

Solicitud de ampliación de la autorización de laboratorios

Código: F-GF-CGP-PT-075
Versión:04

Señores Servicio Agrícola y Ganadero
Presente

El suscrito que más abajo se identifica, viene a presentar a usted para su tramitación, la Solicitud de Ampliación de la Autorización de Laboratorio:

Ámbito agrícola	
1. Determinación de residuos y contaminantes en productos hortofrutícolas.*	
2. Análisis de formulación plaguicidas y composición de fertilizantes*	
3. Captación de muestras de suelo/sustrato/raíces y realización de análisis nematológico oficial en viveros	
4. Captación de muestras y análisis de exportación en bebidas fermentadas y vinagres	
5. Captación de muestras y análisis de exportación en alcoholes y licores.	
6. Diagnóstico de Plum Pox Virus Raza D (PPV-D)*	
7. Análisis de alcoholes, bebidas alcohólicas, mostos y vinagres de importación	
8. Diagnóstico de hongos y similares en semilleros de exportación	
9. Diagnóstico de virus fitopatógenos en semilleros de exportación*	
10. Diagnóstico de virus en tejido vegetal de bulbos ornamentales de exportación*	
11. Monitoreo, muestreo y análisis en el marco del programa de certificación fitosanitaria*	
12. Análisis en aceites de oliva y aceites de orujo de oliva de exportación	
13. Diagnóstico de bacterias fitopatógenas en material de propagación de exportación	
14. Monitoreo y análisis de identificación de la plaga <i>Drosophila Suzukii</i> (matsumura) *	
15. Identificación de estados inmaduros de insectos mediante técnica PCR	
Ámbito forestal	
16. Diagnóstico de <i>Fusarium Circinatum</i> en muestras de viveros bajo control oficial	
Ámbito pecuario	
17. Diagnóstico de PRRS mediante RT-PCR en tiempo real*	
18. Diagnóstico de PRRS mediante ELISA*	
19. Determinación de residuos en productos pecuarios*	
20. Análisis microbiológico en el ámbito pecuario*	
21. Detección de anticuerpos frente a <i>Mycoplasma gallisepticum</i> , <i>Mycoplasma synoviae</i> y <i>Mycoplasma meleagridis</i> mediante técnica de ELISA-I	
22. Diagnóstico de Influenza aviar mediante ELISA y RT-PCR en tiempo real.	
23. Diagnóstico de tuberculosis bovina mediante pruebas serológicas*	
24. Diagnóstico de brucelosis bovina mediante pruebas serológicas en laboratorios y	



Solicitud de ampliación de la autorización de laboratorios

Código: F-GF-CGP-PT-075
Versión:04

equipos de muestreos de ferias ganaderas*	
25. Detección de antígenos o anticuerpos para enfermedades pecuarias mediante técnica ELISA	
26. Diagnóstico de Leucosis Bovina mediante pruebas de ELISA e IDAG*	
Ámbito semillas	
27. Muestreo/análisis de semillas certificadas y análisis en semillas corrientes destinadas al comercio interno*	
28. Diagnóstico de hongos y oomycetes en material vegetal de propagación y sustratos para el programa de certificación de plantas frutales*	
29. Diagnóstico de virus, viroides y fitoplasmas en material de propagación*	
30. Inspección de semilleros sometidos a certificación varietal	
Otras Autorizaciones	
31.	

Marque con una "X" el análisis/ensayo a solicitar ampliación

*Completar formulario anexo.

Sección I: Identificación del postulante (Completar con letra imprenta).

Nombre/Razón Social:

Cédula de Identidad/RUT N°:

Representante legal: (si procede)

N° de Cédula de Identidad:

Nombre del responsable técnico:

Nombre del encargado de aseguramiento de calidad:

Firma del Postulante o de su Representante Legal



Solicitud de ampliación de la autorización de laboratorios

Código: F-GF-CGP-PT-075
Versión:04

Sección II: Recepción de la solicitud (Uso exclusivo SAG)

Fecha recepción:

Oficina SAG que recibe:

Nombre personal SAG que recibe:.....

Firma personal SAG que recibe



Declaración jurada simple para ampliación de autorización de laboratorios

Código: F-GF-CGP-PT-076
Versión:04

Por el presente instrumento,, cédula de identidad N° de nacionalidad..... con domicilio en Comuna deRegión....., declaro bajo juramento que los antecedentes generales presentados al Servicio Agrícola y Ganadero en solicitud de autorización previa:

Ámbito agrícola	
1. Determinación de residuos y contaminantes en productos hortofrutícolas.*	
2. Análisis de formulación plaguicidas y composición de fertilizantes*	
3. Captación de muestras de suelo/sustrato/raíces y realización de análisis nematológico oficial en viveros	
4. Captación de muestras y análisis de exportación en bebidas fermentadas y vinagres	
5. Captación de muestras y análisis de exportación en alcoholes y licores.	
6. Diagnóstico de Plum Pox Virus Raza D (PPV-D)*	
7. Análisis de alcoholes, bebidas alcohólicas, mostos y vinagres de importación	
8. Diagnóstico de hongos y similares en semilleros de exportación	
9. Diagnóstico de virus fitopatógenos en semilleros de exportación*	
10. Diagnóstico de virus en tejido vegetal de bulbos ornamentales de exportación*	
11. Monitoreo, muestreo y análisis en el marco del programa de certificación fitosanitaria*	
12. Análisis en aceites de oliva y aceites de orujo de oliva de exportación	
13. Diagnóstico de bacterias fitopatógenas en material de propagación de exportación	
14. Monitoreo y análisis de identificación de la plaga <i>Drosophila Suzukii</i> (matsumura) *	
15. Identificación de estados inmaduros de insectos mediante técnica PCR	
Ámbito forestal	
16. Diagnóstico de <i>Fusarium Circinatum</i> en muestras de viveros bajo control oficial	
Ámbito pecuario	
17. Diagnóstico de PRRS mediante RT-PCR en tiempo real*	
18. Diagnóstico de PRRS mediante ELISA*	
19. Determinación de residuos en productos pecuarios*	
20. Análisis microbiológico en el ámbito pecuario*	
21. Detección de anticuerpos frente a <i>Mycoplasma gallisepticum</i> , <i>Mycoplasma synoviae</i> y <i>Mycoplasma meleagridis</i> mediante técnica de ELISA-I	
22. Diagnóstico de Influenza aviar mediante ELISA	
23. Diagnóstico de tuberculosis bovina mediante pruebas serológicas*	
24. Diagnóstico de brucelosis bovina mediante pruebas serológicas en	



Declaración jurada simple para ampliación de autorización de laboratorios

Código: F-GF-CGP-PT-076
Versión:04

laboratorios y equipos de muestreos de ferias ganaderas*	
25. Detección de antígenos o anticuerpos para enfermedades pecuarias mediante técnica ELISA	
26. Diagnóstico de Leucosis Bovina mediante pruebas de ELISA e IDAG*	
Ámbito semillas	
27. Muestreo/análisis de semillas certificadas y análisis en semillas corrientes destinadas al comercio interno*	
28. Diagnóstico de hongos y oomycetes en material vegetal de propagación y sustratos para el programa de certificación de plantas frutales*	
29. Diagnóstico de virus, viroides y fitoplasmas en material de propagación*	
30. Inspección de semilleros sometidos a certificación varietal	
Otras Autorizaciones	
31.	

Marque con una "X" el análisis/ensayo al cual postula su ampliación

*Completar formulario anexo.

1- No han sufrido modificaciones.

2- Han tenido modificaciones, y éstas fueron oportunamente notificadas al SAG

Formulo la presente declaración para solicitar al SAG la ampliación de mi autorización.

.....
Firma Postulante o de su Representante legal

Fecha,.....

Por el presente instrumento, don/a
....., cédula de identidad N°
....., en nombre de
....., RUT N°
....., laboratorio de análisis/ensayos autorizado ante el SAG para
realizar.....,
declaro bajo juramento: :

1- Que de acuerdo a lo estipulado en el numeral 7 letra c) del Reglamento Específico para la Autorización de Laboratorios de Análisis/Ensayos, con fecha....., el laboratorio al cual represento suspenderá las actividades en el ámbito de su autorización debido a la pérdida de la(s) siguiente(s) condiciones, requisitos o calidades que permitieron su autorización:

-
-
-
-

2- Que el presente aviso es realizado dentro de los cinco (5) días siguientes de haberse producido las razones antes señaladas.

Firma representante legal
Laboratorio autorizado

Fecha recepción SAG:.....