



Ficha de Proceso / Subproceso

Código: FOR-DOYM-003
Emisor: SP-DSGC-DOYM
Versión: 03
Vigente: 18/12/23
Página: 1 de 3

1. IDENTIFICACION DEL PROCESO/SUBPROCESO

NOMBRE DEL PROCESO/SUB PROCESO	Subproceso: Ensayos de calidad de semillas	Código / Versión: A04.01.07
MACROPROCESO O PROCESO A QUE CORRESPONDE	Macroproceso: Gestión de Laboratorios Proceso: Ensayos laboratoriales	Código / Versión: A04 / A04.01
OBJETIVO DEL PROCESO	Determinar la calidad física y/o fisiológica de las semillas	
RESPONSABLE DE GESTION DEL PROCESO	Dirección General Técnica Dirección de Laboratorios Dpto. de Laboratorio de Semillas y Calidad Vegetal - DLSyCV	

2. DESCRIPCIÓN DEL PROCESO/SUBPROCESO

SALIDAS ESPERADAS	CLIENTES	ESPECIFICACIONES DE LAS SALIDAS
-FOR-DLSyCV-539 Certificado de Análisis de Semillas	-Usuarios -Organismos del estado -Dependencias del SENAVE	-Plazos establecidos según procedimiento aplicable Resultados de análisis de pureza física. Resultados de análisis de determinación de otras semillas en número. Resultados de análisis de germinación. Resultados de análisis de determinación de contenido de humedad por estufa. Resultados de análisis de determinación de contenido de humedad por método rápido. Resultados de análisis de daño mecánico. Resultados de análisis de peso de mil semillas. Resultados de análisis de viabilidad al tetrazolio. Resultados de análisis de vigor.
ENTRADAS REQUERIDAS	PROVEEDOR	ESPECIFICACIONES DE LAS ENTRADAS
-FOR-DLSyCV-531 Solicitud de análisis de semillas -Muestras -Insumos de laboratorios	-Usuarios -Organismos del estado -Dependencias del SENAVE	-Comprobante de pago por solicitud. -Condiciones establecidas en el PRO-DLSYCV-507 Solicitud de análisis y recepción de muestras.

ACTIVIDAD INICIO	Recepción de solicitud y muestras.
ACTIVIDAD FINAL	Entrega de certificado de análisis de semillas.

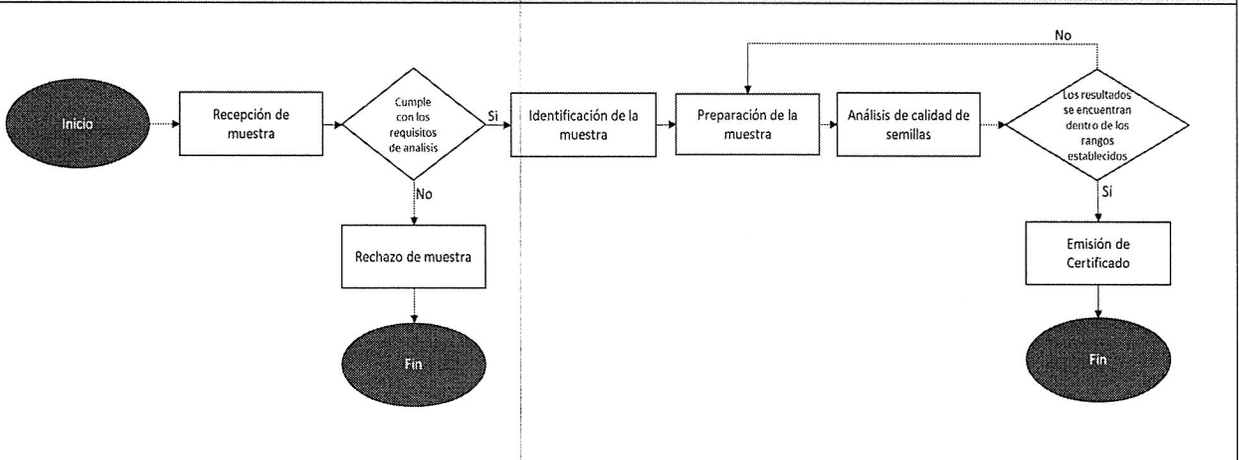




Ficha de Proceso / Subproceso

Código: FOR-DOYM-003
Emisor: SP-DSGC-DOYM
Versión: 03
Vigente: 18/12/23
Página: 2 de 3

FLUJOGRAMA DEL PROCESO/SUBPROCESO



ESPECIFICACIONES O METODOLOGICAS PARA LAS ACTIVIDADES	PRO-DLSyCV-508 Análisis de pureza física PRO-DLSyCV-509 Determinación de otras semillas en número PRO-DLSyCV-510 Análisis de germinación} PRO-DLSyCV-511 Determinación de contenido de humedad PRO-DLSyCV-512 Determinación de daño mecánico PRO-DLSyCV-513 Determinación del peso de mil semillas PRO-DLSyCV-514 Análisis de viabilidad al tetrazolio PRO-DLSyCV-515 Análisis de vigor	
¿Cuenta con Procedimiento?	Si <input checked="" type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/> En caso de contar con procedimiento, indicar el Estado de la misma: Aprobado <input checked="" type="checkbox"/> Elaborado <input type="checkbox"/>	
REGISTROS	FOR-DLSyCV-531 Solicitud de análisis de semillas FOR-DLSyCV-539 Certificado de Análisis de Semillas	
NORMAS APLICABLES	Ley N°385/94 De semillas y protección de cultivares Reglas ISTA	
RIESGOS DEL PROCESO	Ver FOR-DSGC-010 "Matriz de identificación, calificación, evaluación, y acciones del tratamiento de los riesgos".	
PUNTOS DE CONTROL	Ver FOR-DSGC-010 "Matriz de identificación, calificación, evaluación, y acciones del tratamiento de los riesgos".	
INDICADORES Y LINEA DE BASE PARA MONITOREO DEL PROCESO	–Expedición del 100% de las solicitudes recibidas en el año. – Recepción máxima de 2 (dos) quejas por año. Índice de satisfacción al cliente superior al 80%. –Expedición de resultados dentro del plazo fijado en el FOR-DLSyCV-531 Solicitud de análisis de semillas.	
PROCESO/SUBPROCESOS ASOCIADOS		
Identificación del Sub proceso	Tipo de Proceso	Dependencia
Gestión de Ingresos	Apoyo	DF- Dpto. de Recaudaciones
Gestión de muestras	Apoyo	DL

3. DESCRIPCIÓN DE RECURSOS REQUERIDOS SEGÚN TIPO Y VOLUMEN DE TAREAS DEL PROCESO

RECURSOS NECESARIOS	
Personas (cantidad por puesto/perfil)	Si. Ver procesos e instrumentos de Gestión de Personas y de Presupuesto.
Equipamiento	Si. Ver procesos e instrumentos de Presupuesto.



Olga Pavón



Ficha de Proceso / Subproceso

Código: FOR-DOYM-003
Emisor: SP-DSGC-DOYM
Versión: 03
Vigente: 18/12/23
Página: 3 de 3

Infraestructura	Sí. Ver procesos e instrumentos de Presupuesto.
Ambiental	Sí. Ver PRO-DL-001 Control de las condiciones del laboratorio

4. APROBACIÓN DEL PROCESO/SUBPROCESO

	ELABORADO	VERIFICADO	APROBADO
Nombres y Apellido	Jadiyi Torales Belén Ramírez	Olga Pavón	Alfredo Gryciuk
Cargo	Jefa DLSyCV Técnica DLSyCV	Directora de Laboratorios	Director General Técnico
Fecha	21/12/2023	26/12/23	28/12/23
Firma			

