

	<b>LABORATORIOS</b> <b>INSTITUTO NACIONAL DE VIGILANCIA DE MEDICAMENTOS Y ALIMENTOS</b> <b>INVIMA</b>	<b>CÓDIGO:</b>	PO03-RM-OGM-F003
		<b>VERSIÓN:</b>	00
	<b>SOLICITUD DE ANÁLISIS PARA LA DETECCIÓN DE OGM</b>	<b>VIGENTE:</b>	2017-02-01

DATOS DE SOLICITANTE				
Empresa		Dirección		Teléfono
Responsable		e-mail		Celular

DATOS DE LA MUESTRA				
Nombre de la muestra				
Lote		Fecha	dd	mm
Registro sanitario		Fabricación		aaaa
Almacenamiento		Vencimiento		
Tipo de muestra	Grano		Observaciones de la muestra	
	Procesado			
	Otro, cual?			

Marque con una X el análisis cualitativo y/o cuantitativo que desea realizar:

Análisis Cualitativo - Screening 1		
Matriz	Elemento específico	X
Granos, derivados o producto terminado	FMV p35S	
	CaMV p35S	
	pACT	
	Tnos	

Análisis Cualitativo - Screening 2		
Matriz	Elemento específico	X
Granos, derivados o producto terminado	PAT	
	CaMV t35S	
	Cry1Ab	
	CP4EPS	

Análisis Cualitativo - Evento específico		
Matriz	Evento	X
Granos, derivados o producto terminado que contenga maíz	MON89034	
	MON88017	
	NK603	
	TC1507	
	MIR604	
	GA21	
	Bt11	
	DAS59122	
	MON810	
	Evento control 1	
	Evento control 2	
	DAS40278	

Análisis Cualitativo - Evento específico		
Matriz	Evento	X
Granos, derivados o producto terminado que contenga soya	GTS 40-3-2	
	a2704-125	
	FG72	
	a5547-127	
	MON87769	
	MON87705	
	MON87701	
	MON87708	
	DP-305423	
	DP-356043	
	MON81419	
	MON89788	

Análisis cuantitativo		
Matriz	Evento	X
Granos, derivados o producto terminado que contenga maíz	MON810	
	NK603	
	TC1507	
	Evento control 1	
	Evento control 2	
	CaMV p35S	
	tNOS	

Análisis cuantitativo		
Matriz	Evento	X
Granos, derivados o producto terminado que contenga soya	GTS 40-3-2	
	DAS 68416	
	DAS 81419	

USO EXCLUSIVO DEL LABORATORIO DE OGM				
Recibido por:		Fecha	dd	mm
			aaaa	

ELABORÓ:	ejarmaa
REVISÓ:	lCIFuentesf
APROBÓ:	avelar