

CLÍNICA DE DIAGNÓSTICO DE PLANTAS Y PLAGAS

511 Westinghouse Road, Pendleton, SC 29670 (864) 646-2133 ppclnc@clemson.edu www.clemson.edu/plantclinic

Revised 2/2018

		(864) 646-2133	ppcinc@ci
ORMULARIO DE DIAGNÓSTICO	☐ Commercial	www.clemson.edu/pla	
DE PLANTAS Y PLAGAS	□ Residential		•

Nombre				Nom	bre de compañia			
	PRIMER	NOMBRE INIC	AL SEGUNDO NO	OMBRE	(SI CORRES	SPONDE)		
Dirección postal					CIUDAD	ESTADO CÓDIGO POSTAL		
Telefono(s) ((CASA O TRADAIO			CELLILAD) (,	(CASA ● TRABAJO ● CELULAR)		
EMAIL (envían informes por EMA	<mark>IL – imprima cla</mark>	ramente)						
Copie informe a empleados de	Clemson:		(@clemsoi	n.edu	@clemson.edu		
Sitio de colecta de muestra:	ombre/Compa	ĭia						
(si es diferente del anterior)	irección	cción						
Te	eléfono	fonoEMAIL				Condado		
ECCOCE LINO.		CHENTA	DE EACTUR	A CIÓNI.		# de abenira		
		DE FACTURACIÓN:			# de cheque			
\square \$20.00 sitio de colecta C		J	, entregue ہ	_				
\$30.00 sitio de colecta afuera estado Haga cheques a la orden de Clemson Univers				lemson University.				
Name de plants				Cla:				
ID de campo/referencia				(Opci	onal, hasta 20 caracter	res. Ejemplos: patio delantero; lote 1205497)		
Condado de recolección				Fech	a de recolección			
Comentarios/diagnóstico pre	esunto							
Fecha/edad de cultivo				Fecha r	notada:			
Altura/tamaño de planta				arollo del problema: □ repentino □ gradual				
Cosecha anterior (2 años)					oblema está: ☐ empeorando ☐ permaneciendo			
Número <u>o</u> porcentaje de plantas afectadas # total de planta <u>s:</u> <u>o</u> acres:					lo de problema:			
# total de plantas:	O acr	es:		Grado	T	Tieve Emoderado Egrave		
Ubicación de plantación		artes afecta		planta Síntomas		Ubicación de síntoma en planta		
□ campo □ bosque		☐ hojas/aguja ☐ ramas/ram		□ bronciemiento, quemadura		parte superior de la planta parte inferior de la planta		
☐ invernadero		itallo	itus		□cancro	un lado de la planta		
☐ paisaje – comercial	[☐ flores			defoliación	☐ dispersos en la planta		
☐ paisaje – residencial		☐ fruta/vainas/semillas			☐ marchitamiento	□ planta entera/esparcido		
□ vivero	□ corona			☐ distorsión☐ agallas	Distribución del problema en siti			
□ huerta □ pastura	☐ tronco☐ raíces				☐ daño de insecto	□ mlamata aamailla		
terrenos públicos		□ bulbos/rizomas			mancha foliar	☐ planta dispersas		
☐ huerto de verduras/hierb		otro:			☐ moteado	grupos de plantas		
					☐ malcrecimiento			
Condiciones climáticas	Tipo de rie	go			☐ pudrición	Exposición al sol en área con problemas		
antes del desarollo	ninguno 🛚		□ arenos		☐ atrofiado	☐ sombra ☐ tela de sombra		
□ claro	☐ riego po		☐ suelo f		☐ marchitez	sombra intermitente		
□ nublado				franco	☐ amarillamiento			
□ Iluvioso	□ riego ma				□ otro:			
□ sequía	Frecuencia	ae riego:	□ suelo a			a pleno sol		
☐ humedad adecuada			Drenaje Incluye nombre Incluye nombre		Fertilizantes/pesticidas aplicado a o cerca de las plantas			
☐ humedad excesiva		po cada vez:			Incluye nombres y fe			
Fecha/cantidad de última lluvia:					,			
	Tiempo del	dia:	□ moder	ado				
Rango de temperatura:	antelucan		□ pobre					
	│ □ tarde	□ noche						