

INSTITUTO DOMINICANO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS y FORESTALES-IDIAF

SOLICITUD DE COMPRA Y/O SERVICIO

Fecha: 13/07/2020

Pág.1 de 2

Solicitante: María Fragoso
Unidad de: Centro Sur IDIAF

	CANTIDAD		DESCRIPCIÓN		
	20	1	Abono foliar Mix en Kg		
	25	B	Abono completo NPK (12-24-12) en qq 1,659,83		
	30	3	NPK (15-15-15) en qq 1,541.72		
0	20	U	Regulador pH (Master) en litro		
	10	5	Sulfato de amonio granulado en qq 1,147.51		
	5	10	Sulfato de amonio cristalino o hidrosoluble en Kg 646		
	15	3	Sulfato de magnesio en Kg		
	15	8	Sulfato de cobre en Kg 4, 994 36,		
	15	9	Sulfato de potasio de 25 Kg		
	20	10	Bayfolan en litro		
	~ 15	11	Urea (46-0-0) en qq/100 lib.		
	10	12	Foliar Nurish fórmula completa en libra 29.53		
	3	13	Enraizador en litro 1, 258 - 94		
	15	14	Ácido nítrico en litro 2,12).11		
	15	19	Ácido fosfórico en litro 4. 166.20		
	10	16	Nitrato de potasio de 25 Kg 1, 643-20		
	15	(7	Nitrato de calcio en Kg		
	5	18	Fosfato monoamonico hidrosoluble de 25 Kg 2,889 .99		
	10		Fosfato monopotásico en Kg 1, 487.08		

Preparado por: _

Autorizado por: _

Revisado por

JUSTIFICACIÓN: Abonos y fertilizantes, para uso en los campos de las siete (7) estaciones experimentales del Centro Sur-IDIAF.





INSTITUTO DOMINICANO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y FORESTALES (IDIAF) CENTRO NORTE

REQUISICIÓN

Fecha	:	09/06/2021	
Solicit	-	Lic. Delfina Gil	
	-		
Proyec	cto:	Gestión Centro Norte	
Item	Cantidad	Unidad de medida	Descripción
1	3	FUNDA	SULFATO STANDARD FERSAN 100 LB \$\mathbb{P}30
2	41	UNIDAD	HORTI 1 FERSAN
3	3	UNIDAD	NUTRIPLUS 4-3-3 25KG
4	9	UNIDAD	HORTI 2 FERSAN
5	2	UNIDAD	SULFATO FERSAN
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
Neces	idad de la C	Suministro compra: sus depende	de abonos para ser usados en las plantaciones del Centro Norte y ncias.
Suge	rencia de su	ıplidor:	CUDNES 4Ge
Enc. Ac	lministrativ	ra, Centro Norte, DIA	TO I A F
		1/1/2	35



INSTITUTO DOMINICANO DE INVESTIGACIONES AGROPECUARIAS Y FORESTALES -IDIAF-

CENTRO DE PRODUCCIÓN ANIMAL

CENTRO DE PRODUCCION ANIMAL

REQUISICION

17/02/2021.

CANTIDAD	DESCRIPCION	
6	- 5 - 1.1. (100 libras)	
14	16-10-8-5S	
12	Urea (sacos 100 libras).	
	CACCOMES	
	S STATE OF S	
	Canusm S	

Preparador por	Revisado por Hairfe for	Autorizado por Mulicia
----------------	-------------------------	------------------------

JUSTIFICACION

Para ser utilizados en las Estaciones, Campos y Fincas Experimentales del Centro de Producción animal del IDIAF.