timbre del Ingeniero Agrónomo relacionado con el pago del Impuesto del Timbre.
A solicitud del (la) interesado (a), se extiende la presente en:

Guatemala\Chiquimula, 16/12/2024 03:29:18 p.m.

1. Esta certificación es válida únicamente en papel seguridad, con firma y sello originales o digitales.
2. Favor de verificar la autenticidad del Certificado al PBX: 2504-2929 Ext. 1102

Emitida por:

**Mayleen
Landaverry**
- Usuario: Chiquimula

Extendida en : Chiquimula - Ubicación : 23

Ing. For. Mario Martinez Herrera

Secretario de Junta Directiva

