



**REGISTRO EN TERRENO DE MUESTRAS Y SUBMUESTRAS
COLECTADAS EN SITIO DE PRODUCCIÓN DE PLANTAS MADRES DE
CÍTRICOS INSCRITOS PARA EL DIAGNÓSTICO DE PNCR**

Código: F-ATR-AAT-294
 Versión:01
 Fecha de entrada en vigencia: 14/04/2023
 Página 2 de 5

Especie	Variedad	N° Muestra Compuesta	Sub muestra	Hiler a N°	Planta N° o Código (PPM)	Coordenada Geográfica			SISVEG	
						Huso	X (Este)	Y (Norte)	Folio	Correlativo
		6	16							
			17							
			18							
		7	19							
			20							
			21							
		8	22							
			23							
			24							
		9	25							
			26							
			27							
		10	28							
			29							
			30							
		11	31							
			32							
			33							
		12	34							
			35							
			36							



**REGISTRO EN TERRENO DE MUESTRAS Y SUBMUESTRAS
COLECTADAS EN SITIO DE PRODUCCIÓN DE PLANTAS MADRES DE
CÍTRICOS INSCRITOS PARA EL DIAGNÓSTICO DE PNCR**

Código: F-ATR-AAT-294
Versión:01
Fecha de entrada en vigencia: 14/04/2023
Página 3 de 5

		13	37							
			38							
			39							



**REGISTRO EN TERRENO DE MUESTRAS Y SUBMUESTRAS
COLECTADAS EN SITIO DE PRODUCCIÓN DE PLANTAS MADRES DE
CÍTRICOS INSCRITOS PARA EL DIAGNÓSTICO DE PNCR**

Código: F-ATR-AAT-294
 Versión:01
 Fecha de entrada en vigencia: 14/04/2023
 Página 4 de 5

Especie	Variedad	N° Muestra Compuesta	Sub muestra	Hilera N°	Planta N° o Código (PPM)	Coordenada Geográfica En Huerto, planta a planta En PPM, sólo planta N°1			SISVEG	
						Huso	X (Este)	Y (Norte)	Folio	Correlativo
		14	40							
			41							
			42							
		15	43							
			44							
			45							
		16	46							
			47							
			48							
		17	49							
			50							
			51							
		18	52							
			53							
			54							
		19	55							
			56							
			57							
		20	58							
			59							



**REGISTRO EN TERRENO DE MUESTRAS Y SUBMUESTRAS
COLECTADAS EN SITIO DE PRODUCCIÓN DE PLANTAS MADRES DE
CÍTRICOS INSCRITOS PARA EL DIAGNÓSTICO DE PNCR**

Código: F-ATR-AAT-294

Versión:01

Fecha de entrada en vigencia: 14/04/2023

Página 5 de 5

OBSERVACIONES: