

INFORME DE ACTIVIDADES

Datos básicos del Contratista	
Nombre del prestador del servicio:	GIOVANNI ANDRES ANDRADE PEÑA
Número de Identificación:	93.414.401
Correo electrónico:	Giovanni.andradep@conalgodon.com.co
Numero de Celular:	3186899997

Datos básicos del Contrato	
No. Contrato:	DJ- 001-24 FFA
Tipo de Contrato:	Contrato de Prestación de servicios profesionales o de apoyo a la gestión
Fecha de inicio:	01-01-2024
Fecha de terminación:	31-06-2024
Objeto:	El Contratista se obliga a prestar sus servicios profesionales como Secretario Técnico Regional para la Región del interior
Periodo supervisado:	15-05-2024 al 31-05-2024

SITUACIÓN ACTUAL DE LA ACTIVIDAD ALGODONERA

Para la segunda quincena del mes de mayo los algodones de la zona interior integrada por los departamentos de Tolima, Huila y Valle del Cauca, en su gran mayoría se encuentran ya en etapa reproductiva, presentando buenas condiciones de vigor, resaltando esta condición más aun los algodones del norte del Tolima, ya que ha contado con los regímenes hídricos adecuados durante su etapa de floración.

La prevalencia o presencia de plagas y/o enfermedades en los cultivos en general son de presión media a baja, se considera que por el número de áreas sembradas, sumado a las precipitaciones en algunas zonas y el monitoreo continuo los daños son de bajo impacto agronómico, en cuanto a picudo, los reportes muestran bajas poblaciones , pero por otro lado estamos viendo en campo estados iniciales de Ramularia Areola, enfermedad de tipo foliar , las cuales con el uso de un fungicida preventivo como Amistar o Nativo se han reducido las presiones de este patógeno esto obedece a las continuas precipitaciones que se han presentado en esta zona, algunos lotes del municipio de Guayabal también han reportado presencia alta de este patógeno, para lo cual se han hecho aplicaciones de fungicidas del tipo preventivo.

Los cultivos en las diferentes zonas que integran el interior se encuentran en etapa reproductiva , siendo así cultivos entre los 65 a 90 días de emergencia, la presencia de lluvia en las semanas consecutivas al mes de mayo y la oportuna fertilización mejoro las condiciones de los cultivos , importante para la generación de los primeros botones florales, teniendo en cuenta que ya iniciado su etapa ya reproductiva, la cual a los 45 días ya presenta una floración en las primeras posiciones del tercio inferior.



Figura 1 FM1830 en estado reproductivo 70dde.



Figura 2. Plantas de algodón afectadas por Ascochyta Gossipy



Figura3. Deficiencias de Calcio en algodón de 70dde



Figura 4. Estados iniciales de Ramularia Areola (Mancha angular) haz de la hoja



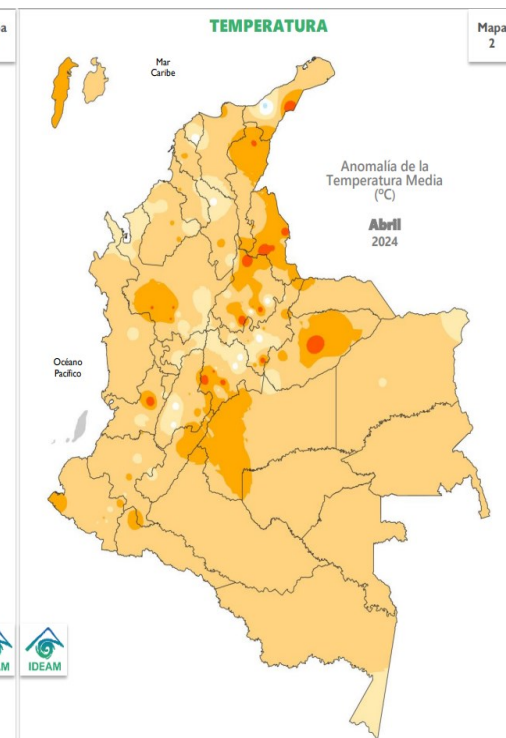
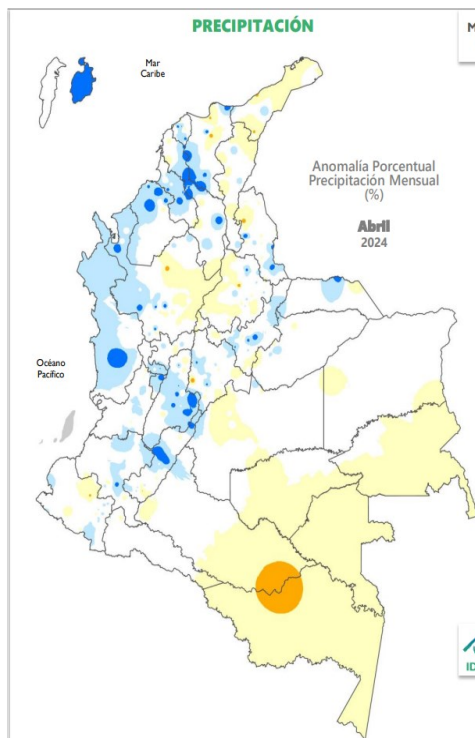
Figura 4. Estados iniciales de Ramularia Areola (Mancha angular) envés de la hoja

El comportamiento de las variables de temperatura y precipitación según el IDEAM fueron las siguientes:

La categoría **muy por debajo** de lo normal se observó en zona limitrofe de Caquetá y Amazonas. Las lluvias **por debajo** de lo normal se concentraron en amplias extensiones de la Amazonia, el oriente y sur de la Orinoquia; además del norte de la Andina y el oriente del Caribe continental.

Las lluvias **por encima** y **muy por encima** de lo normal se concentraron la isla de Providencia, el occidente de la región Caribe y el norte de la región Pacífica, así como en zonas del centro y oriente de la región Andina.

En áreas restantes, se observaron lluvias dentro de la condición **normal**.



Sobre el territorio nacional se registraron temperaturas por encima de los valores normales.

Las **anomalías positivas** se extendieron en la mayor parte del territorio continental e insular. Los valores más altos se reportaron en La Guajira, Santanderes, Boyacá, Cundinamarca, Valle del Cauca y Casanare.

Las **anomalías negativas** se registraron en áreas de menor extensión ubicada al sur de La Guajira.

--

Ejecución de Obligaciones

	Concluyo el periodo de siembras para la zona del interior				
<p>1. Promover las siembras de algodón en la zona de interior del País. 2. Promover entre los productores y agremiaciones relacionadas, la imagen del FFA y sus funciones.</p>	Empresa Algodonera	TOLIMA	HUILA	VALLE	TOTAL
	Diana A,	80	100	0	180
	Su Campo	594	100	230	924
	Pajonales	0	0	0	0
	Masaica	0	0	0	0
	Fibras	400	0	0	400
	Inversiones Cabal Barona	0	0	0	0
	Coagronat	110	0	0	110
	Emprenorte	250	0	0	250
	AlgoHuila	0	280	0	280
	Remolino	1500	0	0	1500
	Difertagro	0	0	180	180
	TOTAL	2934	480	410	3824
<p>3. Participar activamente en el diseño, desarrollo ejecución y seguimiento de cada uno de los proyectos que se implementen con recursos del FFA o en cofinanciación con otras Entidades nacionales o internacionales relacionadas</p>	No hay reporte de estas actividades ya que se realizaron durante el mes de abril				
	No hay reporte				

Capacitación a estudiantes de Agronomía del ITFIT en aspectos generales del cultivo de algodón en el centro de investigación Agrosavia-Nataima fase 2



Figura 6. Reunión técnica en granja Marañones

7. Capacitar y socializar a los productores, gremios relacionados y asistentes técnicos en aspectos



Figura 7. Capacitación en centro de investigación Nataima

<p>8. Proyectar, revisar y consolidar cuando sea requerido por la Dirección de Cadenas Agrícolas y Forestales las respuestas a solicitudes de información, quejas, reclamos y derechos de petición realizados por personas naturales, jurídicas y entes de control.</p>	<p>No se registran solicitudes o desacuerdos durante este periodo de ejecución</p>
	<p>No hay registro de alguna actividad relacionada con este punto.</p>
<p>9. Participar en las mesas sectoriales promovidas o coordinadas por el ICA (Consejos MIP), el SENA, Mesas Agrocilmáticas u otras mesas de carácter regional, relacionadas con el cultivo del algodón.</p>	<p>Durante este periodo no hubo convocatoria por parte del ICA frente a algún evento fitosanitario (MIP).</p>
<p>10. Organizar las giras o eventos requeridos para socializar el estado y resultado de los proyectos aprobados por el FFA o</p>	<p>No hay registro de algún evento relacionado con este punto.</p>
	<p>No hay reporte de este tipo de actividades</p>
	<p>No hay registro de algún evento relacionado con este punto.</p>

<p>coordinados con microorganismos nacionales o internacionales.</p>	
<p>11. Durante la época de desmote, presentar semanalmente un informe sobre el comportamiento y avance de esta labor.</p>	<p>No tenemos reporte de esta actividad ya que nos encontramos en etapa reproductiva o de floración la campaña en el interior, época de siembras.</p> <p>No hay reportes de esta actividad para esta zona.</p>
<p>12. Plantear ante el Director de Proyectos del Fondo de Fomento Algodonero las necesidades de la zona que a su juicio sea relevantes de estudiar y corregir.</p>	<p>Reuniones de carácter virtual para evidenciar los avances en las diferentes zonas algodonerías del país.</p> 
<p>13. Apoyar directamente la ejecución del programa</p>	<p>Monitoreo a trampas establecidas en la campaña anterior y cambio a las que se encuentran en deterioro avanzado, cambio de feromonas y reubicación de las que se han extraviado.</p>

de información estratégica para el manejo integrado del picudo, plagas y enfermedades del cultivo del algodón para el año 2024. Lo anterior mediante la instalación de trampas, realización de monitoreo quincenal de la presencia del picudo algodonnero del y manejo del material etológico en las regiones descritas en el objeto del presente contrato.



Figura 8. Picudos adultos y tenerales en capsulas Armero-Guayabal

14. Los demás que la Dirección del Fondo de Fomento Algodonero considere pertinentes.

Firma del Prestador del Servicio



C.C.93.414.401 de Ibagué

GIOVANNI ANDRES ANDRADE PEÑA

	C.C: 93.414,401 de Ibagué
--	---------------------------