

Centro Nacional de Tecnología Agropecuaria y Forestal, Enrique Álvarez
Córdova
**SEGUIMIENTO TÉCNICO, ADMINISTRATIVO Y VISITA A
PRODUCTORES DE PLÁTANOS Y APICULTORES, AGENCIA CARA
SUCIA**

Institución:	Centro Nacional de Tecnología Agropecuaria y Forestal, Enrique Álvarez Córdova
Nombre:	SEGUIMIENTO TÉCNICO, ADMINISTRATIVO Y VISITA A PRODUCTORES DE PLÁTANOS Y APICULTORES, AGENCIA CARA SUCIA
Requisitos de participación:	SER PRODUCTOR/A DE LA ZONA
Objetivo:	Monitorear los resultados obtenidos en la ejecución técnica del PAO institucional, revisar el avance en el cumplimiento de las metas, las evidencias y acuerdos de la agencia Cara Sucia.
Resultado:	Observaciones y recomendaciones jPor favor incorporar productores apícolas al grupo focal, elegir o seleccionar 5 productores/as líderes/as para conformar la mesa de desarrollo agropecuario municipal, junto con representantes de la alcaldía, ONGs, ADESCOS, Cooperativas Agropecuarias y organizaciones de la sociedad civil jRealizar las gestiones pertinentes con las autoridades municipales para conocer el funcionamiento e incorporar los productores/as del grupo focal y la mesa agropecuaria al Comité Intersectorial del municipio de San Francisco Menéndez y participar en las reuniones y toma de decisiones para el desarrollo agropecuario territorial. jFelicitar al equipo técnico por el cumplimiento de las metas, la asistencia técnica y transferencia tecnológica a los productores/as jPor favor completar las notas de seguimiento técnico de los extensionistas de la agencia y llevar ordenados los archivos de informes técnicos y evidencias en ampos. jSe acuerda realizar la reunión del grupo focal el día 17 de marzo e informar ese día los avances en las gestiones y funcionamiento del Comité Intersectorial Municipal y elegir o seleccionar a los cinco productores/as del grupo focal, que participarán como representantes en la mesa agropecuaria.
Descripción:	
Contexto/desarrollo de la actividad	
En esta fecha realizamos el seguimiento y monitoreo técnico administrativo de la agencia	

Cara Sucia, reuniéndonos con el equipo técnico, desarrollando la siguiente agenda:

Bienvenida, revisión de PAO 2020, Informes de cumplimiento de metas y evidencias;

reorganización y actualización de grupo focal, Socialización de metodología de conformación y funcionamiento de Mesa para el desarrollo Agropecuario Municipal y

varios.

El PAO de la agencia está actualizado y completo, incluyendo la meta sobre trabajo

infantil, el cumplimiento de las metas del equipo técnico es del 100 %, se han incorporado

dos nuevos grupos a las actividades de transferencia tecnológica, uno de 20 productores/as, 16 hombres y 4 mujeres, del cantón San Benito, caserío El Coco y otro

grupo de 17 productores, siempre del cantón San Benito, pero del caserío El Refugio, del

municipio de San Francisco Menéndez.

El grupo focal de productores líderes de la agencia está reorganizado y actualizado con 18

miembros representantes de los diferentes cantones y comunidades atendidos por el

equipo técnico.

Socializamos el proceso de conformación y funcionamiento de la Mesa de Desarrollo

Agropecuario del municipio de San Francisco Menéndez, el jefe de agencia ha realizado los

GERENCIA DE TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA

primeros acercamientos con el ingeniero Martínez Guardado de la alcaldía de San Francisco Menéndez y se programó una reunión para la semana siguiente.

Continuamos el monitoreo técnico de la agencia Cara Sucia, visitando al productor José

Manuel Alvarenga del cantón El Zapote, caserío El Porvenir, que cuenta con 3.5 tareas de

cultivo de Yuca CENTA Quezaltepeque y colombiana, 1 tarea de cultivo de Pepino de la

variedad Tropi cuke II, 2 tareas de Pipián Criollo, 1 tarea de frijol mica en desarrollo y 3

tareas de maíz H 5 G, elotero; todos estos cultivos son manejados con riego por inundación. Además, el productor cuenta con un estanque acuícola de una dimensión de 6

metros de largo, 4 metros de ancho por 1.25 metros de profundidad, con 325 alevines en

desarrollo, alimentados con concentrado de 32% de proteína, 4.5 libras diarias distribuidas en tres tiempos, cambiando el agua cada 8 días para mejorar la oxigenación.

Finalmente Visitamos, al productor apícola Juan Antonio Cortés Alonso, en el cantón La

Ceiba, caserío Las Brisas, que tiene dos apiarios, uno de 70 y otro de 80, totalizando 150

colmenas.

El apicultor manifiesta que ha tenido problemas en la producción y comercialización de la

miel, por el excesivo viento, bajos precios y los intermediarios y está siendo atendido por

el técnico apícola de la agencia.

A continuación, hacemos las siguientes observaciones y recomendaciones, para su seguimiento y cumplimiento.