TEMPERATURA	AVICOI OLOMBIANA SA. GINITICA ANIMAL La excelercia como principio		FORMATOS						Codigo: FO-GI-007			
TEMPERATURA Aprobacion: 19/09/20			COMPA	COMPARACION RESULTADOS DE VERIFICACION HUMEDAD Y						Versión: 002		
NOMBRE DEL EQUIPO				TEMPERATURA					Aprobación: 19/09/2017			
CODIGO DEL EQUIPO	FECHA:						24-nov-20					
NOMBRE DEL EQUIPO	UNIDAD PRODUCCION:			ALABAMA								
MARCA	CODIGO DEL EQUIPO			AK 019								
PATRON UTILIZADO °T:	•			ESTACIÓN 4-1								
RANGO. DEL PROCESO: T Mín °C: 21 T Máx °C: 31 Prom: 26 ± 7	_			KESTREL								
PATRON UTILIZADO °H: THERMISTOR COOPER ATKINS SRH77A CALIBRACION EQUIPO DE TEMPERATURA 4184-49522 FECHA CALIBRACIÓN 27/02/2020 RANGO. DEL PROCESO: %H Mín 55 %H Máx 60 Prom: 57,5 ± 5 CALIBRACION EQUIPO DE HUMEDAD 4184-49522 FECHA CALIBRACIÓN 27/02/2020 RESULTADOS DE LA MEDICIÓN N° de Lecturas °T Patron °T Equipo a verificar %H Patron %H Equipo a verificar Error Equipo Characteristical Characteristical				THERMISTOR COOPER ATKINS SRH77A								
CALIBRACION EQUIPO DE TEMPERATURA 4184-49522 FECHA CALIBRACIÓN 27/02/2020 RANGO. DEL PROCESO: %H Mín 55 %H Máx 60 Prom: 57,5 ± \$ CALIBRACIÓN EQUIPO DE HUMEDAD 4184-49522 FECHA CALIBRACIÓN 27/02/2020 *** RESULTADOS DE LA MEDICIÓN N° de Lecturas °T Patron °T Equipo a verificar CHA Equipo a verificar Error Equipo CHA Equipo a verificar				T Mín °C:			-		_	±	1	
RANGO. DEL PROCESO: %H Mín 55 %H Máx 60 Prom: 57,5 ± 5 CALIBRACION EQUIPO DE HUMEDAD 4184-49522 FECHA CALIBRACIÓN 27/02/2020 RESULTADOS DE LA MEDICIÓN N° de Lecturas °T Patron verificar °T Equipo a verificar %H Patron verificar %H Equipo a verificar Error Equipo de verificar Observaciones 1 29,20 30,10 0,90 67,0 62,1 -4,90 2 29,40 30,30 0,90 68,0 63,6 -4,40 3 29,70 30,60 0,90 67,0 62,6 -4,40 4 29,60 30,60 1,00 66,0 61,3 -4,70 5 29,90 30,80 0,90 66,0 61,4 -4,60				THERMISTOR COOPER ATKINS SRH77A								
CALIBRACION EQUIPO DE HUMEDAD 4184-49522 FECHA CALIBRACIÓN 27/02/2020				<u>ATURA</u>	4184-49522		FECHA CALIBRACIÓN		27/02/2020			
N° de Lecturas °T Patron °T Equipo a verificar Error Equipo 67,0 62,1 -4,90 -4,40 3 29,70 30,60 0,90 66,0 66,0 61,3 -4,70 5 29,90 30,80 0,90 66,0 66,0 61,4 -4,60 CUMPLE T°	RANGO. DEL PROCESO:			%H Mín	55	%H Máx	60	Prom:	57,5	±	5	
N° de Lecturas °T Patron °T Equipo a verificar Error Equipo %H Patron %H Equipo a verificar Error Equipo Observaciones 1 29,20 30,10 0,90 67,0 62,1 -4,90 2 29,40 30,30 0,90 68,0 63,6 -4,40 3 29,70 30,60 0,90 67,0 62,6 -4,40 4 29,60 30,60 1,00 66,0 61,3 -4,70 5 29,90 30,80 0,90 66,0 61,4 -4,60	CALIBRACION EQUIPO DE HUMEDA			D	4184	-49522	FECHA CAL	<u>IBRACIÓN</u>	3RACIÓN 27/02/2020			
N° de Lecturas °T Patron °T Equipo a verificar Error Equipo %H Patron %H Equipo a verificar Error Equipo Observaciones 1 29,20 30,10 0,90 67,0 62,1 -4,90 2 29,40 30,30 0,90 68,0 63,6 -4,40 3 29,70 30,60 0,90 67,0 62,6 -4,40 4 29,60 30,60 1,00 66,0 61,3 -4,70 5 29,90 30,80 0,90 66,0 61,4 -4,60				DE	SUIL TADOS	DE LA MEDIC	IÓN					
Lecturas °T Patron verificar Error Equipo verificar %H Patron verificar Error Equipo verificar Error Equipo verificar Cobservaciones 1 29,20 30,10 0,90 67,0 62,1 -4,90 2 29,40 30,30 0,90 68,0 63,6 -4,40 3 29,70 30,60 0,90 67,0 62,6 -4,40 4 29,60 30,60 1,00 66,0 61,3 -4,70 5 29,90 30,80 0,90 66,0 61,4 -4,60			I	I RE	SULTADUS		ION	Τ				
2 29,40 30,30 0,90 68,0 63,6 -4,40 3 29,70 30,60 0,90 67,0 62,6 -4,40 4 29,60 30,60 1,00 66,0 61,3 -4,70 5 29,90 30,80 0,90 66,0 61,4 -4,60		°T Patron	• •	Error Equipo	%H Patron	• •	Error Equipo		Observac	iones		
3 29,70 30,60 0,90 67,0 62,6 -4,40 CUMPLE T° 4 29,60 30,60 1,00 66,0 61,3 -4,70 5 29,90 30,80 0,90 66,0 61,4 -4,60	1	29,20	30,10	0,90	67,0	62,1	-4,90					
4 29,60 30,60 1,00 66,0 61,3 -4,70 5 29,90 30,80 0,90 66,0 61,4 -4,60	2	29,40	30,30	0,90	68,0	63,6	-4,40					
5 29,90 30,80 0,90 66,0 61,4 -4,60	3	29,70	30,60	0,90	67,0	62,6	-4,40		CUMPLI	CUMPLE T°		
	4	29,60	30,60	1,00	66,0	61,3	-4,70					
DDOMEDIO DDOMEDIO 1.00	5	29,90	30,80	0,90	66,0	61,4	-4,60					
PROMEDIO 0,92 PROMEDIO -4,60		PROMEDIC)	0,92	PROMEDIO		-4,60					