

	GOBERNACIÓN DEL TOLIMA SISTEMA INTEGRADO DE GESTION		Código: FOR-DA-002
			Versión: 001
	PROCESO	GESTIÓN DEL DESARROLLO AGROPECUARIO	Página 1 de 2
	FORMATO ACTA DE ENTREGA Y RECIBO ELEMENTOS Y MATERIALES		Vigente desde: 30/06/2024

ACTA DE ENTREGA Y RECIBO A SATISFACCION DE ELEMENTOS Y MATERIALES			
FECHA:	18 de Agosto de 2025	HORA:	9:00 AM
LUGAR:	Flandes - Tolima		
ASOCIACION/PRODUCTOR:	Pequeños + medianos productores de Flandes		
FACILITADOR:	Gobernación del Tolima		

DESARROLLO DE LA REUNIÓN:																																									
<p>En representación de la ASOCIACIÓN/PRODUCTOR <i>Asociación de pequeños y medianos productores agrícolas de Flandes</i> identificad(o/a) con NIT <i>901603174-1</i>, beneficiario (s) de la siguiente entrega, en desarrollo del Acuerdo de Voluntades celebrado entre el Departamento del Tolima y la compañía Avícola Triple A S.A.S</p> <p>El señor (a) SIMÓN HARRISON BUSTOS, profesional de planta y delgado de la Secretaría de Desarrollo Agropecuario y Producción Alimentaria, y el cooperante cooperante Compañía Avícola Triple A S.A.S hace entrega y recibe a satisfacción:</p>																																									
<table border="1"> <thead> <tr> <th>DESCRIPCIÓN</th> <th>CARACTERISTICAS</th> <th>CANTIDAD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="17">ABONO ÓRGANICO TRIPLE ORGANIC</td> <td>COT (Carbono Orgánico Oxidable Total)</td> <td>18.00 %</td> </tr> <tr> <td>HUMEDAD</td> <td>17.00 %</td> </tr> <tr> <td>CENIZAS</td> <td>43.00 %</td> </tr> <tr> <td>RELACION CARBONO/NITROGENO</td> <td>10.48</td> </tr> <tr> <td>FOSFORO TOTAL (P₂O₅)</td> <td>5.00 %</td> </tr> <tr> <td>POTASIO TOTAL (K₂O)</td> <td>3.00 %</td> </tr> <tr> <td>CALCIO TOTAL (CaO)</td> <td>17.00 %</td> </tr> <tr> <td>MAGNESIO TOTAL (MgO)</td> <td>1.00 %</td> </tr> <tr> <td>HIERRO (Fe)</td> <td>0.29 %</td> </tr> <tr> <td>SODIO</td> <td>0.53 %</td> </tr> <tr> <td>DENSIDAD APARENTE SECA</td> <td>0.93 g/cm³</td> </tr> <tr> <td>CIC</td> <td>35.49 meq/100g</td> </tr> <tr> <td>CAPACIDAD DE RETENCION DE HUMEDAD</td> <td>92.66 %</td> </tr> <tr> <td>CONDUCTIVIDAD ELECTRICA EN PASTA DE SATURACION</td> <td>35.49 meq/g</td> </tr> <tr> <td>PH EN PASTA DE SATURACION</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>METALES PESADOS POR DEBAJO DE LOS LÍMITES ESTABLECIDOS EN LA NORMA</td> <td></td> </tr> <tr> <td>SALMONELLA SP AUSENTE EN 25 g</td> <td></td> </tr> <tr> <td>ENTEROBACTERIAS <10 UFC/g</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	DESCRIPCIÓN	CARACTERISTICAS	CANTIDAD	ABONO ÓRGANICO TRIPLE ORGANIC	COT (Carbono Orgánico Oxidable Total)	18.00 %	HUMEDAD	17.00 %	CENIZAS	43.00 %	RELACION CARBONO/NITROGENO	10.48	FOSFORO TOTAL (P ₂ O ₅)	5.00 %	POTASIO TOTAL (K ₂ O)	3.00 %	CALCIO TOTAL (CaO)	17.00 %	MAGNESIO TOTAL (MgO)	1.00 %	HIERRO (Fe)	0.29 %	SODIO	0.53 %	DENSIDAD APARENTE SECA	0.93 g/cm ³	CIC	35.49 meq/100g	CAPACIDAD DE RETENCION DE HUMEDAD	92.66 %	CONDUCTIVIDAD ELECTRICA EN PASTA DE SATURACION	35.49 meq/g	PH EN PASTA DE SATURACION	9	METALES PESADOS POR DEBAJO DE LOS LÍMITES ESTABLECIDOS EN LA NORMA		SALMONELLA SP AUSENTE EN 25 g		ENTEROBACTERIAS <10 UFC/g		125
DESCRIPCIÓN	CARACTERISTICAS	CANTIDAD																																							
ABONO ÓRGANICO TRIPLE ORGANIC	COT (Carbono Orgánico Oxidable Total)	18.00 %																																							
	HUMEDAD	17.00 %																																							
	CENIZAS	43.00 %																																							
	RELACION CARBONO/NITROGENO	10.48																																							
	FOSFORO TOTAL (P ₂ O ₅)	5.00 %																																							
	POTASIO TOTAL (K ₂ O)	3.00 %																																							
	CALCIO TOTAL (CaO)	17.00 %																																							
	MAGNESIO TOTAL (MgO)	1.00 %																																							
	HIERRO (Fe)	0.29 %																																							
	SODIO	0.53 %																																							
	DENSIDAD APARENTE SECA	0.93 g/cm ³																																							
	CIC	35.49 meq/100g																																							
	CAPACIDAD DE RETENCION DE HUMEDAD	92.66 %																																							
	CONDUCTIVIDAD ELECTRICA EN PASTA DE SATURACION	35.49 meq/g																																							
	PH EN PASTA DE SATURACION	9																																							
	METALES PESADOS POR DEBAJO DE LOS LÍMITES ESTABLECIDOS EN LA NORMA																																								
	SALMONELLA SP AUSENTE EN 25 g																																								
ENTEROBACTERIAS <10 UFC/g																																									
OBSERVACIONES:																																									

	GOBERNACIÓN DEL TOLIMA SISTEMA INTEGRADO DE GESTION		Código: FOR-DA-002
			Versión: 001
	PROCESO	GESTIÓN DEL DESARROLLO AGROPECUARIO	Página 2 de 2
	FORMATO ACTA DE ENTREGA Y RECIBO ELEMENTOS Y MATERIALES		Vigente desde: 30/06/2024

- La secretaria de desarrollo Agropecuario y Producción Alimentaria, podrá en cualquier momento efectuar visitas de inspección para verificar el uso de los ELEMENTOS Y MATERIALES entregados.
- Los Productores deberán hacer buen uso y de manera exclusiva para los objetivos del proyecto agropecuario.

Quien recibe:

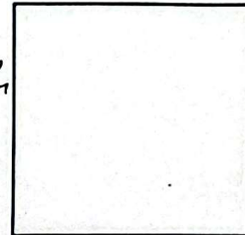
Recibe a satisfacción y comprometiéndose a darle un uso exclusivo del proyecto/meta y que estos elementos NO serán comercializados.

Firma: 

Nombre: Eduardo Alfonso Durán Gómez

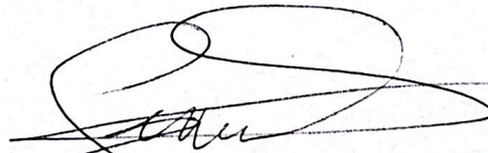
cc. 1070598628

Celular. 304338824



Entregan:

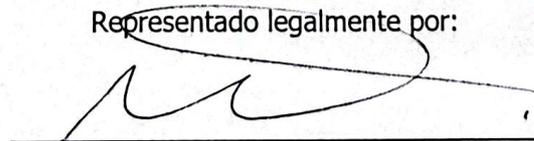
Por el departamento,



SIMÓN HARRISON BUSTOS
Delegado Secretaría Desarrollo Agropecuario y Rural
Secretaria de Desarrollo Agropecuario y Producción Alimentaria

Por el Cooperante,

Representado legalmente por:



MARIO CESAR OCAMPO GIL
Representante Legal Avícola Triple A S.A.S