

SENAVE
SERVICIO NACIONAL DE CALIDAD Y SANIDAD VEGETAL Y DE SEMILLAS
DIRECCIÓN DE AGROQUÍMICOS, E INSUMOS AGRÍCOLAS

Página 1 de 3

SOLICITUD DE REGISTRO, HABILITACION Y RECONOCIMIENTO DE LABORATORIO			
1.EMPRESA		2.RUC	
3.LABORATORIO			
DATOS DEL LABORATORIO			
4.Dirección			
5.Teléfono		6.Ciudad	
7.Fax		8.E-mail	
9. Georreferenciamiento:	X		Y
10. ASESOR TÉCNICO			
Nombre y Apellido:			
Nº de Registro:			
11.REPRESENTANTE LEGAL			
Nombre y Apellido:			
Nº de Registro:			
12.TIPO DE SOLICITUD (marcar con una X)			
<input type="checkbox"/> Registro y Habilitación (Para Laboratorios Nacionales, que solicitan inscripción por primera vez)			
<input type="checkbox"/> Registro y Reconocimiento (Para Laboratorios de la Región COSAVE o Extra Regionales, que solicitan inscripción por primera vez)			
<input type="checkbox"/> Renovación de Registro (Una vez cumplido los 5 años, de la obtención del Registro)			
13.ORGANIZACIÓN (marcar con una X)			
<input type="checkbox"/> Institución Pública		<input type="checkbox"/> Laboratorio de primera parte (Servicio Interno)	
<input type="checkbox"/> Institución de Investigación		<input type="checkbox"/> Laboratorio de segunda parte (Servicio Interno y Externo)	
<input type="checkbox"/> Fabricante		<input type="checkbox"/> Laboratorio de Tercera parte (Servicio Externo)	
<input type="checkbox"/> Institución Académica		<input type="checkbox"/> Otros (especificar)	
14.REQUISITOS A PRESENTAR ANEXO A ESTA SOLICITUD (marcar con una X)			
Para Registro y Habilitación de Laboratorios Nacionales			
<input type="checkbox"/> Fotocopia del Registro Único de Contribuyente (RUC) autenticada por escribanía.			
<input type="checkbox"/> Comprobante de pago del Impuesto a la Renta, del último ejercicio fiscal			
<input type="checkbox"/> Copia de Matrícula del profesional responsable del Laboratorio, autenticado por escribanía.			
<input type="checkbox"/> Ficha de registro de firma de profesionales (Responsable Técnico, Persona de Contacto, Prof. Responsable del Laboratorio)			
<input type="checkbox"/> Copia autenticada de la licencia ambiental vigente otorgada por la Secretaria del Medio Ambiente (SEAM).			
<input type="checkbox"/> Copia autenticada por escribanía del Certificado de Acreditación, con los alcances correspondientes expedido por el Organismo Nacional de Acreditación – (ONA) y/ o Certificado de Buenas Prácticas de Laboratorio (BPL).			
Número de Certificado de Acreditación y /o Certificado BPL:			Vigencia:
<i>Obs. Para la habilitación y obtención del Registro deberá ser realizada una verificación en sitio de la infraestructura del Laboratorio.</i>			
Para reconocimiento de Laboratorio Regional (COSAVE) y Extra Regionales			
<input type="checkbox"/> Copia del Certificado de Acreditación del Organismo competente en el País de origen y/ o Certificado de Buenas Prácticas de Laboratorio (BPL), Consularizado			
Número de Certificado de Acreditación y /o Certificado BPL:			Vigencia:
<input type="checkbox"/> Ficha de registro de firma de profesionales (Responsable Técnico, Persona de Contacto, Prof. Responsable del Laboratorio)			
Para el mantenimiento del Registro (Presentar copia de la solicitud con el sello de preceptoria y copia de la factura de pago)			
15.TASA DE MANTENIMIENTO ANUAL			
Exp. Nº:	Exp. Nº:	Exp. Nº:	Exp. Nº:
Nº de Factura:	Nº de Factura:	Nº de Factura:	Nº de Factura:
Fecha de Pago:	Fecha de Pago:	Fecha de Pago:	Fecha de Pago:

SENAVE
SERVICIO NACIONAL DE CALIDAD Y SANIDAD VEGETAL Y DE SEMILLAS
DIRECCIÓN DE AGROQUÍMICOS, E INSUMOS AGRÍCOLAS

Página 2 de 3

SOLICITUD DE REGISTRO, HABILITACION Y RECONOCIMIENTO DE LABORATORIO		
16.CAPACIDAD ANALITICA DE LABORATORIO (marcar con una X)		
Ensayos Químicos		Ensayos Toxicológicos
	Identificación y cuantificación del Ingrediente Activo	Toxicología Aguda
	Identificación y Cuantificación de Impurezas	Toxicología Crónica
	Otros:	Ecotoxicología Agudo
		Ecotoxicología Crónica
17.Propiedades Fisicoquímicas de Sustancia Activa Grado Técnico (Según métodos internacionalmente reconocidos)		18.Propiedades Fisicoquímicas de Sustancia Activa Producto Formulado (Según métodos internacionalmente reconocidos)
	Aspecto:Estado Físico, Color, Olor	Aspecto:Estado Físico, Color, Olor
	Punto de Fusión (Para sólidos a temperatura ambiente)	Estabilidad en el almacenamiento
	Punto de Ebullición (Para líquidos a temperatura ambiente)	Densidad relativa
	Densidad	Inflamabilidad (para sólidos) y punto de ignición (para líquidos)
	Presión Vapor	Acidez, alcalinidad y pH
	Volatilidad	Propiedades explosivas
	Espectros de Absorción	Humectabilidad (para sólidos)
	Solubilidad en agua	Persistencia a la espuma (para formulados que se aplican con agua)
	Solubilidad en solventes orgánicos	Suspensibilidad
	Coefficiente de partición n-octanol agua	Análisis granulométrico en húmedo
	Estabilidad en agua	Análisis granulométrico en seco
	Inflamabilidad (para sólidos) y punto de ignición (para líquidos)	Estabilidad de la emulsión
	Tensión Superficial	Corrosividad
	Propiedades Explosivas	Incompatibilidad con otros productos
	Propiedades oxidantes (corrosividad)	Densidad a 20° C
	Reactividad con el material de envase	Punto de ignición (Aceites y soluciones)
	pH	Viscosidad
	Constante de disociación en agua	Índice de sulfonación (Aceites)
	Viscosidad (para líquidos a temperatura ambiente)	Dispersión (para gránulos dispersables)
	Otros:	Desprendimiento de gas
		Soltura o fluidez
		Índice de lodo e índice de saponificación
		Solubilidad/miscibilidad en agua
		Solubilidad/miscibilidad en solventes orgánicos
		Otros:
19.ESPECIFICACIÓN DE TIPOS DE FORMULACIÓN QUE PUEDAN ENSAYAR (Anexar a esta solicitud)		
20.LISTADO DE SUSTANCIA ACTIVA GRADO TÉCNICO Y FORMULADOS (Anexar a esta solicitud)		
21.LISTADO DE EQUIPOS DEL LABORATORIO (Anexar a esta solicitud)		
22.INFORMACIÓN ADICIONAL (Anexar a esta solicitud)		
23.FIRMA Y ACLARACION DEL REPRESENTANTE LEGAL	24.SELLO DE LA EMPRESA	25.FECHA

SENAVE
SERVICIO NACIONAL DE CALIDAD Y SANIDAD VEGETAL Y DE SEMILLAS
DIRECCIÓN DE AGROQUÍMICOS, E INSUMOS AGRÍCOLAS

Página 3 de 3

ANEXO

INSTRUCTIVO PARA EL LLENADO DEL FORMULARIO DE SOLICITUD DE REGISTRO, HABILITACIÓN Y RECONOCIMIENTO DE LABORATORIOS

1. **EMPRESA:** Es el nombre de la empresa que desea registrar el Laboratorio.
2. **RUC:** Es el Registro Único del Contribuyente de la Empresa
3. **LABORATORIO:** Es el nombre del Laboratorio que desea registrar.
4. **DIRECCIÓN:** Indicar el domicilio legal del Laboratorio que se desea registrar.
5. **TELÉFONO:** Indicar el número de teléfono del Laboratorio.
6. **CIUDAD:** Indicar la ciudad del domicilio del Laboratorio.
7. **FAX:** Indicar el número de fax del Laboratorio.
8. **E-MAIL:** Asentar la dirección de correo electrónico del Laboratorio.
9. **GEORREFERENCIAMIENTO:** Describir el posicionamiento global en las coordenadas "x" e "y" de la ubicación del Laboratorio
10. **ASESOR TÉCNICO:** Nombre y apellido del Asesor Técnico de la empresa registrante y N° de Registro del Asesor en el SENAVE.
11. **REPRESENTANTE LEGAL:** Nombre y apellido del Representante Legal de la empresa registrante y N° de Registro del Representante en el SENAVE.
12. **TIPO DE SOLICITUD:** Marcar el tipo de solicitud que el Laboratorio, cuando se trate de:
 - a) **Registro y Habilitación:** Para Laboratorios a nivel nacional que solicitan por primera vez.
 - b) **Registro y Reconocimiento:** Para Laboratorios a nivel Extra-regional o Internacional que solicitan por primera vez.
 - c) **Renovación de Registro:** Una vez cumplido los 5 años, de la obtención del Registro.
13. **ORGANIZACIÓN:** Indicar el tipo de Laboratorio a registrar.
14. **REQUISITOS A PRESENTAR ANEXO A ESTA SOLICITUD:** Son los requisitos a presentar según el tipo de Solicitud.
15. **TASA DE MANTENIMIENTO ANUAL:** Es la Tasa anual que se abonará cada año para el mantenimiento del Registro en el SENAVE: Se colocará el N° de Exp., N° de Factura y Fecha de Pago.
16. **CAPACIDAD ANALÍTICA DE LABORATORIO:** Citar la capacidad analítica a realizar por el Laboratorio en cuanto a ensayos químicos o toxicológicos.
17. **PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS DE SUSTANCIA ACTIVA GRADO TÉCNICO:** Señalar los ensayos en cuanto a propiedades físico-químicas a realizar por el Laboratorio.
18. **PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS DE SUSTANCIA ACTIVA PRODUCTO FORMULADO:** Señalar los ensayos en cuanto a propiedades físico-químicas a realizar por el Laboratorio.
19. **ESPECIFICACIÓN DE TIPOS DE FORMULACIÓN QUE PUEDAN ENSAYAR:** Indicar el Código (abreviatura) y del tipo de formulación a ensayar.
20. **LISTADO DE SUSTANCIA ACTIVA GRADO TÉCNICO Y FORMULADOS:** Adjuntar el lista de principios activos a ensayar.
21. **LISTADO DE EQUIPOS DEL LABORATORIO:** Adjuntar listado de equipos utilizados en todos los ensayos mencionados en el alcance.
22. **INFORMACIÓN ADICIONAL:** En caso, de que hubiere.
23. **FIRMA Y ACLARACION DEL REPRESENTANTE LEGAL:** Asentar la firma del Representante Legal de la Empresa registrante, registrado en el SENAVE, el cual se hace responsable de los datos asentados en este formulario.
24. **SELLO DE LA EMPRESA:** Asentar el sello de la empresa registrante.
25. **FECHA:** Indicar la fecha de presentación del presente formulario.