

<b>Hoja de control:</b>	
<b>Fecha:</b>	

## AGENTES DE CONTROL BIOLÓGICO EXÓTICOS. NEMÁTODOS ENTOMOPATÓGENOS, PARASITOIDES Y DEPRIDADORES

01	Titulo del ensayo

### Datos del Solicitante

Datos del Gerente										
02	Tipo Razón Social			03	Razón Social (Según RUC)			04	No. RUC o cédula de identidad	
	P. Natural		P. Jurídica							
Domicilio Legal										
05	Dirección			06	Provincia	07	Cantón	08	Parroquia	
09	Referencia de la dirección			10	Teléfono	11	Celular	12	Dirección electrónica	
Representante Legal										
13	Apellido paterno		14	Apellido materno		15	Nombres		16	Cédula de identidad

Datos Generales del Ensayo	
Nombre del Ensayo:	Ensayo de Historia del Arte
Fecha de Realización:	15 de Noviembre de 2023
Alumno:	María José García
Asignatura:	Historia del Arte
Profesor:	Dr. Juan Carlos Rodríguez
Temática:	El Renacimiento Italiano
Objetivo:	Analizar la evolución del arte renacentista en Italia, destacando a los principales artistas y obras.
Metodología:	Investigación documental y análisis crítico de obras de arte.
Resultados:	Se identificó la influencia de la cultura clásica en el arte renacentista, así como el papel fundamental de artistas como Leonardo da Vinci y Miguel Ángel.
Conclusiones:	El Renacimiento Italiano marcó un punto de inflexión en la historia del arte, caracterizado por el redescubrimiento de la antigüedad clásica y el desarrollo de nuevas técnicas y estilos.

17	Objetivo del ensayo				
18	Motivo del ensayo				
	Registro del producto		Ampliación de uso		Modificación de dosis
19	Nombre y apellido del técnico reconocido por la Agencia de Regulación y Control Fito		20	Número de cédula del técnico reconocido por la Agencia de Regulación y Control Fito y Zootecnario	
21	Nombre común del cultivo		22	Nombre científico del cultivo	
23	Nombre común de la plaga (s)	24	Identificación de la plaga (s) (nombre científico y taxones principales)		
1	1	Orden:	1	2	3
2	2	Familia:			
3	3	Género:			
4	4	Especie (cuando aplique):			
25	Biología de la plaga				
	Condición del experimento				

27	<input type="checkbox"/> Invernadero	<input type="checkbox"/> Campo abierto	<input type="checkbox"/> Otros (Especificar)
<b>Indicar los lugares considerados para realizar los ensayos</b>			
28	Provincia	29	Cantón
		30	Parroquia
		31	Fecha probable de inicio
		Mes inicio	Año inicio
		Mes final	Año final

<b>Diseño de Experimento</b>			
32	Diseño del experimento	33	Otro Diseño (especificar)
	<input type="checkbox"/> DBCA		
	<input type="checkbox"/> DCA		
35	No. de Tratamientos	36	No. de Repeticiones
37	Otra información no considerada en esta sección		

### III APLICACIÓN DE LOS TRATAMIENTOS

#### insumo en Prueba (bajo evaluación)

38	Tipo de insumo	39	Nombre del insumo	40	No. de Registro
	<input type="checkbox"/> Comercial				
	<input type="checkbox"/> Experimental				
41	Composición	42	Formulador y país de origen	43	No. de lote
44	Modo de acción	45			
	<input type="checkbox"/> Contacto				
	<input type="checkbox"/> Sistémico				
	<input type="checkbox"/> Translaminar				
	<input type="checkbox"/> Otro				
46	<b>Considera insumo de Referencia</b>				
	Sí	No			
47	En caso de no utilizar insumo de referencia, indicar la razón				

#### Datos del insumo de Referencia

48	Nombre del insumo	49	No. de Registro
50	Composición	51	Formulador y país de origen
52	Modo de acción	53	Mecanismo de acción
	<input type="checkbox"/> Contacto		
	<input type="checkbox"/> Sistémico		
	<input type="checkbox"/> Translaminar		
	<input type="checkbox"/> Otro		

<b>Modo de Aplicación</b>											
54 Tipo de aplicación (Describir)											
55 Equipo utilizado (Describir cuando aplique)											
56 Momento de aplicación del insumo								57 Unidades de la dosis del insumo (Describir)			
Aplicaciones del insumo		Fenología del cultivo		Umbral económico de la plaga		Intervalo de aplicaciones en días					
Una aplicación											
Dos aplicaciones											
Tres aplicaciones											
58 Dosis y volúmenes								59 Usos de equipos de protección			
Tratamiento		Dosis (l/ha) o (kg/ha)				Tratamiento		Dosis (i.a./ha)			
insumo en prueba (T1)						insumo en prueba (T1)					
Insumo en prueba (T2)						insumo en prueba (T2)					
Insumo en prueba (T3)						insumo en prueba (T3)					
Referencia (TR) o Cuarta dosis (T4)						Referencia (TR) O Cuarta dosis (T4)					
Testigo absoluto (T5)						insumo en prueba (T5)					
60 Indicar otro equipo de uso de protección											
61 Aplicación según estadio de la plaga (Describir)								62 Indicar otro			
63 Otra información no considerada en esta sección											

### III MODO DE EVALUACION, DE REGISTRO DE DATOS Y MEDICIONES

<b>Datos meteorológicos del aire y del suelo</b>											
64 Condición del suelo						65 Condiciones ambientales					
<input type="checkbox"/> Humedad		<input type="checkbox"/> Temperatura		<input type="checkbox"/> Viento		<input type="checkbox"/> Humedad relativa		<input type="checkbox"/> Temperatura		<input type="checkbox"/> Horas de sol	
<input type="checkbox"/> Textura		<input type="checkbox"/> Otro				<input type="checkbox"/> Precipitación		<input type="checkbox"/> Otro			
66 Indicar otra condición del suelo a considerar (de ser del caso)						67 Indicar otra condición ambiental a considerar (de ser del caso)					
<div> <div> <div>Folículos</div> <div>Plantas</div> <div>Describir otro:</div> </div> <div> <div>Hojas</div> <div>Raíces</div> <div></div> </div> <div> <div>Flores</div> <div>Otro</div> <div></div> </div> </div>											
<b>Método, momento y frecuencia de evaluación</b>											
68 Unidad(es) de muestreo considerado(s)				69 Número de unidades de muestreo considerado				70 Número de unidades de muestreo por unidad experimental			
<div> <div> <div>Folículos</div> <div>Plantas</div> <div>Describir otro:</div> </div> <div> <div>Hojas</div> <div>Raíces</div> <div></div> </div> <div> <div>Flores</div> <div>Otro</div> <div></div> </div> </div>											
<b>Evaluación de la (s) plaga (s)</b>											
71 Número de evaluaciones e intervalo de las mismas, expresado en días						72 Escala de evaluación (en caso de utilizar escala de evaluación, la misma debe incluirse en anexos)					
						Si <input type="checkbox"/> No <input type="checkbox"/>					
1era Evaluación (Preliminar)											
2da Evaluación											
3era Evaluación											
4ta Evaluación											

5ta Evaluación					
73	Descripción de la escala en caso de utilizarla (indicar la referencia bibliográfica)			74	Variables a evaluar
			<p style="text-align: center;">Incidencia ( ) ; Severidad ( ) ; Población ( ) ; Eficacia utilizando: Abbott ( ) o Henderson y Tylton ( ) ;</p> <p style="text-align: center;">Otra ( ) Describir:</p>		
75	Otra información no considerada en esta sección				
76	Información y evaluaciones adicionales que se remitirá en el informe final				
	<input type="checkbox"/>	Se observará e informará cualquier signo o síntoma de fitotoxicidad durante el ensayo.			
	<input type="checkbox"/>	Se observará e informará el efecto sobre otros organismos no objeto de control .			
	<input type="checkbox"/>	Se observará e informará el efecto del insumo sobre las especies benéficas y sobre la vida silvestre.			
	<input type="checkbox"/>	Se informará de accesorios adicionales del tipo de equipo usado.			
	<input type="checkbox"/>	Se informará de tratamientos a las parcelas con otros insumos.			
	<input type="checkbox"/>	Se informará del efecto del producto sobre las personas que lo aplican			
	<input type="checkbox"/>	Todas las pruebas serán conducidas dentro de las buenas prácticas agrícolas.			
	<input type="checkbox"/>	Se remitirá la evaluación de los datos de significación de las mismas ( análisis de varianza correspondiente al diseño estadístico cuando corresponda).			
77	Documentos adjuntos (escala de evaluación, factura (s), ficha técnica (s), permiso de importación de la muestra, respaldos bibliográficos)				
Firma del ejecutor reconocido					